

关于对深圳证券交易所《关于任子行网络技术股  
份有限公司申请向特定对象发行股票的第二轮审  
核问询函》的回复（修订稿）



中兴华会计师事务所(特殊普通合伙)  
ZHONGXINGHUA CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS LLP

地址：北京市丰台区丽泽路 20 号丽泽 SOHO B 座 20 层 邮编：100073

电话：(010) 51423818

传真：(010) 51423816



## 中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）

ZHONGXINGHUA CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS LLP

地址（location）：北京市丰台区丽泽路 20 号丽泽 SOHO B 座 20 层  
20/F, Tower B, Lize SOHO, 20 Lize Road, Fengtai District, Beijing PR China  
电话（tel）：010-51423818 传真（fax）：010-51423816

### 关于对深圳证券交易所《关于任子行网络技术股份有限公司申请向特定对象发行股票的第二轮审核问询函》的回复（修订稿）

中兴华报字（2022）第 010767 号

#### 深圳证券交易所上市审核中心：

中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）（以下简称“我们”）收到任子行网络技术股份有限公司（以下简称“任子行”或“公司”或“发行人”）转发的贵审核中心于 2022 年 11 月 16 日函告任子行的创业板审核函〔2022〕020271 号《关于任子行网络技术股份有限公司申请向特定对象发行股票的第二轮审核问询函》（以下简称“审核问询函”）。我们作为任子行聘请的审计机构，对贵审核中心提出的涉及会计师的相关问题进行了进一步落实与核查，具体回复如下：

#### 一、《审核问询函》第一条：

本次发行拟募集资金不超过 31,167.06 万元，其中 21,033.24 万元拟投入工业互联网安全防护产品项目（以下简称项目一）。项目一的产品属于发行人现有业务中的网资管理业务，产品类别包括工业互联网安全监测与态势感知平台、工业互联网企业安全分类分级综合管理平台、工业互联网企业安全平台、物联网安全态势感知平台、车联网安全态势感知平台和工业互联网安全公共服务平台，发行人预测上述产品单价分别为 400 万元、150 万元、180 万元、200 万元、200 万元和 180 万元，销量逐年增长，产品销量共计 576 个，预测取得销售收入合计 119,940.00 万元，其中工业互联网安全监测与态势感知平台的预计单价 400 万元高于发行人现有在手订单均价 289.26 万元。截至问询函回复日，发行人取得上述产品在手订单 14 个，金额为 3,462.40 万元，部分产品尚未取得订单。回复材料显示，本次募投项目的潜在客户包括工信部网络安全管理局、中国信息通信研究院，国家工业信息安全发展研究中心、通信管理局、工信厅、电信运营商等。

请发行人补充说明：（1）结合项目一潜在客户相关项目招标价格、发行人网资管理业务在手或已执行合同价格、同行业公司相关项目中标价格、项目一产品对现有业务产品的具体升级方面以及对销售价格的影响，说明项目一的预测单价是否合理、谨慎，结合市场需求、潜在客户对外招标数量情况、现有在手订单数量等，说明项目一的预测销售数量是否合理、谨慎，进一步说明项目一的效益预测是否谨慎、合理；（2）结合工业互联网产业市场容量及发展趋势、项目一产品相关产业政策的具体内容、同行业公司相关产品销售收入变化情况、发行人市占率和产品竞争力等，说明项目一产品预测销量保持逐年增长的原因及合理性，进一步说明项目一是否存在产能无法消化的风险。

请发行人补充披露上述相关风险。

请保荐人核查并发表明确意见，会计师核查（1）并发表明确意见。

### 【公司回复】

一、结合项目一潜在客户相关项目招标价格、发行人网资管理业务在手或已执行合同价格、同行业公司相关项目中标价格、项目一产品对现有业务产品的具体升级方面以及对销售价格的影响，说明项目一的预测单价是否合理、谨慎，结合市场需求、潜在客户对外招标数量情况、现有在手订单数量等，说明项目一的预测销售数量是否合理、谨慎，进一步说明项目一的效益预测是否谨慎、合理。

（一）潜在客户相关项目招标价格、发行人网资管理业务在手或已执行合同价格、同行业公司相关项目中标价格、项目一产品对现有业务产品的具体升级方面以及对销售价格的影响，说明项目一的预测单价是否合理、谨慎

#### 1、潜在客户相关项目招标及同行业公司相关项目的中标价格对比情况

公司工业互联网安全防护产品主要面向政府、电信运营商和工业互联网企业，由于客户预算投入、系统建设缓急程度、系统需求存在差别，因此潜在客户通过公开市场招标方式的招标公告价格与公司本次募投项目平台产品价格存在差异，通过公开数据查询，与公司本次募投项目类似产品招投标价格对比情况如下：

