

证券代码：300663

证券简称：科蓝软件

北京科蓝软件系统股份有限公司投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>（电话会议）</u>
参与单位名称及人员姓名	具体参与单位名称及人员姓名见附件
时间	2021-6-15 下午 15:00 至 15:30
地点	电话会议
上市公司接待人员姓名	董事长 王安京 董事会秘书兼财务 负责人周旭红
	<p style="text-align: center;">一、公司情况介绍</p> <p>公司一直致力于向以银行为主的金融机构提供互联网银行应用软件产品及国产化数据库等技术产品，公司累计已为近500家银行及非银行金融客户开发了2000余套业务系统。除了与金融机构、华为等建立有紧密合作关系外，公司还与蚂蚁、腾讯等互联网企业等共建开放、合作、共赢的信创金融服务生态体系。</p> <p>基于互联网银行业务及技术的持续创新是公司的核心竞争力，在国内互联网银行发展的各个阶段，公司始终引领与推动国内银行业互联网解决方案的创新与发展。公司的网络银行、手机银行、直销银行、互联网核心、开放银行等众多产品都属</p>

于中国金融科技行业内的首创。

二、公司的创新产品及生态合作介绍

软件国产化最重要两个方面是操作系统和数据库。科蓝公司国产数据库已得到了工信部的认可，同时也进入了中央和国家机关采购的目录里面。下一步国内的国产化的替代，无论是大型设备的替代，还是这种基于手机的小型设备的替代，以及数字人民币的支付，都需要大量的交易型数据库来做支持。

1、国产数据库取得信创权威认证

公司的“GOLDILOCKS分布式数据库”，于工信部信通院开展的第10批大数据产品能力测评中，在基础能力、兼容能力、管理能力、高可用、扩展能力、安全能力等方面，均满足高端分布式事务型数据库基础能力测试要求，并于2020年7月获得中国信息通信研究院高端分布式事务型数据库基础能力专项评测证书。

公司参与了工信部电子一所源代码国产化审查的相关测试，经测试公司GOLDILOCKS数据库源代码自研率高达98.3%，并通过了中国软件评测中心的技术鉴定测试。

长远来看数据库作为一个基础性较强的软件，是技术真正国产化的一块基石。知识产权问题将会受到国家与牵头部委的高度重视，科蓝公司的数据库知识产权清晰可验证，这对科蓝的发展是非常有利的。

2、布局金融信创生态建设

作为华为核心ISV生态合作伙伴，公司数据库产品与鲲鹏系列国产化芯片进行融合测试，已取得华为颁发的技术认证书；公司基于eID与华为HMS推出手机柜台，助力金融网点与商户实现非接触线上服务；公司联合华为发布面向

银行业推出全新解决方案产品——鲲鹏&科蓝互联网开放银行平台V4.0、鲲鹏&科蓝互联网金融核心系统V4.0、科蓝个人网上银行V1.2；公司联合华为共同发布了业内首款5G数字银行产品——5G消息；公司联合华为为泸州银行开发的未来银行体系，是业内第一个依托鲲鹏计算平台，基于华为云建设的分布式金融核心云平台，作为首家全栈信创案例具有行业标杆意义，可快速在同类商业银行中推广。

华为的鸿蒙操作系统目标是实现万物互联，万物互联的核心节点是手机，尤其是解决移动端的金融服务。在国际权威市场研究机构IDC发布的研究报告中，公司在互联网银行、移动银行、网络银行等领域市场排名第一，在移动支付系统建设领域扮演着重要角色。华为在银行金融领域与公司合作最重要的两个方面包括互联网的账户体系以及前端手机支付应用。公司与华为服务器和操作系统配套的金融应用主要有银行互联网核心和互联网账户体系、手机上的安全体系以及应用体系。金融互联网的通用平台需要华为的产品与科蓝的产品整个在一起才能更好的推广应用。

