

北京市金杜律师事务所

关于

纳思达股份有限公司

重大资产出售

之

法律意见书

## 目录

释 义.....	1
一、 本次交易概况 .....	6
二、 本次交易各方的主体资格 .....	8
三、 本次交易的批准和授权 .....	22
四、 标的资产 .....	24
五、 本次交易涉及的债权债务的处理.....	42
六、 关于本次交易的披露和报告义务.....	42
七、 本次交易的实质条件.....	43
八、 本次交易的相关合同和协议.....	45
九、 本次交易涉及的关联交易及同业竞争.....	50
十、 参与本次交易的证券服务机构的资格.....	52
十一、 关于本次交易相关方买卖股票的自查情况 .....	53
十二、 结论性意见.....	54
附件一 目标集团其他子公司 .....	56
附件二 目标集团的租赁物业 .....	70
附件三 目标集团的注册商标/商标申请 .....	82
附件四 目标集团的专利.....	100
附件五 目标集团的著作权.....	136
附件六 目标集团的域名 .....	137

## 释 义

在本法律意见书中，除非文义另有所指，下列左栏中的术语或简称对应右栏中的含义或全称：

万力达	指	珠海万力达电气股份有限公司，艾派克更名前使用的公司名称
赛纳科技	指	珠海赛纳打印科技股份有限公司
赛纳有限	指	珠海赛纳科技有限公司，赛纳科技的前身
恒信丰业	指	珠海恒信丰业科技有限公司
艾派克	指	珠海艾派克科技股份有限公司，纳思达更名前使用的公司名称
纳思达/公司/上市公司	指	纳思达股份有限公司，系深交所上市公司，股票代码：002180（A股）
朔达投资	指	上海朔达投资中心（有限合伙）
太盟投资/PAG	指	PAG Asia Capital Lexmark Holding Limited
联合投资者	指	纳思达、太盟投资及朔达投资
目标集团	指	标的公司及其附属公司
开曼子公司 I	指	联合投资者在开曼群岛设立的公司，即 Ninestar Holdings Company Limited
开曼子公司 II	指	开曼子公司 I 在开曼群岛设立并持有 100% 股权的子公司，即 Ninestar Group Company Limited
美国子公司	指	开曼子公司 II 在美国特拉华州设立并持有 100% 股权的子公司，即 Lexmark International II, LLC
开曼子公司 III	指	美国子公司在开曼群岛设立并持有 100% 股权的子公司，即 Apex KM Technology Limited
香港子公司 I	指	开曼子公司 III 在香港设立并持有 100% 股权的子公司，即 Apex HK Holdings Limited

香港子公司 II	指	美国子公司在香港设立并持有 100% 股权的子公司，即 Lexmark Holdings Company Limited
香港子公司 III	指	香港子公司 II 在香港设立并持有 100% 股权的子公司，即 Lexmark Group Company Limited
瑞士子公司	指	香港子公司 I 在瑞士设立并持有 100% 股权的子公司，即 Apex Swiss Holdings SARL
美国利盟 /Lexmark/ 卖方母公司	指	为《购买协议》项下的卖方母公司，即联合投资者于 2016 年 11 月通过合并方式收购后由瑞士子公司持有 100 股权的公司，即 Lexmark International, Inc.（利盟国际有限公司）
瑞士子公司 I	指	美国利盟持有 100% 股权的子公司，即 Lexmark International Holdings I SARL
瑞士子公司 II/卖方	指	为《购买协议》项下的卖方，即 Lexmark 在的子公司，即 Lexmark International Holdings II SARL，由瑞士子公司 I 持有 9% 的投票权和 83% 的股权，由香港子公司 III 持有 91% 的投票权和 17% 的股权。
Leopard/交易对方/买方		为《购买协议》项下的买方，即 Project Leopard AcquireCo Limited，为 2017 年 4 月 13 日于英国成立的私人有限公司。
Kofax/标的公司	指	Kofax Limited，2011 年 6 月 23 日于百慕大成立的私人有限公司，在《购买协议》所述的交割前重组完成后持有 ES 业务的控股公司。
本次交易/本次重大资产出售/本次重组	指	公司拟通过其控股的境外瑞士子公司 II（即卖方）以现金方式向交易对方出售交割前重组完成后卖方所持有 Kofax 的 100% 股权。
交易方案	指	本法律意见书第一部分“本次交易的整体方案”中所述的交易方案
交割前重组	指	根据《购买协议》，在本次交易交割前，对标的公司进行重组，以使标的公司持有美国利盟下属全部 ES 业务的资产及子公司股权的重组。
标的资产	指	Kofax Limited 的 100% 股权

ISS	指	成像方案及服务 ( Imaging Solutions and Services )
ES	指	企业软件 ( Enterprise Software )
《购买协议》	指	Leopard与卖方、卖方母公司于纽约时间2017年5月2日签署并约定由Leopard购买卖方所持有Kofax100%股权的《Purchase Agreement》
《披露函》	指	卖方于纽约时间2017年5月2日签署的针对《购买协议》的《披露函》
《重大资产出售报告书》	指	纳思达就本次重组编制的《纳思达股份有限公司重大资产出售报告书 (草案)》
《估值报告》	指	东方花旗出具的《东方花旗证券有限公司关于Kofax Limited企业价值之估值报告》
境外律师	指	就本次交易涉及的目标集团进行法律尽职调查的境外律师，包括： 美国律师，即美迈斯律师事务所 百慕大律师，即Taylors律师事务所
境外法律尽职调查报告	指	境外律师针对目标集团在该法域内注册的有关公司进行法律尽职调查而出具的法律尽职调查报告。
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
SEC	指	U.S. Securities and Exchange Commission, 美国证券交易委员会
HSR Act	指	Hart-Scott-Rodino Antitrust Improvements Act, 美国罗迪诺反垄断改进法案
纳斯达克	指	NASDAQ, National Association of Securities Dealers Automated Quotations的缩写, 即美国全国证券业协会行情自动传报系统, 是美国主要股票交易市场之一
深交所	指	深圳证券交易所
金杜/本所	指	北京市金杜律师事务所
东方花旗	指	东方花旗证券有限公司

立信	指	立信会计师事务所（普通特殊合伙）
珠海市工商局	指	广东省珠海市工商行政管理局
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《重组管理办法》	指	《上市公司重大资产重组管理办法》
《上市规则》	指	《深圳证券交易所股票上市规则》
《反垄断法》	指	《中华人民共和国反垄断法》
《信息披露准则第26号》	指	《公开发行证券的公司信息披露内容与格式准则第26号——上市公司重大资产重组》（2014年修订）
中国/中国境内	指	中华人民共和国，为本法律意见书之目的，不包括香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾地区
元	指	人民币元

致：纳思达股份有限公司

根据《公司法》、《证券法》、《重组管理办法》、《信息披露准则第 26 号》等法律、行政法规、部门规章、规范性文件的相关规定，金杜接受纳思达的委托，作为其控股子公司美国利盟出售所属企业软件业务资产包暨重大资产出售项目的专项中国法律顾问，就纳思达本次重大资产出售事宜出具本法律意见书。

金杜依据中国律师行业公认的业务标准和道德规范，查阅了金杜认为必须查阅的中国境内法律文件，包括公司提供的有关政府部门的批准文件、有关记录、资料、证明，现行有关法律、行政法规、部门规章及其他规范性文件，并合理、充分地运用了包括但不限于面谈、书面审查、实地调查、查询或复核等方式，对有关事实进行核查验证。其中，对于出具本法律意见书至关重要而又无法得到独立证据支持的事实，金杜依赖有关政府部门或其他有关单位、人员出具的证明文件出具法律意见。

就本次交易所涉及的境外法律事项，纳思达聘请了境外律师提供专业意见。按照国际并购惯例的法律尽职调查要求和范围，境外律师对标的公司及目标集团中部分重要子公司开展了法律尽职调查工作，在此基础上出具了境外法律尽职调查报告。纳思达及境外律师将境外法律尽职调查报告提供给金杜使用，同意金杜在本法律意见书中引用境外法律尽职调查报告的相关内容。我们在引用境外法律尽职调查报告的相关内容时受到该等报告所载的声明及前提的限制。

金杜作为经中国司法部及北京市司法局批准成立的律师事务所，具备出具本法律意见书以及对在中国境内法律事项发表法律意见的资格，但不具备对境外法律事项进行事实认定和发表法律意见的适当资格。本法律意见书中涉及境外法律事项的内容，均为根据交易对方所提供的资料、交易文本、境外律师出具的境外法律尽职调查报告、其他法律性文件或其译文所作的引述，该等文件构成金杜出具本法律意见书的支持性材料，就该等文件的准确性、真实性、完整性以及译文的准确性，金杜不作实质性判断。

本法律意见书是依据本法律意见书出具日以前已经发生或者存在的事实和中国现行法律、行政法规、部门规章及其他规范性文件和证监会的有关规定发表法律意见，并不对有关会计、审计、评估等非法律专业事项以及中国法律法规管辖范围之外的法律专业事项发表意见。

金杜在本法律意见书中对有关会计报告、审计报告、估值报告、资产评估报告及境外法律尽职调查报告的某些数据和结论进行引述时，已履行了必要的注意义务，但该等引述并不视为金杜对这些数据、结论的真实性和准确性作出任何明示或默示保证。金杜并不具备核查和评价该等数据和结论的适当资格。

本法律意见书仅供公司为本次重大资产出售之目的使用，不得用作任何其他

---

目的。金杜同意将本法律意见书作为公司申请本次重大资产出售所必备的法律文件，随同其他材料一同上报。金杜同意公司在其为本次重大资产出售所制作的相关文件中引用本法律意见书的相关内容，但公司作上述引用时，不得因引用而导致法律上的歧义或曲解。金杜有权对上述相关文件的内容进行再次审阅并确认。

本法律意见书的出具前提为：公司保证其向金杜提供了为出具本法律意见书所必需的真实、完整、有效的原始书面材料、副本材料、复印材料、电子版材料或口头证言，并无任何隐瞒、遗漏、虚假或误导之处；相关文件和资料的副本及复印件，与正本或原件是一致的，相关文件和资料上的印章与签名都是真实的；相关文件的签署人业经合法授权并有效签署文件。金杜系基于上述保证出具本法律意见书。

金杜按照律师行业公认的业务标准、道德规范和勤勉尽责精神，现出具法律意见如下：

## 一、 本次交易概况

### (一) 本次交易的具体方案

根据公司第五届董事会第十六次会议决议、公司为本次交易编制的《重大资产出售报告书》、《购买协议》，本次交易具体方案如下：

#### 1. 交易各方

本次交易的最终出售方为上市公司、太盟投资及朔达投资组成的联合投资者，联合投资者通过多层境外特殊目的公司共持有卖方的 100% 股权。交易对方为 Leopard。本次交易联合投资者拟通过转让瑞士子公司 II 持有的标的公司 100% 股权的方式实施。

#### 2. 标的公司

本次交易的标的公司为 Kofax，标的公司基本情况请见本法律意见书“第四部分标的资产”。

#### 3. 交易结构

本次交易，上市公司控制的 Lexmark 在瑞士设立全资子公司瑞士子公司 II，瑞士子公司 II 持有 Kofax 100% 股权，瑞士子公司 II 为本次交易的卖方。



---

上市公司、太盟投资及朔达投资拟通过其下属企业瑞士子公司 II 以现金方式向交易对方 Leopard 出售交割前重组完成后瑞士子公司 II 所持有 Kofax 的 100% 股权。

根据《购买协议》，买卖双方将于交割条件全部满足或被适当放弃后进行标的公司 100% 股权的交割。在交割时，买方向卖方支付预估购买对价。

#### 4. 定价依据和交易价格

根据《购买协议》，在交割时，买方向卖方支付预估购买对价，即：(i) 13.5 亿美元，加上 (ii) 目标公司预估现金，加上 (iii) 预估净营运资金超过最终净营运资金上限金额（指负 1.1 亿美元）的款项，减去 (iv) 预估负债，减去 (v) 最终净营运资金下限金额（指负 1.4 亿美元）超过预估净营运资金的款项，减去 (vi) 预估交易费用和减去 (vii) 托管的调整金额（即 500 万美元）。在交割时，买方将托管的调整金额（即 500 万美元）或依据托管协议调增或调减后的金额存入双方确定的托管机构。最终的购买对价由买卖双方在交割后依据双方确认的目标公司净营运资金、负债、现金及交易费用的相应金额调整而定。

根据《购买协议》，标的公司 100% 股权的预估购买价格是在标的公司预估企业价值 13.5 亿美元（约合 93.00 亿元）的基础上，参考预估现金、预估净营运资金、预估负债、预估交易费用及托管的调整金额等项目进行调整最终确定交易价格。根据 Kofax 管理层提供的预估现金、预估净营运资金、预估负债、预估交易费用及托管的调整金额的预计数，合计的调整金额预计约为 -0.31 亿美元（约合 2.14 亿元），则标的公司 100% 股权的预估购买价格预计为 13.19 亿美元（约合 90.86 亿元）。该金额会根据交割日的公司的情况进行调整并最终确认（最终交易金额以本次交易实际支付金额为准）。

本次交易选取了可比公司的企业价值倍数法的估值结果为估值结论，并参考了可比交易的企业价值倍数法的估值结果。标的公司的企业价值为 12.58 亿美元（约合 87.27 亿元<sup>1</sup>）。

## (二) 本次交易构成重大资产重组

---

<sup>1</sup>按照 2016 年 12 月 30 日美元对人民币银行间外汇市场中间价：1 美元折合 6.9370 人民币元计算。

上市公司 2016 年度经审计合并口径的资产总额、净资产及营业收入与 Kofax 2016 年度经审计的总资产、净资产及营业收入的比较情况如下表所示：

单位：万元

财务指标	Kofax	上市公司	Kofax/上市公司
资产总额	1,212,469.88	5,267,760.68	23.02%
净资产	854,255.68	177,798.17	480.46%
营业收入	397,415.49	580,546.23	68.46%

其中 Kofax 的净资产及营业收入分别超过上市公司最近一个会计年度经审计合并口径净资产的 50%及营业收入的 50%。根据《重组管理办法》的规定，本次交易构成中国证监会规定的上市公司重大资产重组行为。

### (三) 本次交易不构成关联交易

根据有关法律法规以及纳思达的出具的《关于不存在关联关系的承诺函》，上市公司、上市公司的实际控制人、董事、监事、高级管理人员及持股 5% 以上的股东与交易对方之间不存在关联关系。因此，本次交易不构成关联交易。

### (四) 本次交易不构成重组上市

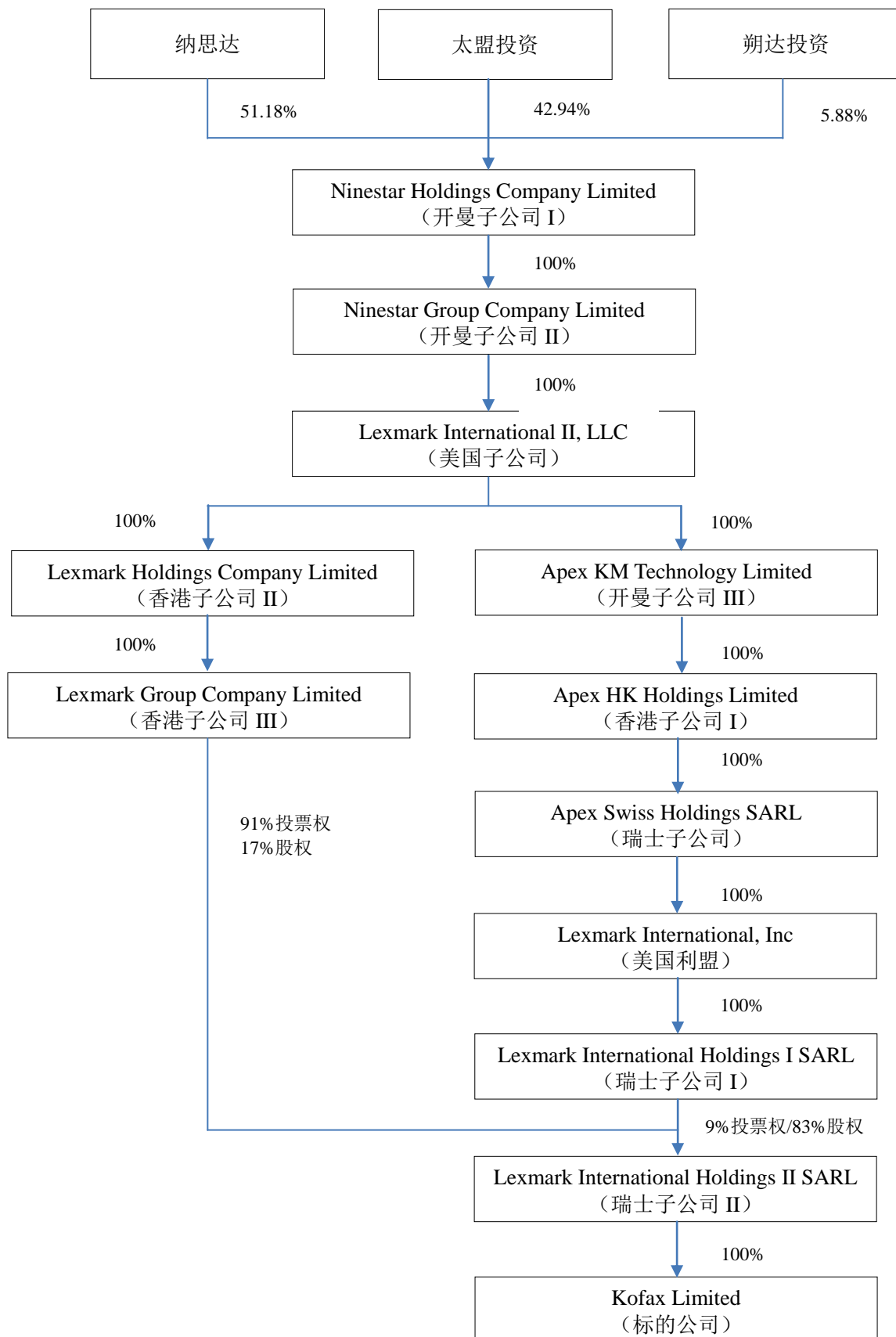
本次交易为以现金方式出售资产，不涉及上市公司股权变动。本次交易前后上市公司的实际控制人均为汪东颖、李东飞、曾阳云，本次交易不会导致上市公司控制权发生变更。因此，本次交易不构成《重组管理办法》第十三条定义的重组上市情形。

金杜认为，上述交易方案符合《重组管理办法》等相关中国法律法规的规定。

## 二、 本次交易各方的主体资格

### (一) 出售方

截至本法律意见书出具之日，联合投资者、卖方与标的公司的股权结构如下：



## 1. 纳思达

### (1) 纳思达的基本情况

根据珠海市工商局于 2017 年 5 月 23 日核发的《营业执照》，并经本所律师在珠海市商事主体登记许可及信用信息公示平台（<http://ssgs.zhuhai.gov.cn/>）上核查，纳思达目前基本情况如下：

名称	纳思达股份有限公司
统一社会信用代码	914404001926372834
住所	珠海市香洲区珠海大道 3883 号 01 栋 2 楼、7 楼 B 区，02 栋，03 栋，04 栋 1 楼、2 楼、3 楼、5 楼，05 栋
法定代表人	汪东颖
注册资本	1,012,024,028 元
实收资本	1,012,024,028 元
公司类型	股份有限公司（上市）
经营范围	研究、开发、设计、生产和销售各种类集成电路产品及组件、计算机外设及其部件、相关软件产品；提供信息及网络产品硬件、软件、服务和解决方案；研发、生产、加工和销售激光打印机、多功能（传真）一体机、复印机及激光硒鼓、碳粉，墨盒、墨水、墨盒外壳，色带、带框、电脑外设等打印机耗材及上述产品的配件产品，回收喷墨盒、回收激光打印机碳粉盒的灌装加工和销售，以及上述产品的配件产品的加工和销售。项目投资；项目管理；互联网销售电子产品及其配件组件；科技中介服务；计算机和辅助设备修理等。经国家密码管理机构批准的商用密码产品开发、生产。

### (2) 纳思达的主要历史沿革

#### 1) 股份有限公司设立

万力达系万力达有限公司以截至 2004 年 8 月 5 日经审计的净资产

41,548,000 元按 1:1 的比例折股,整体变更设立的股份有限公司。2004 年 8 月 4 日,广东省人民政府办公厅以粤办函[2004]272 号文《关于同意变更设立珠海万力达电气股份有限公司的复函》批准万力达设立。2004 年 8 月 18 日,万力达依法进行工商变更登记并领取注册号为 4400001010112 的《企业法人营业执照》,注册资本为 4,154.80 万元。万力达设立时的股本结构如下:

序号	股东名称/姓名	持股数(万股)	持股比例
1	庞江华	2,285.140	55%
2	朱新峰	623.220	15%
3	黄文礼	581.672	14%
4	赵宏林	415.480	10%
5	吕勃	249.288	6%
合计		4,154.800	100%

## 2) 首次公开发行并上市

2007 年 10 月 18 日,中国证监会作出证监发行字[2007]360 号《关于核准珠海万力达电气股份有限公司首次公开发行股票的通知》,核准万力达公开发行不超过 1,400 万股新股。经深交所作出的深证上[2007]174 号《关于珠海万力达电气股份有限公司人民币普通股股票上市的通知》同意,万力达发行的普通股在深交所上市,股票简称“万力达”,股票代码“002180”,发行价格为 13.88 元/股,其中网下配售数量为 280 万股,网上发行数量为 1,120 万股。首次公开发行股票并上市后,万力达注册资本增加至 5,554.8 万元。

2007 年 11 月 1 日,正中珠江会计师事务所出具广会所验字[2007]第 0620450206 号《验资报告》,截至 2007 年 11 月 1 日止,万力达通过发行人民币普通股 A 股募集资金总额为 194,320,000.00 元,扣除发行费用 14,825,748.00 元,实际募集资金净额为 179,494,252.00 元,其中新增股本 14,000,000.00 元,股本溢价 165,494,252.00 元。

2007 年 12 月 28 日,万力达召开 2007 年第二次临时股东大会,审议通过《关于增加公司注册资本至 5,554.8 万元并办理工商登记变更的议案》。

## 3) 2008 年度资本公积金转增股本

---

2008年4月8日，万力达召开了2007年年度股东大会，审议通过了《2007年度利润分配预案》，同意以2007年末总股本5,554.8万股为基数，向全体股东每10股派发现金红利5元（含税），以资本公积金每10股转增5股，合计转增2,777.4万股。

2008年6月10日，正中珠江会计师事务所出具广会所验字[2008]第0823090011号《验资报告》。根据该《验资报告》，截至2008年5月20日止，万力达已将资本公积人民币2,777.4万元转增股本。

本次转增完成后，万力达注册资本由5,554.8万元增加至8,332.2万元。

#### 4) 2011年度资本公积金转增股本

2011年4月20日，万力达召开了2010年年度股东大会，审议通过了《2010年度利润分配预案》，同意万力达以2010年末总股本8,332.2万股为基数，向全体股东每10股派发现金红利1元（含税），以资本公积金每10股转增5股，合计转增4,166.1万股。

2011年6月30日，立信大华会计师事务所有限公司珠海分所出具立信大华(珠)验字[2011]34号《验资报告》。根据该《验资报告》，截至2011年5月12日止，万力达已将资本公积人民币4,166.1万元转增股本。

本次转增完成后，万力达注册资本由8,332.2万元增加至12,498.3万元。

#### 5) 2014年度资本公积金转增股本

2014年3月19日，万力达召开了2013年年度股东大会，审议通过了《关于暂不实施利润分配而实施资本公积金转增股本的议案》，同意万力达以2013年末总股本12,498.3万股为基数，向全体股东以资本公积金每10股转增1.5股，合计转增1,874.745万股。

2014年8月7日，中兴财光华会计师事务所（特殊普通合伙）出具中兴财光华审验字(2014)第07069号《验资报告》。根据该《验资报告》，截至2014年5月14日止，万力达已将资本公积人民币1,874.745万元转增股本。

本次转增完成后，万力达注册资本由 12,498.3 万元增加至 14,373.045 万元。

#### 6) 2014 年重大资产置换及发行股份购买资产暨关联交易

根据万力达 2014 年第一次临时股东大会决议和中国证监会作出的证监许可[2014]732 号《关于核准珠海万力达电气股份有限公司重大资产重组及向珠海赛纳打印科技股份有限公司发行股份购买资产的批复》，万力达获准实施重大资产置换及向赛纳科技发行 279,006,168 股股份购买相关资产的重组交易。

根据立信会计师事务所（特殊普通合伙）于 2014 年 9 月 16 日作出的信会师报字[2014]第 410356 号《验资报告》，截至 2014 年 9 月 15 日止，万力达已收到赛纳科技缴纳的新增注册资本合计 279,006,168 元，累计注册资本和实收资本为 422,736,618 元。

上述重大资产置换及发行股份购买资产实施完毕后，万力达的注册资本由 143,730,450 元变更为 422,736,618 元。

#### 7) 2015 年发行股份购买资产并募集配套资金

2015 年 5 月 6 日，艾派克召开第四届董事会第十八次会议，审议通过《关于本次发行股份购买资产并募集配套资金暨关联交易方案的议案》、《关于〈珠海艾派克科技股份有限公司发行股份购买资产并募集配套资金暨关联交易报告书（草案）〉及其摘要的议案》等与本次发行股份购买资产并募集配套资金有关的议案，确定本次发行股份购买资产并募集配套资金的发行方案，并提请股东大会授权董事会全权办理本次交易的相关事宜。艾派克拟通过发行股份的方式，向赛纳科技购买其体系内的耗材业务资产，具体包括：（1）赛纳科技持有的经营耗材业务子公司全部股权，即珠海爱丽达、珠海纳思达、珠海格之格、赛纳香港、赛纳荷兰、赛纳美国 6 家公司 100%的股权；（2）赛纳科技体内耗材业务全部经营性资产、负债；同时，艾派克拟向赛纳科技、吕如松、国家集成电路产业投资基金股份有限公司、珠海玫瑰股权投资合伙企业（有限合伙）非公开发行股份募集配套资金。

2015 年 5 月 26 日，艾派克召开 2015 年第一次临时股东大会，审议通过《关于本次发行股份购买资产并募集配套资金暨关联交易方案的议案》、《关于〈珠海艾派克科技股份有限公司发行股份购买资产并募集配套资金暨关联交易报告书（草案）〉及其摘要的议案》等与本次发行股份购买资产并募集配套资金有关的议案，确

定本次发行股份购买资产并募集配套资金的发行方案，并授权董事会全权办理本次交易的相关事宜。

2015年9月16日，中国证监会作出证监许可[2015]2124号《关于核准珠海艾派克科技股份有限公司向珠海赛纳打印科技股份有限公司发行股份购买资产并募集配套资金的批复》，核准艾派克向赛纳科技发行109,809,663股股份购买相关资产，核准艾派克非公开发行不超过36,603,221股新股募集本次发行股份购买资产的配套资金。

2015年9月28日，立信会计师事务所出具信会师报字[2015]第410572号《验资报告》，截至2015年9月28日止，艾派克已按照中国证监会证监许可[2015]2124号批复，发行股份146,412,884.00股，本次发行增加股本146,412,884.00元，增加资本公积908,994,658.02元。增资前发行人的注册资本为人民币422,736,618.00元，股本为人民币422,736,618.00元，业经立信会计师事务所（特殊普通合伙）审验并出具信会师报字[2014]第410356号《验资报告》，连同该次交易验证的新增出资146,412,884.00元，艾派克变更后的注册资本为人民币569,149,502.00元，股本为人民币569,149,502.00元。

本次发行股份购买资产并募集配套资金完成后，艾派克的总股本由42,273.6618万股增加至56,914.9502万股。

#### 8) 2016年资本公积金转增股本

2016年3月13日，艾派克第四届董事会第二十九次会议审议通过了《2015年度利润分配预案》，以截至2015年12月31日股本569,149,502股为基数，以资本公积金向全体股东每10股转增7.5股，共转增股本426,862,126股，转增后的股本总额为996,011,628股。2016年4月7日，公司2015年度股东大会审议通过了上述利润分配方案。

本次转增完成后，艾派克总股本由569,149,502股变更为996,011,628股。

#### 9) 2016年度股权激励计划

2016年9月9日，艾派克第五届董事会第二次会议审议通过了《关于〈公司限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》、《关于〈



公司限制性股票激励计划实施考核管理办法》的议案》等议案。上述股权激励方案激励计划采取的激励工具为限制性股票，股票来源为公司向激励对象定向发行的公司 A 股普通股。

激励计划拟向激励对象授予的限制性股票数量为 2,066.6 万股，占本激励计划草案公告日公司股本总额的 2.075%，其中首次授予 1,657.1 万股，预留 409.5 万股，预留部分占本次授予权益总额的 19.815%。激励计划中任何一名激励对象所获授限制性股票数量未超过本激励计划提交股东大会审议之前公司股本总额的 1%。全部有效的股权激励计划所涉及的标的股票总数累计并未超过公司股本总额的 10%。

激励计划限制性股票的授予价格为 16.48 元/股。激励计划公告当日至激励对象完成限制性股票登记期间，若公司发生资本公积转增股本、派发股票红利、股份拆细或缩股、配股、派息等除权、除息事宜，限制性股票的授予价格、授予规模将根据本激励计划草案的规定做相应的调整。

2016 年 11 月 18 日，公司发布《关于限制性股票首次授予登记完成的公告》。在确定授予日后的资金缴纳、股份登记过程中，3 名激励对象因个人原因放弃认购其对应的限制性股票 3.109 万股，因而本次限制性股票实际授予登记共 516 人，授予登记股份 1,601.24 万股。

上述股权激励计划实施完毕后，艾派克总股本由 996,011,628 股变更为 1,012,024,028 股。

#### 10) 2017 年更名

上市公司于 2016 年 9 月 20 日召开的 2016 年第五次临时股东大会上，审议通过《关于变更公司名称、注册地址等事项的议案》，同意公司中文名称由“珠海艾派克科技股份有限公司”，变更为“纳思达股份有限公司”

2017 年 4 月 26 日，上市公司发布《关于本公司拟用名称“纳思达股份有限公司”获得国家工商总局核准的公告》，公告称：公司于近日收到珠海市工商行政管理局出具的《名称变更核准通知书》（（国）名称变核内字[2017]第 1535 号），通知书内容为：“经国家工商总局核准，企业名称变更为纳思达股份有限公司。行业及行业代码：无行业 Z0000”。

根据广东省珠海市工商行政管理局于2017年5月23日向上市公司核发的《营业执照》，上市公司的名称变更为“纳思达股份有限公司”。

本所认为，截至本法律意见书出具之日，纳思达是依法成立并有效存续的股份有限公司，不存在依法律、法规及其公司章程的规定需要终止的情形，具备本次交易的主体资格。

## 2. 朔达投资

根据朔达投资所提供的资料，朔达投资的基本情况如下：

名称	上海朔达投资中心（有限合伙）
统一社会信用代码	91310115MA1K397B2L
执行事务合伙人	北京君联同道投资顾问合伙企业（有限合伙）
住所	中国（上海）自由贸易试验区富特北路 211 号 302 部位 368 室
经营范围	实业投资，投资咨询，企业管理咨询，商务信息咨询。【依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动】
注册日期	2016 年 03 月 20 日
经营期限	2016 年 03 月 20 日至 2036 年 03 月 19 日

截至本法律意见书出具之日，朔达投资的出资结构如下：

合伙人名称	性质	认缴出资额
北京君联同道投资顾问合伙企业（有限合伙）	普通合伙人	人民币 1 万元
陆家嘴财富管理（上海）有限公司	有限合伙人	人民币 66000 万元
合计		人民币 66001 万元

北京君联同道投资顾问合伙企业（有限合伙）的普通合伙人为拉萨君祺企业管理有限公司。拉萨君祺企业管理有限公司为君联资本管理股份有限公司的全资子公司。

本所认为，截至本法律意见书出具之日，朔达投资是依法成立并有效存续的有限合伙企业，不存在依法律、法规的规定需要终止的情形，具备本次交易的主体资格。

### 3. 太盟投资

根据太盟投资所提供的资料，太盟投资的基本情况如下：

名称	PAG Asia Capital Lexmark Holding Limited
注册号	1911154
注册地	Commence Chambers, P.O. Box 2208, Road Town, Tortola, British Virgin Islands
注册日期	2016年4月11日
企业性质	英属维尔京群岛商业公司（BVI BUSINESS COMPANY）
授权股本	50,000股
公司秘书	Commence Overseas Limited

截至本法律意见书出具之日，太盟投资的股东为 PAG Asia II LP。PAG Asia II LP 的普通合伙人为 PAG Asia Capital GP II Limited。

### 4. 开曼子公司 I——Ninestar Holdings Company Limited

根据公司所提供的资料，开曼子公司 I 的基本情况如下：

名称	Ninestar Holdings Company Limited
注册号	MC-310357
住所	Maples Corporate Services Limited, PO Box 309, Ugland House, Grand Cayman, KY1-1104, Cayman Islands.
授权资本	500,000 美元
股权结构	艾派克：51.18% 太盟投资：42.94% 朔达投资：5.88%

成立日期	2016年4月12日
------	------------

5. 开曼子公司 II——Ninestar Group Company Limited

根据公司所提供的资料，开曼子公司 II 的基本情况如下：

名称	Ninestar Group Company Limited
注册号	MC-310356
住所	Maples Corporate Services Limited, PO Box 309, Uglund House, Grand Cayman, KY1-1104, Cayman Islands.
授权资本	50,000 美元
股权结构	开曼子公司 I: 100%
成立日期	2016年4月12日

6. 美国子公司——Lexmark International II, LLC

根据公司所提供的资料，美国子公司的基本情况如下：

名称	Lexmark International II, LLC
注册号	6280173
住所	Corporation Trust Center, 1209 Orange Street, Wilmington, Delaware 19801
授权资本	10 美元，代表 100 份所有者权益
股权结构	开曼子公司 II: 100%
成立日期	2017年1月19日

7. 开曼子公司 III——Apex KM Technology Limited

根据公司所提供的资料，开曼子公司 III 的基本情况如下：

名称	Apex KM Technology Limited
注册号	MC-315229
住所	Maples Corporate Services Limited ("MCS"), PO Box 309, Uglund House, Grand Cayman KY1-1104, Cayman Islands.
授权资本	50,000 美元

股权结构	美国子公司：100%
成立日期	2016年9月22日

8. 香港子公司 I——Apex HK Holdings Limited

根据公司所提供的资料，香港子公司 I 的基本情况如下：

名称	Apex HK Holdings Limited
注册号	2439527
住所	Unit 402, 4/F, Fairmont House, No.8 Cotton Tree Drive, Admiralty, Hong Kong
已发行股份	2 股
股权结构	开曼子公司 III：100%
成立日期	2016年10月18日

9. 香港子公司 II——Lexmark Holdings Company Limited

根据公司所提供的资料，香港子公司 II 的基本情况如下：

名称	Lexmark Holdings Company Limited
注册号	2441919
住所	Unit 402, 4/F, Fairmont House, No.8 Cotton Tree Drive, Admiralty, Hong Kong
已发行股份	100 股
股权结构	美国子公司：100%
成立日期	2016年10月25日

10. 香港子公司 III——Lexmark Group Company Limited

根据公司所提供的资料，香港子公司 III 的基本情况如下：

名称	Lexmark Group Company Limited
注册号	2446215
住所	Unit 402, 4/F, Fairmont House, No.8 Cotton Tree Drive, Admiralty, Hong Kong
已发行股份	1 股
股权结构	香港子公司 II：100%

成立日期	2016年11月3日
------	------------

11. 瑞士子公司——Apex Swiss Holdings SARL

根据公司所提供的资料，瑞士子公司的基本情况如下：

名称	Apex Swiss Holdings SARL
注册号	CHE-302.986.981
住所	Corcelles, Les Vernets 2, c/o Lexmark International Technology Sarl, 2035 Corcelles NE
授权资本	20,000 瑞士法郎
股权结构	香港子公司 I: 100%
成立日期	2016年11月14日

12. 美国利盟——Lexmark International, Inc.