单价：万元

关于深圳证券交易所  
《关于任子行网络技术股份有限公司申请向特定对象发行股票的第二轮审核问询函》的回复》

序号	产品类别	预测单价	招标价格与中标价格对比情况
1	工业互联网安全监测与态势感知平台	400	<p>(1) 招标人北京天融信网络安全技术有限公司发布“面向关键基础设施的工业互联网安全监测与态势感知系统（第三包：高性能测试设备采购）”的招标通知，招标金额为 418.44 万元，中标金额为 416.5 万元；</p> <p>(2) 招标人工业互联网创新中新（上海）有限公司发布“省级工业互联网安全态势感知平台项目系统采购”的招标通知，客户招标金额为 445 万元，中标金额为 405 万元，与预测单价无较大差异</p>
2	工业互联网企业安全分类分级综合管理平台	150	通过公开市场渠道查询暂无完全相同产品，类似项目为：2021 年 9 月，中国移动云南分公司发布“2021 年敏感数据自动化识别及分类分级服务项目”比选公告，预算金额为 136 万元，中选价格未公示，与预测单价无较大差异
3	工业互联网企业安全平台	180	2019 年 11 月，招标人中国信息通信研究院发布“中国信息通信研究院典型行业工业互联网企业级集中化安全监测平台建设项目”的招标通知，招标金额为 242.80 万元，中标金额为 237.60 万元，与预测单价无较大差异
4	物联网安全态势感知平台	200	<p>(1) 深圳市燃气集团股份有限公司发布“深圳市燃气集团股份有限公司 5G 物联网安全接入系统项目”的招标公告，招标金额为 190 万元，中标金额为 160 万元；</p> <p>(2) 招标人兴业银行上海分行发布“兴业银行上海分行物联网安全态势感知系统项目招标公告”，招标金额为 218 万元，暂无中标公告。与预测单价无较大差异</p>
5	车联网安全态势感知平台	200	<p>(1) 联通智慧安全科技有限公司发布“工信部车联网安全态势感知平台项目网络安全设备及服务”比选公告，预算价格为 152.10 万元，中选价格为 152.10 万元；</p> <p>(2) 采购人东风汽车集团股份有限公司技术中心发布“车联网安全态势感知平台建设项目成交结果公告”，成交金额为 256 万元。该平台所包含产品为非标准化产品，公司产品预测单价处于上述区间之内</p>
6	工业互联网安全公共服务平台	180	<p>(1) 招标人中国电子技术标准化研究院发布“长三角区域离散制造业工业互联网安全公共服务平台”的招标通知，招标金额为 294 万元，中标金额为 291.68 万元；</p> <p>(2) 中国电子技术标准化研究院发布“面向区块链创新应用的工业互联网公共服务平台”的竞争性谈判公告，预算金额为 153 万元，暂无谈判结果公告。该平台所包含产品为非标准化产品，公司产品价格处于上述区间之内</p>

## 2、募投项目在手订单价格与预测单价对比

截至问询函回复递交日，发行人本次募投项目在手订单如下：

单位：万元

序号	产品类别	在手订单数量	在手订单平均单价	预测单价
1	工业互联网安全监测与态势感知平台	4	289.26	400
2	工业互联网企业安全分类分级综合管理平台			150
3	工业互联网企业安全平台	6	212.93	180
4	物联网安全态势感知平台	2	305.56	200
5	车联网安全态势感知平台	-	-	200
6	工业互联网安全公共服务平台	2	208.32	180
	合计	14	-	-

由于本次募投项目产品尚在研发当中，尚未开展大规模市场推广，在手订单数量较少，样本量较少，平均单价较预测单价存在一定差异。工业互联网安全监测与态势感知平台在手订单平均单价 289.26 万元，较预测单价差异较大，主要原因为在手订单中存在甘肃移动的运营商侧配套项目，软硬件设备数量较少，与本次募投项目工业互联网安全监测与态势感知平台标准配置差异较大，项目合同金额仅 62.15 万元，剔除上述合同之后，在手订单平均单价为 364.97 万元，与本次募投项目工业互联网安全监测与态势感知平台预测单价接近。

### 3、网资管理已执行合同价格与预测单价对比

公司网资管理业务以项目制核算收入，合同类型包括软件项目、硬件项目、技术服务项目、软件和硬件集成项目四大类。报告期内，公司网资管理业务收入按区间划分情况如下：

单位：万元

收入区间	2022 年 1-9 月		2021 年度		2020 年度		2019 年度	
	合同数量	平均单价	合同数量	平均单价	合同数量	平均单价	合同数量	平均单价
0-100 万	96	31.67	205	29.58	176	32.85	198	35.33
100-400 万	39	214.88	79	203.03	57	198.01	53	206.75
400 万以上	19	695.86	24	752.11	22	731.67	16	907.89