3、布局数字人民币应用场景

众所周知，公司在手机银行领域持续处于领先地位，始终引领与推动国内手机银行移动支付的创新与发展，具有助力数字人民币市场的推广和应用的明显优势。

央行数字货币（DCEP）产业链可以分为“发行端—分发端—用户端”一条线和贯穿于这条线的“服务端”。发行端由央行主导，分发端、用户端和服务端则需要银行IT供应商提供技术解决方案。公司在“分发端”可为银行提供全系列互联网金融产品；在“用户端”拥有支持数字货币的“钱包”及其应用场景构建的丰富案例。

数字人民币更大的市场在2.5层，公司在金融应用、银行应用方面，主要是支持2.5层的支付场景实施。中国人民银行是第1层，六大行是第2层，公司现在做的工作主要是2.5层，即把六大行的数字人民币的兑换和支付等能力传送到中国4000家银行以及所有的非银行的支付场景。

国家这次国产化替代和数字化转型的力度非常之大。整个大形势看，在银行领域的科技公司也都会得到一个很大的发展，在大变局的大潮当中受益。鸿蒙可以算是一个标志性的起步，国产化改造任重而道远。

附件：

电话会议参与单位名称及人员姓名

序号	单位名称	人员姓名
1	国盛证券	刘高畅
2	国盛证券	杨然
3	中再资产	王云翥
4	中再资产	姜通晓
5	中银国际资管	宋方云
6	中信资管	刘琨
7	中信建投资管	徐博
8	中海基金	李阳
9	招商基金	张林
10	长盛基金	钱文礼
11	长江养老	钱诗翔
12	永瑞投资	赵旭杨
13	永瑞投资	陈志
14	银华基金	和玮
15	银河基金	沈怡
16	燕园资本	王雷
17	兴银资本	王旭
18	兴银基金	王丝语
19	信诚基金	郑伟
20	信诚基金	夏明月
21	信诚基金	张弘
22	新华基金	付伟
23	新华基金	张雷
24	汐泰投资	陈梦笔
25	汐泰投资	何恒
26	望正资本	马力
27	胜皓（上海）资产	周振兴
28	丰岭资本	金斌
29	申九资产	欧阳沁春
30	润晖投资	刘京
31	融通基金	关山
32	趣时资产	滕春晓
33	前海联合基金	王静
34	千合资本	邵珠印
35	奇点投资	Jacky陈
36	浦银投资	黄星霖

37	盘京投资	王震
38	诺安基金	陈衍鹏
39	农银汇理	梁国柱
40	名禹资产	陈美凤
41	名禹资产	王益聪
42	昆仑资管	徐赛
43	昆仑资管	周志鹏
44	凯石基金	陈晓晨
45	交银理财	周翔
46	嘉实基金	谢泽林
47	华银精治	华银精治
48	华夏久盈	高鹏飞
49	华夏久盈	王淳
50	华夏久盈	魏玉波
51	华夏久盈	姜微
52	华夏财富创投	程海泳
53	华泰资管	刘建义
54	华商基金	金曦
55	华杉投研	田星
56	华富基金	陈派卿
57	华安基金	曹欣
58	华安基金	雷蒙
59	鸿道投资	方云龙
60	泓澄投资	徐哲桐
61	和谐汇一资产	凌晨
62	国寿养老	周晓文
63	国寿养老	郑楠
64	国寿安保	张标
65	国寿安保	吴坚
66	国盛证券研究所	赖鹏
67	国盛证券研究所	丁劲
68	国盛研究所	陈芷婧
69	国君自营	楼剑雄
70	国君自营	邓一君
71	广州金控	黄健
72	广发基金	宋兴未
73	光大证券资管	李行杰
74	光大证券	潘亘扬
75	光大永明	刘奇
76	光保	林晓枫

77	歌斐资产	刘子京
78	东兴自营	林阳
79	东吴基金	丁戈
80	顶天投资	陈逸宁
81	大成基金	于威业
82	常春藤资本	陈雯雯
83	财通基金	傅一帆
84	才华资本	赵汉霆