根据公司提供的资料，美国利盟的基本情况如下：

公司名称	Lexmark International, Inc.
注册号	2231577
成立日期	1990年5月25日
成立地	美国特拉华州
地址	注册地址：2711 Centerville Road, Suite 400, Wilmington, County of New Castle, 19808 主要办公地址：One Lexmark Centre Drive, 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky, US
股本	1000股，每股面值0.01美元
股权结构	瑞士子公司：100%

13. 瑞士子公司 I——Lexmark International Holdings I Sarl

根据公司所提供的资料，瑞士子公司 I 的基本情况如下：

名称	Lexmark International Holdings I Sarl
注册号	CHE-477.276.734
住所	Corcelles, Les Vernets 2, c/o Lexmark

	International Technology SA, 2035 Corcelles NE
股本	20,000 瑞士法郎
股权结构	美国利盟：100%
成立日期	2015 年 8 月 12 日

#### 14. 瑞士子公司 II——Lexmark International Holdings II Sarl

根据公司所提供的资料，瑞士子公司 II 的基本情况如下：

名称	Lexmark International Holdings II Sarl
注册号	CHE-395.148.890
住所	Corcelles, Les Vernets 2, c/o Lexmark International Technology SA, 2035 Corcelles NE
股本	66,000 瑞士法郎
股权结构	香港子公司 III 持有 91%投票权，17%股权；瑞士子公司 I 持有 9%投票权，83%股权。
成立日期	2015 年 8 月 12 日

### (二) 交易对方

本次交易中，上市公司通过其控股的瑞士子公司 II 以现金方式向本次交易买方 Leopard 出售交割前重组完成后 Kofax100%股权。因此 Leopard 是本次交易的交易对方。根据买方提供的资料，Leopard 的基本情况如下：

公司名称	Project Leopard AcquireCo Limited
公司注册号码	10725579
成立日期	2017 年 4 月 13 日
成立地	英国
注册办公室地址	20-22 Bedford Row, London, United Kingdom, WC1R 4JS
董事	MARTINS ALMEIDA, Andrew
股本	已发行总股数：100 股 股本总面值：1 美元
公司类型	私人有限公司
业务范围	控股公司
营业期限	2003 年 11 月 19 日至 2053 年 11 月 18 日

股东	姓名/名称	持有股权
	Project Leopard IntermediateCo Limited	100 股

买方为 Project Leopard IntermediateCo Limited 的全资子公司，而 Project Leopard IntermediateCo Limited 为 Project Leopard TopCo Limited 的全资子公司，Project Leopard TopCo Limited 的股东为 Thoma Bravo Fund XI, L.P.。Thoma Bravo Fund XI, L.P.的普通合伙人为 Thoma Bravo Partners XI, L.P.，而 Thoma Bravo Partners XI, L.P.的普通合伙人为 Thoma Bravo, LLC。根据买方提供的资料，Thoma Bravo LLC 的基本情况如下：

公司名称	Thoma Bravo, LLC	
成立日期	2007 年 9 月 20 日	
公司注册号码	4426450 (Delaware, U.S.A.)	
税号	26-1416963 (USA)	
成立地	National Registered Agents, Inc., 160 Greentree Dr., Suite 101, Dover, DE 19904, USA	
注册办公室地址	300 N. LaSalle St., Suite 4350, Chicago, IL 60654, USA	
公司类型	Limited Partnership	
首席执行官	Seth Boro, Orlando Bravo, S. Scott Crabill, Lee Mitchell, P. Holden Spaht, Carl Thoma (Managing Partners)	
业务范围	通过所管理基金，对运营公司开展收购和投资	
股东	姓名	持有表决权比例
	Seth Boro	16.7%
	Orlando Bravo	16.7%
	S. Scott Crabill	16.7%
	Lee Mitchell	16.7%
	P. Holden Spaht	16.7%
	Carl Thoma	16.7%

根据《购买协议》，Leopard 声明并保证其是一家依据英格兰及威尔士法律依法设立、有效存续的公司，其有资格且具备必要的公司权力及授权从事经营业务，并签署及交付《购买协议》及附属协议，履行《购买协议》的义务并完成本次交易。同时作为外国公司或其他法律实体，Leopard 具有良好的信誉并拥有其所在行业的业务需要相关资格。

### 三、 本次交易的批准和授权



## (一) 已经取得的批准和授权

截至本法律意见书出具日，本次交易已取得以下批准和授权：

1. 2016年8月30日，上市公司召开第五届董事会第一次会议审议并通过了《关于授权董事长办理软件业务出售相关事宜的议案》。
2. 2017年5月2日，交易对方董事批准本次交易。
3. 2017年6月6日，上市公司召开第五届董事会第十六次会议，审议通过《关于公司重大资产出售符合相关法律法规的议案》、《关于公司重大资产出售的议案》、《关于公司重大资产出售不构成关联交易的议案》、《关于 Lexmark International, Inc.、Lexmark International Holdings II SARL 与 Project Leopard AcquireCo Limited 签署<购买协议>的议案》、《关于公司重大资产出售符合<关于规范上市公司重大资产重组若干问题的规定>第四条规定的议案》、《关于<纳思达股份有限公司重大资产出售报告书（草案）>及其摘要的议案》、《关于公司重大资产出售交易估值机构的独立性、估值假设前提的合理性、估值方法与估值目的的相关性以及交易定价的公允性的意见的议案》、《关于聘请重大资产出售相关中介机构的议案》、《关于公司重大资产出售交易履行法定程序完备性、合规性及提交法律文件有效性的议案》、《关于批准本次交易有关的审计报告、审阅报告及估值报告等文件的议案》、《关于提请股东大会授权董事会全权办理本次重大资产出售相关事宜的议案》、《关于重大资产重组后填补被摊薄即期回报的措施的议案》、《关于召开公司 2017 年第二次临时股东大会的议案》等与本次交易有关的议案。

## (二) 尚需取得的批准和授权

截至本法律意见书出具日，根据《购买协议》、纳思达的公司章程，以及相关法律法规的规定，本次交易尚需履行以下主要程序：

1. 内部决策程序
  - (1) 上市公司股东大会审议通过本次交易；
  - (2) 联合投资体开曼子公司 I 召开股东会审议并同意本次交易。
2. 外部批准

- (1) 买方向美国当地主管部门申请美国 HSR Act 项下反垄断审查，该审查的等待期到期或终止；
- (2) 根据加拿大投资法完成申报；
- (3) 完成澳大利亚外国投资审查委员会的申报；
- (4) 完成德国、哥伦比亚及俄罗斯的反垄断审查；
- (5) 其他依据适用的法律法规需履行的报告、申报、登记或审批程序。

本次交易的交易各方尚须根据《证券法》、《重组管理办法》、《收购管理办法》及其他相关法律法规和规范性文件的规定依法履行相应的信息披露义务。

#### 四、 标的资产

##### (一) 标的公司的基本情况

本次交易的标的公司为 Kofax。根据境外法律尽职调查报告，Kofax 是一家依据百慕大法律妥当注册并有效存续豁免公司，其基本情况如下：

公司名称	Kofax Limited
注册号	2231577
成立日期	2011 年 6 月 23 日
成立地	百慕大
业务范围	控股公司，无限制
地址	注册地址：2 Church Street, Hamilton Bermuda HM 11 主要办公地址：15211 Laguna Canyon Road, Irvine, CA 92618
公司类型	私人有限公司
股本	100
股东	瑞士子公司 II，即 Lexmark International Holdings II Sarl，持有 100 股，每股面值 1 美元，代表标的公司 100% 股权
董事	David Reeder、Robert Patton

## (二) 标的公司历史沿革

根据公司提供的资料、及境外法律尽职调查报告，Kofax Limited 的历史沿革如下：

### 1. 2011 年 6 月 23 日，公司设立

2011 年 6 月 22 日，Christopher G. Garrod、 Charles G.Collis 以及 Alison R. Guufoyle 签署章程，同意在百慕大设立 Kofax，设立时标的公司授权股本为 10,000.00 美元。

2011 年 6 月 23 日，Kofax 设立，并向 Bradford Weller 发行 1 股普通股，面值为 1 美元名誉价值。

### 2. 2013 年 12 月 5 日，首次公开发行

Kofax plc 为根据英格兰及威尔士法律设立的股份公众公司。由于根据英格兰和威尔士法律设立的公司不被允许将其普通股直接在纳斯达克全球精选市场挂牌，且根据英国法律，Kofax plc 不可能改变其注册地法域，因此，Kofax plc 需要设立一个新的母公司。基于此，Kofax 通过《英国公司法 2006》第 26 部分的安排计划设立并成为 Kofax plc 新的母公司。根据安排计划，Kofax plc 的原股东同意基于以下情况而取消他们所持有的普通股：（1）Kofax 向 Kofax plc 原股东发行 Kofax 的新股；（2）向 Kofax 发行 Kofax plc 的新股。该安排计划规定 Kofax 发行与 Kofax plc 普通股相同的股数，每一股 Kofax 的普通股将用于置换每一股 Kofax plc 的普通股。

2013 年 12 月 5 日，此前经法院授权设立为股份公众公司的 Kofax plc，以 Kofax London Holding Limited 的名字重新登记为私人有限公司，其公司号码为 03229779，Kofax 成为 Kofax London Holding Limited 的唯一股东，关于 Kofax London Holding Limited 的基本情况详见本法律意见书附件一/（一）/1。

2013 年 12 月 5 日，Kofax 的普通股在纳斯达克全球精选市场挂牌交易。Kofax 以每股 5.85 美元的发行价格发行 2,000,000 普通股，股票代码为“KFX”。

根据招股章程，Kofax 在 2013 年 12 月 5 日的授权股本为 250,000 美元，划分为 250,000,000 股普通股，每股价格 0.001 美元。在完成在发行以及回购后，即以 0.001 美元价格回购 Bradford Weller 所持有的 1 股普通股后，Kofax 将有 91,638,519 股流通的普通股，或者，若承销商完全行使超额配售选择权后，将有 91,938,519 股流通的普通股。

首次公开发行前后，Kofax 的主要股权结构如下：

序号	实益股东名称 (1)	发行前		发行后			
		股份数量	股比	股份数量 (超额 配售权行使前)	股比	股份数量 (超额 配售权行使后)	股比
<b>持股 5%以上的股东(2)</b>							
1	65 BR Trust/ Natasha Foundation / NPC Foundation (3)	15,008,838	16.7%	15,008,838	16.4%	15,008,838	16.3%
2	Aberforth Partners LLP (4)	8,140,091	9.1 %	8,140,091	8.9 %	8,041,091	8.9%
<b>董事及高级管理人员</b>							
3	Reynolds C. Bish (5)	2,426,025	2.6 %	2,426,025	2.6 %	2,426,025	2.6%
4	James Arnold, Jr. (6)	755,000	*	755,000	*	755,000	*%
5	Greg Lock(7)	723,000	*	723,000	*	723,000	*%
6	William T. Comfort III (8)	16,115,702	18.0 %	16,115,702	17.6 %	16,115,702	17.5%
7	Chris Conway	285,000	*	285,000	*	285,000	*%
8	Wade W. Loo	5,000	*	5,000	*	5,000	*%
9	Bruce Powell	101,480	*	101,480	*	101,480	*%
10	Joe Rose	102,000	*	102,000	*	102,000	*%

序号	实益股东名称 (1)	发行前		发行后			
		股份数量	股比	股份数量 (超额 配售权行使前)	股比	股份数量 (超额 配售权行使后)	股比
11	Mark Wells	95,000	*	95,000	*	95,000	*%
<b>所有董事及高级管理人员</b>							
12	所有董事和高级 管理人员作为 整体持有 (共 16 人)(9)	22,836,6 02	24.1 %	22,836,602	23.6%	22,836,602	23.6%

\*代表持股比例低于 1%。

备注:

- (1) 除另有规定外, 本表中所列的人员对所有由其实益拥有的普通股具有独立投票权和投资权, 并受限于适用的社区财产法以及本表脚注中的信息。
- (2) 关于持有 Kofax5% 以上流通普通股的股东的资料来自 Kofax 授权代表向该等持有人发出的询问结果。该等持有人, 特别是金融机构, 可能代表其他受益所有人持有, 而被代表受益人的身份未被上述持有人向 Kofax 披露。
- (3) 包括 (i) 65 BR Trust 持有的 4,821,926 股, 在 2013 年 6 月 30 日, 占发行和流通股的 5.4%, (ii) Natasha Foundation 持有的 7,671,255 股, 在 2013 年 6 月 30 日, 占发行和流通股的 8.6% 和 (iii) NPC Foundation 持有 2,515,657 股, 在 2013 年 6 月 30 日, 占发行和流通股的 2.8%。65 BR Trust 是一家家庭信托, 注册办公地址 PO Box 242, Locust Valley, NY 11560, 该公司持有为 Mr. Comfort 的孩子所有的资产。Mr. Comfort 对 65 BR Trust 直接持有的股份拥有表决权和处分权。Natasha Foundation 是在百慕达注册设立的实体, 注册地址为 Clarendon House, 2 Church Street, Hamilton HM11, Bermuda HM CX。Mr. Comfort 是 Natasha Foundation 的董事。NPC Foundation 是在百慕达注册的实体, 注册地址为 Clarendon House, 2 Church Street, Hamilton HM11, Bermuda HM CX。Mr. Comfort 是 NPC Foundation 董事。Mr. Comfort 和其兄弟、姐妹的丈夫共同享有 Natasha Foundation 和 NPC Foundation 持有的股份的投票权和处分权。Natasha Foundation 和 NPC Foundation 都是慈善基金会, 基金会所持有的证券经济利益收益是基于与 Mr. Comfort 家族无关的慈善事业。就 Mr. Comfort 没有从中获得经济利益及不享有投票权及处分权的的额外 8,006,829 股, Mr. Comfort 的直系亲属和 Mr. Comfort 直系亲属控制的实体拥有投票权或处分权。
- (4) Aberforth Partners LP 地址为 14 Melville Street, Edinburgh EH3 7NS。
- (5) Mr. Bish 持有的股票包括其可从 2013 年 6 月 30 日起 60 日内, 通过行使到期的期权而获得的 1,496,875 股股票, 以及根据 LTIP 计划可行使优先购买权获得的 733,000 股股票。

- 
- (6) Mr. Arnold 持有的股票包括其可以从 2013 年 6 月 30 日起 60 日内，通过行使到期的期权而获得的 300,000 股股票，以及根据 LTIP 计划可行使优先购买权获得的 200,000 股股票。
- (7) 包括由 Greg 以及 Rosie Lock Charitable Foundation Trust 直接持有的 23,000 股，Rosie Lock Charitable Foundation Trust 是一家在英国注册的慈善机构。Mr.Lock 与妻子和专业信托管理公司的无关第三方董事就上述股份共同拥有表决权及处分权。按照英国慈善基金法规的要求，由 Greg 和 Rosie Lock Charitable Foundation Trus 持有的证券经济利益是基于慈善事业而作为信托支付的现金或资产。
- (8) William T. Comfort III 持有的股份包括了 (i) 由 65 BR Trust、The Natasha Foundation 以及 The NPC Foundation 持有的 15,008,838 股，Mr. Comfort 就上述股份拥有单一或者共享的表决权及处分权，以及 (ii) Mr. Comfort 直接持有的 1,106,864 股。
- (9) 所有董事和高级管理人员作为整体（共 16 人）持有的股票包括其可以从 2013 年 6 月 30 日起 60 日内，通过行使到期的期权而获得的 2,611,141 股股票，以及根据 LTIP 计划可行使优先购买权获得的 2,312,130 股股票

“发行前股份数量——比例”是基于 2013 年 6 月 30 日 Kofax plc 流通普通股 89,638,519 股。“发行后股份数量——比例”是基于 (1) 在发行交割完成之时，发行的流通股 91,638,519 股，该股份数是假设承销商未行使超额配售权并；以及 (2) 在发行交割完成之时，发行的流通股 91,938,519 股，该股份数是假设承销商行使超额配售权。

实益权益是根据 SEC 的规则与条例决定的。在计算个人持有的实益权益的股份数以及持股比例时，Kofax 将个人在 60 天之内有权购入的股份包含在内，包括通过递延股份、行使任何期权、权证或其他权利或转换任何其他证券而取得的股份。然而，上述股份在计算其他任何个人的持股比例是并不计算在内。除另有规定，上述每一位个人的营业地址均为 ofax Limited, 15211 Laguna Canyon Road, Irvine, CA 92618.

### 3. 2015 年 5 月 21 日，Kofax 与 Ariel 合并及退市

2015 年 3 月 24 日，Kofax，Lexmark International, Inc.，一家在特拉华州成立的公司（即联合投资者收购美国利盟之前的公司，“公众母公司”），Lexmark International Technology, S.A.，一家在瑞士成立的股份公司（“母公司”），并且为公众母公司的全资子公司，以及 Ariel Investment Company, Ltd.（“Ariel”），公众母公司设立用作此次合并的全资子公司（“合并子公司”）签订《合并协议与计划》（“《合并协议》”）。在《合并协议》的条款下，合并子公司与 Kofax 合并，合并完成后 Kofax 作为母公司的全资子公司存续（“本次合并”）。

根据《合并协议》的条款，在本次合并交割时，Kofax 每一价值 0.001 美元的普通股（不包括该等依据百慕大法律行使股份回购请求权的异议股份）将会取消并被转换成接收等同于每股 11 美元的权利（“合并

对价”)，合并对价已减去任何适用的预扣税以及利息。所有 Kofax 持有的作为库存股的普通股或者由 Kofax 任何全资子公司持有的普通股，或者由公众母公司、母公司或者任何母公司在本次合并前的全资子公司持有的普通股，将会被取消同时并不会基于此而获得任何对价支付。

截至 2015 年 4 月 8 日，在本次合并前，Kofax 已知的以下普通股股东实益拥有权的信息包括：(1) Kofax 已知的拥有 5%以上流通普通股的个人或集团；(2) Kofax 的执行董事作为整体持有，非执行董事作为整体持有以及所有董事会成员作为整体持有，以上述人员向 Kofax 已作出报告。普通股的持股比例是基于在 2015 年 4 月 8 日的流通股 92,215,845 股计算。实益权益是根据 SEC 的规则与条例决定的。在计算个人持有的实益权益的股份数以及持股比例时，Kofax 将个人在 60 天之内有权购入的股份包含在内，包括通过递延股份、行使任何期权、权证或其他权利或转换任何其他证券而取得的股份。然而，上述股份在计算其他任何个人的持股比例时并不计算在内。

股东名称	股份数量	股比
William T. Comfort III, collectively <sup>(1)</sup>	5,928,790	6.42%
James Urry, collectively <sup>(2)</sup>	3,705,609	4.02%
Natasha Foundation	7,671,255	8.32%
Praesidium Investment Management	8,447,975	9.16%
<b>董事及高级管理人员</b>		
执行董事成员作为整体持有(2 个人)	451,150	*%
非执行董事作为整体持有(7 个人) <sup>(3)</sup>	10,989,399	11.92%
执行董事在 2015 年 4 月 8 日后 60 日内可行使期权以及 LTIPD <sup>(4)</sup>	1,950,000	2.11%
执行董事成员以及监事会成员作为集体持有(10 个人)	13,390,549	14.52%

\*代表持股比例低于 1%。

备注：

(1) William T. Comfort III 持有的 5,928,790 股包括 65 BR Trust 持有的

4,821,926 股。 Mr.Comfort 对 65 BR Trust 直接持有的股份拥有表决权和处分权。前述股份不包括 (x) Natasha Foundation 持有的 7,671,255 股, Mr. Comfort 是 Natasha Foundation 的三位董事之一; (y) NPC Foundation 持有的 2,515,657 股, Mr.Comfort 是 NPC Foundation 的三位董事之一以及(z)Mr. Comfort 和 Mr. Urry 相关主体持有的 7,585,677 股, Mr. Comfort 和 Mr. Urry 对该等股份并无表决权和处分权,同时 Mr. Comfort 和 Mr. Urry 对此并无经济收益。

- (2) James Urry,拥有 9,705,609 股, 包括信托基金拥有的 1,431,320 股。前述股份不包括 (x) Natasha Foundation 拥有的 7,671,255 股, Mr.Urry 是 Natasha Foundation 三位董事之一; (y) NPC Foundation 持有的 2,515,657 股, Mr. Urry 是 NPC Foundation 的三位董事之一以及 (z) Mr. Comfort 和 Mr. Urry 相关主体持有的 7,585,677 股, Mr. Comfort 和 Mr. Urry 对该等股份并无表决权和处分权,同时 Mr. Comfort 和 Mr. Urry 对此并无经济收益。
- (3) 包括 Greg and Rosie Lock Charitable Foundation Trust 直接持有的 75,000 股, Greg and Rosie Lock Charitable Foundation Trust 是一家在英国注册的慈善机构, Mr.Greg Lock 与妻子和专业信托管理公司的无关第三方董事就上述股份共同拥有表决权及处分权。按照英国慈善基金法规的要求,由 Greg 和 Rosie Lock Charitable Foundation Trus 持有的证券经济利益是基于慈善事业而作为信托支付的现金或资产。
- (4) 包括 1,550,000 股 Mr. Bish 可从 2015 年 4 月 8 日起 60 日内,通过行使到期的期权而获得的股票,以及 400,000 股 Mr. Arnold 可以从 2015 年 4 月 8 日起 60 日内,通过行使到期的期权而获得的股票。

2015 年 5 月 21 日, Kofax 与 Areil 合并完成并以 Kofax 作为存续主体, Lexmark International Technology, S.A.成为 Kofax 唯一注册股东并以每股 1 美元价格持有 Kofax100 股普通股。同日, Kofax 向 SEC 提交 25-NSE 表格申请在纳斯达克摘牌。2015 年 6 月 1 日, Kofax 向 SEC 提交 15-12B 表格,终止其普通股公司的登记并且向 SEC 报告的义务,上述两份表格已经获得受理并接受。

#### 4. 2016 年 1 月 5 日, 股份转让

2016 年 1 月 5 日, Lexmark International Technology, S.A.将其持有的所有 Kofax 股票转让给 Lexmark International Holdings II Sarl, Lexmark International Holdings II Sarl 成有 Kofax 唯一注册股东并以每股 1 美元价格持有 Kofax100 股普通股。

根据《购买协议》, 卖方声明并保证标的公司是一家依据其设立地的法律法律依法设立、有效存续的公司, 其具有良好的信誉并拥有其所在行业的业务需要相关资格, 其有资格且具备必要的公司权力及授权从事经营业务, 但前述任何情况下不包括据合理预期不会单独或共同产生公司重大不利影响的违反情形。



---

### (三) 标的公司的股本结构

根据公司提供的资料以及《披露函》，Kofax 根据《购买协议》完成交割前重组后，并在交割前的股权结构详见本法律意见书第二部分。

根据《购买协议》及标的公司提供的资料，Kofax 现行的股本结构如下：

股票类别	股东名称	持有的股票总数	持股比例
普通股,每股 1 美元	Lexmark International Holdings II Sarl	100	100%
总计:	—	100	100%

根据《购买协议》，卖方声明并保证标的公司所有流通在外的股票均是依法授权并有效发行，股款足额缴清并不存在加缴股款情况，且不受到优先权限制的股票。

#### (四) 标的公司的长期股权投资

标的公司在交割前重组完成后将在全球范围内共拥有 79 家子公司，该等子公司的注册地址涉及多个法域。根据《信息披露准则第 26 号》，Kofax 下属占其最近一期经审计的资产总额、营业收入、净资产额或净利润来源 20% 以上且有重大影响的企业包括 Kofax Inc. 与 Lexmark Enterprise Software, LLC，该等下属企业的情况如下：

##### 1. Kofax Inc.

根据标的公司提供的资料以及境外法律尽职调查报告，Kofax Inc. 为一家依法设立并有效存续的股份有限公司，其基本情况如下：

公司名称	Kofax Inc.
注册号	2533064
成立日期	1995 年 8 月 11 日
成立地	美国特拉华州
注册办公室地址	1013 Centre Road, Wilmington Delaware 19805
主要办公地点	15211 Laguna Canyon Road, Irvine, CA 92618

公司类型	股份有限公司	
业务范围	销售	
股本	已发行总股数: 45,000,000, 其中 40,000,000 股普通股, 5,000,000 股优先股 股本总面值: 450,000 美元	
股东	姓名/名称	持有股权
	Kofax Components Corporation	已发行总股数: 45,000,000, 其中 40,000,000 股普通股, 5,000,000 股优先股 股本总面值: 450,000 美元
董事	Cort Townsend、Reynolds Bish 以及 Robert Patton	
高级管理人员	Reynolds Bish	首席执行官
	Cort Townsend	收悉财务官
秘书	Robert Patton	

Kofax Inc.的简要历史沿革如下:

(1) 1995 年 8 月 11 日, Kofax Image Products Inc.成立

1995 年 8 月 11 日, Kofax Image Products Inc.(以下简称“Kofax Image”)在美国特拉华州设立, 注册办公室地址为 32 Loockman Square, Suite L-100, Dover, Delaware 19901, 设立时授权以每股 0.001 美元的价格发行 100 股普通股。

(2) 1996 年 1 月 25 日, 变更名称、授权股本及住址

1996 年 1 月 25 日, Kofax Image 的名称由 “Kofax Image Products Inc.” 变更为 “Kofax Image Products, Inc.”, 注册办公室地址变更为 1013 Centre Road, Wilmington, DE, County of New Castle, 授权股本变更为 45,000,000 股, 包括 (i) 以每股 0.001 美元发行的 40,000,000 股普通股, 以及 (ii) 以每股 0.001 美元发行的 5,000,000 股优先股。

(3) 2008年2月29日，变更名称

2008年2月29日，Kofax Image的名称由“Kofax Image Products, Inc.”变更名称为“Kofax Inc.”。

## 2. Lexmark Enterprise Software, LLC

根据标的公司提供的资料以及境外法律尽职调查报告，为一家依法设立并有效存续的有限责任公司，其基本情况如下：

公司名称	Lexmark Enterprise Software, LLC	
注册号	3818663	
成立日期	2004年6月10日	
成立地	美国特拉华州	
注册办公室地址	Corporation Trust Center, 1209 Orange Street, Wilmington, Delaware 19801	
主要办公地址	8900 Renner Blvd., Lenexa, Kansas 66219	
公司类型	有限责任公司	
业务范围	销售，研发中心	
股本	已发行总股数：100股	
股东	姓名/名称	持有股权
	Lexmark Enterprise Software USA, Inc.	已发行权益份额：100份
董事	Leanne Cropper、Bruce Frost、Robert Patton.	
高级管理人员	Reynolds Bish	总裁
	Cort Townsend	财务副总裁
	Lynne Scheid	人力资源副总裁
	Leanne Cropper	税务副总裁
	Bruce Frost	财务

	Robert Patton	副总裁、公司秘书
	Greg Mermis	总顾问
秘书	Robert Patton	

LES 的简要历史沿革如下:

(1) 2004 年 6 月 10 日, Perspective Software, Inc. 设立

2004 年 5 月 10 日, Perspective Software, Inc. 在美国特拉华州设立, 公司类型为股份有限公司。

(2) 2010 年 9 月 27 日, 变更名称及公司类型

2010 年 9 月 27 日, 公司名称由 “Perspective Software, Inc.” 变更为 “Perspective Software, LLC.”, 与此同时, 公司类型由股份有限公司变更为有限责任公司。

(3) 2015 年 4 月 7 日, 变更名称

2015 年 4 月 7 日, 公司董事会及唯一股东决议通过关于变更公司名称的修正案, 公司名称由 “Perspective Software, LLC.” 变更为 “Lexmark Enterprise Software, LLC”。公司的股本以权益份额 (unit) 的方式发行并且可以无记名发行。根据公司的股东协议, Lexmark Enterprise Software USA, Inc. 为公司的唯一股东, 且无需支付额外的股本。

### 3. 其他子公司

除上述两家公司外, 根据《披露函》及标的公司提供的资料, 标的公司的其他 77 家附属公司详见本法律意见书附件一。

根据《购买协议》, 卖方声明并保证: 各子公司分别是根据其各自成立或设立所在司法辖区的法律正式设立、有效存续且声誉良好 (仅适用于认可 “声誉良好” 概念的司法辖区) 的股份公司或其他法律实体, 具备拥有、租赁和经营其财产和资产、并按目前方式经营业务所必需的公司或组织 (视具体情况而定) 权力和授权, 但前述任何情况下不包括据合理预期不会单独或共同产生公司重大不利影响的违反情形。(1) 各公司重要子公司的全部已发行股权均已有效发行、全额缴款且不加缴股份, 全部由公司根据交易

重组计划直接或间接拥有，且不受到优先权限制，且（2）不存在任何导致上述子公司的股权被出售或设定保证的协议，期权，幽灵股票，股票增值权计划，认股权证或其他现有或未完成的权利或安排，以及（3）各公司重要子公司除向买方出售的股权外，不存在其他授权的、已发行的或者正在流通的权益性证券，投票权或其他权益。

## **(五) 标的公司的物业**

### **1. 自有物业**

根据《购买协议》及《披露函》，标的公司及任何子公司均未拥有任何自有物业。

### **2. 租赁物业**

根据《披露函》，目标集团的租赁或使用的重大租赁物业的基本情况参见本法律意见书附件二。

根据《购买协议》，卖方声明并保证，除不会合理预期对公司或任何公司子公司造成重大责任以外，（1）每个要求年支付金额超过 500,000 美元的租赁（“公司重大租赁”），据公司的知悉，均有效且有十足的效力及作用，（2）公司及任何公司子公司均未在卖方或任何公司重大租赁的其它方均不知悉的情况下，违反公司重大租赁的任何条款，公司或任何公司子公司均未收到任何通知其违反、违背公司重大租赁或构成违约，（3）公司或公司子公司未曾分租、许可或另行授权其他人士使用或占有这样的租赁物业或其部分，且（4）公司重大租赁的另一方不是公司或任何公司子公司的关联方且在公司或任何公司子公司没有经济利益。

## **(六) 标的公司的知识产权**

标的公司及其子公司在全球范围内注册或申请了众多的商标/商标申请、专利/专利申请、著作权以及域名等。

根据《购买协议》，卖方声明并保证：据其所知，截至《购买协议》签署之日，各公司注册知识产权项目（不包括专利申请）均持续有效且具有执行力。截至《购买协议》签署之日，不存在就任何公司注册知识产权的效力、执行力、范围、所有权或侵权而在任何法院、仲裁员或法庭（包括美国专利和商标办公室或世界任何地点的同等机构）提起的公司或任何公司子公司为一方的任何未决（或据公司所知即将提起的）程序。

## 1. 商标权

根据标的公司提供的资料以及《披露函》，目标集团主要有效的商标/商标申请详见本法律意见书附件三。

根据《购买协议》，卖方声明并保证：目标集团所有商标/商标申请均持续有效且具有执行力，除《披露函》披露以外，公司或公司子公司均是所有商标/商标申请唯一和排他的所有权人。

## 2. 专利权

根据标的公司提供的资料以及《披露函》，目标集团持有的已获得授权或正在申请过程中的的主要专利情况详见本法律意见书附件四。

根据《购买协议》，卖方声明并保证：目标集团所有专利均持续有效且具有执行力，除《披露函》披露以外，标的公司或公司子公司均是所有专利唯一和排他的所有权人。

## 3. 著作权

根据标的公司提供的资料以及《披露函》，目标集团持有的主要著作权（包括注册的及未注册的）详见本法律意见书附件五。

根据《购买协议》，卖方声明并保证：目标集团所有著作权均持续有效且具有执行力，除《披露函》披露以外，标的公司或公司子公司均是所有著作权唯一和排他的所有权人。

## 4. 域名

根据标的公司提供的资料以及《披露函》，目标集团持有的主要域名情况详见本法律意见书附六。

根据《购买协议》，卖方声明并保证：目标集团所有域名均持续有效且具有执行力，除《披露函》披露以外，公司或公司子公司均是所有域名唯一和排他的所有权人。

## (七) 贷款及融资

根据公司提供的资料以及《披露函》，截止本法律意见书出具日，目标集团不存在正在履行的贷款协议及融资协议的情况。

## (八) 环保及业务资质

本次交易的标的资产为 Kofax 100%的股份，不涉及立项、环保、行业准入、用地、规划、施工建设等有关报批事项。

根据《购买协议》的有关条款，就环保情况，卖方声明并保证：除非合理预测不会单独或合并地构成公司重大不利影响的情形，（1）公司及公司子公司在过去的 3 年里各自均符合所有适用的环保法规，且均就各自现行所经营的业务获得或及时申请所有环保资质；（2）公司或公司子公司均没有收到任何书面通知、信函或主张，指控其违反任何环保法律或需承担任何环保责任；（3）不存在可能合理地构成标的公司或其任何子公司承担环保责任的任何行为或事件（包括出现有害物质）；和（4）公司或公司子公司均无签署或同意任何裁决或受到任何判决、裁决或司法禁令的限制，且系与遵守环境法、环境资质或调查或监控或清理有害物质有关的。

根据《购买协议》的有关条款，就业务资质情况，卖方声明并保证：标的公司及公司子公司持有其拥有、租赁及经营其财产和资产并按目前方式经营业务所必需的一切政府实体出具的授权、资质、许可、允许、证明、修订、豁免、同意、批准、指令、登记和批复（“公司证照”），但不包括虽未能持有任何公司证照，但据合理预期不会单独或累计产生公司重大不利影响的情形。除据合理预期不会单独或累计产生公司重大不利影响的情形以外，（1）所有该等公司证照均具备完全效力和执行力，自《购买协议》之日起前 3 年不受任何未决的（或据公司所知任何政府实体可能提起的）行政或司法程序的约束，已经或据合理预期可能会导致任何公司证照被不利修改、终止或吊销；且（2）公司和公司子公司在一切方面遵守所有该等公司证照的条款和要求。

## (九) 职工及职工安置

根据目标公司提供的资料，截至 2017 年 3 月，Kofax 全球员工约 2731 人。根据《购买协议》，本次交易的交割前重组中涉及部分业务职工的转移，不涉及中国境内的职工安置情形。根据《购买协议》，为完成本次交易，买卖双方承诺并同意促使他们的各自附属公司合理地互相配合以完成向任何劳动协会、职工组织、工会，工人委员会或其他相似的职工代表机构所需的通知、同意、征询或其他相似的责任。

同时，根据《购买协议》，卖方声明并保证：除据合理预期不会对公司产生重大不利影响的情形以外，每一公司及公司子公司均符合所有适用的劳动法律；据公司的知悉，公司及公司子公司均未与任何公会、职工组织、公会、或其他相似的职工代表协会进行集体谈判或签订相关集体谈判协议；据公司的知悉，公司及公司子公司不存在任何正在进行或者潜在的停工、



罢工、抵制活动的情况。

## (十) 重大诉讼、仲裁及行政处罚

### 1. SEC 调查

在 Lexmark 收购 Kofax 之前，有人举报 Kofax 存在不正当会计行为。在收购完成之后，Deloitte Financial Advisory Services LLP（以下简称“Deloitte”）介入调查该举报情况是否属实。其间，Lexmark 收到 SEC 的信件说明将会对 Kofax 的会计操作是否违反了联邦证券法展开调查并索要相关文件。Lexmark 配合 SEC 的调查，并要求 Deloitte 扩大其调查范围。2015 年 8 月，Deloitte 告知 SEC 在其调查中并未找到支持 Kofax 存在不正当会计行为或 SEC 质疑的证据。

