

2019年 年度报告摘要

公司代码:688159 公司简称:有方科技 深圳市有方科技股份有限公司

一、重要提示 1.本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到上海证券交易网站等中国证监会指定媒体上仔细阅读年度报告全文。

2.重大风险提示 报告期内,不存在对公司生产经营产生实质性影响的特别重大风险。公司在本报告中详细描述可能存在的风险,敬请查阅“第四节 经营情况讨论与分析”之“二、风险因素”的内容。

3.本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实、准确、完整,不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。

4.公司全体董事出席董事会会议。 5.立信会计师事务所(特殊普通合伙)为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。 6.经董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案 公司2019年度营业收入18,216.73万元,全年实现归属于母公司股东的净利润4,556.05万元。根据公司实际运营情况及未来业务需求,拟以实施权益分派股利分配方案,以现金方式向全体股东每10股派发现金红利0.81元(含税),不进行公积金转增股本,不送红股。截至2020年3月31日,公司总股本91,679,495股,暂以此计算合计拟派发现金红利7,426,039.10元(含税),本年度公司现金分红的比例为13.61%。

7.是否存在公司治理特殊安排等重要事项 不适用 8.公司基本情况 1.公司简介 公司股票上市交易所:科创板 2.主要业务或产品或服务 公司主要从事物联网行业提供稳定可靠的接入通信产品和服务。公司的主要业务为物联网无线通信模块、物联网无线通信终端和物联网无线通信解决方案的研发、生产(外协加工方式实现)及销售。

Table with 5 columns: 股票种类, 股票上市交易所及板块, 股票简称, 股票代码, 变更前股票简称

Table with 2 columns: 公司存托凭证情况, 适用/不适用

Table with 2 columns: 联系人和联系方式, 董事会秘书(信息披露负责人), 证券事务代表

Table with 2 columns: 姓名, 魏凤娟, 黄雷

Table with 2 columns: 办公地址, 深圳市龙华区大浪街道同胜社区华荣路 康建工业园D栋2号4层

Table with 2 columns: 电话, 0755-33692165

Table with 2 columns: 电子邮箱, nw@neway.com

2.报告期内公司主要业务简介 (一)主要业务、主要产品或服务情况 自设立以来,公司即致力于物联网行业提供稳定可靠的接入通信产品和服务。公司的主要业务为物联网无线通信模块、物联网无线通信终端和物联网无线通信解决方案的研发、生产(外协加工方式实现)及销售。

公司的产品可分为三大类:物联网无线通信模块、物联网无线通信终端和物联网无线通信解决方案。其中,物联网无线通信模块是连接物联网感知层和网络层的重要环节,按照制式划分,涵盖2G/3G/4G/LPWAN等多种制式;按照最终具体应用划分,涵盖智慧能源、车联网、商业零售、工业物联网、智慧城市、医疗健康、农林牧渔等现代社会各个领域。物联网无线通信终端是以通信为核心的终端,目前产品主要应用于车联网领域的4G智能OBD产品和应用于商业零售的共享设备产品。物联网无线通信模块是为满足同一客户或某一类细分行业客户的应用需求,为其提供与通信密切相关的云-管-端组合方案。

(二)主要经营模式 1.采购模式 公司根据客户订单需求制定物料采购计划,从合格供应商名录收录的原厂供应商或原厂供应商的经销商中筛选后采用询价或招标方式确定采购价格。公司计划部负责需求和库存控制;采购部负责物料供应商的供应及成本控制和质量开发管理;物料认证及招标管理;质量部负责采购物料质量检验及供应商质量管理。

2.销售模式 公司销售模式以直销方式为主,经销方式为辅。直销模式下,公司与主要客户对产品性能、交货方式、付款方式等进行原则性约定,在原则性约定的范围内签订购销合同,按照合同约定安排发货。公司经销模式属于买断式销售,公司与下游经销商签订销售合同,将产品直接销售给经销商,经销商再将产品销售给终端客户。对于大客户并及时响应大客户的需求,经销方式能更好地应对不断涌现的物联网碎片化应用并满足中小客户的需求。

