



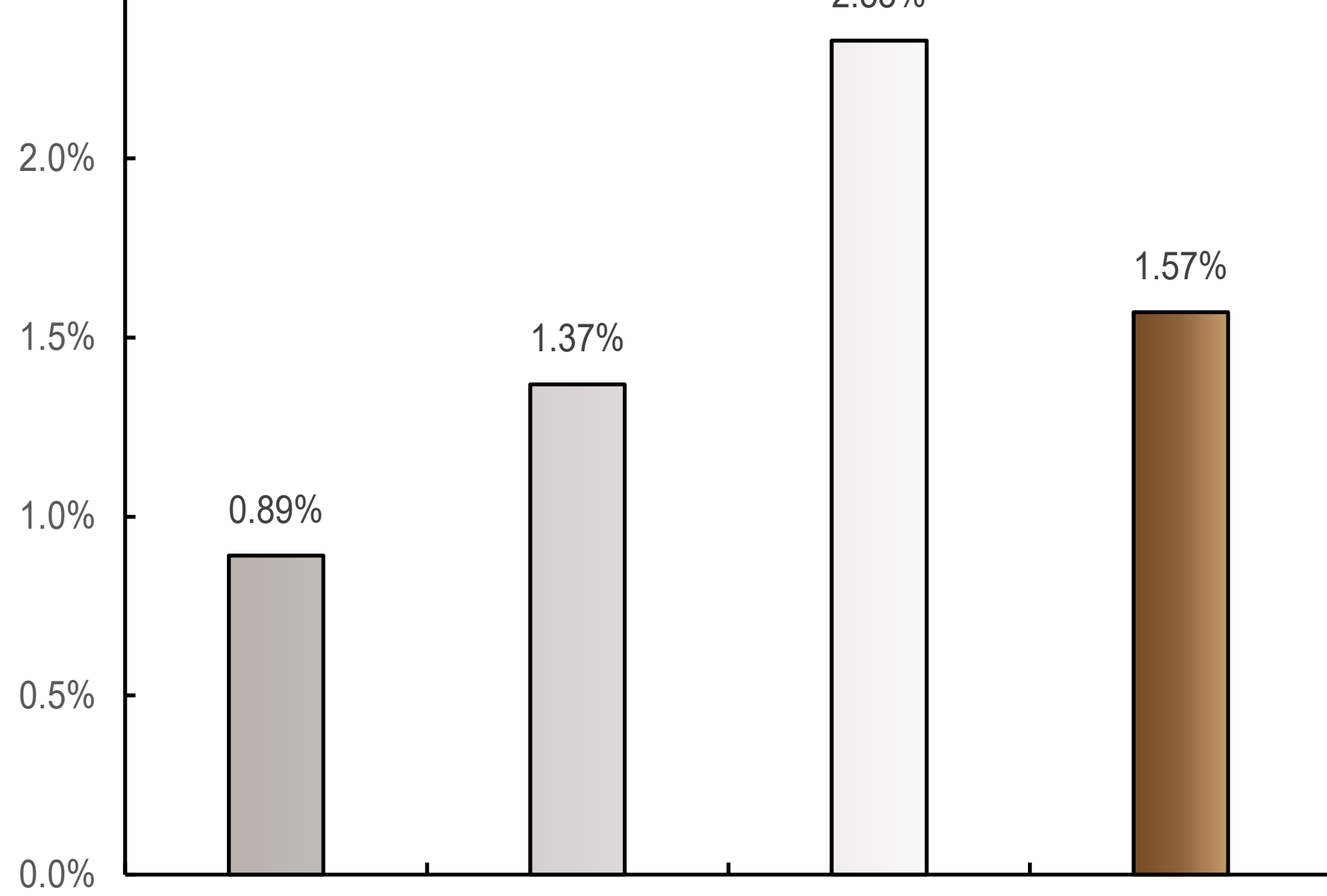
通信"之光"