关于深圳证券交易所  
《关于任子行网络技术股份有限公司申请向特定对象发行股票的第二轮审核问询函》的回复》

合计	154	-	308	-	255	-	267	-
----	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---

公司网资管理业务收入介于 0-100 万元之间的，以软件项目、硬件项目、纯服务项目为主，项目数量较多，平均单价较低；收入 100 万元上的项目，以软件和硬件集成项目为主，平均单价较高。

公司本次募投工业互联网安全防护产品项目均为软件和硬件集成项目，其中工业互联网安全监测与态势感知平台定价 400 万元、工业互联网企业安全分类分级综合管理平台定价 150 万元、工业互联网企业安全平台定价 180 万元、物联网安全态势感知平台定价 200 万元、车联网安全态势感知平台定价 200 万元、工业互联网安全公共服务平台定价 180 万元，各平台定价处于公司网资管理业务已执行合同中软件和硬件集成项目为主的 100-400 万元区间，具备合理性。

#### 4、项目一产品对现有业务产品的具体升级方面以及对销售价格的影响

公司本次募投项目工业互联网安全监测与态势感知平台属于现有产品，本次针对工业互联网安全监测与态势感知平台的具体升级内容如下：

产品类别	本次升级内容
工业互联网安全监测与态势感知平台	<p>本次对产品软件系统进行升级，具体如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、部省联动子系统：完成部省平台数据协同与指令联动；</li> <li>2、工信厅协同联动子系统：完成与工信厅的数据共享、协同联动；</li> <li>3、省企联动子系统：实现与工业企业、标识解析企业、工业互联网平台企业的数据上报、指令下发；</li> <li>4、联网企业分级分类子系统：实现对企业自动化分级分类，建立分级分类库，支撑差异化监管；</li> <li>5、网络安全研判运营子系统：实现对安全日志的智能研判，对重点事件进行告警；</li> <li>6、高级威胁监测与溯源处置子系统：实现对APT等高级威胁的安全监测，并实现溯源处置；</li> <li>7、运营商侧态势感知子系统：实现对运营商侧工业互联网的发展态势、安全态势的感知能力；</li> <li>8、大数据分析子系统：实现工业基础数据、安全数据的统一采集、统一存储、关联分析。</li> </ol>

本次募投项目工业互联网安全监测与态势感知平台的升级内容包含新增 8 个软件子系统，依据公司产品的定价原则对新增软件系统成本及利润进行合理预

估，参考已执行类似复杂程度的软件系统价格，综合考量市场竞争因素，估算出本次募投项目工业互联网安全监测与态势感知平台合同单价为 400 万元。

工业互联网企业安全分类分级综合管理平台、物联网安全态势感知平台、车联网安全态势感知平台、工业互联网企业安全平台和工业互联网安全公共服务平台尚未实现收入，不存在对目前产品的升级及对销售价格产生影响的情况。

### 5、工业互联网安全防护产品的预测单价是否合理、谨慎

公司本次募投项目工业互联网安全防护产品根据各个产品平台包含的软件系统和硬件设备数量和价格，综合考量市场竞争因素后各个平台的预测单价。各个平台产品的定价构成情况如下：

序号	产品类别	产品定价构成
1	工业互联网安全监测与态势感知平台	1、标准产品平台软件系统包含安全数据采集子系统、基础库管理子系统、安全分析子系统、业务支撑子系统、安全保障运维子系统、部省联动子系统、工信厅协同联动子系统、省企联动子系统、联网企业分级分类子系统、网络安全研判运营子系统、高级威胁监测和溯源处置子系统、运营商侧态势感知子系统和大数据分析子系统合计 13 个； 2、标准产品平台硬件设备包含 WEB 服务器、数据库服务器、数据处理服务器、接口服务器、工业资产探测专用设备 etc 硬件设备 26 台； 3、根据上述软件系统和硬件设备构成和数量，结合各个子系统开发成本和硬件设备采购成本，工业互联网安全态势感知平台预测单价为400万元
2	工业互联网企业安全分类分级综合管理平台	1、标准产品平台软件系统包括自主定级子系统、定级核查子系统、现场核查子系统、系统管理子系统、主动探测子系统、安全监测子系统和态势感知子系统合计 7 个； 2、标准产品平台硬件设备包括接口服务器、数据库服务器、大数据管理节点服务器、大数据计算存储服务器等硬件设备 10 台； 3、根据上述软件系统和硬件设备构成和数量，结合各个子系统开发成本和硬件设备采购成本，工业互联网企业安全分类分级综合管理平台预测单价为150万元
3	工业互联网企业安全平台	1、标准产品平台软件系统包括资产管理子系统、告警管理子系统、数据分析子系统、策略配置子系统、省企联动子系统和态势感知子系统合计 6 个； 2、标准产品平台硬件设备包括 Web 服务器、数据库服务器、大数据管理节点服务器、大数据计算存储服务器等硬件设备 8 台； 3、根据上述软件系统和硬件设备构成和数量，结合各个子系统开发成本和硬件设备采购成本，工业互联网企业安全平台标准产品预测单价为180万元
4	物联网安全态势感知平台	1、标准产品平台软件系统包括数据采集子系统、基础库管理子系统、数据中台子系统、数据分析子系统、业务支撑子系统和安全保障运维子系统合计 6 个；