3.研发模式 公司研发能力主要表现在无线通信模块的硬件设计和软件开发方面,使无线通信模块的不断创新与可靠性、复杂恶劣环境适应性等各项指标满足不同应用场景下客户多元化的需求。公司的研发工作紧贴市场需求,基于公司现有核心技术进行应用领域的开发创新,以及紧跟最新技术的无线通信技术,力争在行业内率先推出应用新一代技术的产品。公司制定并严格执行研发工作管理制度,引进并执行业界先进的IPD(集成产品开发)流程。

(三)所处行业情况 1.行业的发展阶段、基本特点、主要技术门槛 物联网是随着国家战略性新兴产业,各级政府政策支持力度积极布局物联网产业生态发展,持续推动物联网与各行业发展的深度融合和规模应用。物联网产业快速发展的驱动因素,一方面来源于物联网基础设施建设不断完善,另一方面来源于应用场景的持续拓展。全球知名企业均从不同环节布局物联网,产业大规模发展的条件正快速成熟,物联网产业生态发展的关键时期已经到来。物联网行业的细分应用领域众多,应用场景丰富,不同的客户需求也需要使用不同的通信技术和产品加以实现,对射测、高低温、稳定性和可靠性有不同要求。

2.公司所处的行业地位分析及其变化趋势 公司在行业竞争中处于相对优势地位,具体表现在:(a)公司是智能电网领域无线通信模块的先行者,早在2009年国家电网启动“坚强电网建设”时,公司即实现自主研发的无线通信模块应用于国家电网的集采。近三年来公司在智能电网的无线通信模块出货量占国家电网智能电表招标采购量达50%以上,在该细分市场处于龙头地位;(b)公司在2015年率先推出4G全网通物联网无线通信模块,大批量应用于中国铁路环境监控系统项目,在工业物联网领域取得了一定的市场地位;(c)公司在不断拓展自身产品应用领域的同时,也在大力布局和打造模块+终端+解决方案的垂直应用综合服务模式。公司在2017年凭借业界首款4G智能OBD产品成功切入海外车联网中高端市场,系目前国内少数能向欧美中高端市场提供4G智能OBD产品的公司之一。(d)在无线通信整体解决方案方面,公司致力于满足客户个性化应用需求,为其提供与通信密切相关的云-管-端组合方案。例如公司在报告期内为贵州燃气(600903)提供从设备端到云-管-端整体燃气采集应用升级到高效率和智能化。

3.报告期内新技术、新产业、新业态、新模式的发展情况和未来发展趋势 近三年,5G、NB-IoT、eMTC等低功耗广域网技术的成熟,推动了物联网在公用事业、消防、环境监测等领域大规模应用的普及,智慧城市建设加快推进;同时物联网带动了新的业务内容,新的商业模式,推动数据驱动型决策,如在物联网的赋能下,共享经济扩展到以低价值资产领域,催生了共享单车、共享充电宝、共享洗衣机等业态。

5G是目前蜂窝通信最前沿的演进技术,未来5G的大规模应用将产生大量的物联网应用需求。2019年是中国5G建设元年,三大运营商在2019年开始进行5G网络建设,按照通信行业的规律,新一代移动通信技术升级时,前2-3年是运营商网络建设,从一线城市逐渐向二三线城市覆盖,也是各种终端产品和应用的开发及测试期,当运营商网络建设及覆盖达到一定的程度,各种终端和应用开发成熟并成本逐步下降市场可广泛接受的程度后,才会大规模商用。随着5G技术的成熟,智慧医疗、智能驾驶等领域将迎来快速发展。

面向未来,伴随5G、人工智能、大数据、云计算等新一代信息技术的发展和融合,全球物联网行业将飞速发展。根据中国信息通信研究院发布的《物联网白皮书》,预计到2025年全球蜂窝网络将覆盖4G和NB-IoT网络承载,另外5G网络将覆盖4G网络(低延时可靠)的功能,承载车联网、工业自动化等低延时的关键物联网业务,占物联网连接数10%的份额。

根据中国信息通信研究院发布的《5G经济社会影响白皮书》,按照2020年5G正式商用计算,预计当年带动约4,840亿元的投资,2025年,2030年将分别增长到3.3万亿、6.3万亿元,十年间的年均复合增长率为29%。在5G商用初期,5G网络建设投资带来的设备制造商收入将成为5G直接经济产出的主要来源,预计2020年,网络建设和终端设备收入合计约4,500亿元,占直接经济总产出的94%。