通信行业每日动态



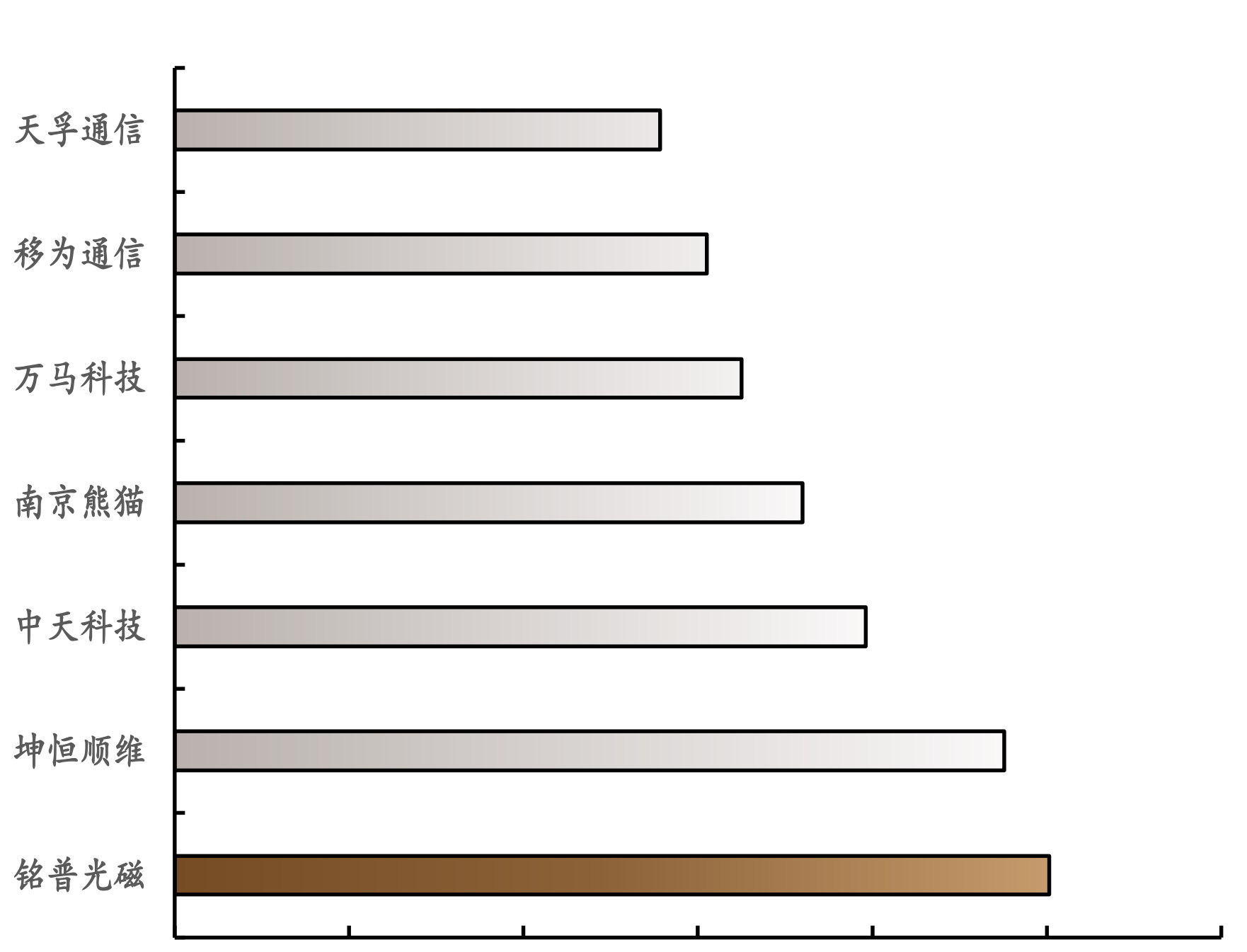
通信行业一览

06/24 SW通信指数表现向好



数据来源: Wind, 国元证券研究所

06/24 铭普光磁连续两天涨停



数据来源: Wind, 国元证券研究所

行业新闻

1. 深圳联通携手中兴通讯完成URLLC现网验证, 大幅降低端到端时延

根据通信世界网(CWW)6月24日报道, 深圳联通携手中兴通讯率先验证了基于5G现网的高可靠低时延特性(URLLC), 这将大幅降低5G网络时延, 铸造垂直行业利器。URLLC是5G三大基础应用方向之一, 能够广泛应用于AR/VR、智能电网、远程驾驶、工业控制等场景, 随着5G技术的普及, 需要引入先进空口技术来实现URLLC功能。测试结果表明, 在开启URLLC功能后, 端到端时延大幅度下降。