关于深圳证券交易所  
《关于任子行网络技术股份有限公司申请向特定对象发行股票的第二轮审核问询函》的回复》

		2、标准产品平台硬件设备包括物联网资产探测专用设备、接口服务器、Web 服务器、数据库服务器等硬件设备 11 台； 3、根据上述软件系统和硬件设备构成和数量，结合各个子系统开发成本和硬件设备采购成本，物联网安全态势感知平台预测单价为200万元
5	车联网安全态势感知平台	1、标准产品平台软件系统包括车联网基础资源子系统、车联网通联日志分析子系统、车联网资产脆弱性分析子系统、车联网安全监测子系统、车联网安专项分析子系统和车联网安全态势感知子系统合计 6 个； 2、标准产品平台硬件设备包括车联网资产探测专用设备、接口服务器、Web 服务器、数据库服务器、大数据管理节点服务器等硬件设备 11 台； 3、根据上述软件系统和硬件设备构成和数量，结合各个子系统开发成本和硬件设备采购成本，车联网安全态势感知平台预测单价为200万元
6	工业互联网安全公共服务平台	1、标准产品平台软件系统包括暴露资产探测服务、设备漏洞扫描服务、网站漏洞扫描服务、网络威胁监测服务、攻击溯源分析服务、安全专项分析服务、威胁情报协同服务和安全态势感知服务合计 8 个； 2、标准产品平台硬件设备包括 WEB 服务器、数据库服务器、接口服务器、数据分析服务器、大数据管理节点服务器、工业资产探测专用设备 等硬件设备 11 台； 3、根据上述软件系统和硬件设备构成和数量，结合各个子系统开发成本和硬件设备采购成本，工业互联网安全公共服务平台预测单价为180万元

截至问询函回复递交日，公司已完成工业互联网安全监测与态势感知平台合同 61 个，合计金额 19,385.07 万元，平均合同单价为 317.79 万元。本次募投项目工业互联网安全监测与态势感知平台的升级内容包含新增 8 个软件子系统，因此与已执行合同平均单价相比，预测价格有所增长，结合市场竞争因素，估算出本次募投项目工业互联网安全监测与态势感知平台合同单价为 400 万元，具有合理性。

公司网资管理业务提供互联网空间数据治理、网络与信息安全、数据安全及数据增值解决方案及服务，辅助政府、运营商对网络及通信数字资源进行管理。公司本次募投项目业务模式与网资管理业务相似，客户构成相同，本次募投项目工业互联网安全监测与态势感知平台、工业互联网企业安全分类分级综合管理平台、物联网安全态势感知平台、车联网安全态势感知平台、工业互联网企业安全平台和工业互联网安全公共服务平台均属于软件和硬件系统集成产品，亦属于公司网资管理业务，具有可比性。

2022 年 1-9 月，公司网资管理业务软件和硬件集成项目已确认收入的合同数量为 48 个，平均单价为 213.45 万元。截至问询函回复递交日，公司网资管理业务在手订单为 147 个，金额为 24,182.04 万元，其中软件和硬件系统集成业务

合同数量为 64 个，金额为 15,801.32 万元，平均单价为 246.90 万元。

本次募投项目除工业互联网安全监测与态势感知平台系统复杂度高，软硬件数量相对较多，单价较高外，其他产品与 2022 年 1-9 月网资管理业务软件和硬件集成项目合同平均单价接近，略低于网资管理业务软件和硬件集成项目在手订单的平均单价。

公司工业互联网安全产品销售以项目为单位，募投项目产品为软件和硬件结合产品，其中软件系统预测单价综合产品功能复杂度、开发工作量、实施成本等情况确定，硬件设备预测单价主要以成本价格和合理利润确定。由于标准平台产品确定后，在实际销售环节，公司会根据客户预算和需求，对标准平台产品的软件子系统和硬件设备进行增减调整，最终确定销售价格，且客户的需求和年度投资预算存在差异，因此会导致实际销售单价与公司预测单价存在差异。

本次募投项目采用标准平台产品进行预测，各个平台预测单价与潜在客户相同或相似项目招标价格、同行业公司相关项目的中标价格相比差异处在合理范围，各个平台预测单价处于公司网资管理业务已执行软件和硬件结合项目价格区间之内，本次募投项目工业互联网安全监测与态势感知平台属于在原有产品上对软件系统进行升级，因此预测销售价格较原有产品有所增长。