3.公司主要会计数据和财务指标 1.近3年的主要会计数据和财务指标 单位:元 币种:人民币

Table with 5 columns: 2019年, 2018年, 本年比上年增减(%) 2017年

三、四季度经营性现金流量净额为负的主要原因是下半年营业收入实现较大幅度的增长,由于行业上下游结算周期的不同以及加大研发投入,在营业收入保持增长的情况下,经营活动现金流量产生净流出。

季度数据与已披露定期报告数据差异说明 不适用

Table with 2 columns: 截止报告期末普通股股东总数(户), 22

Table with 2 columns: 年度限售股截止前一个月内未解禁的普通股股东总数(户), 8,505

Table with 2 columns: 截止报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户), 0

Table with 2 columns: 前十大股东持股情况

Table with 5 columns: 股东名称(全称), 报告期内增减, 期末持股数, 比例(%)

Table with 5 columns: 深圳市基思德投资发展有限公司, 0, 21,641,000, 31.4735, 21,641,000, 0, 无, 境内, 自然人

Table with 5 columns: 深圳市方之星投资有限公司, 0, 9,523,450, 13.8504, 9,523,450, 0, 无, 境内, 自然人

Table with 5 columns: 深圳市方之星投资合伙企业(有限合伙), 0, 7,505,200, 10.9151, 7,505,200, 0, 无, 境内, 自然人

Table with 5 columns: 王豫, 0, 4,666,454, 6.7866, 4,666,454, 0, 无, 境内, 自然人

Table with 5 columns: 深圳市万物成长股权投资合伙企业(有限合伙), 0, 3,164,557, 4.6024, 3,164,557, 0, 无, 境内, 自然人

Table with 5 columns: 深圳市创新投资集团有限公司, 0, 2,766,455, 4.0234, 2,766,455, 0, 无, 境内, 自然人

Table with 5 columns: 宁波晨石天利股权投资合伙企业(有限合伙), 0, 2,265,823, 3.2953, 2,265,823, 0, 无, 境内, 自然人

Table with 5 columns: 广东美的智能科技产业投资基金管理合伙企业(有限合伙), 2,000,000, 2,000,000, 2.9687, 2,000,000, 0, 无, 境内, 自然人

Table with 5 columns: 江苏苏美达先进制造产业投资基金(有限合伙), 0, 1,898,734, 2.7614, 1,898,734, 0, 无, 境内, 自然人

Table with 5 columns: 创世纪智能汽车产业投资基金合伙企业(有限合伙), 0, 1,850,000, 2.6905, 1,850,000, 0, 无, 境内, 自然人

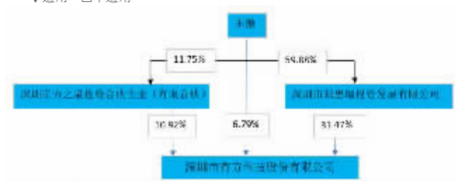
王豫持有深圳市基思德投资发展有限公司58.99%的股份并担任董事长,王豫持有深圳市方之星投资合伙企业(有限合伙)11.75%的出资额,由该合伙企业所持有的公司股份自公司股票上市之日起36个月内不转让或者委托他人管理,也不由公司回购,江苏苏美达先进制造产业投资基金(有限合伙)和创世纪智能汽车产业投资基金合伙企业(有限合伙)的实际控制人均为北京汽车集团有限公司,两者持有的股份合并计算减持数量。

上述股东关联关系或一致行动的说明 不适用

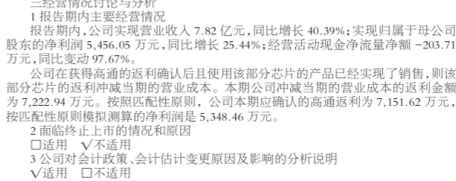
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明 不适用

存托凭证持证人情况 不适用

4.2公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图 适用



4.3公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图 适用



4.4报告期末公司优先股股东总数及前10名股东情况 不适用

5.公司债券情况 不适用

三、经营情况讨论与分析 1.报告期内主要经营情况 报告期内,公司实现营业收入7.82亿元,同比增长40.39%;实现归属于母公司股东的净利润5,456.05万元,同比增长25.44%;经营活动现金流量净额-203.71万元,同比增长97.67%。