此后，SEC 暂停调查，但表示日后有可能重新开展调查。Lexmark 认为重新展开调查是不必要的，因为其在收购 Kofax 之前，安永会计师事务所对 Kofax 展开过调查，且 Kofax 的内部法律顾问及会计给出了合格的决算报告，均表明 Kofax 并没有任何欺诈行为。截至目前，对于 Kofax 的 SEC 调查已经暂停且 Lexmark 没有收到重新展开调查的通知。

### 2. 重大诉讼、仲裁

根据标的公司提供的资料、境外法律尽职调查报告，目标集团正在进行的重大诉讼、仲裁具体如下：

#### (1) Uniloc USA, Inc. 以及 Uniloc Luxembourg S.A 诉 Kofax, Inc.（美国德克萨斯州东区法院）专利侵权诉讼

2014 年 5 月 6 日，Uniloc USA, Inc. 以及 Uniloc Luxembourg S.A（以下合称“Uniloc”）在美国德克萨斯州东区法院起诉 Kofax（利盟下属子公司），诉因是 Kofax 侵犯了 Uniloc 的一项专利（216 号专利）。该案于 2014 年 8 月 21 日暂停。

2014 年 9 月，Kofax 加入了 Sega of America, Inc. 等公司对 216 号专利的第三方符合程序（IPR）的申请。美国专利和商标办公室之专利审查委员会（PTAB）在 2015 年 3 月启动了 IPR1，其认为 216 号专利的有些主张/专利有可能无效。

2015 年 5 月，Kofax 另行向 PTAB 针对 216 号专利申请 IPR2，PTAB 于 2015 年 12 月启动了 IPR 程序，其认为 216 号专利的有些主张/专利

---

有可能无效。

2016年10月12日,Uniloc就IPR1上诉提交了陈述,Kofax Inc.在2017年3月8日提交其回复陈述。Kofax Inc.将于2017年夏天参加口头辩论。

## (2) 科罗拉多儿童医院争议

2016年11月15日,因为Lexmark企业软件仍然未能履行主协议规定的义务,科罗拉多州儿童医院终止了主协议。科罗拉多州儿童医院要求Lexmark Enterprise Software退还科罗拉多儿童医院预付的234,600美元资料迁移费用,以及科罗拉多儿童医院为软件解决方案支付的款项。

2016年11月30日, Lexmark Enterprise Software回应了科罗拉多州儿童医院,质疑其指控Lexmark Enterprise Software未能履行主协议规定的义务,否认科罗拉多州儿童医院受到任何损害,并要求科罗拉多儿童医院支付Lexmark Enterprise Software提前终止费用117,300美元。

## (3) Forest River Manufacturing, LLC 与 Lexmark Enterprise Software, LLC

LES和Forest River Manufacturing是2014年11月17日产品和服务销售订单的缔约方,2016年3月30日,Forest River Manufacturing向Lexmark Enterprise Software企业软件发送信件,要求LES报销其因为未能及时提供技术支持而造成的额外开销共1,196,016美元,

2016年6月10日,Forest River和Forest River, Inc.向印第安纳州巡回法院起诉LES违约、违反担保、不作为欺诈和推定欺诈并要求赔偿。

2016年10月14日,LES就退订欺诈和欺诈提出判决动议。双方在2016年12月21日进行了调解,但无法达成协议。2017年1月4日LES针对Forest River未就2016年12月发票付款一事提出反诉,要求支付28,577.03美元。

## (4) Farmers Insurance, Inc. 诉 Kofax, Inc 关于许可证费用返还诉讼

---

Kofax 和 Farmers Insurance 是 2015 年 3 月 31 日的软件许可和支持协议和 2015 年 4 月 21 日的主服务协议的缔约方。2016 年 5 月 16 日，Farmers Insurance 向 Kofax 出具信函，声称 Kofax 违反了软件保修，并要求其退还一笔 1,420,467 美元的许可证费用。双方于二零一六年十二月五日进行调解，但并未达成协议。目前双方均向对方提起诉讼。

**(5) SAIA Motor Freight Line, LLC 以及 SAIA, Inc. 诉 Lexmark Enterprise Software, LLC 违反软件和服务协议纠纷**

在 2016 年 7 月 19 日，SAIA Motor Freight Line, LLC 以及 SAIA, Inc.（以下合称“SAIA”）向 LES 出具信函，以通知其违反了“主软件和服务协议”规定的几项义务，声称该软件在 Lexmark 企业软件公司承诺的两个层面上表现不佳，SAIA 还要求 Lexmark 企业软件在信件之日起 45 天内解决此类违约。

2016 年 9 月 9 日，SAIA 向堪萨斯地区约翰逊郡法院起诉 LES 违约，2017 年 2 月 21 日，LES 提交答辩，随后 SAIA 向 LES 送达终止“主软件和服务协议”的通知，声称 LES 违约，并且软件与合约特别约定不符。

2017 年 3 月，LES 提交更新后的答辩并提出反诉，称 SAIA 不合理终止主协议造成违约，并要求赔偿。目前案件正在进一步审理中。

**(6) Southeastern Freight Lines, Inc 与 Lexmark Enterprise Software, LLC 关于服务协议纠纷**

在 2016 年 6 月，Southeastern Freight Lines 通知 LES，因其软件没有达到预期，Southeastern Freight Lines 要求退还许可费用。LES 于 2016 年 7 月 28 日对 Southeastern Freight Lines 作出回应，拒绝退还许可证费用，并认为 LES 已履行其所有义务，许可软件和专业服务已按照主协议规定的各自保证交付和执行。

在 2016 年 12 月 2 日，Southeastern Freight Lines 向 LES 出具信函，声称由于 LES 无法提供功能性产品而严重违反主协议，并要求 LES 退还已支付的 48 万美元的许可费。LES 于 2016 年 12 月 22 日对 Southeastern Freight Lines 作出回应，否认 LES 违反了主协议，并拒绝将 Southeastern Freight Lines 支付的许可费退还。

在 2017 年 4 月 25 日，Southeastern Freight Lines 向南加州地区法院

---

起诉 LES 合同诱导性欺诈、相互误解而解除合同、以及违反南卡罗来纳州不公平贸易行为法，并要求 LES 进行赔偿，赔偿金额为合同款项加上损害赔偿金、惩罚性赔偿金以及实际损失的金额。

(7) Saint Luke's Health System 与 Lexmark Enterprise Software, LLC 关于服务协议纠纷

在 2016 年 11 月 30 日，Saint Luke's Health System 向 Lexmark Enterprise Software 公司发出一封信，声称 Lexmark Enterprise Software 严重违反了主协议，因为软件解决方案的三个组件不提供标准的产品功能。

2016 年 12 月 20 日，Lexmark Enterprise Software 对 Saint Luke's Health System 11 月 30 日的信件作出回应，否认 Lexmark Enterprise Software 违反了主协议，拒绝返还任何专业服务费用或免除任何未来的专业服务费用。

(8) Robert Wilson 诉 Kofax, Inc., et al 职业歧视

Robert Wilson 向新罕布什尔州人权协会投诉 Kofax, Inc. 职业歧视，目前双方正在协商和解，和解金额为 45,000 美元。

根据《购买协议》，卖方声明并保证：截至《购买协议》签署之日，(1) 据公司所知，不存在任何政府部门就公司或任一公司子公司或其各自的物业、权利或资产提起的未决的或威胁提起的正式调查；(2) 不存在公司或任一公司子公司作为一方的未决的法律程序，或据公司所知，威胁提起的法律程序；以及 (3) 公司或任一公司子公司，或其各自的物业、权利或资产均没有受限于任何正在执行中的命令，且在上述 (1)、(2) 和 (3) 的情况下合理预测将会单独或合并地构成公司重大不利影响的情形，或将会阻碍或重大地延迟公司完成本次交易。

## 五、 本次交易涉及的债权债务的处理

根据《购买协议》，标的公司不存在正在履行的贷款协议及融资协议的情况。本次交易不涉及金融债权债务的转移，不违反《重组管理办法》及相关法律法规的规定。

## 六、 关于本次交易的披露和报告义务

根据上市公司的公开信息披露内容并经金杜核查，上市公司已经根据《重

组管理办法》、《上市规则》等相关法律法规的规定进行了如下信息披露：

1. 2016年8月30日，上市公司召开第五届董事会第一次会议审议并通过了《关于授权董事长办理软件业务出售相关事宜的议案》。
2. 2017年5月4日，上市公司发布《关于控股子公司美国利盟国际有限公司出售所属企业软件业务资产包的提示性公告》披露艾派克控股子公司 Lexmark 拟出售所属企业软件业务资产包的交易。
3. 2017年6月6日，上市公司召开第五届董事会第十六次会议，审议通过《关于公司重大资产出售符合相关法律法规的议案》、《关于公司重大资产出售的议案》、《关于公司重大资产出售不构成关联交易的议案》、《关于 Lexmark International, Inc.、Lexmark International Holdings II SARL 与 Project Leopard AcquireCo Limited 签署<购买协议>的议案》、《关于公司重大资产出售符合<关于规范上市公司重大资产重组若干问题的规定>第四条规定的议案》、《关于<纳思达股份有限公司重大资产出售报告书（草案）>及其摘要的议案》、《关于公司重大资产出售交易估值机构的独立性、估值假设前提的合理性、估值方法与估值目的的相关性以及交易定价的公允性的意见的议案》、《关于聘请重大资产出售相关中介机构的议案》、《关于公司重大资产出售交易履行法定程序完备性、合规性及提交法律文件有效性的议案》、《关于批准本次交易有关的审计报告、审阅报告及估值报告等文件的议案》、《关于提请股东大会授权董事会全权办理本次重大资产出售相关事宜的议案》、《关于重大资产重组后填补被摊薄即期回报的措施的议案》、《关于召开公司 2017 年第二次临时股东大会的议案》等与本次交易有关的议案。

经核查，本所认为，上市公司已履行了现阶段法定的披露和报告义务，其尚需根据本次交易的进展情况，按照《重组管理办法》、《上市规则》等相关法律法规的规定持续履行相关信息披露义务。

## 七、 本次交易的实质条件

- (一) 本次交易符合国家产业政策和有关环境保护、土地管理、反垄断等法律和行政法规的规定

根据《重大资产出售报告书》、上市公司第五届董事会第十六次会议审议通过的相关议案，并经核查，本次交易不存在违反中国产业政策和我国有关环境保护、土地管理、反垄断等法律、行政法规的规定，符合《重组管理办法》第十一条第（一）项之规定。

---

根据《购买协议》，如根据适用的竞争法需通过当地的反垄断审查或履行相应的通知义务，则交易各方将依照《购买协议》的约定履行该等义务。

(二) 本次交易不会导致上市公司不符合股票上市条件

本次交易为现金交易，本次交易完成后，公司股权结构不变，不会导致上市公司的股权结构和股权分布不符合《证券法》以及《上市规则》所规定的股票上市条件，符合《重组管理办法》第十一条第（二）项之规定。

(三) 标的资产定价公允

本次交易，标的资产以估值机构的估值结果作为定价的基础，经交易双方友好协商确定。估值机构对本次估值实施了必要的估值程序，遵循了独立性、客观性、科学性、公正性等原则，估值结果综合考虑了包括标的公司的资产状况、盈利水平、品牌、技术和渠道价值等因素，不存在损害上市公司及其股东、特别是中小股东利益的情形。

上市公司董事会认为本次交易的估值机构东方花旗证券具有独立性，估值假设前提具有合理性，估值方法与估值目的具有相关性，估值定价具有公允性。

上市公司独立董事对估值机构的独立性和胜任能力、估值假设的前提的合理性和估值定价的公允性发表肯定性意见，资产的定价合理、公允，不存在损害上市公司及其全体股东的利益。

金杜认为，本次交易涉及的标的资产定价公允，不存在损害上市公司和股东合法权益的情形，符合《重组管理办法》第十一条第（三）项之规定。

(四) 标的资产权属

本次交易涉及的标的资产为瑞士子公司 II 所持有 Kofax 的 100% 的股份。根据《购买协议》的约定，标的公司及其子公司所有流通在外的股票均是依法授权并有效发行，股款足额缴清并不存在加缴股款情况，且其股票的发行不受到优先权限制。本次交易的标的资产为 Kofax 的 100% 股份，不涉及债权债务转移情况。

基于上述，金杜认为，本次交易涉及的标的资产权属清晰，在相关法律程序和先决条件得到适当履行的情形下，标的资产过户或转移将不存在法律障碍，本次交易符合《重组管理办法》第十一条第（四）项之规定。

## (五) 持续经营能力

根据《重大资产出售报告书》以及上市公司第五届董事会第十六次会议审议通过的相关议案，本次交易有利于上市公司增强持续经营能力。

本次交易完成后，上市公司仍主要从事原主营业务，不存在可能导致上市公司在本次交易后主要资产为现金或者无具体经营业务的情形。

基于上述，金杜认为，本次交易符合《重组管理办法》第十一条第（五）项之规定。

## (六) 独立性

本次交易完成前，上市公司在业务、资产、财务、人员、机构等方面与实际控制人及其关联人保持独立。本次交易有利于减少上市公司与关联方之间的关联交易。Leopard 在业务、资产、财务、人员、机构等方面与上市公司的控股股东、实际控制人及其关联人保持独立。上市公司的控股股东及实际控制人出具了关于保证上市公司独立性的承诺，保证本次交易完成后，上市公司在业务、资产、财务、人员、机构等方面与控股股东、实际控制人及其关联人依然能够保持独立。

金杜认为，本次交易符合中国证监会关于上市公司独立性的相关规定，符合《重组管理办法》第十一条第（六）项之规定。

## (七) 治理结构

本次交易完成前，上市公司建立了以法人治理结构为核心的现代企业制度，并按上市公司治理标准规范法人治理结构。本次交易完成后，上市公司将继续依据《公司法》、《证券法》、《上市公司治理准则》等法律法规的要求，进一步规范、完善公司法人治理结构，提升整体经营效率、提高公司盈利能力，遵守中国证监会等监管部门的有关规定，保持上市公司健全、有效的法人治理结构，规范上市公司运作。

金杜认为，本次交易符合《重组管理办法》第十一条第（七）项之规定。

综上，金杜认为，本次交易符合《重组管理办法》规定的关于上市公司重大资产重组的实质条件。

## 八、 本次交易的相关合同和协议

## (一) 购买协议

2017年5月2日(纽约时间), 卖方母公司、卖方与 Leopard 签署了以英文书写的《购买协议》。本部分简要摘录了《购买协议》核心条款的中文翻译, 具体如下:

### 1. 签署方

卖方、卖方母公司、买方。

### 2. 出售、交割

- (1) 交割条件全部满足或被适当放弃后, 买方以最终购买对价向卖方购买, 而卖方以最终购买对价向买方出售标的公司 100%无任何负担的股份。
- (2) 交割将在交割条件满足或被放弃后的第三个工作日上午 10 时(纽约时间)在 1095 Avenue of the Americas, New York, New York 的 Dechert LLP 的办公室进行, 或者在买卖双方另行书面同意的时间进行。

### 3. 购买对价及其调整

在交割时, 买方向卖方支付预估购买对价, 即: (i) 13.5 亿美元, 加上 (ii) 目标公司预估现金, 加上 (iii) 预估净营运资金超过最终净营运资金上限金额(指负 1.1 亿美元)的款项, 减去 (iv) 预估负债, 减去 (v) 最终净营运资金下限金额(指负 1.4 亿美元)超过预估净营运资金的款项, 减去 (vi) 预估交易费用和减去 (vii) 托管的调整金额(即 500 万美元)。

在交割时, 买方将托管的调整金额(即 500 万美元)或依据托管协议调增或调减后的金额存入双方确定的托管机构。

最终的购买对价由买卖双方在交割后依据双方确认的目标公司净营运资金、负债、现金及交易费用的相应金额调整而定。

### 4. 交割先决条件

- (1) 买方履行交割义务的先决条件



(a) 卖方的声明与保证和承诺

- (i) 卖方在《购买协议》第 3.1（组织、资格；子公司）、3.2（资本结构）、3.3（卖方关于交易的授权）和 3.20（中介费）条款中的声明与保证在签署日以及截至交割日均为真实和准确的，如同在交割日所作出一样。除上述声明与保证外，卖方在《购买协议》第 3 条所作的全部声明与保证（不受任何重大性或公司重大不利影响限制的影响）在签署日以及截至交割日并如同在交割日（除非指向更早的日期，则自该日期起）作出一样是真实和准确的，除非该等不真实或不准确不会合理地被视为存在公司重大不利影响的情形。
  - (ii) 卖方母公司与卖方在所有重大方面履行或遵守了其应在交割前或交割时履行或遵守的承诺。
  - (iii) 卖方已经清偿所有公司披露函相应条款中列举的负债并且解除了所有与该等负债有关权利限制和担保权益。
  - (iv) 卖方已在交割日向买方出具证明书，证明上述(i)和(ii)项条件已经实现。
- (b) 卖方已向买方交付，或促使其他方向买方交付有关的文件，包括如证明目标公司股权转让至买方的股份证明以及其他交割前卖方应当向买方交付的文件。
- (c) 美国 HSR Act 项下的等待期已经到期或终止，并且需向外国相关监管机构完成的反垄断法或竞争法等项下的批准、授权、登记、通知和申报义务已经完成或任何适用的等待期已经到期或终止。
- (d) 不存在任何政府机构颁布任何法律、规章或法令以限制或以其他方式禁止本次交易的实施的情形，也不存在任何有权法院颁布任何命令或禁令以限制本次交易的实施的情形。
- (e) 自标的公司资产负债表日起，不存在任何标的公司重大不利影响的情形。
- (f) 卖方母公司与卖方已经按照适用法律完成交割前的重组。

---

(g) 卖方已经向买方交付公司以及公司子公司截至 2015 年 12 月 31 日与 2016 年 12 月 31 日的合并审计报告，以及相关的截至 2015 年 12 月 31 日与 2016 年 12 月 31 日的合并收入与现金流量表，且均为独立会计师 BDO USA, LLP 审计。

(h) 本协议与本次交易已经依法被合法召开的艾派克股东大会以足够的表决票数批准，并向买方提交相应的证明文件。

(2) 卖方履行交割义务的先决条件

(a) 买方的声明与保证和承诺

(i) 买方在《购买协议》第 4.2（买方关于交易的授权）、4.7（融资）和 4.8（中介费）条款中的声明与保证在签署日以及截至交割日均为真实和准确的，如同在交割日所作出一样。除上述声明与保证外，买方在《购买协议》第 4 条所作的全部声明与保证（不受任何重大性或公司重大不利影响限制的影响）在签署日以及截至交割日并如同在交割日（除非指向更早的日期，则自该日期起）作出一样是真实和准确的，除非该等不真实或不准确不会合理地被视为重大地损害或延迟买方及时地实施本次交易。

(ii) 买方在所有重大方面履行或遵守了其应在交割前或交割时履行或遵守的承诺。

(iii) 买方已在交割日向卖方出具证明书，证明上述(i)和(ii)项条件已经实现。

(b) 买方已向卖方交付，或促使其他方向卖方交付预估购买对价，以及买方适当签署的托管协议以及其他交割前买方应当向卖方交付的文件。

(c) 美国 HSR Act 项下的等待期已经到期或终止，并且需向外国相关监管机构完成的反垄断法或竞争法等项下的批准、授权、登记、通知和申报义务已经完成或任何适用的等待期已经到期或终止。

(d) 不存在任何政府机构颁布任何法律、规章或法令以限制或以其他方式禁止本次交易的实施的情形，也不存在任何有权法院颁布任何命令或禁令以限制本次交易的实施的情形。

---

(e) 本协议与本次交易已经依法被合法召开的艾派克股东大会以足够的表决票数批准，并向买方提交相应的证明文件。

## 5. 终止与终止费用

(1) 《购买协议》于交割前的任何时间可以按照以下方式被终止：

- (a) 由买卖双方书面一致同意终止；
- (b) 由卖方终止，如果交割在 2017 年 10 月 29 日（“到期日”）前没有完成，但如果交割未完成主要是卖方违反本协议的任何承诺的原因导致的，则卖方无权按照本款终止协议；
- (c) 由买方终止，如果交割在到期日前没有完成，但如果交割未完成主要是买方违反本协议的任何承诺的原因导致的，则买方无权按照本款终止协议；
- (d) 由卖方终止，如果买方违反本协议的承诺或义务或声明和保证导致交割先决条件无法满足且在收到卖方的通知后在 30 天内未纠正或者无法纠正的；
- (e) 由买方终止，如果卖方母公司或卖方违反本协议的承诺或义务或声明和保证导致交割先决条件无法满足且在收到买方的通知后在 30 天内未纠正或者无法纠正的；
- (f) 由买方或者卖方终止，如果任何有权政府机构已经发出命令或禁令或已经采取任何其他措施永久地限制或以其他方式禁止本次交易的实施，且该等命令或禁令是终局且不可上诉的，但是，如果一方未履行本协议的义务为产生或导致该等命令或禁令的主要原因的，则该方无权终止协议，且依据本款终止本协议的一方应当已经遵守本协议第 5.8 款的义务；
- (g) 由卖方终止，如果买方履行交割义务的先决条件已经满足或被放弃，但买方没有在交割应当发生之日起三个工作日内完成交割，且卖方已经书面通知买方，卖方母公司及卖方已经准备就绪并愿意完成交割；
- (h) 由卖方终止，如果在任何政府机构依据与本次交易有关的反垄断、合并控制、竞争或贸易监管法规强制要求买方或其任何关联方出售、剥离或处置或分离（通过设立信托或其他方式）其

任何资产或某类资产，但买方未能或者书面（包括通过邮件）表示其不愿意执行该等协议或命令以使交割能够于到期日前完成，且任何该等政府机构关于本次交易的批准未能获得的，在上述情况下，买方应当向卖方支付 4050 万美元的终止费（“监管终止费”），且不得存在任何抵消或扣减。

- (i) 由买方终止，如果艾派克股东大会已经召开但未能批准本次交易或艾派克股东大会未能在本协议签署后 60 天内召开。在该情况下，如果买方选择终止协议，则收到买方根据本款终止协议的书面通知后的 10 天内，卖方应当向买方支付 4050 万美元的终止费，且不得存在任何抵消或扣减。

## (2) 终止的后果

- (a) 如果卖方依据上述第（4）和（7）项终止本协议，买方应当在终止后的两个工作日内向卖方支付 8100 万美元的终止费（“终止费”）。
- (b) 各方承认并同意，在任何情况下，买方不应被要求支付监管终止费或终止费或其任何一部分超过一次，且各方理解，在任何情况下监管终止费或终止费的支付只限于一个事件，且不会要求买方支付任何超过监管终止费或终止费的违约金。

## 6. 其他

- (1) 《购买协议》受特拉华州法律的管辖并依据其进行解释，且不考虑其他法域中调整法律适用的原则。即使存在前述规定，除非在贷款承诺函中明确约定，所有与本协议《购买协议》有关的任何债务融资、贷款承诺函或其履行或其所拟议的交易有关的索赔或诉因应当由纽约州的法律排他地管辖并按其进行解释，且纽约州法院或设在纽约州纽约郡的联邦法院对该等诉讼享有专属管辖。
- (2) 除非《购买协议》另有约定，任何一方均应当承担与本协议及本次交易相关的费用（包括投资银行与律师的费用）。

根据《购买协议》，买卖双方分别声明并保证：《购买协议》已经由其适当及有效签署并交付，且在另一方适当签署及有效批准和签署后，构成对其具有法律效力及约束力的义务，可依据其条款针对其强制执行。

## 九、 本次交易涉及的关联交易及同业竞争

## (一) 关联交易

根据《公司法》、《证券法》、《上市规则》等法律、法规及规范性文件的相关规定以及上市公司的相关承诺函, Leopard 与公司及其关联方之间不存在关联关系。因此, 本次交易不构成关联交易。

为规范本次交易完成后的关联交易事项, 公司的实际控制人汪东颖先生、李东飞先生及曾阳云先生, 和公司的控股股东出具了《关于减少和规范关联交易承诺函》, 承诺: (一) 截至本承诺函出具之日, 本公司及本公司(本人)控制的其他企业不存在与上市公司及其下属公司关联交易违规的情形。在本次重组完成后, 本公司及本公司(本人)控制的其他企业将尽可能避免和减少与上市公司的关联交易, 对于无法避免或有合理理由存在的关联交易, 本公司及本公司(本人)控制的其他企业将与上市公司依法签订协议, 履行合法程序, 并将按照有关法律、法规、其他规范性文件以及上市公司章程等的规定, 依法履行相关内部决策批准程序并及时履行信息披露义务, 保证关联交易定价公允、合理, 交易条件公平, 保证不利用关联交易非法转移上市公司的资金、利润, 亦不利用该类交易从事任何损害上市公司及其他股东合法权益的行为; 如未来上市公司预计与本公司及本公司(本人)控制的其他企业之间持续发生交易的, 本公司(本人)将采取有效措施督促上市公司建立对持续性关联交易的长效独立审议机制、细化信息披露内容和格式, 并适当提高披露频率; (二) 本公司(本人)违反上述承诺给上市公司造成损失的, 本公司(本人)将赔偿上市公司由此遭受的损失。

## (二) 同业竞争

根据《公司法》、《证券法》、《上市规则》等法律、法规及规范性文件的相关规定以及艾派克的相关承诺函, 本次交易为向交易对方出售资产。因此, 本次交易完成后不存在同业竞争情况。

为规范本次交易完成后的同业竞争事项, 公司的实际控制人汪东颖先生、李东飞先生及曾阳云先生, 和公司的控股股东出具了《关于避免同业竞争的承诺函》, 承诺: (一) 本次交易完成后, 本公司(本人)及本公司(本人)控制的其他企业不会以任何直接或间接的方式从事与上市公司及其控股子公司主营业务相同或相似的业务, 亦不会在中国境内通过投资、收购、联营、兼并、受托经营等方式从事与上市公司及其控股子公司主营业务相同或相似的业务。(二) 如本公司(本人)及本公司(本人)控制的其他企业未来从任何第三方获得的任何商业机会与上市公司及其控股子公司主营业务有竞争或可能存在竞争, 则本公司(本人)及本公司(本人)控制的其他企业将立即通知纳思达及其控股子公司, 并尽力将该商业机会让渡于上市公司及其控股子公司。(三) 本公司(本人)违反上述承诺给上市公司

---

造成损失的，本公司（本人）将赔偿上市公司由此遭受的损失。（四）上述承诺在本公司（本人）作为上市公司控股股东（实际控制人）期间持续有效。

同时，公司的实际控制人汪东颖先生、李东飞先生及曾阳云先生，和公司的控股股东将继续履行在本次交易之前作出的关于避免同业竞争的承诺。

## 十、参与本次交易的证券服务机构的资格

经金杜律师核查，参与公司本次交易的主要证券服务机构如下：

### （一）独立财务顾问

截至本法律意见书出具之日，东方花旗目前持有注册号为100000400012233的《企业法人营业执照》和编号为Z40631000的《经营证券业务许可证》。经核查，本所认为，东方花旗具备为上市公司本次交易担任独立财务顾问的资格。

### （二）法律顾问

截至本法律意见书出具之日，金杜目前持有21101199310089150号《律师事务所执业许可证》，金杜具备为上市公司本次交易担任法律顾问的资格。

### （三）会计师

截至本法律意见书出具之日，立信会计师目前持有注册号为310101000439673的《合伙企业营业执照》以及相关主管机关核发的《会计师事务所执业证书》、《会计师事务所证券、期货相关业务许可证》，具备为本次交易提供相关服务的资格。经核查，本所认为，立信会计师具备为上市公司本次交易担任会计师的资格。

### （四）估值机构

截至本法律意见书出具之日，东方花旗目前持有注册号为100000400012233的《企业法人营业执照》和编号为Z40631000的《经营证券业务许可证》。经核查，本所认为，东方花旗具备为上市公司本次交易担任估值机构的资格。

综上，金杜认为，参与上市公司本次交易的中介机构均具备合法的执业资质。

## 十一、关于本次交易相关方买卖股票的自查情况

根据《公开发行证券的公司信息披露内容与格式准则——第 26 号上市公司重大资产重组申请文件》(2014 年修订)以及《关于规范上市公司信息披露及相关各方行为的通知》(证监公司字[2007]128 号)、《最高人民法院印发<关于审理证券行政处罚案件证据若干问题的座谈会纪要>的通知》以及深交所的相关要求,自上市公司 2016 年 8 月 31 日公告第五届董事会第一次会议决议并通过了《关于授权董事长办理软件业务出售相关事宜的议案》的前 6 个月至本次重大资产重组报告书披露之前一日止(以下简称“自查期间”),上市公司及其董事、监事、高级管理人员,相关专业机构及其他知悉本次交易的法人和自然人,以及上述相关人员的直系亲属(指配偶、父母、年满 18 周岁的成年子女,以下合称“境内自查范围内人员”)是否进行内幕交易进行了自查,并出具了自查报告。

标的公司及其董事、监事、高级管理人员等知悉本次交易的法人和自然人,交易对方及其董事、监事、高级管理人员等知悉本次交易的法人和自然人(以下简称“境外自查范围内人员”)为境外企业或居民,未在中国开立 A 股股票账户。

根据自查报告及中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司查询结果,自查期间内,除通过公司限制性股票激励计划首次授予获取的限制性股票外,公司于 2016 年 12 月 21 日披露了《关于控股股东增持公司股份计划的公告》,公司控股股东拟自 2016 年 12 月 21 日起 3 个月内,根据中国证监会和深圳证券交易所的有关规定能够,通过深圳证券交易所交易系统允许的方式(包括但不限于集中竞价和大宗交易)增持公司股份,合计增持金额不低于 30,000 万元,价格不高于人民币 28.00 元/股。截至 2017 年 3 月 21 日,控股股东完成增持计划,公司披露了《关于控股股东完成增持股份的公告》,本次共计增持 10,700,128 股,占总股本比例的 1.057%,增持计划实施后控股股东总共持有 695,398,210 股,占总股本比例 68.71%。控股股东承诺在增持完成后 6 个月内不转让公司股份。

上述增持行为于 2016 年 8 月 31 日上市公司公告第五届董事会第一次会议决议并通过了《关于授权董事长办理软件业务出售相关事宜的议案》之后进行,本次增持的目的是在于提升投资者信心、稳定公司股价、维护中小投资者利益等。不存在内幕交易及其他违规交易的情形。

除上述情形外,本次交易涉及的其他机构和个人不存在买卖上市公司股票的情形。

---

## 十二、 结论性意见

综上所述，金杜认为，本次交易方案符合《重组管理办法》等相关法律、法规和规范性文件的规定；本次交易各方具备相应的主体资格；在获得本法律意见书“三、本次交易的批准与授权”之“（二）尚需取得的批准或授权”所述的全部批准和授权后，本次交易的实施不存在实质性法律障碍。

本法律意见书正本一式五份。

（以下无正文，为签字盖章页）



---

北京市金杜律师事务所

经办律师: \_\_\_\_\_

潘渝嘉

\_\_\_\_\_  
王建学

单位负责人: \_\_\_\_\_

王 玲

二〇一七年 月 日

## 附件一 目标集团其他子公司

### (一) 英国境内子公司

#### 1. Kofax London Holdings Limited

公司名称	Kofax London Holdings Limited	
注册号	03119779	
成立日期	1995年10月30日	
成立地	英格兰和威尔士	
注册办公室地址	1 Cedarwood Chineham Buisness Park, Basingstoke, Hampshire, RG24 8WD	
公司类型	私人有限公司	
业务范围	控股, 信息技术咨询业务	
股本	已发行总股数: 94,819,418 股本总面值: £2,370,485.45	
股东	姓名/名称	持有股权
	Kofax Limited	已发行总股数: 94,819,418 已发行股本总面值: £2,370,485.45
董事	Robert J. Patton、Christian Jorg Franz Hefner、Reynolds Carl Bish、Cort Steven Townsend	
秘书	Robert J. Patton	

#### 2. Aia Software UK Ltd.

公司名称	Aia Software UK Ltd.	
注册号	04390978	
成立日期	2002年3月8日	
成立地	英格兰和威尔士	

注册办公室地址	1 Cedarwood Chineham Business Park, Basingstoke, Hampshire, United Kingdom, RG24 8WD	
公司类型	私人有限公司	
业务范围	计算机设施管理业务	
股本	已发行总股数: 15,000 股本总面值: £15,000	
股东	姓名/名称	持有股权
	Aia Holding BV	已发行总股数: 15,000 股本总面值: £15,000
董事	Robert J. Patton、Christian Jorg Franz Hefner、Oberholzer Martin Gustav、Cort Steven Townsend	
秘书	Robert J. Patton	

### 3. Kapow Holdings Limited

公司名称	Kapow Holdings Limited	
注册号	05315336	
成立日期	2004年12月16日	
成立地	英格兰和威尔士	
注册办公室地址	1 Cedarwood Chineham Buisness Park, Basingstoke, Hampshire, RG24 8WD	
公司类型	私人有限公司	
业务范围	办公总部	
股本	已发行总股数: 2,236,526 股本总面值: £2,236,526  其中: 1,118,981 股普通股; 233,058 股 A 类优先股; 884,487 股 B 类优先股	
股东	姓名/名称	持有股权

	Kapow Technologies Holdings Inc.	1,118,981 股普通股 233,058 股 A 类优先股 884,487 股 B 类优先股
董事	Robert J. Patton、Christian Jorg Franz Hefner、Oberholzer Martin Gustav、Cort Steven Townsend	
秘书	Robert J. Patton	

#### 4. Kapow Technologies Limited

公司名称	Kapow Technologies Limited	
注册号	05314933	
成立日期	2004 年 12 月 16 日	
成立地	英格兰和威尔士	
注册办公室地址	1 Cedarwood Chineham Buisness Park, Basingstoke, Hampshire, RG24 8WD	
公司类型	私人有限公司	
业务范围	信息技术咨询业务	
股本	已发行总股数: 587 股本总面值: £587	
股东	姓名/名称	持有股权
	Kofax Investment Limited	已发行总股数: 587 股本总面值: £587
董事	Robert J. Patton、Christian Jorg Franz Hefner、Oberholzer Martin Gustav、Cort Steven Townsend	
秘书	Robert J. Patton	

#### 5. Kofax Development UK Holdings Limited

公司名称	Kofax Development UK Holdings Limited	
注册号	04405271	

成立日期	2002年3月27日	
成立地	英格兰和威尔士	
注册办公室地址	1 Cedarwood Chineham Buisness Park, Basingstoke, Hampshire, RG24 8WD	
公司类型	私人有限公司	
业务范围	办公总部	
股本	已发行总股数: 9,820,000,000 股本总面值: £98,200 其中: A类普通股 9,809,800,000; 普通股 10,200,000	
股东	姓名/名称	持有股权
	Kofax Investment Limited	A类普通股 9,809,800,000 普通股 10,200,000
董事	Robert J. Patton、Christian Jorg Franz Hefner、Oberholzer Martin Gustav、Cort Steven Townsend	
秘书	Robert J. Patton	

#### 6. Kofax Holdings International Limited

公司名称	Kofax Holdings International Limited
注册号	03200405
成立日期	1996年5月17日
成立地	英格兰和威尔士
注册办公室地址	1 Cedarwood Chineham Buisness Park, Basingstoke, Hampshire, RG24 8WD
公司类型	私人有限公司
业务范围	其他信息技术服务业务
股本	已发行总股数: 1,744,308

	股本总面值： £1,744,308	
股东	姓名/名称	持有股权
	Kofax London Holdings Limited	已发行总股数： 1,744,308 股本总面值： £1,744,308
董事	Robert J. Patton、Christian Jorg Franz Hefner、 Oberholzer Martin Gustav、 Cort Steven Townsend	
秘书	Robert J. Patton	