综上所述，本次募投项目预测单价合理、谨慎。

**（二）结合市场需求、潜在客户对外招标数量情况、现有在手订单数量等，说明项目一的预测销售数量是否合理、谨慎，进一步说明项目一的效益预测是否谨慎、合理**

### **1、工业互联网安全市场需求**

工信部在《工业互联网发展行动计划》（2018-2020 年）和《工业互联网创新发展行动计划》（2021-2023 年）中明确提出，形成国家、地方、企业三级协同安全技术保障体系。随着国内工业互联网市场的快速发展，工业互联网安全系统更新迭代速度快，上述客户通常采用分阶段逐步投入的方式开展项目建设，一般包括新建项目和扩容项目，新建项目即从无到有新增建设项目，扩容是在现有基础之上进行增量建设满足容量和功能增加的需求。客户根据投资计划在不同年度新

关于深圳证券交易所  
《关于任子行网络技术股份有限公司申请向特定对象发行股票的第二轮审核问询函》的回复》

建或扩容工业互联网安全防护系统。根据《中国工程科学》刊文《工业互联网安全产业发展态势及路径研究》引用的工业互联网产业联盟预测数据显示，2022年中国工业互联网安全市场规模为 307.6 亿元，2018-2022 年年均复合增长率为 32.66%，工业互联网安全市场需求增速较快。目标市场客户对募投项目产品需求与本次募投项目产品的关系如下：

序号	产品类别	目标市场客户	客户需求与本次募投项目产品的关系
1	工业互联网安全监测与态势感知平台	政府监管部门、基础电信运营商	<p>(1) 根据国务院发布《关于深化“互联网+先进制造业”发展工业互联网的指导意见》、《省级工业互联网安全监测与态势感知平台建设指南》等相关政策文件，要求推动加强国家工业互联网安全技术保障手段及数据安全防护技术手段建设，国家、地方、企业三级协同安全技术保障体系；</p> <p>(2) 工业互联网安全监测与态势感知平台旨在支撑政府监管部门、基础运营商省级公司等建设工业资产发现、威胁监测、事件处置、协同联动、态势感知等核心能力。</p>
2	工业互联网企业安全分类分级综合管理平台	政府监管部门、基础电信运营商、工业企业、标识解析企业、工业互联网平台企业	<p>(1) 根据《工业和信息化部关于开展工业互联网企业网络安全分类分级管理试点工作的通知》政策文件要求，职责分工如下：</p> <p>工信厅：指导本行政区域内联网工业企业开展网络安全分类分级工作；</p> <p>通信管理局：对本行政区域内平台企业、标识解析企业进行网络安全分类分级监督管理，并加强对公共互联网上的联网设备、系统等的安全监测；</p> <p>基础运营商：鼓励支持基础电信企业、安全企业、安全评估评测机构等依托专业技术优势，提供安全服务；</p> <p>工业企业、标识解析企业、工业互联网平台企业：开展工业互联网企业网络安全分类分级，加强工业互联网企业差异化、精细化管理，落实企业网络安全主体责任；</p> <p>(2) 工业互联网企业安全分类分级综合管理平台旨在支撑以上单位实现分类分级自主定级、定级审核、安全自查、现场评估等核心能力，实现分类分级全流程管理。</p>
3	工业互联网企业安全	工业企业、标识解析企业、工业互联网平台企业	<p>(1) 根据《工业和信息化部关于开展工业互联网企业网络安全分类分级管理试点工作的通知》政策文件要求，三级企业建设企业级工业互联网安全监测平台，并</p>