公司在获得高额的返利确认后且使用该部分芯片的产品已经实现销售,则该部分芯片的返利冲减当期的营业成本。本期公司冲减当期的营业成本为返利金额7,222.94万元。按照匹配原则,公司本期应确认的高通返利为7,151.62万元,按匹配原则匹配后的净利润为5,348.46万元。

2.面临终止上市的情况和原因 不适用

3.公司对会计政策变更、会计估计变更原因及影响的分析说明 适用

根据财政部于2017年3月31日发布的《关于印发修订〈企业会计准则第22号—金融工具确认和计量〉的通知》(以下简称“修订后的22号—金融工具确认和计量”)、《关于印发修订〈企业会计准则第23号—金融资产转移〉的通知》(以下简称“修订后的23号—金融资产转移”)及2017年5月2日发布的《关于印发修订〈企业会计准则第37号—金融工具列报〉的通知》,本公司自2019年1月1日起执行上述准则(以下统称“新金融工具准则”),将非交易性权益投资重分类为其他权益工具投资。详情请见本报告“第十一节 财务报告”之“五、重要会计政策及会计估计”之“41、重要会计政策和会计估计的变更”。

4.公司对重大会计差错更正原因及影响的分析说明 适用

5.与上年度财务报告相比,对财务报表合并范围发生变化的,公司应当作出具体说明。 适用

证券代码:688159 证券简称:有方科技 公告编号:2020-012 深圳市有方科技股份有限公司关于调整为全资子公司银行授信提供的担保额度的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

重要内容提示: 被担保人基本情况:被担保人均为公司之全资子公司,具体为:有方通信技术(香港)有限公司、东莞有方通信技术有限公司、东莞有方物联网科技有限公司。 本次担保金额及已实际为其提供的担保余额:公司预计为全资子公司提供担保额度合计不超过人民币(或等值外币)2,800万元(总额度较审议调整前不变),担保类型仍为融资类担保。截至公告披露日,公司及子公司实际对外担保余额7,543.44万元。

本次担保是否有反担保:否。 对外担保逾期的累计金额:无逾期对外担保。 本次担保尚需经过股东大会审议 一、担保情况概述 (一)担保基本情况

深圳市有方科技股份有限公司(以下简称“公司”)于2020年2月14日和3月4日分别召开了第二届董事会第十四次会议和2020年第一次临时股东大会,审议通过了《关于公司为全资子公司2020年度银行申请综合授信提供关联担保的议案》,预计2020年度为全资子公司有方通信技术(香港)有限公司和东莞有方通信技术类提供担保额度合计不超过人民币(或等值外币)2,800万元,担保类型为融资类担保(公司为全资子公司拟申请的银行综合授信提供的担保)。

根据公司业务发展规划,结合银行对全资子公司实际批复的额度,公司拟在原审议的担保额度范围内(人民币或等值外币2,800万元),增加东莞有方物联网科技有限公司为担保对象,并分配调整为全资子公司有方通信技术(香港)有限公司和东莞有方通信技术类提供担保额度合计不超过人民币(或等值外币)2,800万元,担保类型为融资类担保(公司为全资子公司拟申请的银行综合授信提供的担保)。

上述担保额度范围内担保有效期为自公司董事会审议通过之日起至2020年年度股东大会召开之日止。 (一)被担保人的基本情况

Table with 4 columns: 序号, 被担保人, 担保额度(调整前), 担保额度(调整后)

Table with 4 columns: 1, 有方通信技术(香港)有限公司, 2,000万美元(或等值人民币), 2,000万美元(或等值人民币)

Table with 4 columns: 2, 东莞有方通信技术有限公司, 4,000万元人民币, 4,000万元人民币

Table with 4 columns: 3, 东莞有方物联网科技有限公司, 10,000万元人民币, 10,000万元人民币

在上述担保的2020年度担保额度范围内,在担保额度范围内银行授信可循环使用,实际担保金额以银行批复为准。 (二)本次担保事项的内部决策程序及尚需履行的程序

公司于2020年04月14日召开第二届董事会第十五次会议、第二届监事会第十次会议,审议通过了《关于调整公司为全资子公司2020年度银行综合授信提供的担保额度的议案》。独立董事对本次担保事项发表了明确肯定的独立意见。 本次担保事项尚需经公司股东大会审议,公司管理层将根据实际经营情况的需要,在担保额度内办理各项法律程序。