## 7. Kofax Holdings

公司名称	Kofax Holdings	
注册号	04573901	
成立日期	2002年10月25日	
成立地	英格兰和威尔士	
注册办公室地址	1 Cedarwood Chineham Buisness Park, Basingstoke, Hampshire, RG24 8WD	
公司类型	私人有限公司	
业务范围	其他信息技术服务业务	
股本	已发行总股数： 16,816,773 股本总面值： £16,816,773	
股东	姓名/名称	持有股权
	Kofax Jersey Ltd.	已发行总股数： 16,816,773 股本总面值： £16,816,773
董事	Robert J. Patton、Christian Jorg Franz Hefner、 Oberholzer Martin Gustav、 Cort Steven Townsend	
秘书	Robert J. Patton	

## 8. Kofax Investment Limited

公司名称	Kofax Investment Limited
------	--------------------------

注册号	03305473	
成立日期	1997年1月21日	
成立地	英格兰和威尔士	
注册办公室地址	1 Cedarwood Chineham Buisness Park, Basingstoke, Hampshire, RG24 8WD	
公司类型	私人有限公司	
业务范围	其他信息技术服务业务	
股本	已发行总股数: 41,650,000 股本总面值: £41,650,000	
股东	姓名/名称	持有股权
	Kofax London Holdings Limited	已发行总股数: 41,650,000 股本总面值: £41,650,000
董事	Robert J. Patton, Christian Jorg Franz Hefner、 Oberholzer Martin Gustav、 Cort Steven Townsend	
秘书	Robert J. Patton	

#### 9. Kofax Development UK Limited

公司名称	Kofax Development UK Limited	
注册号	03721422	
成立日期	1999年2月25日	
成立地	英格兰和威尔士	
注册办公室地址	1 Cedarwood Chineham Buisness Park, Basingstoke, Hampshire, RG24 8WD	
公司类型	私人有限公司	
业务范围	其他信息技术服务业务	
股本	授权股本 98,200 股普通股, 每股面值 £1	
股东	姓名/名称	持有股权

	Kofax Development UK Holdings Ltd.	已发行总股数: 98,200 股普通股, 每股面值 £1 已发行股本总面值: £98,200
董事	Robert J. Patton 、 Christian Jorg Franz Hefner、 Cort Steven Townsend	
秘书	Robert J. Patton	

10. Kofax Northern Ireland Limited

公司名称	Kofax Northern Ireland Limited	
注册号	NI031519	
成立日期	1996 年 10 月 30 日	
成立地	北爱尔兰	
注册办公室地址	113-118 Duncreggan Road, Derry, BT48 0AA	
公司类型	私人有限公司	
业务范围	信息技术咨询业务	
股本	已发行总股数: 324,462 股本总面值: £16,423.094136	
股东	姓名/名称	持有股权
	Kofax Holdings International Ltd.	已发行总股数: 324,462 股本总面值: £16,423.094136
董事	Robert J. Patton、Christian Jorg Franz Hefner、 Oberholzer Martin Gustav、 Cort Steven Townsend	
秘书	Robert J. Patton	

11. Kofax Resources Limited

公司名称	Kofax Resources Limited	
注册号	04573590	
成立日期	2002 年 10 月 25 日	
成立地	英格兰和威尔士	



注册办公室地址	1 Cedarwood Chineham Buisness Park, Basingstoke, Hampshire, RG24 8WD	
公司类型	私人有限公司	
业务范围	其他信息技术服务业务	
股本	已发行总股数: 42,667,389 股本总面值: £42,667,389	
股东	姓名/名称	持有股权
	Kofax Holdings AG	已发行总股数: 42,667,389 股本总面值: £42,667,389
董事	Robert J. Patton、Christian Jorg Franz Hefner、Oberholzer Martin Gustav、Cort Steven Townsend	
秘书	Robert J. Patton	

12. Kofax UK Limited

公司名称	Kofax UK Limited	
注册号	03006365	
成立日期	1995年1月5日	
成立地	英格兰和威尔士	
注册办公室地址	1 Cedarwood Chineham Buisness Park, Basingstoke, Hampshire, RG24 8WD	
公司类型	私人有限公司	
股本	已发行总股数: 100,000 股本总面值: £100,000	
业务范围	其他信息技术服务业务	
股东	姓名/名称	持有股权
	Kofax London Holdings Limited	已发行总股数: 100,000 股本总面值: £100,000
董事	Robert J. Patton、Christian Jorg Franz Hefner、Oberholzer Martin Gustav、Cort Steven Townsend	
秘书	Robert J. Patton	

13. Kofax US Holdings Limited

公司名称	Kofax US Holdings Limited	
注册号	06664776	
成立日期	2008年8月5日	
成立地	英格兰和威尔士	
注册办公室地址	1 Cedarwood Chineham Buisness Park, Basingstoke, Hampshire, RG24 8WD	
公司类型	私人有限公司	
业务范围	其他未分类的商业支持服务业务	
股本	已发行总股数: 1 股本总面值: £1	
股东	姓名/名称	持有股权
	Kofax Holdings Corporation	已发行总股数: 1 股本总面值: £1
董事	Robert J. Patton、Christian Jorg Franz Hefner、Oberholzer Martin Gustav、Cort Steven Townsend	
秘书	Robert J. Patton	

14. Lexmark Enterprise Software UK Ltd.

公司名称	Lexmark Enterprise Software UK Ltd.	
注册号	02896692	
成立日期	1994年2月10日	
成立地	英格兰和威尔士	
注册办公室地址	Marlborough Court Sunrise Parkway, Linford Wood, Milton Keynes, England, MK14 6DY	
公司类型	私人有限公司	
业务范围	信息技术咨询业务; 其他信息技术服务业务	
股本	已发行总股数: 13,000 股本总面值: £112,000.005	

股东	姓名/名称	持有股权
	Lexmark International Technology, SARL	已发行总股数: 13,000 股本总面值: £112,000.005
董事	BOWE, Christina、WAGENER, Kai	
秘书	/	

#### 15. Softpro (UK) Limited

公司名称	Softpro (UK) Limited	
注册号	05243957	
成立日期	2004年9月28日	
成立地	英格兰和威尔士	
注册办公室地址	1 Cedarwood Chineham Buisness Park, Basingstoke, Hampshire, RG24 8WD	
公司类型	私人有限公司	
业务范围	信息技术咨询业务	
股本	已发行总股数: 1 股本总面值: £1	
股东	姓名/名称	持有股权
	Kofax Deutschland	已发行总股数: 1 股本总面值: £1
董事	Robert J. Patton、Oberholzer Martin Gustav、Cort Steven Townsend	
秘书	Robert J. Patton	

#### (二) 其他地区子公司

序号	公司名称	注册地	股东/权益持有人	持股比例	业务性质
1	Kofax Canada, Inc. <sup>1</sup>	Canada	Kofax London Holdings Limited	100%	Sales
2	Kofax International Switzerland SARL <sup>2</sup>	Switzerland	Kofax London Holdings Limited	100%	Sales
3	Kofax Poland sp z.o.o. <sup>1</sup>	Poland	Kofax London Holdings Limited	100%	Sales

序号	公司名称	注册地	股东/权益持有人	持股比例	业务性质
4	Kofax Russia LLC	Russia	Kofax London Holdings Limited	100%	R&D
5	Kofax Holdings Corporation	Delaware	Kofax Investment Limited	100%	Holding
6	Kofax Jersey Ltd.	Jersey (UK Tax resident)	Kofax Investment Limited	100%	Financial services
7	Kapow Technologies Holdings, Inc.	Delaware	Kofax Holdings Corporation	100%	Holding
8	Kapow Technologies A/S	Denmark	Kapow Holdings Ltd.	100%	R&D
9	Kapow Technologies, Inc.	Delaware	Kapow Holdings Ltd.	100%	Sales
10	Kofax Components Corporation	Delaware	Kofax US Holdings Ltd.	100%	Holding
11	Kofax Development GmbH	Germany	Kofax US Holdings Ltd.	100%	R&D
12	Kofax, Inc.	Delaware	Kofax Components Corporation	100%	Sales
13	Atalasoftware, Inc.	Massachusetts	Kofax, Inc.	100%	Sales
14	Kofax International, Inc.	Delaware	Kofax, Inc.	100%	Financial Services
15	Aia Holding BV	The Netherlands	Kofax Holdings International Ltd.	100%	Holding
16	Kofax Asia Holdings Pte. Ltd.	Singapore	Kofax Holdings International Ltd.	100%	Holding
17	Kofax Benelux NV/SA	Belgium	Kofax Holdings International Ltd.	100%	Sales
18	Kofax Danmark A/S	Denmark	Kofax Holdings International Ltd.	100%	R&D
19	Kofax France SAS	France	Kofax Holdings International Ltd.	100%	Sales
20	Kofax Holding AG	Switzerland	Kofax Holdings International Ltd.	100%	Holding
21	Kofax Italia S.r.l.	Italy	Kofax Holdings	100%	Sales

序号	公司名称	注册地	股东/权益持有人	持股比例	业务性质
			International Ltd.		
22	Kofax ME FZE	Dubai, UAE	Kofax Holdings International Ltd.	100%	Sales
23	Kofax Mexico S. de R.L. de C.V.	Mexico	Kofax Holdings International Ltd. Kofax Investment Ltd.	99% 1%	Sales
24	Kofax Netherlands BV	The Netherlands	Kofax Holdings International Ltd.	100%	Sales
25	Kofax Portugal S.A.	Portugal	Kofax Holdings International Ltd.	100%	Sales
26	Kofax Produtos de Imagem Do Brasil Ltda.	Brazil	Kofax Holdings International Ltd. Kofax London Holdings Ltd.	99.999% 0.001%	Sales
27	Kofax Software Iberica S.A.U.	Spain	Kofax Holdings International Ltd.	100%	Sales
28	Kofax South Africa Ltd.	South Africa	Kofax Holdings International Ltd.	100%	Sales
29	Kofax Sverige AB	Sweden	Kofax Holdings International Ltd.	100%	Sales
30	Aia Cloud BV	The Netherlands	Aia Holding BV	100%	Sales
31	Aia Deutschland GmbH	Germany	Aia Holding BV	100%	Sales
32	Aia Software BV	The Netherlands	Aia Holding BV	100%	Sales
33	Aia Software Local Services Proprietary Limited	South Africa	Aia Holding BV	100%	Sales
34	Aia Software North America, Inc.	Delaware	Aia Holding BV	100%	Sales
35	Kofax Australia Pty. Ltd.	Australia	Kofax Asia Holdings Pte. Ltd.	100%	Sales
36	Kofax Malaysia Sdn. Bhd.	Malaysia	Kofax Asia Holdings Pte. Ltd.	100%	Sales
37	Kofax Singapore Pte. Ltd.	Singapore	Kofax Asia Holdings Pte. Ltd.	100%	Sales
38	Kofax Pooling AG	Switzerland	Kofax Holding AG	100%	Financial

序号	公司名称	注册地	股东/权益持有人	持股比例	业务性质
					Services
39	Kofax Schweiz AG	Switzerland	Kofax Holding AG	100%	Sales
40	Kofax Vietnam Co., Ltd.	Vietnam	Kofax Holding AG	100%	R&D
41	Kofax Austria GmbH	Austria	Kofax Northern Ireland Ltd.	100%	Sales
42	Kofax Deutschland AG	Germany	Kofax Northern Ireland Ltd.	100%	Sales
43	Kofax India Pvt. Ltd.	India	Kofax Northern Ireland Ltd.	100%	R&D
44	Singularity Ltd.	Ireland	Kofax Northern Ireland Ltd.	100%	Sales
45	Singularity US Inc.	Delaware	Kofax Northern Ireland Ltd.	100%	Sales
46	Softpro Signature Management India Private Ltd.	India	Kofax Northern Ireland Ltd.	100%	Sales
47	Kofax Japan Co. Ltd.	Japan	Kofax Austria GmbH	100%	Sales
48	Softpro Latin America Soluciones de Firmas Limitada	Chile	Kofax Deutschland Kofax Northern Ireland Ltd.	99.9% 0.1%	Sales
49	Lexmark Danmark A/S <sup>3</sup>	Denmark	Lexmark International Technology, SARL	100%	Sales R&D
50	Lexmark Enterprise Software Deutschland GmbH <sup>3</sup>	Germany	Lexmark International Technology, SARL	100%	Sales R&D
51	Lexmark Enterprise Software France S.A.S. <sup>3</sup>	France	Lexmark International Technology, SARL	100%	Sales
52	Lexmark Enterprise Software BV <sup>3</sup>	The Netherlands	Lexmark International Technology, SARL	100%	Admin
53	Lexmark Enterprise Software Sverige Services AB <sup>3</sup>	Sweden	Lexmark International Technology, SARL	100%	Holding Admin

序号	公司名称	注册地	股东/权益持有人	持股比例	业务性质
54	Lexmark Enterprise Software USA, Inc. <sup>3</sup>	Delaware	Lexmark International Technology, SARL	100%	Holding
55	Lexmark International BV <sup>3</sup>	The Netherlands	Lexmark International Technology, SARL	100%	Sales
56	Lexmark Norway AS <sup>3</sup>	Norway	Lexmark International Technology, SARL	100%	Sales
57	Lexmark Suomi Oy <sup>3</sup>	Finland	Lexmark International Technology, SARL	100%	Sales
58	ReadSoft, Inc. <sup>3</sup>	Illinois	Lexmark International Technology, SARL	100%	Sales
59	Lexmark Chile SpA	Chile	Lexmark Enterprise Software Sverige Services AB ReadSoft Financial AB	>99% <1%	Sales
60	Lexmark Enterprise Software Sverige AB	Sweden	Lexmark Enterprise Software Sverige Services AB	100%	Sales
61	Lexmark International Spain S.L.	Spain	Lexmark Enterprise Software Sverige Services AB	100%	Sales
62	ReadSoft Expert Systems, AB	Sweden	Lexmark Enterprise Software Sverige Services AB	100%	Sales R&D
63	ReadSoft Financial AB	Sweden	Lexmark Enterprise Software Sverige Services AB	100%	Empty Shell
64	Lexmark Enterprise Software, LLC	Delaware	Lexmark Enterprise Software USA, Inc.	100%	Sales R&D

备注:

<sup>1</sup> 指依据交割前重组计划而设立的实体。

<sup>2</sup> Lexmark International Technology Sarl (“LITSARL”) 合并解除后, Kofax International Switzerland Sarl 将会设立并被 LITSARL 依据交割前重组计划转让给 Kofax London Holdings Limited。

<sup>3</sup> 其权益将被 LITSARL 依据交割前重组计划转让给 Kofax International Switzerland Sarl。

附件二 目标集团的租赁物业

序号	承租方	出租方	地址	用途	租赁期限	租金(美元/年)	备注
1.	Kofax, INC	Discovery Business Center LLC (as successor-in-interest to The Irvine Company LLC	15201 and 15211 Lagan Canyon Road, Building 1 and 2, Suite 100, Irvine, CA 92618	办公	2009年4月8日至2021年4月30日	2,093,060	
2.	Lexmark Properties (Kansas), LLC	Lexmark Enterprise Software, LLC	Lenexa - 8900 Renner Blvd	办公	2016年10月1日至2026年9月30日	2,070,167	2017年5月1日生效的租赁协议修订版将地址及租金修订成左栏所示
3.	Perceptive Software Deutschland GmbH	Internationales Immobilien-Institut GmbH	Steinplatz, Charlottenburg No. 2, 4th, 5th and 6th floor, Berlin-Steinplatz	办公	2013年11月1日至2018年10月31日	691,358	租赁协议将转让给ES
4.	Readsoft, INC	Lakeway Associates L LC	3838 North Causeway Boulevard, Metairie, Suite 2400, 2430, Floor 24, Three Lakeway	办公	2008年11月1日至2020年5月31日	648,900	租赁协议将转让给ES
5.	Perceptive Software, LLC	HKS, INC	500 Howard Street, Foundry Square IV, 4th Floor, San Francisco US	办公	2013年7月30日至2018年3月13日	509,552	已经清退并且分租, 租赁协议将转让给ES
6.	Kofax, Inc. (as successor-in-interest to 170 Systems, Inc	Rar2-Crosby Corporate Center QRS, Inc	Bedford - 36 Crosby Drive, Suite 200, Floors 1 & 2, Bedford, MA 01730	办公	2009年7月1日至2018年3月31日	501,825	



序号	承租方	出租方	地址	用途	租赁期限	租金 (美元/年)	备注
7.	Lexmark Enterprise Software Sverige Services AB	Fastighets AB Unionen	Sodra Kyrkogatan 4, Floor 5-7, Helsingborg - Sodra Kyrkogatan 4	办公	2004年1月12日至2017年12月31日	412,136	2016年之前需要出具通知, 否则租赁协议将自动续约2年; 租赁协议将转让给ES
8.	Dicom Technologies Limited	MEPC Chineham Park No. 1 Limited, MEPC Chineham Park No. 2 Limited	1/3 Cedarwood, Unit 1, 2 and 3, Basingstoke, Hampshire RG24 8WD	办公	2007年6月12日至2022年6月11日	401,874	
9.	Nolij Corp	138 Conant Development LLC	2nd Floor, 138 Conant Street, Beverly	Restructure	至2018年1月14日	365,484	已经清退并且分租, 租赁协议将转让给ES
10.	ReadSoft Ebydos AG	DOBA Grund Beteteiligungs GmbH & Co. Gewerbetreibende 13	Falkstrasse 5 / Clemensstrasse 9, Basement, Cellar Basement, Floor 1	办公	2012年1月1日至2017年3月31日	357,957	已在2017年2月搬至ISS Neu Isenburg office, 该办公室位于一层分租楼层。目前正在与业主协商退款。
11.	Kofax Singapore PTE. LTD.	CDL Properties LTD	9 Raffles Place, Republic Plaza, 53-01, Floor 53, Singapore, 048619	办公	2012年3月23日至2018年3月15日	357,023	
12.	Lexmark Enterprise Software, LLC	Legacy III Greenwood Village, LLC	Floor 14, 5299 DTC Boulevard, Greenwood Village	办公	2013年6月1日至2018年11月30日	338,664	租赁协议将转让给ES

序号	承租方	出租方	地址	用途	租赁期限	租金 (美元/年)	备注
13.	Perceptive Software, LLC	ECI Three Hacienda, LLC	Suite 530, Floor 5, S-012, 4309 Hacienda Dr. Basement	办公	2014年6月1日至2019年8月31日	311,678	租赁协议将转让给ES
14.	Lexmark Enterprise Software France SAS	Lexmark International S.A.S.U.	Rue de Verdun 28 & Rue Gustave Flourens (2nd floor sublease), Suresnes	办公	至2023年12月31日	267,795	RS的员工从Maisons Laffitte (FRA017)搬到此处; 办公区域已分租
15.	Lexmark Enterprise Software Ltd	Lexmark International Ltd	Building 8, Cannon Lane, Foundation Park, Maidenhead	办公	至2021年10月10日	257,394	一楼区域与ES团队共用, 并已设立分租。
16.	Kofax Vietnam CO, LTD	Hanoi Real Estate Service Company	10th & 11th Floor, Floor 11, 521, Kim Ma Street, Tower A, Hanoi, Ba Dinh	办公	2010年8月1日至2019年7月31日	247,345	VIE001 & VIE002合并成一个租赁, 记录为VIE003
17.	Limited Liability Company Kofax	Pervomayskaya Zarya, LLC	Ground Floor, 3rd & 4th - 10-th Krasnoarmeyskaya Street, 22, liter A, 5-H, Nos. 1-19	办公	2015年11月21日至2016年11月15日	238,228	
18.	Kofax Schweiz AG	Assetimmo Anlagestiftung, Zurich	Grundstrasse 14 - 1st & 2nd FL, 1st FL (server room) & 2nd FL, Rotkreuz, CH-6343	办公	2003年1月1日至2017年3月31日	228,671	
19.	Kofax UK Limited	TOWER NOMINEES NO. 1 JERSEY LIMITED and TOWER NOMINEES NO. 2 JERSEY LIMITED (1) and	25 Old Broad Street, Level 1 Tower 42, London, London EC2N1HQ	办公	2014年12月5日至2019年12月4日	225,491	

序号	承租方	出租方	地址	用途	租赁期限	租金 (美元/年)	备注
		TOWER MANAGEMENT SERVICES LIMITED (2)					
20.	Kofax Austria GmbH	BZL Vermietung und Verwaltung GmbH & Co KEG	Lembockgasse 49/Talpagasse 1, Building 1, Basement, Ground FL, Floors 1,2 & 3, Vienna, A-1230	办公	2006年7月1日至2019年9月30日	216,421	
21.	Lexmark Enterprise Software Deutschland GmbH	Lexmark Deutschland GmbH	Neu Isenburg - Dornhofstrasse 44-46 (4th floor sublease)	办公	至2026年12月31日	214,985	RS的员工从Frankfurt (GER026)搬到此处, 办公区域已分租给ES。
22.	Lexmark Enterprises Software Sverige Services AB	Vasakronan Fastigheter AB	Stockholm - Knarrarnasgatan 7	办公	2006年10月15日至2021年10月31日	207,325	租赁协议转让给ES
23.	Kofax Australia Pty Ltd	IOF Custodian PTY Limited CAN	6-10 O'Connell Street, Suite 701, Level 7, Sydney, New South Wales 2000	办公	2015年1月1日至2017年12月31日	189,269	
24.	Kofax Japan Co., Ltd.	SOC Corporation	3-19-26 Takanawa Minato-Ku, 9th Floor, Tokyo,	办公	2009年7月1日至2018年6月30日	189,244	
25.	PSW, LLC	CCL 2, LLC	Floor 1, 2, 16820 W 89th St., Lenexa	办公	2014年6月16日至2024年6月30日	188,608	已清退并且分租(KS008), 租赁协议转让给ES

序号	承租方	出租方	地址	用途	租赁期限	租金(美元/年)	备注
26.	Lexmark Enterprise Software, LLC	PWA Riverview Office Tower, L. P	Suite 900, 8009 34th Ave South, Bloomington	办公	2015年8月1日至2019年2月28日	187,403	【Acuo】-租赁协议转让给ES
27.	Softpro Professional GmbH	Wilhelmsbau GbR	7th and 9th Floors, Wilhelmstr 34, Boblingen, Baden	办公	1996年1月1日至长期	166,527	
28.	Kofax Me Fze	Dubai Air Port Free Zone Authority	3E (East) Dubai Airport Free Zone, 216, Dubai	办公	2011年2月20日至2017年2月19日	155,704	
29.	Kofax India Private Limited	DLF Info City Developers (Kolkata) Ltd.	7th Floor, Tower A, 8 Major Arterial Road, Kolkata	办公	至2020年10月14日	145,532	与所有 Kolkata ES 团队公用7楼, 7楼的租赁证转让给ES。
30.	Lexmark Software Company France	Ageas France	Floor 3 and 4, 46 Rue de Paris, Maisons Laffitte	办公	2010年4月1日至2017年3月31日	142,847	租赁终止通知已经发给出租房; 正在于出租房讨论恢复和终止其他租赁协议的事宜; 预计在2017年第三季度可达成和解。
31.	Aia Software BV	De Heer W. Rutgers	Kerkenbos 10-129, Nijmegen 6564 BJ	办公	2016年7月30日至2018年7月30日	131,427	
32.	Readsoft Limited	Marlborough Estates Limited a Cell of ClayLak	Marlborough Court, Linford Wood, Milton	办公	2014年6月19日至	124,093	租赁协议转让给ES

序号	承租方	出租方	地址	用途	租赁期限	租金(美元/年)	备注
		e PCC	Keynes		2019年5月18日		
33.	Readsoft Espana SL	Promociones Taco, S. L	Madrid-Otero Y Delage 15	办公	2015年10月1日至2022年12月31日	121,796	和 Kofax 团队共用此办公室; 租赁协议转让给 ES
34.	Foxray AG	Lucrum Erste Verwaltungsgesellschaft mbH & Co. KG	Nordport Tower, Niendorfer street, Sudportal 1, Floor 6, Partial Surface of Floor 5, Norderstedt	办公	2008年4月1日至2018年3月31日	120,457	租赁协议转让给 ES
35.	Kofax India Private Limited	VITP Private Limited	Auriga Building of the V - An Ascedas It Park, Unit 2, 2nd Floor, B-wing, Hyderabad	办公	2012年11月15日至2017年11月14日	118,517	
36.	Kofax Schweiz AG	Assetimmo Anlagestiftung, Zurich	Grundstrasse 14 - 4th FL, 4th Floor, Rotkreuz, CH-6343	办公	2005年2月1日至2017年3月31日	117,665	
37.	Altosoft Corporation	Rosetree II KPG III LLC	1400 N. Providence Road, 3005 3rd Floor - Rose Tree II, Media, PA 19063	办公	2014年7月1日至2018年7月31日	101,635	
38.	Kapow Technologies, Inc.	Scion DTU	Dr. Neergaards Vej 5A, A313,103,115, Horsholm, DK-2970	办公	2009年4月1日至2017年3月31日	100,395	与 Readsoft 共用一个新的租赁; 预计与 2017 年 8 月实现。
39.	Kofax Northern Ireland Limited	AJ Bell Trustees Limited	113-118 Duncreggan Road, Floor 1 & 2, Derry, BT48 7HY	办公	2013年12月1日至2023年11月30日	97,158	

序号	承租方	出租方	地址	用途	租赁期限	租金 (美元/年)	备注
40.	Kofax Deutschland AG	MAC Parkhaus Betriebsgesellschaft mbH	Unterschweinstiege 2-14, Building C2 , Frankfurt am Main, 60549	办公	2010年3月31日至2018年2月28日	91,365	
41.	Perceptive Software, LLC	Richard E. Mussetter and Wife	12919 Earhart Ave, Auburn	厂房	2015年1月1日至2018年12月31日	88,992	租赁协议转让给ES
42.	Readsort AS	Main Road Invest ApS	Vibeholms Alle 18, Property Title No.20ao, 20an, 20by , Brondby	办公	2007年11月1日开始, 每6个月滚动续租	88,098	与Kofax共用一个新的租赁; 预计与2017年8月实现。
43.	Kofax Malaysia Sdn Bhd	Mid Valley City South Tower Sdn Bhd	The Gardens, South Tower, Suite 13.06, Level 13, Kuala Lumpur,	办公	2015年7月1日至2018年6月30日	83,850	
44.	Kofax Benelux N.V.	Stichting Pensioenfonds Metaal en Techniek	Papendorpseweg 99, 5th floor, Utrecht, 3528 BJ	办公	2015年4月1日至2020年3月30日	79,981	
45.	Kofax Deutschland AG	Unmussig Projekt GmbH	Wentzingerstrasse 17 and 19, Building 3, 3rd Floor and Basement, Freiburg, 79106	办公	2009年12月16日至2019年12月14日	79,962	2017年第二或第三季度, 将从GER020 (Brainware)搬到此处
46.	Lexmark Deutschland GmbH	Internationales Immobilien-Institut GmbH	Heinrich-von-Stephan-Strasse 25, Ground floor and Basement 1, Freiburg	办公	2013年4月1日至2018年4月30日	79,962	租赁协议将终止; Brainware将早2017年第二或第三季度搬进Brainware; 租赁协议将转让

序号	承租方	出租方	地址	用途	租赁期限	租金(美元/年)	备注
							给 ES
47.	Kofax, Inc.	G&I VIII Stratum LP	11044 Research Boulevard, Floor 1, Building C, Suite No. C-120, Austin, TX 78759	办公	2015年4月3日至2018年4月30日	79,273	
48.	Kofax, Inc.	Fox Run Office, LLC	2520 Wrangle Hill Road, 210, Bear, DE 19701	办公	2015年7月1日至2017年7月31日	75,895	
49.	Lexmark Norway AS	Lexmark Norge AS	Helsfyr Atrium (Sublease Innspurten 15, Gnr. 132, bnr. 109, portion of 2nd floor)	办公	至2020年3月31日	73,499	区域分租给 ES 员工
50.	Kofax Image Products Brazil Ltda.	Viabiliza Servicos Empresariais Ltda.	1.117 Casa do Ator Street, 17th Floor, Suites 1701, 1703	办公	2017年2月15日至2020年2月15日	73,164	新的给从 LXX Sao Paulo 搬来的 ES 员工的租赁房屋
51.	ReadSoft B.V.	Eurocommerce Project ontwikkeling B.V.	22 Astronaut, 2nd Floor, Amersfoort	办公	2012年12月1日至2018年11月30日	72,995	租赁协议将转让给 ES
52.	Readsoft Chile SA	Inmobiliaria E Inversiones Italia Limitada	Calle El Bosque North No. 123, Office No: 1203, Las Condes,	办公	2009年8月28日至2017年9月28日	72,100	租赁协议将转让给 ES
53.	Kofax India Private Limited	VITP Private Limited	Auriga Building of the V - An Ascedas It Park, Unit 17, Hyderabad,	办公	2015年8月17日至2020年8月16日	69,085	

序号	承租方	出租方	地址	用途	租赁期限	租金 (美元/年)	备注
54.	Kofax, Inc.	ADVA Optical Networking North America, Inc.	12020 Sunrise Valley, Suite 380, Floor 3, Reston, VA 20191	办公	2014年4月1日至2018年2月28日	65,712	
55.	Lexmark International Technology SA	Granda Vista SA	Les Vernets 2, Administrative Building No. 2, Floor – Groundfloor, Neuchatel	办公	2014年1月1日至2018年12月31日	65,129	租赁协议将转让给 ES
56.	Atalasoftware, Inc.	Eastworks, LLP	116 Pleasant Street, 321, Easthampton, MA 01027	办公	2015年5月1日至2017年5月30日	63,864	
57.	ReadSoft Sp.z o.o.	Beta Immobilien Sp.z. o.o	UI Ruska 2, Floor 2, 3 & 4, Wroclaw	办公	2005年4月11日至2017年6月12日	63,210	租赁协议将转让给 ES
58.	Readsoft Asia SDN BHD	RHB Trustees Berhad	Wisma UOA Damansara II, No.6 Changkat Semantan, Suite 15-6, Level 15, Kuala	办公	2014年11月1日至2017年10月31日	60,692	可能与 Kofax 办公室共用一个地址; 目前并未最后决定; 租赁协议将转让给 ES
59.	Software Kofax Iberica, SAU	Mapfre Familiar, CIA. Insurance and Reinsurance	De La Marina 16-18, 11th B, Barcelona	办公	2012年7月1日至2017年6月30日	57,133	
60.	Limited Liability Company Kofax	Pervomayskaya Zarya, LLC	5th Floor - 10-th Krasnoarmeyskaya Street, 22 liter A, 16-H, St. Petersburg, 190005	办公	2015年4月21日至2016年11月5日	52,849	



序号	承租方	出租方	地址	用途	租赁期限	租金(美元/年)	备注
61.	Kofax Italia S.r.l	Fabbriche Electrotechniche Riunite S.p.a	Viale Monza, 270 - 2nd FL, Milano, I-20128	办公	2012年4月1日至2018年3月30日	48,755	
62.	Singularity Limited	Ducie Street SARL	28 Linenhall Street, Linenhall Exchange, 2nd floor, Belfast, BT2 8BG	办公	2011年3月28日至2016年3月27日	48,281	租赁协议已经在2017年4月到期,目前正在和新的房产所有人沟通新的租赁协议
63.	Limited Liability Company Kofax	Pervomayskaya Zarya, LLC	1ST & 4TH FLOOR Krasnoarmeyskaya Street, 22 liter A, 16-H, St. Petersburg, 190005	办公	2015年8月15日至2016年11月15日	47,303	
64.	Kofax Asia Holdings Pte. Ltd.	Grand Strong Holdings Limited	Hong Kong Business Centres, 88 Gloucester Road, Wan Chai (suite 1421)	办公	2016年11月21日至2017年5月31日	45,000	
65.	Kofax Deutschland AG	Office'ogmbH & Co. KG	Aquarium 6, Marina Park, Building C, Oberhausen	办公	2016年4月1日至2021年3月31日	42,009	
66.	N.V. Kofax Benelux	N.V. Intervest Offices	Schalienhoevedreef 20E, Mechelen Campus, Ground Floor, Mechelen, 2800	办公	2013年10月1日至2022年9月30日	41,639	
67.	Lexmark International LTD	MCCANN Holdings (Nottingham) Limited	110 Nottingham Road, Chilwell, Ground Floor, Nottingham	办公	2013年7月9日至2018年7月8日	28,304	租赁协议将转让给ES
68.	Kofax Australia Pty Ltd	David Leslie Allen & Rosalind Jean Bourne	1 Queens Road, Suite 246, Melbourne, Victoria 3004	办公	2012年3月1日至2018年2月28日	21,072	Lexmark 两个相邻的房屋将被分别提供给

序号	承租方	出租方	地址	用途	租赁期限	租金 (美元/年)	备注
							ES 和 ISS 作办公区域; 租赁协议将转让给 Lexmark
69.	Kofax Asia Holding Pte Ltd	PT. Amethyst Global Solusi	Suite 7, Amethyst Executive Suites - Sahid Sudirman Center, Jakarta, 10220	办公	2015年2月1日至2017年11月30日	20,000	
70.	Kofax, Inc.	AOPP Acquisition Corp. Two	6540 Lusk Blvd., Lusk II Office, "C" Building, Suite C276, 2nd Floor, San Diego, CA 92121	办公	2015年9月1日至2017年8月31日	18,305	
71.	Kofax Singapore PTE. LTD.	Regus Office Centre (Shanghai) Ltd.	1111 Changshou Road, 8th Floor - Office #871, Shanghai, 200042	办公	2012年6月1日至2017年5月31日	16,938	
72.	AIA Software UK Limited	Spurdown Limited	3rd Floor, Cumberland House, 24-28 Baxter Avenue	办公	2015年6月14日至2018年7月29日	15,000	
73.	Limited Liability Company Kofax	LLC Sirius	Nizhny Novgorod district, 6th Floor, Room 24, ul. Nesterova, 5, Nizhny	办公	2015年4月6日至2017年1月31日	13,669	
74.	Kofax Portugal S.A.	Cascais Dinâmica, Gestão De Economia, Turismo E Em	Avenida Clotilde, Edifício Centro Congressos A, 4th Floor	办公	2013年7月1日至2017年6月30日	13,184	
75.	Kofax Australia Pty Ltd	Gary Lane and Atida Lane ATF Lane Family Superannuation Fund	1 Queens Road, Suite 248, Melbourne, Victoria 3004	办公	2012年3月1日至2018年2月28日	11,880	两个相邻的房屋将被分别提供给 ES 和 ISSS 作办公区域;

序号	承租方	出租方	地址	用途	租赁期限	租金 (美元/年)	备注
							租赁协议继续由 Kofax 承担
76.	Kofax Schweiz AG	Assetimmo Anlagestiftung, Zurich	Grundstrasse 14 - 1st FL, 1st FL (Archive Room), Rotkreuz, CH-6343	办公	2007年5月1日至2017年3月31日	11,469	
77.	Perceptive Software Research & Development B.V	TU/e Innovation Lab BV	Horsten 1, 5612 AX Eindhoven	办公	2003年6月30日至2017年6月30日	11,184	终止通知已经寄给出租房; 终止通知应在一个月之前接受 (即5月30日)
78.	Kofax Sverige AB	Sandsjöbacka Fastighets AB	Energigaten 11 - Rm 308, Rm 308, Kungsbacka	办公	2012年5月1日至2016年10月31日	4,597	
79.	Lexmark Enterprise Software, LLC	Red Curve Solutions, LLC.	Beverly 138 Conant Street SL	办公	2015年8月27日至2018年1月14日	166,130	转租收入需转给 ES
80.	Lexmark Enterprise Software, LLC	Whiting House Group LLC	16820 W 89th Street, Floor 2, Lenexa	办公	2016年6月1日至2019年5月31日	-167,436.00	转租收入需转给 ES
81.	Atomic Communications LLC d/b/a Grayling	Perceptive Software, LLC	500 Howard Street, Foundry Square IV, Floor 4, San Francisco	办公	2015年2月1日至2018年2月28日	535,059	转租收入需转给 ES

