# 高新兴科技集团股份有限公司 关于人脸识别项目的中标公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确和完整,没有虚 假记载、误导性陈述或重大遗漏。

高新兴科技集团股份有限公司(以下简称"公司"或"高新兴")近日参与 两个人脸识别项目投标,其中,"云南禁毒堵源截流数字化查控体系西双版纳试 点项目竞争性磋商项目"于2016年11月2日收到《成交通知书》,"深圳海关旅 客智能分类通关系统(面部识别设备)项目"公司被选为中标候选人,公示期为 2016年10月24日至2016年11月2日。

现将具体情况公告如下:

#### 一、中标项目情况

- 1、采购项目名称:云南禁毒堵源截流数字化查控体系西双版纳试点项目
- 2、采购人名称:云南省公安厅
- 3、项目编号: 云赛招字 2016-399-2
- 4、中标金额: 1,380,000 元
- 5、项目概况:建立涵盖约三亿人像特征库(含常住人口、暂住人口、出入 境人员、在逃人员、涉疆人员、其它重点人员等)的人像识别系统为基础,以先 进识别引擎技术为支撑,建设大数据下的人脸识别应用,部署动态人像识别采集 设备 40 套,安装在西双版纳人员集中的机场、码头、客运站、口岸检查站、二 线站等, 获取海量实时人脸照片及现场视频, 建立禁毒堵源截流数字化人脸特征 图像库,利用图像智能识别处理技术,进行自动研判比对和挖掘分析,实现智能 布控,及时核查报警,为禁毒堵源截流工作提供有效服务。

全网人像识别子系统主要包含:人员照片采集(含静态照片和动态照片采 集)、特征提取、建立人像特征数据库存储、人像检索、人像识别,基于人像特 征数据库,实现人像布控、布控预警、人员轨迹分析、多点碰撞分析等应用,并 提供应用查询、比对、采集接口。

#### 二、预中标项目情况

项目名称:深圳海关旅客职能分类通关系统(面部识别设备)项目

项目编号: LD2016GP-JGA012

招标公告日期: 2016年9月29日

中标日期: 2016年10月20日

中标金额: 3,182,000 元

采购人名称: 中华人民共和国深圳海关

项目概况:在福田、罗湖和深圳湾口岸旅客进境大厅进行旅客分类通关管理,在通道卡口设置闸机,集成通关证件读取设备、智能面部识别设备,预留其它功能模块接口,通过旅客通关时自助读卡、面部识别、数字信息扫描比对等功能,实时读取、记录旅客证件信息和通关时间,并与"旅客通关管理系统"进行对接,自动计算旅客通关频次和对比重点查验旅客名单,确定重点查验旅客,切实提高监管效率。

本项目是其中的面部识别设备部分,主要包括面部识别前端设备(集成到智能闸机中),面部识别后端设备及相关软件功能开发,同时部署 1 套立体防控设备。

#### 三、中标项目对公司的影响

- 1、"云南禁毒堵源截流数字化查控体系西双版纳试点项目"系公司首次进入 涉毒人员数据采集领域,系公司人脸识别项目建立的首个省级数据库,对其他人 脸识别项目起到示范、辐射作用。
- 2、"深圳海关旅客职能分类通关系统(面部识别设备)项目"预留与未来的 旅检自助申报终端等其它功能模块的一体集成或外接端口,同时考虑与全国统一版"旅客通关管理系统"及其升级版(总署计划于 2017 年上线)的对接,从而实现人证匹配、可升级扩展、兼容当前及未来全国统一版"旅客通关管理系统"等多项新功能,有利于公司在相关领域展开进一步的业务合作。
- 3、两个人脸识别项目均作为独立项目落地,标志公司人脸识别技术日趋成熟,人脸识别项目独立进入缉毒、海关等新业务领域,有利于进一步拓展公司业务范围。

4、本项目不会对本公司的业务独立性产生重大影响。

### 四、风险提示

"深圳海关旅客职能分类通关系统(面部识别设备)项目"还未取得正式的《中标通知书》,敬请投资者关注投资风险。

## 五、备查文件

- 1、"云南禁毒堵源截流数字化查控体系西双版纳试点项目"《成交通知书》
- 2、"深圳海关旅客职能分类通关系统(面部识别设备)项目"中标公示

特此公告。

高新兴科技集团股份有限公司 董 事 会 二〇一六年十一月七日