上述担保额度范围内担保有效期为自公司董事会审议通过之日起至2020年年度股东大会召开之日止。 (二)被担保人的基本情况 (一)被担保人的基本情况

Table with 2 columns: 公司名称, 有方通信技术(香港)有限公司

Table with 2 columns: 英文名称, NEWAY TECHNOLOGY (HONG KONG) COMPANY LIMITED

Table with 2 columns: 股本, 50万港币

Table with 2 columns: 地址及主要生产经营范围, RMA/12/F LUCIDA IND BLDG 43-47 WANG LUNG ST TSUEN WAN NT

Table with 2 columns: 法定代表人, 王豫

Table with 2 columns: 主营业务, 作为公司海外采购和海外销售的平台。

Table with 4 columns: 项目, 2018年, 2019年

Table with 4 columns: 资产总额, 11,121.70, 6,199.60

Table with 4 columns: 负债总额, 10,863.97, 7,284.18

Table with 4 columns: 资产净额, 257.73, -1,084.57

Table with 4 columns: 营业收入, 11,229.51, 2,312.50

Table with 4 columns: 净利润, 233.54, -1,342.30

Table with 4 columns: 扣非后净利润, 233.54, -1,342.30

证券代码:688159 证券简称:有方科技 公告编号:2020-017 深圳市有方科技股份有限公司关于召开2019年年度股东大会的通知

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

重要内容提示: 股东大会召开日期:2020年5月8日 本次股东大会采用的网络投票系统:上海证券交易所股东大会网络投票系统

一、召开会议的基本情况 (一)股东大会类型和届次 2019年年度股东大会 (二)股东大会召集人:董事会 (三)投票方式:本次股东大会所采用的表决方式是现场投票和网络投票相结合的方式

(四)现场会议的召开日期、时间和地点 召开日期:2020年5月8日 14:00-15:00 召开地点:深圳市龙华区大浪街道华荣路康建工业园2栋4楼会议室

(五)网络投票系统,起止日期和投票时间 网络投票系统:上海证券交易所股东大会网络投票系统 网络投票起止时间:自2020年5月8日至2020年5月8日

采用上海证券交易所网络投票系统,通过交易系统投票平台的投票时间为股东大会召开当日的交易时间段,即9:15-9:30、9:30-11:30、13:00-15:00;通过互联网投票平台的投票时间为股东大会召开当日的9:15-15:00

(六)融资融券、转融通、约定购回业务账户和沪股通投资者的投票程序 涉及融资融券、转融通业务、约定购回业务相关账户以及沪股通投资者的投票,应按照《上海证券交易所上市公司股东大会网络投票实施细则》等有关规定执行。

(七)召开本次股东大会的投票系统 不适用 二、会议审议事项 本次股东大会审议议案及投票股东类型

Table with 3 columns: 序号, 议案名称, 投票股东类型

Table with 3 columns: 1, 2019年度董事会工作报告, A股股东

Table with 3 columns: 2, 2019年度监事会工作报告, A股股东

Table with 3 columns: 3, 2019年度独立董事述职报告, A股股东

Table with 3 columns: 4, 2019年年度报告和(2019年年度报告摘要), A股股东

Table with 3 columns: 5, 2020年度财务决算报告, A股股东

Table with 3 columns: 6, 2020年度财务预算方案, A股股东

Table with 3 columns: 7, 2020年度利润分配方案, A股股东

Table with 3 columns: 8, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 9, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 10, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 11, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 12, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 13, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 14, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 15, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 16, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 17, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 18, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 19, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 20, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 21, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 22, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 23, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 24, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 25, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 26, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 27, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 28, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 29, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 30, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 31, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 32, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 33, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 34, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 35, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 36, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 37, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 38, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 39, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 40, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 41, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 42, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 43, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 44, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 45, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 46, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 47, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 48, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 49, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 50, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 51, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 52, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 53, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 54, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 55, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 56, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 57, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 58, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 59, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 60, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 61, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 62, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 63, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 64, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 65, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 66, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 67, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 68, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东

Table with 3 columns: 69, 关于使用闲置自有资金进行现金管理的议案, A股股东