关于深圳证券交易所  
《关于任子行网络技术股份有限公司申请向特定对象发行股票的第二轮审核问询函》的回复》

序号	产品类别	目标市场客户	客户需求与本次募投项目产品的关系
	平台		接入属地省级工业互联网安全监测平台，二级企业鼓励建设企业级工业互联网安全监测平台； (2) 工业互联网企业安全平台定位为客户的本地安全大脑，集采集、检测、响应、处置多功能于一体的大数据安全分析平台和安全运营中心，帮助企业集中管理工业资产、全面持续监测安全风险、可视化分析安全态势，为工业安全风险与应急响应提供决策支撑，让安全可视、可管、可控，同时满足安全合规要求。
4	物联网安全态势感知平台	政府监管部门、基础电信运营商	(1) 根据《工业和信息化部办公厅关于加强物联网卡安全管理工作的通知》、《工业和信息化部办公厅关于深入推进移动物联网全面发展的通知》以及工信部相关考核要求，运营商必须建设物联网安全监测手段，并且与监管部门对接； (2) 物联网安全态势感知平台旨在帮助监管部门和基础运营商建设物联网安全技术手段，实现物联网资产发现、威胁监测、态势感知等能力。
5	车联网安全态势感知平台	政府监管部门、基础电信运营商	(1) 根据《工业和信息化部关于加强车联网网络安全和数据安全工作的通知》政策文件以及对运营商的考核要求，运营商必须建设车联网安全监测手段，并且与监管部门对接； (2) 车联网安全态势感知平台旨在帮助监管部门和基础运营商建设车联网安全技术手段，实现车联网资产发现、威胁监测、态势感知等能力。
6	工业互联网安全公共服务平台	政府监管部门、基础电信运营商	(1) 根据工信部对运营商的考核文件、《工业和信息化部关于开展工业互联网企业网络安全分类分级管理试点工作的通知》政策文件精神，鼓励为企业提供高质量、低成本的工业互联网安全服务； (2) 工业互联网安全公共服务平台旨在与监管部门、基础运营商合作，为工业互联网企业提供高质量、低成本的网络安全服务。

## 2、客户对外招标数量情况

政府和运营商客户新建项目一般通过公开招标或邀请招标方式选择供应商，若招投标未能成立，则根据标准化采购规则执行竞争性谈判；对于扩容项目一般要求延续或提升之前项目的技术要求，保持现有系统功能的持续使用，通常会采

取单一来源采购的方式。工业互联网企业客户由于没有相关政策性规定，其采购方式较为灵活。由于潜在客户采购方式多样化，客户涉及数量和行业较广，公司难以统计潜在客户对外招标数量。

### 3、现有在手订单情况

截至问询函回复递交日，公司已取得工业互联网安全防护产品项目在手订单 14 个，在手订单金额 3,462.40 万元，公司在手订单较募投项目预测量较少的原因为公司订单消化周期为 6 个月到一年，公司目前客户以政府和运营商为主，该类客户一般在上半年开始招投标，第四季度项目处于已完工或待验收状态，此外，募投项目产品平台尚处于研发期，尚未大规模开展商业推广，因此在手订单数量较少。

### 4、预测销售数量是否合理、谨慎

本次募投项目工业互联网安全监测与态势感知平台属于现有产品升级，工业互联网企业安全分类分级综合管理平台、工业互联网企业安全平台、物联网安全态势感知平台、车联网安全态势感知平台和工业互联网安全公共服务平台属于新平台产品，均属于公司网资管理业务。

2019 年度、2020 年度和 2021 年度，公司网资管理业务合同数量分别为 267 个、255 个和 308 个，本次募投项目预测期年度平均合同数量 115 个，预测期年度平均合同数量低于报告期网资管理业务合同数量，预计本次募投相关项目的推广将网资管理业务的合同数量提升 37%左右。公司本次募投项目市场容量较大，增速较快，面对客户群体数量较广，各省通信管理局、省工信厅、基础运营商省级公司均具有相关市场需求，且部分产品面向企业级客户数量众多，本次募投项目预测合同数量亦远低于工业互联网安全市场总体规模，预测销售数量合理、谨慎。

综上所述，公司本次募投项目效益预测合理谨慎。

## 【会计师核查程序及意见】

### 1、核查程序

了解公司细分产品定价依据及主要客户招投标情况；查询了中国政府采购网等招投标平台进行项目招标信息检索；查阅了本次募投项目产品配置报价单，取得并查阅公司关于本次募投项目产品升级的说明；查阅公司网资管理业务收入明细表，分析发行预测单价的合理性和谨慎性；查阅行业研究报告、查阅《可行性研究报告》，查阅公司募投项目在手订单明细；分析公司关于本次募投项目预测合同数量的合理性和谨慎性。

## 2、核查意见

经核查，我们认为：

本次募投项目工业互联网安全产品预测单价、预测销售数量以及项目效益预测合理。

关于深圳证券交易所  
《关于任子行网络技术股份有限公司申请向特定对象发行股票的第二轮审核问询函》的回复

（本页无正文，为报告号中兴华报字（2022）第 010767 号《关于对深圳证券交易所《关于任子行网络技术股份有限公司申请向特定对象发行股票的第二轮审核问询函》的回复（修订稿）》之盖章页）



中国注册会计师:



中国注册会计师:



2022年12月8日



统一社会信用代码

91110102082881146K

# 营业执照

(5-1)  
(副本)



扫描市场主体身份码了解更多登记、备案、许可、监管信息、体验更多应用服务。

名称 中兴华会计师事务所(特殊普通合伙)

类型 特殊普通合伙企业

执行事务合伙人 李尊农, 乔久华

经营范围 许可项目：注册会计师业务；代理记账；（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，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：资产评估；资产管理；企业管理咨询；（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