附件三 目标集团的注册商标/商标申请

商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
(BUTTERFLY LOGO)	9	美国	77/330,713	2007/11/15	3440528	2008/6/3	Atalsoft, Inc.	注册
ACUO	9, 39, 42, 44	国际知识产权组织	925024	2007/4/20	925024	2007/4/20	Acuo Technologies, LLC	注册
ACUO TECHNOLOGIES	39	美国	76002896	2000/3/17	2654779	2002/11/26	Acuo Technologies, LLC	注册
ACUOVISION	42	美国	77870372	2009/11/11	4088403	2012/1/17	Acuo Technologies, LLC	注册
ADRENALINE	9	美国	75140555	1990/7/26	2136287	1998/2/10	Kofax, Inc.	注册
AIA	35, 41, 42	比荷卢经济联盟	756017	1990/11/29	R 493980		AIA Holding B.V.	注册
AIA	35, 41, 42	新西兰	708385	2004/2/19	708385	2005/11/10	AIA Holding B.V.	注册
AIA	35, 41, 42	美国	78172319	2002/10/8	2825021	2004/3/23	AIA Holding B.V.	注册
AIA	35, 41, 42	国际知识产权组织			775808	2002/1/22	AIA Holding B.V.	注册
AIA-ITP	9, 35, 42	葡萄牙	439531 MNA	2008/10/17	439531 MNA	2012/9/28	AIA Holding B.V.	注册

商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
ASCENT	9	美国	74491827	1994/2/18	2029097	1997/1/7	Kofax, Inc.	注册
ASCENT CAPTURE	9	美国	74491830	1994/2/18	2024272	1996/12/17	Kofax, Inc.	注册
ASSA	42	俄罗斯	98707501	1998/5/20	174167	1999/4/13	SOFTPRO	注册
ATALASOFT	9	美国	77/293,688	2007/10/2	3440201	2008/6/3	Atalasoftware, Inc.	注册
ATP	9,16, 42	比荷卢经济联盟	757045	1990/12/18	R 493618		AIA Holding B.V.	注册
AVALIN	9, 37, 42	克罗地亚	Z20070041A	2007/1/9	Z20070041	2007/12/26	Kofax, Inc.	注册
AVALIN	9, 42	欧盟	5496583	2006/11/14	5496583	2007/9/12	Kofax, Inc.	注册
AVALIN	9, 42	香港	300755451	2006/11/7	300755451	2006/11/7	Kofax, Inc.	注册
AVALIN	9, 42	印度	1512432	2006/12/12	1512432		Kofax Image Products, Inc.	注册
AVALIN	9	印度尼西亚	D002007000625	2007/2/22	IDM000176487	2008/9/10	Kofax Image Products, Inc.	注册
AVALIN	9	印度尼西亚	J002007000626	2007/2/22	IDM000176488	2008/9/10	Kofax Image Products, Inc.	注册
AVALIN	9, 42	日本	2006-106343	2006/11/15	5062600	2007/7/13	Kofax, Inc.	注册
AVALIN	9	马来西亚	6020300	2006/11/7	6020300	2008/3/25	Kofax Image Products, Inc.	注册

商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
AVALIN	42	马来西亚	6020299	2006/11/7	6020299	2008/3/25	Kofax Image Products, Inc.	注册
AVALIN	9	墨西哥	820971	2006/11/22	995529	2007/7/27	Kofax, Inc.	注册
AVALIN	42	墨西哥	820973	2006/11/22	995530	2007/7/27	Kofax, Inc.	注册
AVALIN	9, 37, 42	挪威	200612763	2006/11/8	239954	2007/7/2	Kofax, Inc.	注册
AVALIN	9, 42	北韩	4.52006E+12	2006/11/17	4.50022E+12	2007/12/17	Kofax, Inc.	注册
AVALIN	9	新加坡	T0624933A	2006/11/17	T0624933A	2006/11/17	Kofax, Inc.	注册
AVALIN	42	新加坡	T0624939J	2006/11/17	T0624939J	2006/11/17	Kofax, Inc.	注册
AVALIN	9	瑞士	57186/2010	2010/7/9	609981	2011/1/4	Kofax, Inc.	注册
AVALIN AND DESIGN	9, 42	瑞士	62863/2007	2007/11/15	598247	2010/3/22	Kofax Image Products, Inc.	注册
AVALIN	9, 37, 42	瑞士	60020/2006	2006/11/6	560579	2007/7/25	Kofax, Inc.	注册
AVALIN	9	越南	4200700717	2007/1/10	40099305000	2008/4/9	Kofax Image Products, Inc.	注册
BPM ONE	9, 42	比荷卢经济联盟	1156115	2008/3/26	841379	2008/7/7	Pallas Athena BV	注册
BPM ONE	9, 42	国际知识产权组织			979313	2008/7/24	Pallas Athena BV	注册

商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
BPM SUITE BY PALLAS ATHENA &	42	比荷卢经济联盟	1145530	2007/10/19	835022	2008/2/7	Pallas Athena BV	注册
CAPTURE THE ENTERPRISE	9, 42	欧盟	10204287	2011/8/18	10204287	2012/7/6	Kofax, Inc.	注册
DOTIMAGE	9	美国	78/226,316	2003/3/17	2953319	2005/5/17	Atalasoftware, Inc.	注册
EXDER	9, 35, 42	欧盟	511907	1997/4/15	511907	1999/1/6	Expert Systems Development Svenska	注册
EXDER	9, 35	瑞典	1994/11229	1994/11/3	304407	1995/9/8	Expert Systems Development Svenska	注册
FOXRAY	9, 35, 42	欧盟	2237071	2001/5/29	2237071	2003/4/4	foxray AG	注册
FOXRAY	9, 35, 42	德国	30087066.3	2000/11/27	30087066	2001/3/8	foxray Aktiengesellschaft	注册
FOXRAY	9, 35, 42	国际知识产权组织			1093134	2011/6/22	foxray AG	注册
FOXRAY MISSION CRITICAL	9, 35, 38, 42	德国	30668820.4	2006/11/9	30668820	2007/5/24	FoxRay AG	注册
FRAUDONE	9	加拿大	1,657,632	2013/12/23	TMA918,327	2015/10/26	Softpro North America	注册
FRAUDONE	9	墨西哥	1,444,749	2014/1/7	1441702	2014/3/24	Softpro North America	注册
FRAUDONE	9	美国	86/054,421	2013/9/3	4510745	2014/4/8	Softpro North America	注册
IMAGECONTROLS	9	日本	2006-011180	2006/2/10	5006450	2006/11/24	Kofax, Inc.	注册
IMAGENOW	9	欧盟	6488423	2007/12/5	6488423	2008/11/6	Lexmark International Technology S.À.R.L.	注册

商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
INCONTEXT	41	澳大利亚	1358135	2010/4/23	1358135	2010/8/30	Lexmark International Technology SA	注册
INCONTEXT	41	巴西	830647880	2010/6/29	830647880	2014/6/10	Perceptive Software, Inc.	注册
INCONTEXT	41	加拿大	1,478,221	2010/4/23	TMA854760	2013/7/9	Lexmark International Technology Sàrl	注册
INCONTEXT	41	中国	8368155	2010/6/7	8368155	2011/6/21	Perceptive Software, Inc.	注册
INCONTEXT	41	欧盟	9053265	2010/4/23	9053265	2010/10/12	Lexmark International Technology Sàrl	注册
INCONTEXT	41	日本	201032997	2010/4/23	5355837	2010/9/24	Perceptive Software, Inc.	注册
INCONTEXT	41	墨西哥	1089201	2010/5/13	1176905	2010/8/30	Perceptive Software, Inc.	注册
INCONTEXT	41	南非	2010/08719	2010/4/26	2010/08719	2011/10/11	Perceptive Software, Inc.	注册
INCONTEXT	41	美国	77/901,330	2009/12/28	3818307	2010/7/13	Lexmark International Technology Sàrl	注册
INOW	9	澳大利亚	1300409	2009/5/20	1300409	2009/5/20	Lexmark International Technology SA	注册
INOW	9	欧盟	8270241	2009/4/30	8270241	2009/11/22	Lexmark International Technology Sàrl	注册
INOW	9	日本	2009-037616	2009/5/21	5273498	2009/10/16	Perceptive Software, Inc.	注册
INOW	9	北韩		2009/5/21	4.00858E+12	2011/3/22	Perceptive Software, Inc.	注册
INTERACT	9	美国	77/676,905	2009/2/24	3794427	2010/5/25	Lexmark International Technology Sàrl	注册



商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
ITP	9, 16, 42	比荷卢经济联盟	757044	1990/12/18	R 493507		AIA Holding B.V.	注册
ITP	9, 42	爱尔兰	221490	2001/5/8	221490		AIA Holding B.V.	注册
ITP	9, 42	新西兰	708384	2004/2/19	708384	2005/6/9	AIA Holding B.V.	注册
ITP	9, 16, 42	国际知识产权组织			631583	1995/1/18	AIA Holding B.V.	注册
ITP	9, 42	美国	76251297	2001/5/4	2751818	2003/8/19	AIA Holding B.V.	注册
KAPOW	9, 16, 42	单买	VA20040156	2004/3/12	VR200401019	2004/3/26	Kapow Technologies ApS	注册
KAPOW	9, 16, 38, 42	欧盟	4184181	2004/12/9	4184181	2006/7/27	Kapow Technologies ApS	注册
KAPOW KAPPLETS	9	美国	85/795,228	2012/12/5	4712904	2015/3/31	Kapow Technologies Holdings, Inc.	注册
KAPOW SOFTWARE	9, 42	美国	85/174,374	2010/11/11	4786023	2015/8/4	Kapow Technologies Holdings, Inc.	注册
KAPPLETS	9	美国	85/795,234	2012/12/5	4712905	2015/3/31	Kapow Technologies Holdings, Inc.	注册
KAPPZONE	9	美国	85/905,353	2013/4/16	4722158	2015/4/21	Kapow Technologies Holdings, Inc.	注册
KOFAX	9	巴西	826390110	2004/4/7	826390110	2007/9/11	Kofax, Inc.	注册
KOFAX AND DESIGN	9	巴西	826390129	2004/4/7	826390129	2007/8/14	Kofax, Inc.	注册

商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
KOFAX	9	中国	7849007	2009/11/20	7849007	2013/12/14	Kofax, Inc.	注册
KOFAX	9, 42	欧盟	4016531	2004/9/3	4016531	2005/11/25	Kofax, Inc.	注册
KOFAX	9	俄罗斯	2004722163	2004/9/28	302230	2006/3/7	Kofax, Inc.	注册
KOFAX	42	南非	200801719	2008/1/25	200801719	2010/8/30	Kofax, Inc.	注册
KOFAX	9	美国	75/777,177	1999/8/16	2364535	2000/7/4	Kofax, Inc.	注册
KOFAX	9, 42	美国	77/376,644	2008/1/21	3677287	2009/9/1	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Globe Logo)	9, 37, 42	美国	85/617,580	2012/5/4	4237776	2012/11/6	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9, 37, 42	澳大利亚	1220820	2008/1/23	1220820	2008/10/27	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9	巴西	829568840	2008/1/25	829568840	2016/4/26	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	42	巴西	829568832	2008/1/25	829568832	2015/2/3	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9, 37, 42	加拿大	1,380,650	2008/1/25	TMA801745	2011/7/8	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	42	中国	6527517	2008/1/24	6527517	2010/7/21	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	42	中国	6527518	2008/1/24	6527518	2012/4/7	Kofax Inc.	注册

商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
KOFAX (Wordmark)	9, 42	克罗地亚	Z20080161A	2008/1/25	Z20080161	2009/4/24	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9, 37, 42	欧盟	6601488	2008/1/23	6601488	2008/12/3	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9, 42	香港	301037493	2008/1/23	301037493	2008/1/23	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9, 42	印度	1645997	2008/1/25	1645997	2015/8/7	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9	印度尼西亚	D002008005180	2008/3/13	IDM000221738	2009/10/12	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	42	印度尼西亚	J002008005176	2008/3/13	IDM000337443	2011/11/15	Kofax Image Products, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9, 42	日本	20084746	2008/1/25	5161293	2008/8/22	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9	马来西亚	8001501	2008/1/25	8001501	2009/12/29	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	42	马来西亚	8,001,502	2008/1/25	8001502	2008/1/21	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9	墨西哥	909769	2008/1/28	1046550	2008/6/25	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	42	墨西哥	909768	2008/1/28	1088518	2009/3/9	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9, 42	挪威	200801151	2008/1/25	245195	2008/4/4	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9, 42	菲律宾	42008000842	2008/1/24	42008000842	2010/3/4	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9, 42	俄罗斯	2008701616	2008/1/24	378507	2009/5/5	Kofax, Inc.	注册

商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
KOFAX (Wordmark)	9, 42	新加坡	T0800900A	2008/1/25	T0800900A	2008/1/25	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9	南非	200801718	2008/1/25	200801718	2010/8/30	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9, 37, 42	瑞士	509362008	2008/1/24	574231	2008/7/9	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9, 37, 43	中国台湾	97003665	2008/1/24	1338763	2008/11/16	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	42	阿联酋	112777	2008/5/14	150140	2011/9/12	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9, 42	阿联酋	112776	2008/5/14	151199	2011/9/20	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	9	越南	4200801771	2008/1/24	127204	2009/6/15	Kofax, Inc.	注册
KOFAX (Wordmark)	27, 42	越南	4,200,801,772	2008/1/24	160106	2011/3/22	Kofax, Inc.	注册
LEARNMODE	9	加拿大	1,371,100	2007/11/7	TMA799212	2011/6/3	Lexmark International Technology Sàrl	注册
LEARNMODE	9	中国	6419475	2007/12/5	6419475	2010/3/28	Perceptive Software, Inc.	注册
LEARNMODE	9	欧盟	6422091	2007/11/9	6422091	2008/10/3	Lexmark International Technology Sàrl	注册
LEARNMODE	9	日本	2007/113388	2007/11/7	5198990	2009/1/23	Perceptive Software, Inc.	注册

商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
LEARNMODE	9	墨西哥	900215	2007/12/5	1282970	2012/4/30	Perceptive Software, Inc.	注册
LEARNMODE	9	北韩	40/2007/0062343	2007/12/5	400763086	2008/10/1	Perceptive Software, Inc.	注册
LEARNMODE	9	南非	2007/25777	2007/11/7	2007/25777	2010/7/21	Perceptive Software, Inc.	注册
LEARNMODE	9	美国	77/200,340	2007/6/7	3380896	2008/2/12	Lexmark International Technology, Sàrl	注册
MARKVIEW	9	欧盟	3381159	2003/10/2	3381159	2006/6/20	Kofax, Inc.	注册
MARKVIEW	9	美国	78/250,272	2003/5/15	2904806	2004/11/23	Kofax, Inc.	注册
MY KAPPZONE	9	美国	85/905,362	2013/4/16	4722159	2015/4/21	Kapow Technologies Holdings, Inc.	注册
NEMANO	9, 42	瑞士	60019/2006	2006/11/6	566045	2007/12/24	Kofax Image Products, Inc.	注册
PACSGEAR	9	美国	77/505,964	2008/6/23	3759786	2010/3/16	Lexmark International Technology, Sàrl	注册
PERCEPTIVE SOFTWARE	9, 42	美国	77666622	2009/2/9	4030257	2011/9/27	Lexmark International Technology, Sàrl	注册
READSOFT	9, 16, 41, 42	澳大利亚	828957	2000/3/23	828957	2000/3/23	Lexmark Enterprise Software Sverige	注册
READSOFT	9	巴西	830281258	2009/5/14	830281258	2012/3/13	Readsoft AB	注册
READSOFT	42	巴西	830281266	2009/5/14	830281266	2012/3/13	Readsoft AB	注册
READSOFT	9, 16, 41, 42	欧盟	580696	1997/6/27	580696	1999/6/28	Lexmark Enterprise Software Sverige	注册

商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
READSOFT	9, 16, 41, 42	国际知识产权组织	676439	1997/6/27	676439	1997/6/27	Lexmark Enterprise Software Sverige	注册
READSOFT	9, 42	Israel	676439	2011/5/13	245743	2013/8/5	Lexmark Enterprise Software Sverige	注册
READSOFT	9	马来西亚	9007595	2009/5/8	9007595	2009/5/8	Readsoft AB	注册
READSOFT	42	马来西亚	9007594	2009/5/8	9007594	2009/5/8	Readsoft AB	注册
READSOFT	9, 16, 41, 42	瑞典	97-00488	1997/1/17	332606	1999/8/27	Lexmark Enterprise Software Sverige	注册
READSOFT	9	美国	78/252,328	1997/3/3	2176381	1998/7/28	Lexmark Enterprise Software Sverige	注册
READSOFT (logo)	9	巴西	822695529	2000/10/9	822695529	2006/10/3	Readsoft AB	注册
READSOFT (logo)	35	巴西	822695502	2000/10/9	822695502	2006/10/3	Lexmark Enterprise Software Sverige	注册
READSOFT (logo)	42	巴西	822695510	2000/10/9	822695510	2006/10/3	Readsoft AB	注册
READSOFT REACH	9, 38, 42	欧盟	13024302	2014/6/24	13024302	2014/12/22	Lexmark Enterprise Software Sverige	注册
READSOFT REACH	9, 41, 42	芬兰	201000202	2010/1/26	249169	2010/6/15	Readsoft AB	注册
SAPERION	9, 16, 42	欧盟	1398817	1999/11/26	1398817	2000/12/15	Lexmark International Technology, Sàrl	注册
SAPERION	9, 16, 42	德国	398289492	1998/5/22	39828949	1998/8/4	Lexmark International Technology, Sàrl	注册
SAPERION	9, 16, 42	国际知识产权组织	744847	2000/10/4	744847	2000/10/4	Saperion AG	注册

商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
SAPERION	9	马来西亚	13815	2000/10/3	13815	2000/10/3	Saperion AG	注册
SAPERION	9	新加坡	T0017418F	2000/10/4	T0017418F	2002/6/13	Lexmark International Technology, Sàrl	注册
SAPERION AND DESIGN	9	美国	77/417,480	2008/3/10	3523776	2008/10/28	Lexmark International Technology, Sàrl	注册
SIGN2PHONE	9, 16, 42	欧盟	12038378	2013/8/2	12038378	2013/12/26	SOFTPRO GmbH	注册
SIGN2PHONE	9, 16, 42	美国	79149961	2014/1/24	4753809	2015/6/16	SOFTPRO GmbH	注册
SIGN2PHONE	9, 16, 42	国际知识产权组织			1211032	2014/1/24	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNBASE	16	巴西	821551027	1999/8/6	821551027	2003/9/9	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNBASE	9	巴西	821551043	1999/8/6	821551043	2003/9/9	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNBASE	42	巴西	821551051	1999/8/6	821551051	2003/9/9	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNBASE	42	墨西哥	593158	2003/3/19	800199	2003/7/22	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNBASE	9	墨西哥	593159	2003/3/19	800200	2003/7/22	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNBASE (Cyrillic)	9, 42	俄罗斯	2012721927	2012/7/2	496180	2013/9/16	SOFTPRO	注册
SIGNBASE	9, 42	俄罗斯	2012721929	2012/7/2	496182	2013/9/16	SOFTPRO	注册
SIGNBASE AND DESIGN	9	瑞士	1362/1991	1991/2/27	P-387980	1991/11/13	SOFTPRO GmbH	注册

商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
SIGNBASE AND DESIGN	42	英国	1579107	1994/7/21	1579107	1995/12/29	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNBASE SIGN BASE SIGNBASE	42	英国	1542051	1993/7/15	1542051	1995/2/24	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNBASE	9	美国	75693867	1999/4/28	2525671	2002/1/1	Kofax Deutschland AG	注册
SIGNBASE AND DESIGN	42	国际知识产权组织			571124	1991/5/24	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNCHECK	42	巴西	821551078	1999/8/6	821551078	2003/9/9	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNCHECK	16	巴西	821551035	1999/8/6	821551035	2004/2/25	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNCHECK	9	巴西	821551060	1999/8/6	821551060	2004/2/25	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNCHECK	9	墨西哥	592697	2003/3/17	799365	2003/7/11	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNCHECK	42	墨西哥	592698	2003/3/17	799366	2003/7/11	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNCHECK AND DESIGN	9	瑞士	6692/1993	1993/4/22	2P-404065	1993/8/11	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNCHECK AND DESIGN	9	国际知识产权组织			606730	1993/8/11	SOFTPRO GmbH	注册
SignDoc	9	欧盟	2746857	2002/6/19	2746857	2003/11/20	SOFTPRO GmbH	注册
SignDoc	42	欧盟	2858934	2002/9/25	2858934	2003/12/18	SOFTPRO GmbH	注册
SignDoc	9	德国	30228894.5/9	2002/6/17	30228894	2002/9/2	SOFTPRO GmbH	注册



商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
SIGNDOC	42	德国	30244563.3/42	2002/9/12	30244563	2003/7/21	SOFTPRO GmbH	注册
SignDoc	9, 42	俄罗斯	2012721928	2012/7/2	496181	2013/9/16	SOFTPRO GmbH	注册
SignDoc	9	瑞士	52802002	2002/6/13	501345	2002/7/23	SOFTPRO GmbH	注册
SignDoc	42	瑞士	76812002	2002/9/5	505549	2002/12/4	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNDOC	9	美国	76/422,090	2002/6/19	3268686	2007/7/24	Kofax Deutschland AG	注册
SIGNDOC (Cyrillic)	9, 42	俄罗斯	2012721926	2012/7/2	498028	2013/10/17	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNINFO	9, 42	欧盟	2500551	2001/12/13	2500551	2003/6/6	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNINFO	9, 42	德国	30170025.7	2001/12/11	30170025	2002/4/29	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNINFO	9, 42	瑞士	11521/2001	2001/12/6	P-497781	2002/4/16	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNPAD AND DESIGN	9, 16, 42	欧盟	8803041	2010/1/11	8803041	2010/7/5	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNPAD	9, 16, 42	英国	2462600	2007/7/27	2462600	2008/3/7	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNPLUS	42	墨西哥	592696	2003/3/17	830504	2004/4/19	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNPLUS	9	瑞士	1285/1998	1998/2/17	P-451467	1998/5/14	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNPLUS	9	美国	75693866	1999/4/28	2525670	2001/1/1	Kofax Deutschland AG	注册

商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
SIGNPLUS	9	国际知识产权组织			694278	1998/5/14	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNSECURE	9	欧盟	2746832	2002/6/19	2746832	2003/11/20	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNSECURE	42	欧盟	2858090	2002/9/25	2858090	2005/1/10	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNSECURE	9	德国	30228896.1	2002/6/17	30228896	2002/9/2	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNSECURE	42	德国	30244561.7	2002/9/12	30244561	2003/7/21	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNWARE	9, 42	欧盟	2827970	2002/8/26	2827970	2004/1/5	SOFTPRO GmbH	注册
SIGNWARE	9, 42	瑞士	7043/2002	2002/8/14	P-507163	2003/1/30	SOFTPRO GmbH	注册
SINGULARITY	9, 16, 35, 38, 41, 42	英国	2233997	2000/5/26	2233997	2000/12/15	Singularity Limited	注册
SINGULARITY	9, 16, 35, 38, 41, 42	国际知识产权组织			971429	2008/3/20	Singularity Limited	注册
SIVAL	9, 42	欧盟	1078336	1999/2/17	1078336	2000/6/22	SOFTPRO GmbH	注册
SOFTPRO	9, 42	德国	S 51301	1990/12/17	20000408	1991/2/6	SOFTPRO GmbH	注册
SOFTPRO	9, 42	国际知识产权组织			571473	1991/5/23	SOFTPRO GmbH	注册
TOTALAGILITY	9, 37, 42	欧盟	11522877	2013/1/28	11522877	2015/7/29	Kofax, Inc.	注册
TOTALAGILITY	9, 42	美国	85/831,972	2013/1/24	4464997	2014/1/14	Kofax, Inc.	注册

商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
VIRTUALRESCAN	9	俄罗斯	2004714149	2004/6/24	292054	2005/7/7	Kofax Image Products, Inc.	注册
VIRTUALRESCAN	9	美国	75/474,813	1998/4/27	2365388	2000/7/4	Kofax, Inc.	注册
VIRTUALRESCAN	9	美国	76/588,689	2004/4/26	3008334	2005/10/25	Kofax, Inc.	注册
VRS VIRSTUALSCAN	9	欧盟	4623906	2005/9/7	4623906	2006/7/31	Kofax, Inc.	注册
VRS VIRTUALRESCAN	9	日本	200583910	2005/9/7	5023233	2007/2/2	Kofax, Inc.	注册
VRS VIRTUALRESCAN	9	美国	75/872,023	1999/12/16	2479301	2001/8/21	Kofax, Inc.	注册
WYNWYNI	9	欧盟	7275597	2008/9/30	7275597	2009/6/21	Lexmark International Technology Sàrl	注册
XBOUND	9, 35, 42	澳大利亚	1455731	2011/6/22	1455731	2011/6/22	Lexmark Enterprise Software Sverige	注册
XBOUND	9, 35, 42	欧盟	5477492	2006/11/8	5477492	2007/11/8	Lexmark Enterprise Software Sverige	注册
XBOUND	9, 35, 42	德国	306346400	2006/5/31	30634640	2006/11/3	foxray Aktiengesellschaft	注册
XBOUND	9, 35, 42	国际知识产权组织	1093361	2011/6/22	1093361	2011/6/22	Lexmark Enterprise Software Sverige	注册
XBOUND	9	马来西亚	2011012143	2011/7/1	2011012143	2011/7/1	foxray AG	注册
XBOUND	35	马来西亚	2011012144	2011/7/1	2011012144	2011/7/1	foxray AG	注册
XBOUND	42	马来西亚	2011012145	2011/7/1	2011012145	2011/7/1	foxray AG	注册

商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
XBOUND	9, 35, 42	新加坡	T1115019D	2011/6/22	1093361	2011/6/22	Lexmark Enterprise Software Sverige	注册
XBOUND	9, 35, 42	美国	79/103,586	2011/6/22	4212077	2012/9/25	Lexmark Enterprise Software Sverige	注册
CLARON	9, 42	澳大利亚	1828497	2017/2/27			Lexmark International Technology Sàrl	申请中
CLARON	9	巴西	912566507	2017/4/11			Lexmark International Technology Sàrl	申请中
CLARON	42	巴西	912566612	2017/4/11			Lexmark International Technology Sàrl	申请中
CLARON	9, 42	加拿大	1,824,250	2017/2/23			Lexmark International Technology Sàrl	申请中
CLARON	9, 42	欧盟	16394132	2017/2/23			Lexmark International Technology Sàrl	申请中
CLARON	9	墨西哥	1873084	2017/3/31			Lexmark International Technology Sàrl	申请中
CLARON	42	墨西哥	1873087	2017/3/31			Lexmark International Technology Sàrl	申请中
CLARON	9, 42	挪威	201703022	2017/3/10			Lexmark International Technology Sàrl	申请中
CLARON	9, 42	新加坡	40201703920V	2017/3/10			Lexmark International Technology Sàrl	申请中
CLARON	9, 42	瑞士	54076/2017	2017/3/30			Lexmark International Technology Sàrl	申请中
CLARON	9, 42	美国	87/337,408	2017/2/15			Lexmark International Technology Sàrl	申请中
IMAGENOW	9	阿联酋	83599	2006/7/31			Perceptive Software, Inc.	申请中

商标	类别	注册国家/地区	申请号	申请日	注册号	注册日	权属人/申请人	状态
INCONTEXT	41	阿联酋	141700	2010/4/27			Perceptive Software, Inc.	申请中
INOW	9	中国	7544597	2009/7/15			Perceptive Software, Inc.	申请中
INOW	9	阿联酋	129585	2009/5/24			Perceptive Software, Inc.	申请中
KOFAX	42	中国					Kofax, Inc.	申请中
LEARNMODE	9	阿联酋	102971	2007/11/20	N/A		Perceptive Software, Inc.	申请中

附件四 目标集团的专利

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
1.	1120429.4	1288792	AT	A Method for Automatically Indexing Documents	2001/8/27	2011/12/14	注册	BDGB Enterprise Software Sarl
2.	1127768.8	1315096	AT	Method and Apparatus for Retrieving Relevant Information	2001/11/21	2012/7/18	注册	Voegeli, Werner
3.	2001282106	2001282106	AU	Associative Memory	2001/8/20	2008/8/7	注册	Lexmark International Technology Sarl
4.	2002331728	2002331728	AU	A Method for Automatically Indexing Documents	2002/8/27	2008/6/19	注册	Lexmark International Technology Sarl
5.	2007202382	2007202382	AU	Method and Apparatus for Processing Electronic Documents	2007/5/25	2009/9/17	注册	Lexmark International Technology Sarl
6.	2007221879	2007221879	AU	Associative Memory	2007/10/8	2010/6/3	注册	Lexmark International Technology Sarl
7.	2010202012	2010202012	AU	Associative Memory	2010/5/18	2013/6/15	注册	Lexmark International Technology Sarl
8.	2010249253	2010249253	AU	A Method for Automatically Indexing Documents	2010/12/9	2013/1/3	注册	Lexmark International Technology Sarl
9.	2010311065	2010311065	AU	System and Method of Using Dynamic Variance Networks	2010/10/29	2016/12/8	注册	Lexmark International Technology Sarl
10.	2010311066	2010311066	AU	System and Method for Obtaining Document Information	2010/10/29	2016/11/24	注册	Lexmark International Technology Sarl
11.	2010311067	2010311067	AU	System and Method for increasing the accuracy of optical character recognition (OCR)	2010/10/29	2016/11/24	注册	Lexmark International Technology Sarl
12.	2012201539	2012201539	AU	Systems and Methods for Processing Documents of Unknown or Unspecified Format	2012/3/16	2016/9/29	注册	Isys Search software Pty, Ltd.
13.	2012258320	2012258320	AU	A Method for Automatically Indexing Documents	2012/11/21	2016/4/28	注册	Lexmark International Technology Sarl
14.	2013205566	2013205566	AU	Associative Memory	2013/4/12	2017/1/5	注册	Lexmark International

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
								Technology Sarl
15.	1120429.4	1288792	BE	A Method for Automatically Indexing Documents	2001/8/27	2011/12/14	注册	BDGB Enterprise Software Sarl
16.	1127768.8	1315096	BE	Method and Apparatus for Retrieving Relevant Information	2001/11/21	2012/7/18	注册	Voegeli, Werner
17.	6735723.6	1854051	BE	Intelligent Importation of Information from Foreign Applications User Interface	2006/2/22	2012/4/11	注册	Lexmark International Technology Sarl
18.	19535954	1303951	BE	Routing and Storage within a Computer Network	2001/7/24	2005/3/23	注册	Lexmark International Technology Sarl
19.	30015861	1351455	BE	Routing and Storage within a Computer Network	2001/7/24	2006/12/20	注册	Lexmark International Technology Sarl
20.	2401172	2401172	CA	Method and Apparatus for Processing Electronic Documents	2002/8/23	2012/1/24	注册	Lexmark International Technology Sarl
21.	2419776	2419776	CA	Associative Memory	2001/8/20	2013/1/29	注册	Lexmark International Technology Sarl
22.	2459182	2459182	CA	A Method for Automatically Indexing Documents	2002/8/27	2012/7/17	注册	Lexmark International Technology Sarl
23.	2598686	2598686	CA	Intelligent Importation of Information from Foreign Applications User Interface	2006/2/22	2014/12/9	注册	Lexmark International Technology SA
24.	2624711	2624711	CA	System for Automatically Maintaining Reference Signatures	2006/10/13	2013/1/15	注册	Software Professional GmbH & Co. KG
25.	2776891	2776891	CA	A Method for Automatically Evaluating Documents	2002/8/27	2015/11/17	注册	Lexmark International Technology Sarl
26.	2796392	2796392	CA	Associative Memory	2001/8/20	2015/11/3	注册	Lexmark International Technology Sarl
27.	1120429.4	EP1288792	CH	A Method for Automatically Indexing Documents	2001/8/27	2011/12/14	注册	BDGB Enterprise Software Sarl
28.	1127768.8	1315096	CH	Method and Apparatus for Retrieving Relevant Information	2001/11/21	2012/7/18	注册	Voegeli, Werner

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
29.	6735723.6	1854051	CH	Intelligent Importation of Information from Foreign Applications User Interface	2006/2/22	2012/4/11	注册	Lexmark International Technology Sarl
30.	27937457	1466252	CH	Method of Transferring Data Between Different Types of Computer Systems	2002/12/23	2009/1/28	注册	Kofax Danmark A/S
31.	103810.8	60005293T 2	DE	Method and Apparatus for Processing Electronic Documents	2000/2/23	2003/9/17	注册	BDGB Enterprise Software Sarl
32.	1127768.8	60146831.7	DE	Method and Apparatus for Retrieving Relevant Information	2001/11/21	2012/7/18	注册	Voegeli, Werner
33.	4250855.6	6.02004E+1 1	DE	Automatic Document Separation	2004/2/18	2008/12/3 1	注册	Kofax, Inc.
34.	6735723.6	6.02006E+1 1	DE	Intelligent Importation of Information from Foreign Applications User Interface	2006/2/22	2012/4/11	注册	Lexmark International Technology Sarl
35.	19535954	60109621.5	DE	Routing and Storage within a Computer Network	2001/7/24	2005/3/23	注册	Lexmark International Technology Sarl
36.	30015861	60125414.7	DE	Routing and Storage within a Computer Network	2001/7/24	2006/12/2 0	注册	Lexmark International Technology Sarl
37.	60145784.6	1288792	DE	A Method for Automatically Indexing Documents	2001/8/27	2011/12/14	注册	BDGB Enterprise Software Sarl
38.	60231060.1	1466252	DE	Method of Transferring Data Between Different Types of Computer Systems	2002/12/23	2009/1/28	注册	Kofax Danmark A/S
39.	97931718.7	59711376.9	DE	Datenbanksystem	1997/7/8	2004/3/3	注册	SER Solutions, Inc.
40.	1120429.4	1288792	DK	A Method for Automatically Indexing Documents	2001/8/27	2011/12/14	注册	BDGB Enterprise Software Sarl
41.	1127768.8	1315096	DK	Method and Apparatus for Retrieving Relevant Information	2001/11/21	2012/7/18	注册	Voegeli, Werner
42.	6735723.6	1854051	DK	Intelligent Importation of Information from Foreign	2006/2/22	2012/4/11	注册	Lexmark International Technology Sarl



序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
				Applications User Interface				
43.	103810.8	1128278	ES	Method and Apparatus for Processing Electronic Documents	2000/2/23	2003/9/17	注册	SER Solutions, Inc.
44.	1120429.4	1288792	ES	A Method for Automatically Indexing Documents	2001/8/27	2011/12/14	注册	BDGB Enterprise Software Sarl
45.	1127768.8	1315096	ES	Method and Apparatus for Retrieving Relevant Information	2001/11/21	2012/7/18	注册	Voegeli, Werner
46.	1120429.4	1288792	FL	A Method for Automatically Indexing Documents	2001/8/27	2011/12/14	注册	BDGB Enterprise Software Sarl
47.	1127768.8	1315096	FL	Method and Apparatus for Retrieving Relevant Information	2001/11/21	2012/7/18	注册	Voegeli, Werner
48.	6735723.6	1854051	FL	Intelligent Importation of Information from Foreign Applications User Interface	2006/2/22	2012/4/11	注册	Lexmark International Technology Sarl
49.	103810.8	1128278	FR	Method and Apparatus for Processing Electronic Documents	2000/2/23	2003/9/17	注册	SER Solutions, Inc.
50.	1120429.4	1288792	FR	A Method for Automatically Indexing Documents	2001/8/27	2011/12/14	注册	BDGB Enterprise Software Sarl
51.	1127768.8	1315096	FR	Method and Apparatus for Retrieving Relevant Information	2001/11/21	2012/7/18	注册	Voegeli, Werner
52.	6735723.6	1854051	FR	Intelligent Importation of Information from Foreign Applications User Interface	2006/2/22	2012/4/11	注册	Lexmark International Technology Sarl
53.	27937457	1466252	FR	Method of Transferring Data Between Different Types of Computer Systems	2002/12/23	2009/1/28	注册	Kofax Danmark A/S
54.	42508556	1548633	FR	Automatic Document Separation	2004/2/18	2008/12/3 1	注册	Kofax Inc.
55.	103810.8	1128278	GB	Method and Apparatus for Processing Electronic Documents	2000/2/23	2003/9/17	注册	BDGB Enterprise Software Sarl

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
56.	1120429.4	1288792	GB	A Method for Automatically Indexing Documents	2001/8/27	2011/12/14	注册	BDGB Enterprise Software Sarl
57.	1127768.8	1315096	GB	Method and Apparatus for Retrieving Relevant Information	2001/11/21	2012/7/18	注册	Voegeli, Werner
58.	6735723.6	1854051	GB	Intelligent Importation of Information from Foreign Applications User Interface	2006/2/22	2012/4/11	注册	Lexmark International Technology Sarl
59.	19535954	1303951	GB	Routing and Storage within a Computer Network	2001/7/24	2005/3/23	注册	Lexmark International Technology Sarl
60.	27937457	1466252	GB	Method of Transferring Data Between Different Types of Computer Systems	2002/12/23	2009/1/28	注册	Kofax Danmark A/S
61.	30015861	1351455	GB	Routing and Storage within a Computer Network	2001/7/24	2006/12/20	注册	Lexmark International Technology Sarl
62.	42508556	1548633	GB	Automatic Document Separation	2004/2/18	2008/12/31	注册	Kofax Inc.
63.	97931718.7	910829	GB	Database System	1997/7/8	2004/3/3	注册	SER Solutions, Inc.
64.	8102999.9	1108958	HK	Intelligent Importation of Information from Foreign Applications User Interface	2008/3/14	2012/12/28	注册	Lexmark International Technology Sarl
65.	6735723.6	1854051	HU	Intelligent Importation of Information from Foreign Applications User Interface	2006/2/22	2012/4/11	注册	Lexmark International Technology Sarl
66.	1127768.8	1315096	IE	Method and Apparatus for Retrieving Relevant Information	2001/11/21	2012/7/18	注册	Voegeli, Werner
67.	103810.8	1128278	IT	Method and Apparatus for Processing Electronic Documents	2000/2/23	2003/9/17	注册	SER Solutions, Inc
68.	1120429.4	1288792	IT	A Method for Automatically Indexing Documents	2001/8/27	2011/12/14	注册	BDGB Enterprise Software Sarl
69.	1127768.8	1315096	IT	Method and Apparatus for Retrieving Relevant Information	2001/11/21	2012/7/18	注册	Voegeli, Werner

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
70.	6735723.6	1854051	IT	Intelligent Importation of Information from Foreign Applications User Interface	2006/2/22	2012/4/11	注册	Lexmark International Technology Sarl
71.	2001-377498	4358469	JP	Scanning and Image Processing System with User Predefined Parameter	2001/12/11	2009/8/14	注册	Kofax Image Products Inc.
72.	2001-562361	4782346	JP	Method and Apparatus for Processing Electronic Documents	2001/2/2	2011/9/28	注册	
73.	2003-522903	4860903	JP	A Method for Automatically Indexing Documents	2002/8/27	2012/1/25	注册	
74.	2004-47112	4311552	JP	Automatic Document Separation	2004/2/23	2009/5/22	注册	Mohomine Inc.
75.	2008-503002	5001256	JP	Systems and Methods of Processing Scanned Data	2006/3/1	2012/5/25	注册	Kofax Image Products, Inc.
76.	2009-519439	5364578	JP	Methods and Systems for Transcutive Data Classification and Data Classification Methods using Machine Learning Techniques	2007/6/7	2013/9/13	注册	Kofax Image Products, Inc.
77.	2011-549266	5462286	JP	Systems, Methods, And Computer Program Products For Determining Document Validity	2010/2/4	2014/1/24	注册	Kofax Inc.
78.	2012-532203	5710624	JP	Method and System for Extraction	2010/9/24	2015/4/30	注册	BDGB Enterprise Software Sarl
79.	2012-537457	5730890	JP	System and Method of Using Dynamic Variance Networks	2010/10/29	2015/6/10	注册	BDGB Enterprise Software Sarl
80.	2012-537458	5775497	JP	System and Method for Obtaining Document Information	2010/10/29	2015/9/9	注册	BDGB Enterprise Software Sarl
81.	2012-537459	5744655	JP	System and Method for increasing the accuracy of optical character recognition (OCR)	2010/10/29	2015/7/29	注册	BDGB Enterprise Software Sarl

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
82.	2014-00561 6	5777743	JP	Systems, Methods, and Computer Program Products for Determining Document Validity	2014/1/16	2015/7/17	注册	Kofax Inc.
83.	2014-55235 6	5847964	JP	System and Methods for Mobile Image Capture and Processing	2013/1/12	2015/12/4	注册	Kofax Inc.
84.	1120429.4	1288792	IE	A Method for Automatically Indexing Documents	2001/8/27	2011/12/14	注册	BDGB Enterprise Software Sàrl
85.	2007010180	277957	MX	Intelligent Importation of Information from Foreign Applications User Interface	2006/2/22	2010/1/1	注册	Perceptive Software, Inc.
86.	1120429.4	1288792	NL	A Method for Automatically Indexing Documents	2001/8/27	2011/12/14	注册	BDGB Enterprise Software Sarl
87.	1127768.8	1315096	NL	Method and Apparatus for Retrieving Relevant Information	2001/11/21	2012/7/18	注册	Voegeli, Werner
88.	6735723.6	1854051	NL	Intelligent Importation of Information from Foreign Applications User Interface	2006/2/22	2012/4/11	注册	Lexmark International Technology SA
89.	19535954	1303951	NL	Routing and Storage within a Computer Network	2001/7/24	2005/3/23	注册	Lexmark International Technology Sarl
90.	30015861	1351455	NL	Routing and Storage within a Computer Network	2001/7/24	2006/12/20	注册	Lexmark International Technology Sarl
91.	42508556	EP1548633	NL	Automatic Document Separation	2004/2/18	2008/12/31	注册	Kofax, Inc.
92.	1127768.8	1315096	PT	Method and Apparatus for Retrieving Relevant Information	2001/11/21	2012/7/18	注册	Voegeli, Werner
93.	1288792	1288792	PT	A Method for Automatically Indexing Documents	2001/8/27	2011/12/14	注册	BDGB Enterprise Software Sarl
94.	1120429.4	1288792	SE	A Method for Automatically Indexing Documents	2001/8/27	2011/12/14	注册	BDGB Enterprise Software Sarl
95.	1127768.8	1315096	SE	Method and Apparatus for Retrieving Relevant Information	2001/11/21	2012/7/18	注册	Voegeli, Werner

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
96.	6735723.6	1854051	SE	Intelligent Importation of Information from Foreign Applications User Interface	2006/2/22	2012/4/11	注册	Lexmark International Technology Sarl
97.	19535954	1303951	SE	Routing and Storage within a Computer Network	2001/7/24	2005/3/23	注册	Lexmark International Technology Sarl
98.	30015861	1351455	SE	Routing and Storage within a Computer Network	2001/7/24	2006/12/20	注册	Lexmark International Technology Sarl
99.	96118505	1386817	TW	System for and Method of Providing a User Interface for a Computer-based Software Application	2007/5/24	2013/2/21	注册	Kofax Inc.
100.	102101177	1492166	TW	Systems and Methods for Mobile Image Capture and Processing	2013/1/11	2015/7/11	注册	Kofax Inc.
101.	09/206,753	6370277	US	Virtual Rescanning: A Method for Interactive Document Image Quality Enhancement	1998/12/7	2002/4/9	注册	Kofax, Inc.
102.	09/214,682	6772164	US	Database System	1999/1/8	2004/8/3	注册	SER Solutions, Inc.
103.	09/561,196	6976207	US	Classification Method and Apparatus	2000/4/27	2005/12/13	注册	Lexmark International Technology Sarl
104.	09/613,180	6463430	US	Devices and Methods for Generating and Managing a Database	2000/7/10	2002/10/8	注册	Kofax, Inc.
105.	09/911,846	7640171	US	Asset Communication Format within a Computer Network	2001/7/24	2009/12/29	注册	Lexmark International Technology Sarl
106.	10/362,027	6983345	US	Associative Memory	2003/10/7	2006/1/3	注册	Lexmark International Technology Sarl
107.	10/412,163	7386527	US	Effective Multi-Class Support Vector Machine Classification	2003/4/10	2008/6/10	注册	Kofax, Inc.
108.	10/450,792	7698277	US	Query Processor, Query Processor Elements and a Method of Establishing Such a	2003/6/16	2010/4/13	注册	Kapow Software

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
				Query Processor and Query Processor Elements and a Domain Processor				
109.	10/492,297	7487157	US	Method and System for Delivering a Message	2004/12/28	2009/2/3	注册	Lars Appelstal
110.	10/499,575	7437415	US	Method of Transferring Data Between Different Types of Computer Systems by Using a Printer File	2004/11/29	2008/10/14	注册	Kofax Danmark A/S
111.	10/742,131	8693043	US	Automatic Document Separation	2003/12/19	2014/4/8	注册	Kofax, Inc.
112.	11/240,525	7509578	US	Classification Method and Apparatus	2005/10/3	2009/3/24	注册	Lexmark International Technology Sarl
113.	11/240,632	7433997	US	Associative Memory	2005/10/3	2008/10/7	注册	Lexmark International Technology Sarl
114.	11/329,753	7545529	US	Systems and Methods of Accessing Random Access Cache for Rescanning	2006/1/11	2009/6/9	注册	Kofax, Inc.
115.	11/329,999	8749839	US	Systems and Methods of Processing Scanned Data	2006/1/11	2014/6/10	注册	Kofax, Inc.
116.	11/339,724	7738730	US	Method of Image Analysis Using Sparse Hough Transform	2006/1/25	2010/6/15	注册	Kofax, Inc.
117.	11/358,436	7653244	US	Intelligent Importation of Information from Foreign Applications User Interface	2006/2/21	2010/1/26	注册	Lexmark International Technology Sarl
118.	11/425,083	8090161	US	Systems and Method for Signature Verification	2006/6/19	2012/1/3	注册	SoftPro GmbH
119.	11/573,937	7889889	US	Method and Device for Registering a Handwritten Personal Signature and for Recognizing the Authenticity of Said Signature or Mark	2005/8/19	2011/2/15	注册	SoftPro GmbH

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
120.	11/743,110	8279465	US	Systems and Methods for Routing Facsimiles Based on Content	2007/5/1	2012/10/2	注册	Kofax, Inc.
121.	11/743,112	8451475	US	Systems and Methods for Routing a Facsimile Confirmation Based on Content	2007/5/1	2013/5/28	注册	Kofax, Inc.
122.	11/752,634	7761391	US	Methods and Systems for Improved Transductive Maximum Entropy Discrimination Classification	2007/5/23	2010/7/20	注册	Kofax, Inc.
123.	11/752,673	7958067	US	Data Classification Methods Using Machine Learning Techniques	2007/5/23	2011/6/7	注册	Kofax, Inc.
124.	11/752,719	7937345	US	Data Classification Methods Using Machine Learning Techniques	2007/5/23	2011/5/3	注册	Kofax, Inc.
125.	11/768,058	8055997	US	System and Method for Implementing Dynamic Forms	2007/6/25	2011/11/8	注册	Lexmark International Technology Sarl
126.	11/805,857	7478332	US	System for and Method of Providing a User Interface for a Computer-based Software Application	2007/5/24	2009/1/13	注册	Kofax, Inc.
127.	11/871,298	8218905	US	Method, System and Software Product for Providing Efficient Registration of 3D Image Data	2007/10/12	2012/7/10	注册	Lexmark International Technology Sarl
128.	12/042,774	9082080	US	Systems and Methods for Organizing Data Sets	2008/3/5	2015/7/14	注册	Kofax, Inc.
129.	12/050,096	7533076	US	Effective Multi-Class Support Vector Machine Classification	2008/3/17	2009/5/12	注册	Kofax, Inc.
130.	12/059,847	8358852	US	Automatic Forms Identification Systems and Methods	2008/3/31	2013/1/22	注册	Lexmark International Technology Sarl
131.	12/102,419	8244031	US	System and Method for Identifying and Classifying Color	2008/4/14	2012/8/14	注册	Kofax, Inc.

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
				Regions from a Digital Image				
132.	12/106,450	8015198	US	A Method for Automatically Indexing Documents	2008/4/21	2011/9/6	注册	Lexmark International Technology Sarl
133.	12/191,774	7908430	US	Associative Memory	2008/8/14	2011/3/15	注册	Lexmark International Technology Sarl
134.	12/206,594	9177218	US	System and Method and Computer Program Product for Detecting an Edge in Scan Data	2008/9/8	2015/11/3	注册	Kofax, Inc.
135.	12/208,088	8276067	US	Classification Method and Apparatus	2008/9/10	2012/9/25	注册	Lexmark International Technology Sarl
136.	12/247,705	9230124	US	Method of Transferring Data Between Different Types of Computer Systems by Using a Printer File	2008/10/8	2016/1/5	注册	Kofax Danmark A/S
137.	12/331,875	8677249	US	System for and Method of Providing a User Interface for a Computer-based Software Application	2008/12/10	2014/3/18	注册	Kofax, Inc.
138.	12/368,685	8345981	US	Systems, Methods, and Computer Program Products for Determining Document Validity	2009/2/10	2013/1/1	注册	Kofax, Inc.
139.	12/431,528	8261180	US	Automatic Forms Processing Systems and Methods	2009/4/28	2012/9/4	注册	Lexmark International Technology Sarl
140.	12/431,536	8122339	US	Automatic Forms Processing Systems and Methods	2009/4/28	2012/2/21	注册	Lexmark International Technology Sarl
141.	12/435,277	8115969	US	Systems and Methods of Accessing Random Access Cache for Rescanning	2009/5/4	2012/2/14	注册	Kofax, Inc.
142.	12/436,854	8385647	US	METHOD OF IMAGE ANALYSIS USING SPARSE HOUGH TRANSFORM	2009/5/7	2013/2/26	注册	Kofax, Inc.



序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
143.	12/475,045	9081616	US	System and Method for Adjusting a Number of Processing Modules Based on Processing Load	2009/5/29	2015/7/14	注册	Lexmark International Technology Sarl
144.	12/500,477	8171392	US	Automatic Forms Processing Systems And Methods	2009/7/9	2012/5/1	注册	Lexmark International Technology Sarl
145.	12/570,412	8321357	US	Method and System for Extraction	2009/9/30	2012/11/27	注册	Brainware, Inc.
146.	12/588,928	9152883	US	System and method for Increasing the accuracy of optical character recognition (OCR)	2009/11/2	2015/10/6	注册	Brainware, Inc.
147.	12/610,915	9213756	US	System and Method of Using Dynamic Variance Networks	2009/11/2	2015/12/15	注册	Lexmark International Technology Sarl
148.	12/610,937	9158833	US	System and Method for Obtaining Document Information	2009/11/2	2015/10/13	注册	Brainware, Inc.
149.	12/721,393	8374977	US	Methods and Systems for Transductive Data Classification	2010/3/10	2013/2/12	注册	Kofax, Inc.
150.	12/768,940	8214733	US	Automatic Forms Processing Systems and Methods	2010/4/28	2012/7/3	注册	Lexmark International Technology Sarl
151.	12/826,536	8321477	US	Systems and Methods for Organizing Data Sets	2010/6/29	2012/11/27	注册	Kofax, Inc.
152.	12/852,319	8559729	US	Automatic Forms Identification Systems and Methods	2010/8/6	2013/10/15	注册	Lexmark International Technology Sarl
153.	12/852,359	8358853	US	Automatic Forms Identification Systems and Methods	2010/8/6	2013/1/22	注册	Lexmark International Technology Sarl
154.	12/861,915	8818100	US	Automatic Forms Processing Systems and Methods	2010/8/24	2014/8/26	注册	Lexmark International Technology
155.	12/908,821	8593673	US	Systems and Methods for Routing a Facsimile Confirmation Based on Content	2010/10/20	2013/11/26	注册	Kofax, Inc.
156.	13/024,086	8209481	US	Associative Memory	2011/2/9	2012/6/26	注册	Lexmark International Technology Sarl

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
157.	13/025,961	8897511	US	Method and Device for Registering a Handwritten Personal Signature and for Recognizing the Authenticity of Said Signature or Mark	2012/2/11	2014/11/25	注册	SoftPro GmbH
158.	13/033,536	8239335	US	Data Classification Methods Using Machine Learning Techniques	2011/2/23	2012/8/7	注册	Kofax, Inc.
159.	13/080,163	8515208	US	Method for Document to Template Alignment	2011/4/5	2013/8/20	注册	Kofax, Inc.
160.	13/090,216	8719197	US	Data Classification Methods Using Machine Learning Techniques	2011/4/19	2014/5/6	注册	Kofax, Inc.
161.	13/091,617	9336377	US	Synchronized Sign-On Methods for Non-Programmatic Integration Systems	2011/4/21	2016/5/10	注册	Lexmark International Technology Sarl
162.	13/091,646	9081632	US	Collaboration Methods for Non-Programmatic Integration Systems	2011/4/21	2015/7/14	注册	Lexmark International Technology Sarl
163.	13/091,661	9183202	US	Notification Methods for Non-Programmatic Integration Systems	2011/4/21	2015/11/10	注册	Lexmark International Technology Sarl
164.	13/156,426	9143633	US	Browser-Based Scanning Utility	2011/6/9	2015/9/22	注册	Lexmark International Technology Sarl
165.	13/192,703	9141691	US	A Method for Automatically Indexing Documents	2011/7/28	2015/9/22	注册	Lexmark International Technology Sarl
166.	13/427,506	9122898	US	Systems and Methods for Processing Documents of Unknown or Unspecified Format	2012/3/22	2015/9/1	注册	Isys Search Software Pty Ltd
167.	13/477,645	9159584	US	Methods and Systems of Retrieving Documents	2012/5/22	2015/10/13	注册	Lexmark International Technology Sarl

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
168.	13/544,830	8515163	US	System and Method for Identifying and Classifying Color Regions from a Digital Image	2012/7/9	2013/8/20	注册	Kofax, Inc.
169.	13/600,148	8599419	US	Systems And Methods For Routing Facsimiles Based On Content	2012/8/30	2013/12/3	注册	Kofax, Inc.
170.	13/691,610	8526739	US	Systems, Methods, and Computer Program Products for Determining Document Validity	2012/11/30	2013/9/3	注册	Kofax, Inc.
171.	13/740,123	8855375	US	System and Methods for Mobile Image Capture and Processing	2013/1/11	2014/10/7	注册	Kofax, Inc.
172.	13/740,127	9165187	US	Systems and Methods for Mobile Image Capture and Processing	2013/1/11	2015/10/20	注册	Kofax, Inc.
173.	13/740,131	8989515	US	Systems and Methods for Mobile Image Capture and Processing	2013/1/11	2015/3/24	注册	Kofax, Inc.
174.	13/740,134	9158967	US	Systems and Methods for Mobile Image Capture and Processing	2013/1/11	2015/10/13	注册	Kofax, Inc.
175.	13/740,138	9165188	US	Systems and Methods for Mobile Image Capture and Processing	2013/1/11	2015/10/20	注册	Kofax, Inc.
176.	13/740,139	8879120	US	Systems and Methods for Mobile Image Capture and Processing	2013/1/11	2014/11/4	注册	Kofax, Inc.
177.	13/740,141	9514357	US	Systems and Methods for Mobile Image Capture and Processing	2013/1/11	2016/12/6	注册	Kofax, Inc.
178.	13/740,145	9342742	US	Systems and Methods for Mobile Image Capture and Processing	2013/1/11	2016/5/17	注册	Kofax, Inc.
179.	13/776,541	8804178	US	Systems and Methods for Routing a Facsimile Confirmation Based on Content	2013/2/25	2014/8/12	注册	Kofax, Inc.
180.	13/802,226	9355312	US	Systems and Methods for Classifying Objects in Digital Images Captured Using Mobile Devices	2013/3/13	2016/5/31	注册	Kofax, Inc.

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
181.	13/898,407	8823991	US	Systems and Methods of Processing Scanned Data	2013/5/20	2014/9/2	注册	Kofax, Inc.
182.	13/946,684	9633112	US	Method of retrieving attributes from at least two data sources	2013/7/19	2017/4/25	注册	Kapow Software
183.	13/948,046	8855425	US	Systems, Methods, and Computer Program Products for Determining Document Validity	2013/7/22	2014/10/7	注册	Kofax, Inc.
184.	14/054,765	8792126	US	Systems And Methods for Routing Facsimiles Based on Content	2013/10/15	2014/7/29	注册	Kofax, Inc.
185.	14/059,325	9247100	US	Systems and Methods for Routing a Facsimile Confirmation Based on Content	2013/10/21	2016/1/26	注册	Kofax, Inc.
186.	14/078,402	8774516	US	Systems, Methods, and Computer Program Products for Determining Document Validity	2013/11/12	2014/7/8	注册	Kofax, Inc.
187.	14/145,134	9600374	US	System and Methods of Managing Content in One or More Repositories	2013/12/31	2017/3/21	注册	Lexmark International Technology Sarl
188.	14/145,167	9542274	US	System and Methods of Managing Content in One or More Networked Repositories During a Network Downtime Condition	2013/12/31	2017/1/10	注册	Lexmark International Technology Sarl
189.	14/145,809	9208329	US	Systems and Methods for Monitoring Document Life Cycle and Destruction	2013/12/31	2015/12/8	注册	Lexmark International Technology Sarl
190.	14/164,224	9558460	US	Methods of Analyzing Software Systems Having Service Components	2014/1/26	2017/1/31	注册	Lexmark International Technology Sarl
191.	14/175,999	8879846	US	Systems, Methods and Computer Program Products for Processing Financial Documents	2014/2/7	2014/11/4	注册	Kofax, Inc.

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
192.	14/176,006	8958605	US	Systems, Methods, and Computer Program Products for Determining Document Validity	2014/2/7	2015/2/17	注册	Kofax, Inc.
193.	14/209,825	9311531	US	Systems and Methods for Classifying Objects in Digital Images Captured Using Mobile Devices	2014/3/13	2016/4/12	注册	Kofax, Inc.
194.	14/220,016	9483794	US	Systems and Methods for Identification Document Processing and Business Workflow Integration	2014/3/19	2016/11/1	注册	Kofax, Inc.
195.	14/220,023	9058515	US	Systems and Methods for Identification Document Processing and Business Workflow Integration	2014/3/19	2015/6/16	注册	Kofax, Inc.
196.	14/220,029	9058580	US	Systems and Methods for Identification Document Processing and Business Workflow Integration	2014/3/19	2015/6/16	注册	Kofax, Inc.
197.	14/259,866	9141926	US	Smart Mobile Application Development Platform	2014/4/23	2015/9/22	注册	Kofax, Inc.
198.	14/266,671	9129210	US	Systems and Methods of Processing Scanned Data	2014/4/30	2015/9/8	注册	Kofax, Inc.
199.	14/268,876	8885229	US	Systems and Methods for Detecting and Classifying Objects in Video Captured Using Mobile Devices	2014/5/2	2014/11/11	注册	Kofax, Inc.
200.	14/283,156	9396388	US	Systems, Methods, and Computer Program Products for Determining Document Validity	2014/5/20	2016/7/19	注册	Kofax, Inc.
201.	14/301,209	9253338	US	Systems and Methods for Routing Facsimiles Based on Content	2014/6/10	2016/2/2	注册	Kofax, Inc.

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
202.	14/304,181	9251413	US	Methods for Automatic Structured Extraction of Data in OCR Documents Having Tabular Data	2014/6/13	2016/2/2	注册	Lexmark International Technology Sarl
203.	14/327,505	9277087	US	Systems and Methods for Routing a Facsimile Confirmation Based on Content	2014/7/9	2016/3/1	注册	Kofax, Inc.
204.	14/334,558	8971587	US	Systems and Methods for Mobile Image Capture and Processing	2014/7/17	2015/3/3	注册	Kofax, Inc.
205.	14/340,460	9137417	US	Systems and Methods for Processing Video Data	2014/7/24	2015/9/15	注册	Kofax, Inc.
206.	14/473,950	9253349	US	Systems and Methods for Detecting and Classifying Objects in Video Captured Using Mobile Devices	2014/8/29	2016/2/2	注册	Kofax, Inc.
207.	14/482,570	9418312	US	Coarse Document Classification	2014/9/10	2016/8/16	注册	Lexmark International Technology SA
208.	14/491,901	9208536	US	Systems and Methods for Three Dimensional Geometric Reconstruction of Captured Image Data	2014/9/19	2015/12/8	注册	Kofax, Inc.
209.	14/526,173	9588824	US	System and Methods of Communicating Events Between Multiple Applications	2014/10/28	2017/3/7	注册	Lexmark International Technology Sarl
210.	14/542,157	9386235	US	Systems and Methods for Generating Composite Images of Long Documents Using Mobile Video Data	2014/11/14	2016/7/5	注册	Kofax, Inc.
211.	14/569,375	9117117	US	Systems and Methods for Mobile Image Capture and Processing	2014/12/12	2015/8/25	注册	Kofax, Inc.
212.	14/588,088	9588825	US	System and Methods of Communicating Events Between Multiple Applications	2014/12/31	2017/3/7	注册	Lexmark International Technology Sarl

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
213.	14/588,147	9342741	US	Systems, Methods, and Computer Program Products for Determining Document Validity	2014/12/31	2016/5/17	注册	Kofax, Inc.
214.	14/686,644	9349046	US	Smart Optical Input/Output (I/O) Extension for Context-Dependent Workflows	2015/4/14	2016/5/24	注册	Kofax, Inc.
215.	14/733,742	9378268	US	Systems and Methods for Organizing Data Sets	2015/6/8	2016/6/28	注册	Kofax, Inc.
216.	14/804,276	9275281	US	Mobile Image Capture, Processing, and Electronic Form Generation	2015/7/20	2016/3/1	注册	Kofax, Inc.
217.	14/804,278	9576272	US	Systems, Methods and Computer Program Products for Determining Document Validity	2015/7/20	2017/2/21	注册	Kofax, Inc.
218.	14/950,035	9367760	US	Coarse Document Classification in an Imaging Device	2015/11/24	2016/6/14	注册	Lexmark International Technology S.A.
219.	14/981,759	9584729	US	Systems and Methods for Detecting and Classifying Objects in Video Captured Using Mobile Devices	2015/12/28	2017/2/28	注册	Kofax, Inc.
220.	14/268,646	2015031717 1	US	System and Methods for Loading an Application and its Modules in a Client Device	2014/5/2		受理	Lexmark International Technology Sarl
221.	14/818,196	2015033952 6	US	Systems and Methods for Classifying Objects in Digital Images Captured Using Mobile Devices	2015/8/4		受理	Kofax, Inc.
222.	2016109725 41.X		CN	Methods And Systems For Transductive Data Classification And Data Classification Methods Using Machine Learning Techniques	2007/6/7		申请中	

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
223.	10550/DEL NP/2015		IN	Smart Mobile Application Development Platform	2015/4/23		申请中	Kofax Inc.
224.	2016-55813 5		JP	SYSTEMS AND METHODS FOR IDENTIFICATION DOCUMENT PROCESSING AND BUSINESS WORKFLOW INTEGRATION	2015/3/19		申请中	
225.	2016-56000 4		JP	SCALABLE BUSINESS PROCESS INTELLIGENCE AND PREDICTIVE ANALYTICS FOR DISTRIBUTED ARCHITECTURES	2015/3/31		申请中	
226.	2016-56256 1		JP	SMART OPTICAL INPUT/OUTPUT (I/O) EXTENSION FOR CONTEXT-DEPENDENT WORKFLOWS	2015/4/15		申请中	
227.	14/587,432		US	System and Methods for Customizing a Widget and for Loading the Customized Widget	2014/12/31		申请中	Lexmark International Technology Sarl
228.	14/876,702		US	Notification Methods for Non-Programmatic Integration Systems	2015/10/6		申请中	Lexmark International Technology Sarl
229.	14/984,123		US	System and Methods for Benefit Eligibility Verification	2015/12/30		申请中	Lexmark International Technology Sarl
230.	14/984,169		US	System and Methods of Segmenting Vessels from Medical Imaging Data	2015/12/30		申请中	Lexmark International Technology Sarl
231.	14/984,795		US	System and Methods for Transmitting Clinical Data from One or More Sending Applications to a Dictation System	2015/12/30		申请中	Lexmark International Technology Sarl



序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
232.	14/984,879		US	System and Methods for Determining Language Classification of Text Content in Documents	2015/12/30		申请中	Lexmark International Technology Sarl
233.	14/986,034		US	System and Methods for Displaying a List of Content Items from Web Services by an Embeddable Web Application	2015/12/31		申请中	Lexmark International Technology Sarl
234.	15/088,927		US	System and Methods for Facilitating Communication Among a Subset of Connections that Connect to a Web Application	2016/4/1		申请中	Lexmark International Technology Sarl
235.	15/132,764		US	System and Methods for Retrieving Related Content from a First Application and Displaying Related Content on a Brower Accessing a Web Application	2016/4/19		申请中	Lexmark International Technology Sarl
236.	15/132,880		US	System and Methods for Sharing Resources Among Application Modules	2016/4/19		申请中	Lexmark International Technology Sarl
237.	15/133,006		US	System and Methods for Syncing Web Application Records Across Multiple Browser Windows	2016/4/19		申请中	Lexmark International Technology Sarl
238.	15/133,058		US	Systems and Methods for Sharing Context among Standalone Applications	2016/4/19		申请中	Lexmark International Technology Sarl
239.	15/147,890		US	Method of Searching a Tree Structure	2016/5/5		申请中	Lexmark International Technology Sarl
240.	15/160,851		US	System and Methods for Transmitting Clinical Data from One or More Sending Applications to a Dictation System	2016/5/20		申请中	Lexmark International Technology Sarl

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
241.	15/160,952		US	System and Methods for Transmitting Clinical Data from One or More Sending Applications to a Dictation System	2016/5/20		申请中	Lexmark International Technology Sarl
242.	15/234,969		US	CONTENT-BASED DETECTION AND THREE DIMENSIONAL GEOMETRIC RECONSTRUCTION OF OBJECTS IN IMAGE AND VIDEO DATA	2016/8/11		申请中	
243.	15/381,457		US	Methods of Analyzing Software Systems Having Service Components	2016/12/16		申请中	Lexmark International Technology Sarl
244.	15/392,304		US	System and Methods of Proactively Searching and Continuously Monitoring Content from a Plurality of Data Sources	2016/12/28		申请中	Lexmark International Technology Sarl
245.	15/393,655		US	System and Methods for Transmitting Clinical Data from One or More Sending Applications to a Dictation System	2016/12/29		申请中	Lexmark International Technology Sarl
246.	15/393,808		US	System and Methods for Dynamically Converting Non-dicom Content to Dicom Content	2016/12/29		申请中	Lexmark International Technology Sarl
247.	15/395,327		US	System and Methods of Capturing Medical Imaging Data Using a Mobile Device	2016/12/30		申请中	Lexmark International Technology Sarl
248.	15/395,423		US	System and Methods of Capturing Medical Imaging Data Using a Mobile Device	2016/12/31		申请中	Lexmark International Technology Sarl

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
249.	15/395,778		US	Hierarchical Dictionary with Statistical Filtering Based on Word Frequency	2016/12/30		申请中	Lexmark International Technology Sarl
250.	15/424,756		US	Systems and Techniques for Improving Classification of Image Data Using Location Information	2017/2/3		申请中	Kofax Inc.
251.	15/422,435		US	Systems and Methods for Organizing Data Sets	2017/2/1		申请中	Kofax Inc.
252.	15/469,453		US	Method of Retrieving Attributes from at Least Two Data Sources	2017/3/24		申请中	Kofax Inc.
253.	2016204913	2016204913	AU	A Method and System for Extraction	2016/7/13		公告	Lexmark International, Inc.
254.	PI0617300-4	PI0617300-4	BR	System for automatically maintaining reference signatures	2006/10/13		公告	Software Professional GmbH & Co. KG
255.	2774989	2774989	CA	A Method and System for Extraction	2012/3/21		公告	Lexmark International Technology Sarl
256.	2777930	2777930	CA	System and method for increasing the accuracy of optical character recognition (OCR)	2010/10/29		公告	Lexmark International Technology Sarl
257.	2778302	2778302	CA	System and Method of Using Dynamic Variance Networks	2010/10/29		公告	Lexmark International Technology Sarl
258.	2778303	2778303	CA	System and Method for Obtaining Document Information	2010/10/29		公告	Lexmark International Technology Sarl
259.	2.0078E+11	101449264	CN	Methods and Systems for Transductive Data Classification and Data Classification Methods using Machine Learning Techniques	2007/6/7		公告	Kofax Image Products Inc.
260.	2.0138E+11	103975342 A	CN	System and Methods for Mobile Image Capture and Processing	2013/1/12		公告	Kofax Inc.
261.	2.0148E+11	105283884	CN	CLASSIFYING OBJECTS IN DIGITAL IMAGES CAPTURED	2014/3/13		公告	Kofax Image Products, Inc.

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
				USING MOBILE DEVICES				
262.	2.0148E+11	105308944	CN	Systems And Methods For Classifying Objects In Digital Images Captured Using Mobile Devices	2014/3/13		公告	Kofax Image Products, Inc.
263.	2.0148E+11	105531670	CN	Smart Mobile Application Development Platform	2001/4/23		公告	Kofax Inc.
264.	2.0148E+11	105518704	CN	Systems And Methods For Detecting And Classifying Objects In Video Captured Using Mobile Devices	2014/5/2		公告	Kofax Inc.
265.	2.0148E+11	105765551	CN	Systems And Methods For Three Dimensional Geometric Reconstruction Of Captured Image Data	2014/9/23		公告	Kofax Inc.
266.	2.0148E+11	105745644	CN	Establishment Of State Representation Of A Web Page Represented In A Web Browser	2014/10/31		公告	Kapow Technologies
267.	2.0148E+11	105745645	CN	Determining A Web Page Processing State	2014/10/31		公告	Kapow Technologies [Denmark]
268.	2.0148E+11	105830091	CN	Systems And Methods For Generating Composite Images Of Long Documents Using Mobile Video Data	2014/11/14		公告	Kofax Inc.
269.	2.0148E+11	105981057	CN	Location-Based Workflows And Services	2014/5/5		公告	Kofax Inc.
270.	2.0158E+11	106104572	CN	SYSTEMS AND METHODS FOR IDENTIFICATION DOCUMENT PROCESSING AND BUSINESS WORKFLOW INTEGRATION	2015/3/19		公告	Kofax Inc.
271.	2.0158E+11	106164847	CN	SCALABLE BUSINESS	2015/3/31		公告	Kofax Inc.