出资额 5441万元

成立日期 2013年11月04日

主要经营场所 北京市丰台区丽泽路20号院1号楼南楼20层

登记机关

2022



市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

<http://www.gsxt.gov.cn>

国家企业信用信息公示系统网址：

国家市场监督管理总局监制



# 会计师事务所 执业证书

名称： 中兴会计师事务所（特殊普通合伙）

首席合伙人： 李尊农

主任会计师：

经营场所： 北京市丰台区丽泽路20号院1号楼南楼20层

组织形式： 特殊普通合伙

执业证书编号： 11000167

批准执业文号： 京财会许可〔2013〕0066号

批准执业日期： 2013年10月25日

证书序号： 0014686

## 说明



1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。

2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。

3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。

4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

发证机关：



二〇一三年八月十七日

中华人民共和国财政部制



首页

机构概况

新闻发布

政务信息

办事服务

互动交流

统计信息

专题专栏

当前位置: 首页 > 政务信息 > 政府信息公开 > 主动公开目录 > 按主题查看 > 证券服务机构监管 > 审计与评估机构

索引号	bm56000001/2022-00004038	分类	审计与评估机构监管对象
发布机构		发文日期	2022年04月12日
名称	从事证券服务业务会计师事务所名录 (截至2022.3.31)		
文号		主题词	



从事证券服务业务会计师事务所名录 (截至2022.3.31)

从事证券服务业务会计师事务所名录 (截至2022.3.31)

序号	会计师事务所名称	通讯地址	联系电话
70	信永中和会计师事务所(特殊普通合伙)	北京市东城区朝阳门北大街8号富华大厦A座8层	028-62922216
71	亚太(集团)会计师事务所(特殊普通合伙)	北京市丰台区丽泽路16号院3号楼20层2001	0371-65336688
72	永拓会计师事务所(特殊普通合伙)	北京市朝阳区关东店北街一号(国安大厦13层)	010-65950411
73	尤尼泰振青会计师事务所(特殊普通合伙)	山东省青岛市市北区上清路20号	0532-85921367
74	浙江天平会计师事务所(特殊普通合伙)	杭州市拱墅区湖州街567号北城天地商务中心9幢十一层	0571-56832576
75	浙江至诚会计师事务所(特殊普通合伙)	杭州市上城区西湖大道2号3层305室	0579-83803988-8636
76	致同会计师事务所(特殊普通合伙)	北京市朝阳区建国门外大街22号赛特广场5层	010-85665218
77	中汇会计师事务所(特殊普通合伙)	杭州市新北路8号华联时代大厦A幢601室	0571-88879063
78	中勤万信会计师事务所(特殊普通合伙)	北京市西城区西直门外大街112号10层	010-68360123
79	中瑞诚会计师事务所(特殊普通合伙)	北京市西城区阜成门外大街31号5层512A	010-62267688
80	中审华会计师事务所(特殊普通合伙)	天津市和平区解放北路188号信达广场52层	022-88238268-8239
81	中京国瑞(武汉)会计师事务所(普通合伙)	湖北省武汉市武昌区公正路216号平安金融科技大厦11楼	027-87318882
82	中审亚太会计师事务所(特殊普通合伙)	北京市海淀区复兴路47号天行建商务大厦20层2206	010-51716767
83	中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)	武汉市武昌区东湖路169号2-9层	027-86781250
84	中天运会计师事务所(特殊普通合伙)	北京市西城区车公庄大街9号院五栋大楼B1座1七、八层	010-88395676
85	中喜会计师事务所(特殊普通合伙)	北京市东城区崇文门外大街11号新成文化大厦A座11层	010-67088759
86	中兴财光华会计师事务所(特殊普通合伙)	北京市西城区阜成门外大街2号22层A24	0311-85927137
87	中兴华会计师事务所(特殊普通合伙)	北京市西城区阜外大街1号东塔楼15层	010-51423818
88	中证天通会计师事务所(特殊普通合伙)	北京市海淀区西直门北大街甲43号1号楼13层1316-1326	010-62212990



THE CHINESE INSTITUTE OF CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS  
中国注册会计师协会

姓名: 王亮东  
Full name: 王亮东

性别: 男  
Sex: Male

出生日期: 1975-11-11  
Date of birth: 1975-11-11

身份证号: 1101001975111135  
Identity card No.: 1101001975111135

北京信义会计师事务所有限公司北京分所  
Beijing Xinyi Accounting Firm Co., Ltd. Beijing Branch



年度检验登记  
Annual Renewal Registration

本证书按检验合格，继续有效一年。  
This certificate is valid for another year after this renewal.

2010

年度检验登记  
Annual Renewal Registration

本证书按检验合格，继续有效一年。  
This certificate is valid for another year after this renewal.

2011

2012

年度检验登记  
Annual Renewal Registration

本证书按检验合格，继续有效一年。  
This certificate is valid for another year after this renewal.