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
				PROCESS INTELLIGENCE AND PREDICTIVE ANALYTICS FOR DISTRIBUTED ARCHITECTURES				
272.	2.0158E+11	106170798	CN	SMART OPTICAL INPUT/OUTPUT (I/O) EXTENSION FOR CONTEXT-DEPENDENT WORKFLOWS	2015/4/15		公告	Kofax Inc.
273.	1.02004E+1 1	1.02004E+1 1	DE	Method and Device for Detecting a Hand-written Signature or Mark and for Recognising the Authenticity of Said Signature or Mark	2004/11/26		公告	SoftPro GmbH
274.	914064.1	1269347	EP	Method of retrieving attributes from at least two data sources	2000/3/31		公告	Kapow APS
275.	5772925.3	1792266	EP	Method and Device for Detecting a Hand-written Signature or Mark and for Recognising the Authenticity of Said Signature or Mark	2005/8/19		公告	Softpro GmbH
276.	6721118.5	1864481	EP	Systems and Methods of Processing Scanned Data	2006/3/1		公告	Kofax Inc.
277.	7809394.5	1924926	EP	Methods and Systems for Transductive Data Classification and Data Classification Methods using Machine Learning Techniques	2007/6/7		公告	Kofax Inc.
278.	8166295.9	2048617	EP	Method, System and Software Product for Providing Efficient Registration of Volumetric Images	2008/10/10		公告	Claron Technology Inc.

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
279.	10741580.4	2396747	EP	Systems, Methods, And Computer Program Products For Determining Document Validity	2010/2/4		公告	Kofax Inc.
280.	10805633.4	2497039	EP	System and Method for Obtaining Document Information	2010/10/30		公告	BDGB Enterprise Software Sarl
281.	10805634.2	2497053	EP	System and Method for increasing the accuracy of optical character recognition (OCR)	2016/10/30		公告	BDGB Enterprise Software Sarl
282.	10807660.5	2497040	EP	System and Method of Using Dynamic Variance Networks	2010/10/29		公告	BDGB Enterprise Software Sarl
283.	13738301.4	2803016	EP	System and Methods for Mobile Image Capture and Processing	2013/1/12		公告	Kofax Inc.
284.	14733599.2	3011476	EP	Metadata Replication in a Network Environment	2014/6/23		公告	Lexmark International Technology SA
285.	14733600.2	3011488	EP	System and Methods of Managing Content in one or more Repositories	2014/6/23		公告	Lexmark International Technology SA
286.	14773721.7	2974261	EP	Systems and Methods for Classifying Objects in Digital Images Captured Using Mobile Devices	2014/3/13		公告	Kofax Inc.
287.	14775259.6	2973226	EP	Classifying Objects in Digital Images Captured Using Mobile Devices	2014/3/13		公告	Kofax Inc.
288.	14788928.1	2989542	EP	Smart Mobile Application Development Platform	2014/4/23		公告	Kofax Inc.
289.	14792188.6	2992481	EP	Systems and Methods for Detecting and Classifying Objects in Video Captured Using Mobile Devices	2014/5/2		公告	Kofax Inc.
290.	14796731.9	3063673	EP	Establishment of State Representation of a Web Page	2014/10/31		公告	KapowTechnologies A/S

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
				Represented in a Web Browser				
291.	14799975.9	3063674	EP	Determining Web Page Processing State	2014/10/31		公告	Kapow Technologies [Denmark]
292.	14847922.3	3049947	EP	Systems and Methods for Three Dimensional Geometric Reconstruction of Captured Image Data	2014/9/23		公告	Kofax Inc.
293.	14861942.2	3069298	EP	Systems and Methods for Generating Composite Images of Long Documents Using Mobile Video Data	2014/11/14		公告	Kofax Inc.
294.	14881675.4	3105720	EP	Location-Based Workflows And Services	2014/5/5		公告	Kofax Inc.
295.	15764687.8	3120299	EP	SYSTEMS AND METHODS FOR IDENTIFICATION DOCUMENT PROCESSING AND BUSINESS WORKFLOW INTEGRATION	2015/3/19		公告	Kofax Inc.
296.	15773078.9	3126957	EP	SCALABLE BUSINESS PROCESS INTELLIGENCE AND PREDICTIVE ANALYTICS FOR DISTRIBUTED ARCHITECTURES	2015/3/31		公告	Kofax Inc.
297.	15779936.2	3132381	EP	Smart Optical Input/Output (I/O) Extension For Context-Dependent Workflows	2015/4/15		公告	
298.	10821057.6	2483815	EP	A Method and System for Extraction	2010/9/24		公告	BDGB Enterprise Software Särl
299.	2.01627E+1 1	29/2016	IN	Systems And Methods For Three Dimensional Geometric Reconstruction Of Captured Image Data	2014/9/23		公告	Kofax Inc.

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
300.	2.01627E+1 1	35/2016	IN	Systems And Methods For Generating Composite Images Of Long Documents Using Mobile Video Data	2014/11/14		公告	Kofax Inc.
301.	2.01627E+1 1	34/2016	IN	Establishment Of State Representation Of A Web Page Represented In A Web Browser	2014/10/31		公告	Kapow Technologies
302.	2.01627E+1 1	34/2016	IN	Determining Web Page Processing State	2014/10/31		公告	Kapow Technologies [Denmark]
303.	2.01627E+1 1	36/2016	IN	Location-Based Workflows And Services	2014/5/5		公告	Kofax, Inc.
304.	2.01627E+1 1	45/2016	IN	SCALABLE BUSINESS PROCESS INTELLIGENCE AND PREDICTIVE ANALYTICS FOR DISTRIBUTED ARCHITECTURES	2015/3/31		公告	Kofax, Inc.
305.	2.01627E+1 1	45/2016	IN	SYSTEMS AND METHODS FOR IDENTIFICATION DOCUMENT PROCESSING AND BUSINESS WORKFLOW INTEGRATION	2015/3/19		公告	Kofax Inc.
306.	2.01627E+1 1	51/2016	IN	SMART OPTICAL INPUT/OUTPUT (I/O) EXTENSION FOR CONTEXT-DEPENDENT WORKFLOWS	2015/4/15		公告	Kofax Inc.
307.	10163/DEL NP/2015	14/2016	IN	Systems and Methods for Detecting and Classifying Objects in Video Captured Using Mobile Devices	2014/5/2		公告	Kofax, Inc.
308.	2150/DEL/2 014	06/2016	IN	Coarse Document Classification	2014/7/30		公告	Lexmark International Technology S.A.



序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
309.	2423/MUM NP/2015	22/2016	IN	Classifying Objects in Images Using Mobile Devices	2014/3/13		公告	Kofax Inc.
310.	2424/MUM NP/2015	22/2016	IN	Classifying Objects in Digital Images Captured Using Mobile Devices	2014/3/13		公告	Kofax Inc.
311.	4233/CHE/2014	27/2016	IN	Range Map and Searching for Document Classification	2014/8/29		公告	Lexmark International Technology S.A.
312.	558/MUMNP/2014	42036	IN	Systems and Methods for Mobile Image Capture and Processing	2013/1/12		公告	Kofax Inc.
313.	2015-229466	2016028363	JP	Systems And Methods For Mobile Image Capture And Processing	2013/1/12		公告	Kofax Inc.
314.	2016-502178	2016517587	JP	Systems And Methods For Classifying Objects Digital Images Captured Using Mobile Devices	2014/3/13		公告	Kofax Inc.
315.	2016-502192	2016516245	JP	Systems And Methods For Classifying Objects In Digital Images Captured Using Mobile Devices	2014/3/13		公告	Kofax Inc.
316.	2016-510759	2016522926	JP	Smart Mobile Application Development Platform	2014/4/23		公告	Kofax Inc.
317.	2016-512078	2016518790	JP	Systems And Methods For Detecting And Classifying Objects In Video Captured Using Mobile Devices	2014/5/2		公告	Kofax Inc.
318.	2016-517415	2016536837	JP	Systems And Methods For Three Dimensional Geometric Reconstruction Of Captured Image Data	2015/9/23		公告	Kofax Inc.
319.	2016-530866	2016538783	JP	Systems And Methods For Generating Composite Images Of Long Documents Using Mobile Video Data	2014/11/14		公告	Kofax Inc.

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
320.	2016-55100 3	2017501512	JP	Determining Web Page Processing State.	2014/10/31		公告	Kapow Technologies
321.	2016-55100 4	2017504129	JP	Establishment Of State Representation Of A Web Page Represented In A Web Browser	2014/10/31		公告	Kapow Technologies
322.	103114611	201447781	TW	Method and system for leveraging location-based information to influence business workflows and computer program product	2015/4/23		公告	Kofax Inc.
323.	GB1520651 .9	GB2529351	GB	Cross-Enterprise Electronic Healthcare Document Sharing	2014/5/23		公告	Lexmark International Technology S.A.
324.	GB1521342 .4	GB2530443	GB	Modifying Metadata Associated with Electronic Medical Images for Transferring an Electronic Medical Image	2014/5/23		公告	Lexmark International Technology S.A.
325.	10/204,756	2008004066 0	US	Method and Apparatus for Processing Electronic Documents	2007/8/27		公告	Lexmark International Technology Sarl
326.	13/624,443	2014008930 2	US	Method and System for Extraction	2012/9/21		公告	Brainware, Inc.
327.	13/901,860	2014031755 2	US	Metadata Templates for Electronic Healthcare Documents	2013/5/24		公告	Lexmark International Technology Sarl
328.	13/901,892	2014033057 3	US	Modifying Metadata Associated with Electronic Medical Images	2013/5/24		公告	Lexmark International Technology Sarl
329.	13/902,005	2014031680 7	US	Cross-Enterprise Electronic Healthcare Document Sharing	2013/5/24		公告	Lexmark International Technology Sarl
330.	13/902,015	2014031680 8	US	Cross-Enterprise Electronic Healthcare Document Sharing	2013/5/24		公告	Lexmark International Technology Sarl
331.	14/145,145	2014037983 7	US	System and Methods of Pre-Fetching Content in One or More Repositories	2013/12/31		公告	Lexmark International Technology Sarl
332.	14/145,183	2014037964 0	US	Metadata Replication for Non-Dicom Content	2013/12/31		公告	Lexmark International Technology Sarl

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
333.	14/145,206	2014037965 1	US	Multiple Subscriber Support for Metadata Replication	2013/12/31		公告	Lexmark International Technology Sarl
334.	14/145,323	2015016326 8	US	System and Methods for Dynamically Loading a Compatible Media Player Based on a User's Environment	2013/12/31		公告	Lexmark International Technology Sarl
335.	14/171,665	2014020161 2	US	System for and Method of Providing a User Interface for a Computer-based Software Application	2014/2/3		公告	Kofax, Inc.
336.	14/177,136	2014031684 1	US	Location-Based Workflows and Services	2014/2/10		公告	Kofax, Inc.
337.	14/181,497	2014016491 4	US	Automatic Document Separation	2014/2/14		公告	Kofax, Inc.
338.	14/225,298	2014020771 7	US	Data Classification Methods Using Machine Learning Techniques	2014/3/25		公告	Kofax, Inc.
339.	14/310,762	2014037964 6	US	Replication of Updates to DICOM Content	2014/6/20		公告	Lexmark International Technology Sarl
340.	14/314,911	2014038001 2	US	System and Methods of Data Migration Between Storage Devices	2014/6/25		公告	Lexmark International Technology Sarl
341.	14/315,096	2014037963 5	US	System and Methods of Data Migration Between Storage Devices	2014/6/25		公告	Lexmark International Technology Sarl
342.	14/339,201	2015003296 1	US	System and Methods of Data Migration Between Storage Devices	2014/7/23		公告	Lexmark International Technology Sarl
343.	14/482,594	2016003475 6	US	Coarse Document Classification	2014/9/10		公告	Lexmark International Technology SA
344.	14/502,895	2015009536 4	US	System and Methods for Caching and Querying Objects Stored in	2014/9/30		公告	Lexmark International Technology Sarl

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
				Multiple Databases				
345.	14/517,234	20160063099	US	Range Map and Searching for Document Classification	2014/10/17		公告	Lexmark International Technology Sarl
346.	14/526,191	20160119394	US	System and Methods of Broadcasting Events Between Multiple Applications	2014/10/28		公告	Lexmark International Technology Sarl
347.	14/530,498	20150120326	US	System and Methods for Controlling User Access to Content From One or More Content Sources	2014/10/31		公告	Lexmark International Technology Sarl
348.	14/554,372	20150302069	US	System and Methods for Storing and Retrieving Data Using a Plurality of Data Stores	2014/11/26		公告	Lexmark International Technology Sarl
349.	14/555,068	20150302007	US	System and Methods for Migrating Data	2014/11/26		公告	Lexmark International Technology Sarl
350.	14/587,475	20150317042	US	System and Methods for Loading an Application and its Modules in a Client Device	2014/12/31		公告	Lexmark International Technology Sarl
351.	14/587,529	20160055375	US	Systems and Methods for Separating Documents	2014/12/31		公告	Lexmark International Technology Sarl
352.	14/609,102	20150213096	US	Systems and Methods for Searching Content from Multiple Sources	2015/1/29		公告	Lexmark International Technology Sarl
353.	14/675,397	20150278335	US	Scalable Business Process Intelligence and Predictive Analytics for Distributed Architectures	2015/3/31		公告	Kofax, Inc.
354.	14/726,335	20150347836	US	Machine Print, Hand Print and Signature Discrimination	2015/5/29		公告	Kofax, Inc.
355.	14/800,377	20160019225	US	Methods for Normalizing Encoding Formats of Digital	2015/7/15		公告	Lexmark International Technology Sarl

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
				Assets				
356.	14/801,482	2016001925 1	US	System and Methods for Efficiently Storing Heterogenous Data Records Having Low Cardinality	2015/7/16		公告	Lexmark International Technology SARL
357.	14/804,281	2015032439 0	US	Systems and Methods for Mobile Image Capture and Processing	2015/7/20		公告	Kofax, Inc.
358.	14/814,455	2016002892 1	US	Systems and Methods of Processing Scanned Data	2015/7/3		公告	Kofax, Inc.
359.	14/815,529	2017003213 4	US	Method for Reporting and Addressing an Unauthorized Disclosure of Classified Information at an Imaging Device	2015/7/31		公告	Lexmark International Technology Sarl
360.	14/815,658	2016003425 8	US	System and Methods of Generating Build Dependencies Radiator	2015/7/31		公告	Lexmark International Technology Sarl
361.	14/826,399	2016004198 7	US	Method and System for Extraction	2015/8/14		公告	Lexmark International Technology Sarl
362.	14/827,725	2017005316 3	US	Content Delineation in Document Images	2015/8/17		公告	Lexmark International Technology Sarl
363.	14/829,474	2015035588 9	US	Smart Mobile Application Development Platform	2015/8/18		公告	Kofax, Inc.
364.	14/927,359	2016012561 3	US	Mobile Document Detection and Orientation Based on Reference Object Characteristics	2015/10/29		公告	Kofax, Inc.
365.	14/932,902	2016005539 5	US	Determining Distance Between an Object and a Capture Device Based on Captured Image Data	2015/11/4		公告	Kofax, Inc.
366.	14/958,743	2016016245 9	US	System and Methods for Benefit Eligibility Verification	2015/12/3		公告	Lexmark International Technology Sarl

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
367.	14/976,253	2016011240 4	US	Systems and Methods for Synchronized Sign-on Methods for Non-programmatic Integration systems	2015/12/21		公告	Lexmark International Technology Sarl
368.	14/980,670	2016011755 1	US	Methods for Automatic Structured Extraction of Data in OCR Documents Having Tabular Data	2015/12/28		公告	Lexmark International Technology Sarl
369.	15/051,587	2016017160 3	US	Systems and Methods for Identification Document Processing and Business Workflow Integration	2016/2/23		公告	Kofax, Inc.
370.	15/053,875	2016024668 7	US	System and Methods of Backing Up and Restoring Database Objects	2016/2/25		公告	Lexmark International Technology Sarl
371.	15/059,242	2016025997 4	US	Selective, User-Mediated Content	2016/3/2		公告	Kofax, Inc.
372.	15/089,008	2016033532 8	US	System and Methods for Searching Content Based on Context in a Mobile Environment	2016/4/1		公告	Lexmark International Technology Sarl
373.	15/112,678	2016037887 9	US	Determining Web Page Processing State	2016/7/19		公告	Kapow Technologies [Denmark]
374.	15/112,680	2017000422 1	US	Establishment Of State Representation Of A Web Page Represented In A Web Browser	2016/7/19		公告	Kapow Technologies [Denmark]
375.	15/130,767	2016030895 3	US	A Cross-Platform Module for Loading Across a Plurality of Device Types	2016/4/15		公告	Lexmark International Technology Sarl
376.	15/134,213	2016030895 6	US	Systems and Methods for Accessing Computing Device Resources	2016/4/20		公告	Lexmark International Technology Sarl
377.	15/134,318	2016023214 9	US	Smart Optical Input/Output (I/O) Extension for Context-Dependent	2016/4/20		公告	Kofax, Inc.

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
				Workflows				
378.	15/146,848	20160328610	US	Global Geographic Information Retrieval, Validation, and Normalization	2016/5/4		公告	Kofax, Inc.
379.	15/157,325	20160259973	US	Systems and Methods for Classifying Objects in Digital Images Captured Using Mobile Devices	2016/5/17		公告	Kofax, Inc.
380.	15/191,442	20160307045	US	SYSTEMS AND METHODS FOR GENERATING COMPOSITE IMAGES OF LONG DOCUMENTS USING MOBILE VIDEO DATA	2016/6/23		公告	Kofax, Inc.
381.	15/214,346	20160328667	US	TOUCHLESS MOBILE APPLICATIONS AND CONTEXT-SENSITIVE WORKFLOWS	2016/7/19		公告	Kofax, Inc.
382.	15/214,351	20170024629	US	ITERATIVE RECOGNITION-GUIDED THRESHOLDING AND DATA EXTRACTION	2016/7/19		公告	Kofax, Inc.
383.	15/234,993	20160350592	US	CONTENT-BASED DETECTION AND THREE DIMENSIONAL GEOMETRIC RECONSTRUCTION OF OBJECTS IN IMAGE AND VIDEO DATA	2016/8/11		公告	Kofax, Inc.
384.	15/339,789	20170046788	US	SYSTEMS AND METHODS FOR MOBILE IMAGE CAPTURE AND PROCESSING	2016/10/31		公告	Kofax, Inc.
385.	15/365,446	2017008566	US	System and Methods of	2016/11/30		公告	Lexmark International

序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
		8		Managing Content in one or more Networked Repositories During a Network Downtime Condition				Technology Sarl
386.	15/385,707	2017010328 1	US	Systems and Methods for Classifying Objects in Digital Images Captured Using Mobile Devices	2016/12/20		公告	Kofax Inc.
387.	15/389,342	2017010488 5	US	Systems and Methods for Detecting and Classifying Objects in Video Captured Using Mobile Devices	2016/12/22		公告	Kofax Inc.
388.	15/390,321	2017010958 8	US	SYSTEMS AND METHODS FOR GENERATING COMPOSITE IMAGES OF LONG DOCUMENTS USING MOBILE VIDEO DATA	2016/12/23		公告	Kofax Inc.
389.	15/394,719	2017010960 6	US	Systems, Methods and Computer Program Products for Determining Document Validity	2016/12/29		公告	Kofax Inc.
390.	15/394,726	2017010983 0	US	SYSTEMS AND METHODS FOR MOBILE IMAGE CAPTURE AND PROCESSING	2016/12/29		公告	Kofax Inc.
391.	15/394,731	2017010981 8	US	Systems and Methods for Identification Document Processing and Business Workflow Integration	2016/12/29		公告	Kofax Inc.
392.	15/394,739	2017010981 9	US	Systems and Methods for Identification Document Processing and Business Workflow Integration	2016/12/29		公告	Kofax Inc.
393.	15/396,306	2017011153 2	US	Real-Time Processing of Video Streams Captured Using Mobile	2016/12/30		公告	Kofax Inc.



序号	申请号	专利/公告号	注册国家代码	专利名称	申请日	授权日	状态	权利人/申请人
				Devices				
394.	15/396,322	20170109610	US	Building Classification and Extraction Models Based on Electronic Forms	2016/12/30		公告	Kofax Inc.
395.	15/396,327	20170109576	US	Range and/or Polarity-Based Thresholding for Improved Data Extraction	2016/12/30		公告	Kofax Inc.
396.	PCT/US2016/0432307	WO/2017/015404	WO	Iterative Recognition- Guided Thresholding and Data Extraction	2016/7/20		公告	Kofax, Inc.
397.	PCT/US2016/043204	WO/2017/015401	WO	Mobile Image Capture, Processing, and Electronic Form Generation	2016/7/20		公告	Kofax, Inc.

附件五 目标集团的著作权

序号	权利人	作品名称	著作权编号	作品年份
1	BDGB Enterprise Software Sarl	IDC-distiller v2.1 Runtime Service Host	TXu001325480	2007
2	Kofax Image Products	Ascent capture version 1.0.	TXu000669932	1995
3	Kofax Image Products	Avm.cpp.	TXu000681342	1995
4	Kofax Image Products	KF-920, version 1.0.	TX0003642044	1993
5	Kofax Image Products	KFXscan.C.	TX0003690971	1993
6	Kofax Image Products	KIPP advanced developers toolkit.	TX0003742084	1993
7	Kofax Image Products	KIPP advanced imaging extensions.	TX0003679296	1993
8	Kofax Image Products	KIPP II PrintMultipleImages() function / author, Cam Woods.	TX0003700177	1993
9	Kofax Image Products	KIPP imagecontrols version 1.0.	TXu000668770	1995
10	Kofax Image Products	KIPP.	TX0002900936	1989
11	Kofax Image Products	KOS/KOSGLOB.C.	TX0003281540	1991
12	Kofax Image Products, Inc.	NetScan : version 1.0.	TXu000770612	1996
13	Kofax, Inc.	[no title on deposit]	TXu001732015	2011
14	Kofax, Inc.	[no title on deposit]	TXu001732376	2011
15	Perceptive Software, Inc.	Www.imagenow.com (Web pages)	VA0001388947	2006

附件六 目标集团的域名

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
1	170systems.com	1994-08-26	2018-08-25	Perfect Privacy, LLC	Network Solutions
2	170systems.de	2011-11-24	2018-11-21	Kofax	EuroDNS
3	3drepo.net	2013-12-09	2017-12-09	Singularity Ltd	Enom
4	acuomed.com	2006-05-05	2018-01-02	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
5	acuotech.co.uk	2012-09-26	2017-09-26	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company (UK) Limited
6	acuotech.com	2000-02-25	2018-01-02	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
7	agilability.com	2010-08-02	2017-08-02	Singularity Ltd	Network Solutions
8	agilitylive.com	2009-09-04	2017-09-04	Singularity Ltd	Network Solutions
9	aia.nl	1998-02-25	2018-07-26	Kofax Inc.	EuroDNS
10	aia-campusonline.com	2014-07-30	2018-07-29	Kofax Inc.	EuroDNS
11	aiacloud.com	2014-11-04	2018-11-03	Kofax Inc.	EuroDNS
12	aiacloud123.com	2013-09-05	2018-09-04	Kofax Inc.	EuroDNS
13	aia-holding.com	2012-11-28	2017-11-28	Perfect Privacy, LLC	Network Solutions
14	aia-itp.co.uk	2001-09-17	2018-09-17	Kofax Inc.	EuroDNS
15	aiaitp.com	2001-05-29	2018-05-28	Kofax Inc.	EuroDNS
16	aia-itp.com	2001-08-29	2018-08-28	Kofax Inc.	EuroDNS
17	aia-itp.com.au			Aia Software Australia Pty Ltd	Melbourne IT
18	aia-itp.de	2015-06-16	2018-06-13	Kofax Inc.	EuroDNS
19	aia-itp.nl	2001-08-13	2017-01-26	Kofax Inc.	EuroDNS
20	aia-plaza.com	2010-10-12	2018-10-11	Kofax Inc.	EuroDNS
21	aia-plaza-apps.com	2014-05-26	2018-05-25	Kofax Inc.	EuroDNS
22	aia-software.co.uk	2012-07-02	2018-07-02	Kofax Inc.	EuroDNS
23	aia-software.com	2001-03-10	2019-03-09	Kofax Inc.	EuroDNS
24	aia-software.com	2012-06-20	2018-06-19	Kofax Inc.	EuroDNS
25	aia-software.de	2015-06-15	2018-06-12	Kofax Inc.	EuroDNS
26	aia-software.net	2012-07-02	2018-07-01	Kofax Inc.	EuroDNS
27	aia-software.nl	2012-07-02	2018-06-25	Kofax Inc.	EuroDNS
28	aia-software.nl	2012-06-20	2018-06-25	Kofax Inc.	EuroDNS

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
29	ajaximageviewer.net	2009-10-29	2017-10-29	Atalasoftware, Inc.	GoDaddy
30	altasoftware.com	2004-09-25	2018-09-25	Perfect Privacy, LLC	Network Solutions
31	altasoftware.co	2011-09-06	2018-06-05	Altasoftware Corporation	Network Solutions
32	altasoftware.com	1997-06-14	2019-06-13	Perfect Privacy, LLC	Network Solutions
33	altasoftware.org	2011-09-14	2018-09-14	Altasoftware Corporation	Network Solutions
34	altasoftware.tel	2009-03-24	2019-03-23	Logic Explorers, Inc.	Network Solutions
35	altasoftwarecommunity.com	2008-09-16	2018-09-16	Perfect Privacy, LLC	Network Solutions
36	andrewhowell.net	2013-12-23	2017-12-23	Singularity Ltd	Enom
37	ap-automation-invoice-processing.com	2012-07-02	2017-07-02	Perfect Privacy, LLC	Network Solutions
38	ap-automation-software.com	2012-07-02	2017-07-02	Perfect Privacy, LLC	Network Solutions
39	atalasoftware.com	2000-04-11	2019-04-10	Kofax Inc.	EuroDNS
40	atalasoftware.de	2014-03-24	2018-03-21	Kofax Inc.	EuroDNS
41	automateaccounts.payable.com	2010-05-07	2017-05-07	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
42	automateaccounts.receivable.com	2010-05-07	2017-05-07	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
43	automatedataentry.com	2010-05-07	2017-05-07	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
44	avalininc.com	2006-11-18	2018-11-18	Kofax Image Products	Network Solutions
45	ax-perts.com	2011-09-27	2017-09-27	ReadSoft Norge	Domeneshop AS dba domainnameshop.com
46	bankright.biz	2013-01-24	2018-01-23	Kofax Inc.	EuroDNS
47	barcode-reading-toolkit.net	2009-10-29	2017-10-29	Atalasoftware, Inc.	GoDaddy
48	bpm-leader.com	2012-12-17	2017-12-17	Kofax	EuroDNS
49	bpm-mobile.com	2012-12-17	2017-12-17	Kofax	EuroDNS
50	bpm-vendor.com	2012-12-17	2017-12-17	Kofax	EuroDNS
51	brainware.com	2001-09-18	2017-09-18	Lexmark International	Corporation Service Company

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
				Technology SA	- US
52	c2sdemo.com	2012-01-19	2018-01-19	Kofax Inc.	EuroDNS
53	capioshop.com	2004-03-10	2019-03-09	Perfect Privacy, LLC	Network Solutions
54	captureenabledbpm.com	2012-02-06	2018-02-06	New Ventures Services, Corp.	Network Solutions
55	clarontech.com	2001-04-27	2018-04-26	Kofax Inc.	EuroDNS
56	combat-checkfraud.com	2000-04-14	2018-04-13	Kofax Inc.	EuroDNS
57	contentbasedmedicalrecord.com	2013-06-12	2017-06-12	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
58	corpforest.com	2006-09-29	2018-09-29	Perfect Privacy, LLC	Network Solutions
59	corpforest.net	2006-09-29	2018-09-29	Perfect Privacy, LLC	Network Solutions
60	corporatedashboards.com	2006-08-23	2018-08-23	Perfect Privacy, LLC	Network Solutions
61	defeatthedocubot.com	2008-10-27	2017-10-02	Atalasoftware, Inc.	GoDaddy
62	dicombox.com	2000-05-16	2018-05-16	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
63	dicombox.net	2002-02-11	2018-02-11	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
64	docfilters.com	2015-12-03	2018-12-03	Kofax inc.	EuroDNS
65	documentfilters.com	2014-12-15	2017-12-15	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
66	dodgeforacause.com	2006-02-24	2018-02-24	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
67	dosadi.com	1994-03-31	2019-04-01	Kofax Inc.	EuroDNS
68	ebusinessconnections.biz	2011-05-25	2017-05-24	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
69	ebusinessconnections.eu	2011-05-25	2017-05-25	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
70	ebusinessconnections.se	2011-05-25	2017-05-25	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
71	ebydos.com	2000-08-23	2017-08-23	Readsoft AB	Key-Systems GmbH
72	ecmalianz.com	2009-05-11	2017-05-11	Saperion AG	AscioTechnologies
73	ecm-alianz.com	2009-05-11	2017-05-11	Saperion AG	Ascio Technologies

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
74	ecmalianz.de	2014-09-08	未知	Saperion AG	Perceptive Software Deutschland GmbH
75	ecm-alianz.de	2014-Sep-08	未知	Saperion AG	Perceptive Software Deutschland GmbH
76	ecmalianz.org	2009-05-11	2017-05-11	Saperion AG	Ascio Technologies
77	ecm-alianz.org	2009-05-11	2017-05-11	Saperion AG	Ascio Technologies
78	ecmalliance.com	2009-05-11	2017-05-11	Saperion AG	Ascio Technologies
79	ecmalliance.org	2009-05-11	2017-05-11	Saperion AG	Ascio Technologies
80	ecm-alliance.org	2009-05-11	2017-05-11	Saperion AG	Ascio Technologies
81	ecmallianz.com	2009-05-11	2017-05-11	Saperion AG	Ascio Technologies
82	ecm-allianz.com	2009-05-11	2017-05-11	Saperion AG	Ascio Technologies
83	ecmallianz.de	2014-09-08	未知	Saperion AG	Perceptive Software Deutschland GmbH
84	ecm-allianz.de	2014-09-08	未知	Saperion AG	Perceptive Software Deutschland GmbH
85	ecmallianz.org	2009-05-11	2017-05-11	Saperion AG	Ascio Technologies
86	ecm-allianz.org	2009-05-11	2017-05-11	Saperion AG	Ascio Technologies
87	ecmenergy.de	2014-05-08	未知	Saperion AG	Perceptive Software Deutschland GmbH
88	ecmforemr.com	2011-12-22	2017-12-22	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
89	ecmforhealthcare.com	2011-12-22	2017-12-22	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
90	ecmnext.com	2016-01-06	2019-01-06	Kofax Inc.	EuroDNS
91	ecm-u.com	2010-02-25	2019-02-25	Kofax Inc.	EuroDNS
92	ecm-university.com	2010-02-25	2019-02-25	Kofax Inc.	EuroDNS
93	educatingexcellence.org	2010-02-09	2018-02-09	Lexmark International	Corporation Service Company

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
				Technology SA	- US
94	eguide-for-managers.com	2010-02-16	2018-02-16	Saperion AG	Ascio Technologies
95	einfachgeregelt.de	2014-09-08	未知	Saperion AG	Perceptive Software Deutschland GmbH
96	einfach-geregelt.de	2014-09-08	未知	Saperion AG	Perceptive Software Deutschland GmbH
97	eprinter.se	2007-04-19	2017-04-19	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
98	european-inspire.com	2015-02-18	2018-02-18	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
99	exder.com	2004-01-30	2018-01-30	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
100	exder.eu	2006-04-15	2017-04-15	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
101	exder.net	2001-01-23	2018-01-23	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
102	exder.se	1994-11-25	2017-12-31	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
103	expertsystem.se	1997-07-03	2017-12-31	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
104	expertsystems.se	2004-12-27	2017-12-27	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
105	eztwain.com	2004-12-12	2017-12-12	Kofax Inc.	EuroDNS
106	fakturaportalen.biz	2011-05-18	2017-05-17	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
107	fakturaportalen.com	2003-02-19	2018-02-19	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
108	fakturaportalen.fi	2012-11-26	2017-11-26	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
109	fakturaportalen.info	2011-05-18	2017-05-18	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
110	fakturaportalen.net	2011-05-18	2017-05-18	Expert Systems Development	Ports Group AB

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
				Svenska AB	
111	fakturaportale.n.no	2014-03-06	未知	Readsoft Norge AS	
112	fakturaportale.n.org	2011-05-18	2017-05-18	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
113	fakturaportale.n.se	2003-04-25	2017-04-25	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
114	fakturera.biz	2002-05-30	2017-05-29	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
115	filenshare.com	2013-04-09	2018-04-09	Perceptive Software Deutschland GmbH	Gandi SAS
116	first-mile.com	2001-12-28	2018-12-28	Kofax, Inc.	Network Solutions
117	first-mile-business.com	2013-06-18	2018-06-18	Perfect Privacy, LLC	Network Solutions
118	folkoos.com	2011-05-31	2020-05-31	Readsoft AB	GoDaddy
119	fraudone.biz	2009-11-19	2018-11-18	Kofax Inc.	EuroDNS
120	fraudone.com	2013-03-07	2018-03-07	Kofax Inc.	EuroDNS
121	fraudone.net	2009-11-19	2018-11-19	Kofax Inc.	EuroDNS
122	fraudone.org	2009-11-19	2018-11-19	Kofax Inc.	EuroDNS
123	freemagings.dk.com	2010-07-09	2020-07-09	Atalasoftware, Inc.	GoDaddy
124	gearview.com	2003-12-21	2017-12-22	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
125	gnaxhealth.com	2011-07-06	2017-07-06	Perceptive Software LLC	Corporation Service Company - US
126	gnaxhealth.net	2011-07-06	2017-07-06	Perceptive Software LLC	Corporation Service Company - US
127	gnaxhealth.org	2011-07-06	2017-07-06	Perceptive Software LLC	Corporation Service Company - US
128	gnaxhealthcare.com	2011-07-06	2017-07-06	Perceptive Software LLC	Corporation Service Company - US
129	gnaxhealthcare.net	2011-07-06	2017-07-06	Perceptive Software LLC	Corporation Service Company - US
130	gnaxhealthcare.org	2011-07-06	2017-07-06	Perceptive Software LLC	Corporation Service Company - US
131	ignition-crm.com	2011-09-12	2018-09-12	Kofax Image Products	Network Solutions



序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
132	ignitionteam.biz	2010-10-22	2017-10-21	Singularity Ltd	Enom
133	ignition-team.biz	2010-10-22	2017-10-21	Singularity Ltd	Network Solutions
134	ignitionteam.info	2010-10-22	2017-10-21	Singularity Ltd	Network Solutions
135	ignition-team.info	2010-10-22	2017-10-21	Singularity Ltd	Network Solutions
136	ignitionteam.net	2010-10-22	2017-10-21	Singularity Ltd	Network Solutions
137	ignition-team.net	2010-10-22	2017-10-21	Singularity Ltd	Network Solutions
138	ignitionteam.org	2010-10-22	2017-10-21	Singularity Ltd	Network Solutions
139	ignition-team.org	2010-10-22	2017-10-21	Singularity Ltd	Network Solutions
140	ignitionteam.us	2010-10-22	2017-10-21	Singularity Ltd	Network Solutions
141	ignition-team.us	2010-10-22	2017-10-21	Singularity Ltd	Network Solutions
142	imagenow.com	1996-11-27	2017-11-26	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
143	incontextmag.com	2009-04-27	2018-04-27	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
144	inspectortwain.com	2007-05-31	2017-06-01	Atalsoft, Inc.	GoDaddy
145	integrationasaselfservice.com	2012-05-31	2018-05-31	Kofax Inc.	EuroDNS
146	intelligentdatacapture.com	2010-05-07	2017-05-07	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
147	invoicecapture.com	2003-05-28	2018-05-28	Kofax Image Products	Network Solutions
148	invoice-capture.com	2003-05-28	2018-05-28	Kofax Image Products	Network Solutions
149	invoiceportal.eu	2006-04-7	2018-04-7	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
150	invoiceportal.fi	2016-10-05	2017-10-05	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
151	invoiceportal.net	2005-10-28	2017-10-28	Expert Systems Development Svenska AB	Ports Group AB
152	invoices.no	2001-10-12	2018-10-04	Lexmark Norway AS	EuroDNS
153	isys-search.c	2004-07-28	2017-07-20	Lexmark	Corporation

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
	om			International Technology SA	Service Company - US
154	joltimage.com	2012-09-28	2017-09-28	Perfect Privacy, LLC	Network Solutions
155	kapow.de	2013-10-22	2017-10-19	Kofax Inc.	EuroDNS
156	kapow.dk	1998-05-02	2017-06-30	Kofax Inc.	EuroDNS
157	kapow.net	1999-01-14	2019-01-14	Kofax Inc.	EuroDNS
158	kapowcloudy.com	2013-04-24	2018-04-24	Kofax Inc.	EuroDNS
159	kapowdemo.com	2010-11-19	2017-11-19	Kofax Inc.	EuroDNS
160	kapowered.com	2011-03-16	2018-03-16	Kofax Inc.	EuroDNS
161	kapowdemand.com	2008-04-22	2018-04-22	Kofax Inc.	EuroDNS
162	kapow-ondemand.com	2008-04-22	2018-04-22	Kofax Inc.	EuroDNS
163	kapowsoftware.ch	2011-01-31	2018-01-28	Kofax Inc.	EuroDNS
164	kapowsoftware.cn	2014-12-02	2017-12-02	顾宏斌	EuroDNS
165	kapowsoftware.com	2010-08-19	2018-08-19	Kofax Inc.	EuroDNS
166	kapowsoftware.de	2014-Jan-15	2018-Jan-12	Kofax Inc.	EuroDNS
167	kapowsoftware.dk	2011-01-26	2018-01-31	Kofax Schweiz AG	EuroDNS
168	kapowsoftware.eu	2011-01-26	2018-01-31	Kofax Deutschland AG	EuroDNS
169	kapowsoftware.info	2011-01-26	2018-01-31	Kofax Inc.	EuroDNS
170	kapowsoftware.net	2011-01-26	2018-01-31	Kofax Inc.	EuroDNS
171	kapowsw.com	2010-08-23	2018-08-23	Kofax Inc.	EuroDNS
172	kapowtech.biz	2001-11-07	2018-11-06	Kofax Inc.	EuroDNS
173	kapowtech.com	2001-01-24	2018-01-24	Kofax Inc.	EuroDNS
174	kapow-tech.com	2001-01-24	2018-01-24	Kofax Inc.	EuroDNS
175	kapowtech.dk	2005-03-15	2018-03-31	Kofax Schweiz AG	EuroDNS
176	kapowtech.es	2009-02-11	2018-02-11	Kofax Schweiz AG	EuroDNS
177	kapowtech.info	2001-09-20	2017-09-20	Kofax Inc.	EuroDNS
178	kapowtech.net	2001-03-21	2018-03-21	Kofax Inc.	EuroDNS
179	kapowtechnologies.com	2001-03-21	2018-03-21	Kofax Inc.	EuroDNS

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
180	kapowtechnologies.net	2001-03-21	2018-03-21	Kofax Inc.	EuroDNS
181	kapow-wow.com	2012-10-03	2018-10-03	Kofax Inc.	EuroDNS
182	kapowwow.net	2012-10-07	2018-10-07	Kofax Inc.	EuroDNS
183	kapow-wow.net	2012-10-07	2018-10-07	Kofax Inc.	EuroDNS
184	kapplet.com	2012-05-04	2018-05-04	Kofax Inc.	EuroDNS
185	kapplets.com	2012-05-04	2018-05-04	Kofax Inc.	EuroDNS
186	kappzone.com	2013-05-06	2018-05-05	Kofax Inc.	EuroDNS
187	kofax.asia	2012-12-17	2017-12-17	Kofax	EuroDNS
188	kofax.at	2008-09-09	2018-04-24	Kofax	EuroDNS
189	kofax.be	1996-03-04	2018-9-30	Kofax	EuroDNS
190	kofax.ch	2001-04-28	2018-04-27	Kofax	EuroDNS
191	kofax.cn	2011-01-29	2018-01-29	Kofax Singapore Pte. Ltd	EuroDNS
192	kofax.cn.com	2011-10-19	2017-10-19	Kofax	EuroDNS
193	kofax.co.in	2013-06-03	2017-06-03	Robert Macias	Key-Systems GmbH
194	kofax.co.kr	2013-06-04	2018-06-04	Robert macias	EuroDNS
195	kofax.co.nz	2011-11-13	2017-11-13	Robert Macias	Key-Systems GmbH
196	kofax.co.uk	2008-08-04	2018-08-04	Kofax Inc.	EuroDNS
197	kofax.com	1991-11-29	2018-11-28	Perfect Privacy, LLC+	Network Solutions
198	kofax.com.au	2013-04-17	2017-11-06	Efficiency Leaders Pty. Ltd.	EuroDNS
199	kofax.com.my	2013-06-04	2018-06-04		EuroDNS
200	kofax.com.ph	2013-06-03	2018-06-03	Kofax	EuroDNS
201	kofax.com.pk	2013-06-03	2019-06-03	Robert Macias	EuroDNS
202	kofax.com.pt	2011-12-19	2017-12-19	Kofax, Inc.	EuroDNS
203	kofax.com.ru	2012-10-22	2017-10-22	Kofax Inc.	RU-Center
204	kofax.com.sg	2013-06-05	2017-06-05	Kofax Inc.	IP Mirror Pte. Ltd.
205	kofax.com.tw	2013-06-03	2017-06-03	Macias Robert	EuroDNS
206	kofax.com.vn	2013-06-03	2018-06-01		EuroDNS
207	kofax.de	2011-11-16	2018-06-15	DICOM Deutschland AG	EuroDNS
208	kofax.dk	1999-08-05	2017-09-30	Kofax Schweiz AG	EuroDNS
209	kofax.es	2006-05-09	2017-05-09	Kofax Inc.	EuroDNS
210	kofax.hk	2008-01-26	2018-01-26	Kofax	EuroDNS
211	kofax.ie	2012-02-09	2018-02-09	Kofax Northern Ireland Limited	EuroDNS
212	kofax.jp	2008-01-26	2018-01-31	Kofax	EuroDNS
213	kofax.kr	2012-12-18	2017-12-18	Kofax	EuroDNS

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
214	kofax.my	2013-01-22	2019-01-22	Kofax Inc.	EuroDNS
215	kofax.nl	2000-09-17	2018-10-11	Dicom Benelux nv	EuroDNS
216	kofax.no	2013-07-05	2017-06-27	Gjesdal Domene Forening	EuroDNS
217	kofax.ph	2012-12-17	2017-12-17	Kofax	EuroDNS
218	kofax.pt	2011-12-21	2017-12-21	Kofax, Inc.	EuroDNS
219	kofax.sg	2008-01-26	2018-01-26	Kofax	IP Mirror Pte. Ltd.
220	kofax.tw	2012-12-18	2017-12-18	Kofax	EuroDNS
221	kofax-apj.com	2012-09-28	2017-09-28	Perfect Privacy, LLC	Network Solutions
222	kofax-eu.com	2012-09-28	2017-09-28	Perfect Privacy, LLC	Network Solutions
223	kofaxfrance.fr	2012-10-16	2017-10-16	Kofax Schweiz AG	EuroDNS
224	kofaxinc.ru	2012-09-24	2017-09-24	Kofax Inc.	RU-Center-RU
225	kofax-kcs.com	2016-10-13	2018-10-13	Kofax Inc.	EuroDNS
226	kofaxrussia.ru	2012-09-24	2017-09-24	Kofax Inc.	RU-Center-RU
227	kofaxshop.com	2004-05-25	2017-05-25	Perfect Privacy, LLC+	Network Solutions
228	kofaxsigndoc.com	2014-11-25	2017-11-25	Kofax Inc.	EuroDNS
229	kofax-signdoc.com	2014-11-25	2017-11-25	Kofax Inc.	EuroDNS
230	kofaxsoftware.ru	2012-09-24	2017-09-24	Kofax Inc.	RU-Center-RU
231	kofaxsqa.com	2001-07-03	2017-07-03	Kofax Image Products	Tucows
232	kofaxvrs.com	2006-09-05	2018-09-05	Kofax Image Products	Network Solutions
233	leidenschafft.info	2009-02-16	2018-02-16	Saperion AG	Ascio Technologies
234	leidenschafftvorsprung.de	2014-09-08	未知	Saperion AG	Perceptive Software Deutschland GmbH
235	liveagility.com	2009-09-04	2017-09-04	Singularity Ltd	Network Solutions
236	lxx.co	2015-03-16	2018-03-15	Lexmark International, Inc.	Corporation Service Company - US
237	mailexch.dk	2010-06-25	2017-06-30	Kofax Schweiz AG	EuroDNS
238	mobilecapture.at	2012-12-17	2017-12-13	Kofax	EuroDNS
239	mobilecapture.ch	2012-12-17	2017-12-28	Kofax	EuroDNS
240	mobilecapture	2012-10-22	2017-10-22	Kofax	EuroDNS

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
	e.cn.com				
241	mobilecapture.com	2000-04-06	2018-04-06	Kofax, Inc.	Network Solutions
242	mobilecapture.es	2012-10-23	2017-10-23	Kofax	EuroDNS
243	mobilecapture.fr	2012-10-23	2017-10-23	Kofax Schweiz AG	EuroDNS
244	mobilecapture.it	2012-10-23	2017-10-23	Kofax Schweiz AG	EuroDNS
245	mobilecapture.jp	2012-10-23	2017-10-31	Kofax	EuroDNS
246	mobilecapture.mobi	2012-09-15	2017-09-15	Kofax	EuroDNS
247	mobilecapture.net	2012-09-15	2018-09-15	Kofax	EuroDNS
248	mobilecapture.pt	2012-10-22	2017-10-21	Kofax, Inc.	EuroDNS
249	mobilecapture.ru	2012-10-23	2017-10-23	Kofax Inc.	RU-Center-RU
250	mobilecapture.tel	2012-09-15	2017-09-14	Kofax Inc.	EuroDNS
251	modus-suite.net	2005-05-10	2017-05-10	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
252	mykapplets.com	2013-03-07	2018-03-07	Kofax Inc.	EuroDNS
253	mykappzone.com	2013-03-06	2018-03-06	Kofax Inc.	EuroDNS
254	nilread.com	2011-09-26	2017-09-26	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
255	nilshare.com	2011-09-26	2017-09-26	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
256	nolij.com	2002-04-12	2018-04-12	Lexmark International Technology SA	CSC Corporate Domains
257	ocrdatacapture.com	2010-05-07	2017-05-07	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
258	ocrimagecomponents.net	2009-10-29	2017-10-29	Atalasoftware, Inc.	GoDaddy
259	openaperture.io	2015-04-08	2018-04-08	Lexmark International, Inc.	Corporation Service Company - US
260	openimagecloud.com	2012-05-07	2018-05-07	Kofax Inc.	EuroDNS
261	openimageexchange.com	2012-05-07	2018-05-07	Kofax Inc.	EuroDNS
262	openkapow.com	2006-02-03	2018-02-03	Kofax Inc.	EuroDNS

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
	om				
263	optitrade.com	2001-06-24	2018-06-24	Kofax Image Products	Network Solutions
264	optitradesolutions.com	2010-08-02	2017-08-02	Singularity Ltd	Network Solutions
265	pacsgear.com	2002-07-03	2017-07-03	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
266	pacsscan.com	2006-08-18	2017-08-18	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
267	pallas-athena.com	1999-03-08	2018-03-08	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
268	pallasathena.nl	2003-10-22	2017-10-22	Pallas Athena BV	Corporation Service Company Limited
269	pallas-athena.nl	2001-10-07	2017-10-07	Pallas Athena BV	Corporation Service Company - Limited
270	paperlessofficematurity.com	2013-04-25	2017-04-25	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
271	paperlessofficematuritymodel.com	2013-04-25	2017-04-25	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
272	paperlessofficeworkflow.com	2010-05-07	2017-05-07	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
273	paperworkprocessingolutions.com	2010-05-07	2017-05-07	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
274	pdfreadingtoolkit.net	2009-10-29	2017-10-29	Atalasoftware, Inc.	GoDaddy
275	perceptive.co	2013-03-21	2018-03-20	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
276	perceptive.training	2014-07-14	2017-07-14	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
277	perceptive360.com	2010-06-02	2017-06-02	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
278	perceptivecloud.com	2010-4-28	2018-04-28	Kofax Inc.	EuroDNS
279	perceptivecommunity.com	2010-05-09	2017-05-09	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
280	perceptiveconnect.com	2010-05-09	2017-05-09	Lexmark International	Corporation Service Company

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
				Technology SA	- US
281	perceptivecontent.com	2010-06-02	2017-06-02	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
282	perceptivedemo.com	2012-08-27	2017-08-27	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
283	perceptiveevolution.com	2013-12-06	2017-12-06	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
284	perceptivehealthcare.com	2010-05-09	2017-05-09	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
285	perceptivehospital.com	2010-05-09	2017-05-09	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
286	perceptiveinteract.com	2009-03-03	2019-03-03	Kofax Inc.	EuroDNS
287	perceptivelabs.com	2009-08-03	2017-08-03	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
288	perceptivelive.co.uk	2014-03-10	2018-03-10	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company (UK) Limited
289	perceptivelive.com	2014-03-10	2018-03-10	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
290	perceptivelive.com.au	2014-03-10	2018-03-10	Lexmark International (Australia) Pty Limited	Corporation Service Company (Australia) Pty. Ltd.
291	perceptivelive.fr	2014-03-10	2018-03-10	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
292	perceptiveoffice.com	2010-03-09	2017-03-09	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
293	perceptivereflex.com	2012-04-06	2018-04-06	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
294	perceptivesoftware.at	2012-10-16	2017-10-15	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
295	perceptivesoftware.be	2009-10-16	2017-10-23	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
296	perceptivesoftware.bo	2013-03-20	2018-03-20	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
297	perceptivesoft	2009-10-14	2017-10-14	Lexmark	Corporation

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
	ware.br.com			International Technology SA	Service Company - US
298	perceptivesoftware.ch	2009-10-15	2017-10-31	Lexmark International Technology SA	CSC Corporation Service Company
299	perceptivesoftware.cn.com	2009-10-14	2017-10-14	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
300	perceptivesoftware.co	2013-03-20	2018-03-19	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
301	perceptivesoftware.co.cr	2013-03-20	2018-03-20	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
302	perceptivesoftware.co.nz	2009-10-16	2017-10-16	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
303	perceptivesoftware.co.uk	2006-08-18	2017-08-18	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company (UK) Limited
304	perceptivesoftware.com	2002-07-23	2017-07-23	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
305	perceptive-software.com	2004-07-12	2017-07-12	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
306	perceptivesoftware.com.ar	2012-03-19	2017-05-31	Lexmark	Nicar
307	perceptivesoftware.com.bo	2013-03-20	2018-03-20	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
308	perceptivesoftware.com.br	2011-12-19	2017-12-19	Domain Names S/C Ltda+	Corporation Service Company - US
309	perceptivesoftware.com.co	2013-03-20	2018-03-19	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
310	perceptivesoftware.com.ec	2013-03-20	2018-03-20	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
311	perceptivesoftware.com.es	2009-10-15	2017-10-15	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
312	perceptivesoftware.com.gt	2013-03-20	2019-7-03	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
313	perceptivesoftware.com.hn	2013-3-20	2018-03-20	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company -
314	perceptivesoft	2009-10-15	2017-10-14	Lexmark	Corporation



序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
	ware.com.mx			International Technology SA	Service Company - US
315	perceptivesoftware.cr	2013-03-20	2018-03-20	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
316	perceptivesoftware.de	2015-08-22	2017-10-15	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
317	perceptivesoftware.de.com	2009-10-14	2017-10-14	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
318	perceptivesoftware.dk	2010-06-21	2017-06-30	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
319	perceptivesoftware.ec	2013-03-20	2018-03-20	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
320	perceptivesoftware.es	2010-11-25	2017-11-25	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
321	perceptivesoftware.eu	2009-10-20	2017-10-20	Lexmark International Srl	Corporation Service Company - US
322	perceptivesoftware.fr	2010-06-21	2017-10-22	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
323	perceptivesoftware.gt	2013-03-20	2019-07-03	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
324	perceptivesoftware.hn	2013-03-20	2018-03-20	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
325	perceptivesoftware.hu.com	2009-10-14	2017-04-30	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
326	perceptivesoftware.in	2009-10-15	2017-10-15	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
327	perceptivesoftware.it	2010-06-21	2017-09-03	Lexmark International Srl	Corporation Service Company - US
328	perceptivesoftware.mx	2012-01-05	2018-01-05	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
329	perceptivesoftware.nl	2010-06-21	2017-12-30	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
330	perceptivesoftware.no	2013-06-10	2017-06-10	Lexmark Norge Filial Av Utenlandsk	Corporation Service Company - US

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
				Foretak	
331	perceptivesoftware.no.com	2009-10-14	2017-04-30	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
332	perceptivesoftware.pe	2012-02-02	2018-02-02	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
333	perceptivesoftware.pl	2009-10-16	2018-4-10	Lexmark Admin Lexmark International, Inc.	Corporation Service Company - US
334	perceptivesoftware.ru	2009-10-16	2017-10-16	Perceptive Software Inc.	RU-Center-RU
335	perceptivesoftware.ru.com	2009-10-14	2017-10-14	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
336	perceptivesoftware.sa.com	2009-10-14	2017-10-14	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
337	perceptivesoftware.se	2011-11-23	2017-11-23	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
338	perceptivesoftware.se.com	2009-10-14	2017-04-30	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
339	perceptivesoftware.tc	2009-10-13	2017-10-14	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
340	perceptivesoftware.tw	2009-10-15	2017-10-15	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
341	perceptivesoftware.uk.com	2009-10-14	2017-10-14	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
342	perceptivesoftware.us	2009-10-14	2017-10-13	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
343	perceptivesoftware.us.com	2009-10-14	2017-10-14	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
344	perceptivesoftware.uy.com	2009-10-14	2017-04-30	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
345	perceptivesoftware.za.com	2009-10-14	2017-10-14	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
346	perceptivesoftwareinc.com	2004-07-12	2017-07-12	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
347	perceptivestyl	2008-02-29	2018-02-28	Lexmark	Corporation

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
	e.com			International Technology SA	Service Company - US
348	poweredbyacu.com	2006-05-05	2018-01-02	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
349	projectanalytics.com	2005-05-04	2018-05-04	Perfect Privacy, LLC+	Network Solutions
350	psft.co	2013-03-21	2018-03-20	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
351	psftdemo.com	2015-01-06	2018-01-06	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
352	psftlabs.co	2014-10-10	2017-10-09	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
353	psftlabs.com	2014-10-10	2018-10-10		EuroDNS
354	readsoft.be	2006-1-08	2017-09-11	Kofax Inc.	EuroDNS
355	readsoft.ch	2006-01-129	2018-01-28	Kofax Inc.	EuroDNS
356	readsoft.co.uk	Before 1996-8	2019-05-10	Kofax Inc.	EuroDNS
357	readsoft.com	1997-10-11	2019-10-10	Kofax, Inc.	Network Solutions
358	readsoft.com.au	2016-09-12	2018-05-18	Readsoft Pty Ltd	Domain Directors
359	readsoft.com.mx	2004-03-17	2018-03-16	Kevin Blanchard	Key-Systems GmbH
360	readsoft.de	2016-09-09	2017-09-06	Kofax Inc.	EuroDNS
361	readsoft.dk	1996-09-09	2017-09-30	Readsoft AB	Web Solutions
362	readsoft.es	1999-12-14	2017-12-14	Readsoft Espana a S.L.	EuroDNS
363	readsoft.fi	2006-09-10	2017-09-10	ReadSoft Oy	EuroDNS
364	readsoft.fr	2007-8-09	2017-9-21	Readsoft AB	EuroDNS
365	readsoft.it	2002-01-08	2017-09-10	EuroDNS	EuroDNS
366	readsoft.mx	2009-06-02	2018-06-01	Kevin Blanchard	Key-Systems GmbH
367	readsoft.nl	2002-04-02	2018-06-25	Kofax Inc.	EuroDNS
368	readsoft.no	2001-07-05	2017-06-27	Lexmark Norway AS	EuroDNS
369	readsoft.ru	2007-08-21	2017-09-22	Readsoft AB	RU-CENTER-RU
370	readsoft.se	1995-04-19	2018-12-31	Read Soft AB	EuroDNS
371	readsoft.us	2002-04-24	2018-04-23	Kofax Inc.	EuroDNS
372	readsoft-blog.com	2013-02-19	2018-02-19	ReadSoft [Sweden]	—
373	readsoftdirect.com	2009-11-25	2017-11-25	Readsoft AB	Key-Systems GmbH
374	readsoftonline.asia	2011-03-23	2018-03-23	Readsoft AB	Key-Systems GmbH
375	readsoftonline.cl	2013-02-27	2017-04-22	Readsoft AB	NIC Chile

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
376	readsoftonline.co.uk	2011-03-23	2019-03-23		EuroDNS
377	readsoftonline.com	2011-03-03	2020-03-03	Kofax Inc.	Network Solutions
378	readsoftonline.com.br	2011-03-23	2018-03-23	Domain Under Protection Internet ServicesLtda. +	Web Solutions
379	readsoftonline.com.my	2011-03-24	2018-03-24	Integrity Corporation Sdn. Bhd. +	Web Solutions
380	readsoftonline.dk	2011-03-23	2018-03-31	Readsoft AB	Web Solutions
381	readsoftonline.es	2011-03-23	2018-03-23	Readsoft AB	EuroDNS
382	readsoftonline.eu	2011-03-23	2018-03-31	Kofax Deutschland AG	EuroDNS
383	readsoftonline.fi	2011-03-25	2019-03-25	Kofax Inc.	EuroDNS
384	readsoftonline.fr	2011-03-23	2018-03-01	Kofax Deutschland AG	EuroDNS
385	readsoftonline.my	2011-03-24	2018-03-24	Integrity Corporation Sdn. Bhd. +	Web Solutions
386	readsoftonline.net	2011-03-23	2018-03-23	Kofax Deutschland AG	EuroDNS
387	readsoftonline.se	2011-03-23	2019-03-23	Kofax Deutschland AG	EuroDNS
388	readsoft-us.com	1997-09-08	2018-09-07	Kofax Inc.	Network Solutions, LLC
389	robomanager.com	2000-11-09	2017-11-09	Kofax Inc.	EuroDNS
390	robosuite.com	2000-11-09	2017-11-09	Kofax Inc.	EuroDNS
391	sandboxac.com	2015-01-29	2019-01-29	Kofax Inc.	EuroDNS
392	saperion.ag	2008-06-06	2017-06-06	Saperion AG	Ascio Technologies
393	saperion.at	未知	未知	Saperion AG	Arcor Technologies
394	saperion.biz	2008-01-23	2018-01-22	Saperion AG	Ascio Technologies
395	saperion.ch	2000-02-21	未知	Saperion AG	Ascio Technologies Inc. Danmark
396	saperion.cn	2004-01-07	2018-01-07	Saperion AG	Ascio Technologies
397	saperion.co.nz	2004-07-17	2017-07-17	Saperion AG	Ascio Technologies
398	saperion.co.u	2004-01-07	2018-01-07	Saperion AG	Ascio

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
	k				Technologies
399	saperion.com	1998-04-17	2017-04-16	Saperion AG	Ascio Technologies
400	saperion.cz	2004-02-18	2018-02-18	Saperion AG	Ascio Technologies
401	saperion.de	2014-09-08	未知	Saperion AG	Perceptive Software Deutschland GmbH
402	saperion.dk	2004-05-18	2017-05-31	Saperion AG	Arcor Technologies
403	saperion.eu	2006-04-07	2017-12-31	Saperion AG	Ascio Technologies
404	saperion.info	2008-01-23	2018-01-23	Saperion AG	Ascio Technologies
405	saperion.it	2004-04-30	2017-04-30	Saperion AG	Ascio Technologies
406	saperion.jp	2004-02-18	2018-02-28	Saperion AG	Arcor Technologies
407	saperion.net	1999-08-11	2017-08-11	Saperion AG	Ascio Technologies
408	saperion.org	2008-01-23	2018-01-23	Saperion AG	Ascio Technologies
409	saperion.us	2004-03-29	2017-03-28	Saperion AG	Ascio Technologies
410	saperionblog.com	2008-08-25	2017-08-25	Lexmark International Technology S.A.	Hetzner Online GmbH
411	saperion-dn.com	2007-08-16	2017-08-16	Saperion AG	PSI-USA, Inc
412	saperion-dn.de	2007-08-16	未知	Saperion AG	Daimlerstrasse 9-11
413	saperion-dn.net	2007-08-16	2017-08-16	Saperion AG	PSI-USA, Inc
414	saperion-dn.org	2007-Aug-16	2017-Aug-16	Saperion AG	PSI-USA, Inc
415	saperiongroup.com	2005-02-18	2018-02-18	Saperion AG	Ascio Technologies
416	saperion-internal.com	2008-09-17	2017-09-17	Lexmark International Technology S.A.	Hetzner Online GmbH
417	saperion-internal.de	2014-04-11	未知	Lexmark Deutschland GmbH	Lexmark International Inc.
418	saperion-sug.de	2007-08-08	未知	Saperion AG	STRATO AG
419	saperion-ug.de	未知	未知	Saperion AG	Arcor Technologies
420	scanningdocumentprocessi	2010-05-07	2017-05-07	Lexmark International	Corporation Service Company

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
	ng.com			Technology SA	- US
421	scopecap.com	2013-06-15	2017-06-15	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
422	sdex.com	2003-06-12	2018-06-12	Kofax Inc.	EuroDNS
423	sign2phone.com	2008-11-18	2018-11-18	Kofax Inc.	EuroDNS
424	signarchive.net	2010-11-09	2018-11-09	Kofax Inc.	EuroDNS
425	signarchive.org	2010-11-09	2018-11-09	Kofax Inc.	EuroDNS
426	signatureprofessionals.com	2010-09-23	2018-09-23	Kofax Inc.	EuroDNS
427	signature-professionals.com	2000-03-24	2018-03-24	Kofax Inc.	EuroDNS
428	signature-verification.com	2000-03-24	2018-03-24	Kofax Inc.	EuroDNS
429	signdoc.de	2015-01-09	2018-01-06	Kofax Inc.	EuroDNS
430	signdoc.mobi	2011-07-04	2017-07-04	Kofax Inc.	EuroDNS
431	signdocmobile.com	2011-07-04	2018-07-04	Kofax Inc.	EuroDNS
432	signdocmobile.de	2015-04-09	2018-04-06	Kofax Inc.	EuroDNS
433	signdocservice.biz	2013-07-30	2018-07-29	Kofax Inc.	EuroDNS
434	signdoc-service.biz	2013-07-30	2018-07-29	Kofax Inc.	EuroDNS
435	signdocservice.com	2013-07-30	2018-07-30	Kofax Inc.	EuroDNS
436	signdoc-service.com	2013-07-30	2018-07-30	Kofax Inc.	EuroDNS
437	signdocservice.de	2015-01-09	2018-01-06	Kofax Inc.	EuroDNS
438	signdoc-service.de	2015-01-09	2018-01-06	Kofax Inc.	EuroDNS
439	signdocservice.net	2013-07-30	2018-07-30	Kofax Inc.	EuroDNS
440	signdoc-service.net	2013-07-30	2018-07-30	Kofax Inc.	EuroDNS
441	signdocservice.org	2013-07-30	2018-07-30	Kofax Inc.	EuroDNS
442	signdoc-service.org	2013-07-30	2018-07-30	Kofax Inc.	EuroDNS
443	signdocweb.com	2009-07-16	2018-07-16	Kofax Inc.	EuroDNS
444	signdocweb.de	2015-01-09	2018-01-06	Kofax Inc.	EuroDNS
445	signdocweb.net	2010-11-09	2018-11-09	Kofax Inc.	EuroDNS

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
	et				
446	signdocweb.org	2010-11-09	2018-11-09	Kofax Inc.	EuroDNS
447	signpad.de	2015-01-09	2018-01-06	Kofax Inc.	EuroDNS
448	signpad.eu	2008-11-17	2017-11-17	Kofax Deutschland AG	EuroDNS
449	signpad.org	2008-11-17	2018-11-17	Kofax Inc.	EuroDNS
450	signplus.com	1996-09-20	2018-09-19	Kofax Inc.	EuroDNS
451	signsecure.de	2015-01-09	2018-01-06	Kofax Inc.	EuroDNS
452	singularity.co.in	2003-05-19	2017-05-19	Kofax	Key-Systems GmbH
453	singularity.co.uk	1997-05-07	2018-05-07	Singularity Ltd.	EuroDNS
454	singularity.ltd.uk	2012-07-17	2018-07-17	Singularity Ltd	UK2 Limited
455	singularitylive.com	2009-09-04	2018-09-04	Kofax Image Products	Network Solutions
456	singularityltd.com	2007-11-23	2017-11-23	Singularity Ltd	Network Solutions
457	singularitywlr3.com	2008-10-28	2017-10-28	Singularity Ltd	Network Solutions
458	smartprocesssearch.com	2015-12-02	2018-12-02	Kofax Inc.	EuroDNS
459	softpro.de	2015-01-09	2018-01-06	Kofax Inc.	EuroDNS
460	softpro-na.net	2006-11-09	2018-11-09	Kofax Inc.	EuroDNS
461	softpro-net.de	2015-01-09	2018-01-06	Kofax Inc.	EuroDNS
462	softproservice.com	2013-07-30	2018-07-30	Kofax Inc.	EuroDNS
463	softpro-service.com	2008-11-17	2018-11-17	Kofax Inc.	EuroDNS
464	softproservice.de	2015-01-09	2018-01-06	Kofax Inc.	EuroDNS
465	softpro-service.de	2015-01-09	2018-01-06	Kofax Inc.	EuroDNS
466	softproservice.net	2013-07-30	2018-07-30	Kofax Inc.	EuroDNS
467	softpro-service.net	2013-07-30	2018-07-30	Kofax Inc.	EuroDNS
468	sp-l.de	2015-01-09	2018-01-06	Kofax Inc.	EuroDNS
469	stop-checkfraud.com	2000-03-24	2018-03-24	Kofax Inc.	EuroDNS
470	sumideo.com	2015-06-29	2018-06-29	Kofax Inc.	EuroDNS
471	supplierexpress.com	2008-07-01	2018-07-01	Perfect Privacy, LLC	Network Solutions
472	syntheticapi.com	2012-11-08	2017-11-08	Kofax Inc.	EuroDNS
473	syntheticapp.com	2012-12-13	2017-12-13	Kofax Inc.	EuroDNS
474	syntheticapplication.com	2012-2-13	2017-12-13	Kofax Inc.	EuroDNS

序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
475	theignitionteam.biz	2010-10-22	2017-10-21	Singularity Ltd	Network Solutions
476	theignitionteam.com	2010-10-22	2017-10-22	Singularity Ltd	Network Solutions
477	theignitionteam.info	2010-10-22	2017-10-22	Singularity Ltd	Network Solutions
478	theignitionteam.net	2010-10-22	2017-10-22	Singularity Ltd	Network Solutions
479	theignitionteam.org	2010-10-22	2017-10-22	Singularity Ltd	Network Solutions
480	theignitionteam.us	2010-10-22	2017-10-21	Singularity Ltd	Network Solutions
481	thereadsofteffect.com	2008-08-22	2017-08-22	Readsoft AB	Key-Systems GmbH
482	tiff toolkit.net	2009-10-29	2017-10-29	Atalasoftware, Inc.	GoDaddy
483	totalagility.asia	2013-2-14	2018-02-14	Kofax Schweiz AG	EuroDNS
484	totalagility.cn	2013-02-11	2018-02-11	Domain Name Next S.A.	EuroDNS
485	totalagility.com	2010-02-13	2019-02-13	Kofax Inc.	EuroDNS
486	totalagility.es	2013-02-12	2018-02-12	Macias Robert	EuroDNS
487	totalagility.fr	2013-02-11	2017-02-11	Kofax Schweiz AG	EuroDNS
488	totalagility.it	2013-02-11	2018-02-11	EuroDNS+	EuroDNS
489	totalagility.jp	2013-02-11	2018-02-28	Kofax Schweiz AG	EuroDNS
490	totalagility.kr	2013-02-14	2018-02-14	Kofax Schweiz AG	EuroDNS
491	totalagility.my	2013-02-15	2018-02-15	Kofax Schweiz AG	EuroDNS
492	totalagility.ph	2013-02-13	2018-02-13	Kofax Schweiz AG	EuroDNS
493	totalagility.pt	2013-02-11	2018-02-10	Kofax, Inc.	EuroDNS
494	totalagility.ru	2013-02-11	2018-02-11	Kofax Schweiz AG	RU-Center-RU
495	totalagility.sg	2013-02-14	2018-02-14	Kofax Schweiz AG	IP Mirror Pte. Ltd.
496	totalagility.tw	2013-02-14	2018-02-14	Kofax Schweiz AG	EuroDNS
497	totalagility.vn	2013-02-14	2018-02-12	Kofax Schweiz AG	EuroDNS
498	trustedsignatures.com	2011-05-12	2018-05-12	Kofax Inc.	EuroDNS
499	twistage.com	2006-12-29	2018-12-29	Kofax Inc.	EuroDNS
500	unterschriften-pruefung.de	2015-01-08	2018-01-05	Kofax Inc.	EuroDNS
501	vrssoftware.at	2007-11-29	2018-11-25	Kofax	EuroDNS
502	vrssoftware.be	2007-11-29	2018-11-26	Dicom France SA	EuroDNS



序号	域名	登记日	续展日	注册人	管理人/注册人
503	vrssoftware.ch	2007-11-29	2018-11-27	Kofax	EuroDNS
504	vrssoftware.co.uk	2007-11-29	2017-11-29	Dicom France SA	EuroDNS
505	vrssoftware.com	2006-09-05	2017-09-05	Perfect Privacy, LLC	Network Solutions
506	vrssoftware.cz	2007-11-29	2018-11-29	Dicom France SA	Reg-Zoner
507	vrssoftware.de	2007-11-29	2018-11-26	Kofax	EuroDNS
508	vrssoftware.es	2007-11-29	2017-11-29	Dicom France SA	EuroDNS
509	vrssoftware.eu	2007-11-29	2017-11-30	Dicom France SA	EuroDNS
510	vrssoftware.fr	2007-11-29	2018-11-29	Dicom France	EuroDNS
511	vrssoftware.hu	2008-02-15	2017-01-23	Kofax	EuroDNS
512	vrssoftware.it	2007-11-30	2017-11-30	EuroDNS	EuroDNS
513	vrssoftware.jp	2007-11-29	2017-11-30	Dicom France SA	EuroDNS
514	vrssoftware.nl	2007-11-29	2018-11-24	Kofax	EuroDNS
515	vrssoftware.pl	2007-11-29	2019-05-11	Kofax	EuroDNS
516	vrssoftware.se	2007-11-29	2018-11-29	Kofax Image Products	EuroDNS
517	vrssoftware.sg	2007-11-29	2017-11-29	Kofax	IP Mirror Pte. Ltd.
518	wearableworker.com	2015-02-17	2018-02-17	Lexmark International Technology SA	Corporation Service Company - US
519	webintegration.org	2005-04-25	2018-04-25	Kofax Inc.	EuroDNS
520	web-scraping-redefined.com	2014-11-17	2017-11-17	Kofax Inc.	EuroDNS
521	wowinar.com	2012-12-02	2017-12-02	Kofax Inc.	EuroDNS
522	zerofootprintviewer.com	2009-02-13	2019-02-13	Atalasoftware, Inc.	GoDaddy