姓名: 王亮东  
证书编号: 42003200841

证书编号: 42003200841  
No. of Certificate

北京注册会计师协会  
Authorized Institute of CPAs

发证日期: 二〇〇八年十二月九日  
Date of Issuance: 2008-12-09




年度检验登记  
Annual Renewal Registration

本证书按检验合格，继续有效一年。  
This certificate is valid for another year after this renewal.

2013

2014

2015

2016



注册会计师工作单位变更事项登记  
Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出  
Agree the holder to be transferred from

大信会计师事务所 CPA  
Daxin Accounting Firm CPA

转出协会盖章  
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs  
2019年11月20日

同意调入  
Agree the holder to be transferred to

大信会计师事务所 CPA  
Daxin Accounting Firm CPA

转入协会盖章  
Stamp of the transfer-in Institute of CPAs  
2019年11月20日

注册会计师工作单位变更事项登记  
Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出  
Agree the holder to be transferred from

大信会计师事务所 CPA  
Daxin Accounting Firm CPA

转出协会盖章  
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs  
2019年11月20日

同意调入  
Agree the holder to be transferred to

大信会计师事务所 CPA  
Daxin Accounting Firm CPA

转入协会盖章  
Stamp of the transfer-in Institute of CPAs  
2019年11月20日

注册会计师工作单位变更事项登记  
Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出  
Agree the holder to be transferred from

大信会计师事务所 CPA  
Daxin Accounting Firm CPA

转出协会盖章  
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs  
2019年12月22日

同意调入  
Agree the holder to be transferred to

立信会计师事务所 CPA  
Lixin Accounting Firm CPA

转入协会盖章  
Stamp of the transfer-in Institute of CPAs  
2019年12月22日

注册会计师工作单位变更事项登记  
Registration of the Change of Working Unit by a CPA

注意事项  
NOTES

1. 在办理过程中，注册会计师应出示客户证书，如非必要，客户证书应由注册会计师本人使用，不得转交他人。  
2. 注册会计师证书在有效期内，应妥善保管，不得遗失。如有遗失，应立即向注册会计师协会报告，并办理挂失手续。  
3. 本证书如遗失，应立即向注册会计师协会报告，并办理挂失手续。  
4. 如遗失，注册会计师应立即向注册会计师协会报告，并办理挂失手续。

转出: 立信会计师事务所, 2019.10.17  
转入: 大信会计师事务所, 2019.10.17

2019.7.11

2019.7.11

本证书为持证人执行注册会计师法定业务的资格证明。  
 本证书加盖省辖以上注册会计师协会钢印后为有效证件。

This certificate serves as a credential for the certificate holder to conduct the statutory business of CPAs.  
 This certificate is valid subject to being sealed with an embossed stamp by the Institute of Certified Public Accountants at provincial level or above.



中华人民共和国财政部制  
 Issued by the Ministry of Finance  
 of the People's Republic of China



姓名: 李旭  
 Full name: 李旭  
 性别: 男  
 Sex: 男  
 出生日期: 1963-10-03  
 Date of Birth: 1963-10-03  
 工作单位: 立信会计师事务所(特殊普通合伙)  
 Working unit: 立信会计师事务所(特殊普通合伙)  
 执业证书号: 310000061687  
 License no.: 310000061687




年度检验登记  
 Annual Renewal Registration

本证书经检验合格, 继续有效一年。  
 This certificate has passed inspection and is valid for another year after this renewal.

李旭 310000061687  
 Li Xu 310000061687



2020年已通过

证书编号:  
 No. of Certificate: 310000061687

批准注册协会  
 Authorized Institute of CPAs: 湖北注册会计师协会

发证日期:  
 Date of Issuance: 2020年06月19日



年度检验登记  
 Annual Renewal Registration

李旭(310000061687)



2020年已通过

本证书经检验合格, 继续有效一年。  
 This certificate is valid for another year after this renewal.



注册会计师工作单位变更事项登记  
 Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出  
 Agree the holder to be transferred from

立信会计师事务所(特殊普通合伙)  
 湖北分所  
 CPA

转出协会盖章  
 Stamp of the transfer-out Institute of CPAs  
 2020年8月7日

同意调入  
 Agree the holder to be transferred to

立信会计师事务所(特殊普通合伙)  
 深圳分所  
 CPA

转入协会盖章  
 Stamp of the transfer-in Institute of CPAs  
 2020年8月31日

注册会计师工作单位变更事项登记  
 Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出  
 Agree the holder to be transferred from

转出协会盖章  
 Stamp of the transfer-out Institute of CPAs  
 年 月 日

同意调入  
 Agree the holder to be transferred to

转入协会盖章  
 Stamp of the transfer-in Institute of CPAs  
 年 月 日