2. IonQ和通用电气展示了量子计算在风险聚合方面的巨大潜力

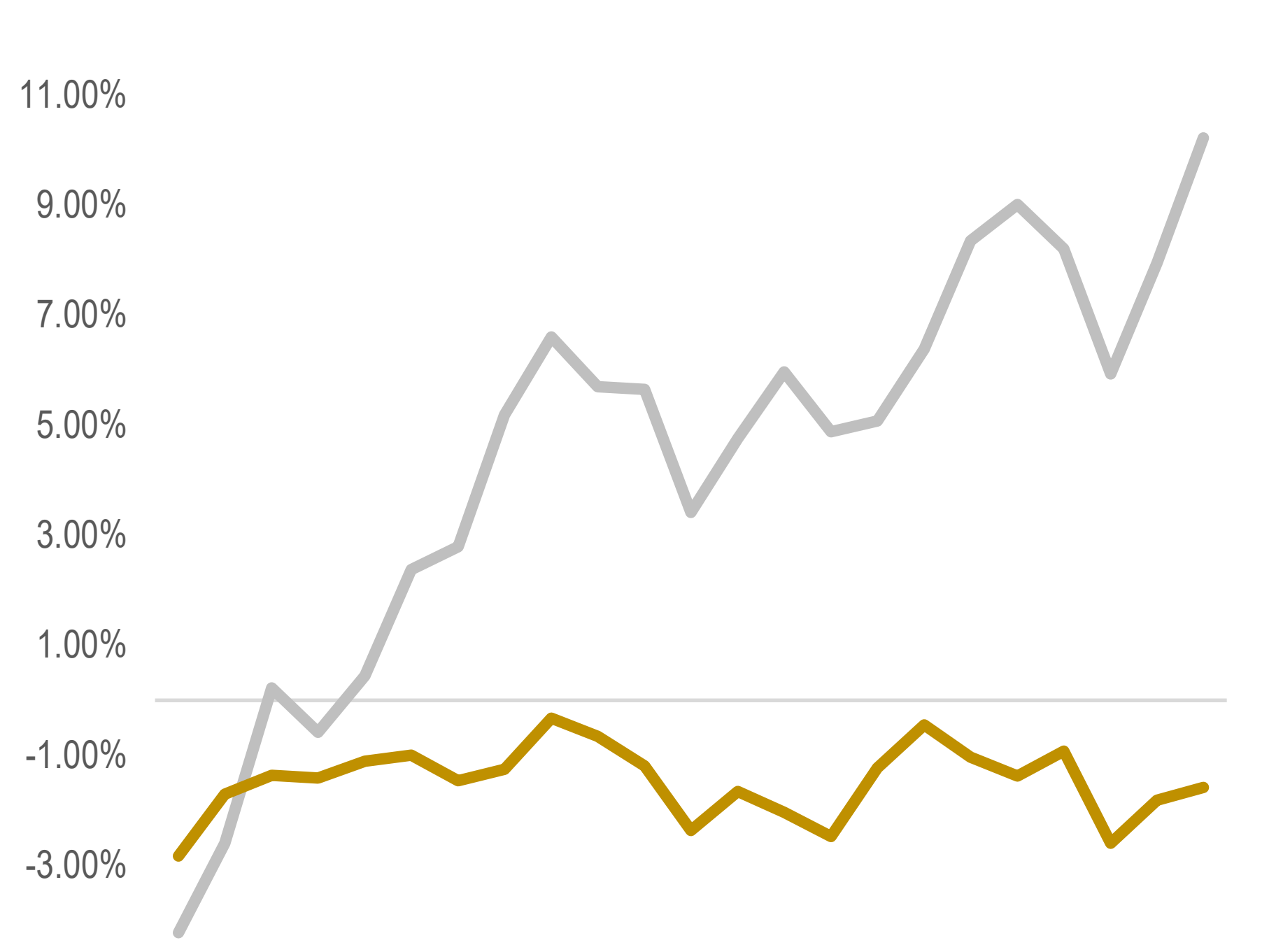
根据businesswire6月23日报道, IonQ与合作伙伴GE Research宣布了有前景的早期结果:在风险管理中对多变量分布进行建模时, 某些情况下量子框架得出的预测优于经典建模方法的预测。量子连接可能会在商业应用中起到更智能的数据驱动分析和决策作用。通过使用来自易访问和变化的市场环境的四个代表性股票指数的数据, IonQ和GE Research在IonQ的捕获离子系统上成功训练了具有多达四个变量的量子copula模型。

3. Q1全球蜂窝物联网模块出货量同比增长35%, 移远通信同比增长77%

根据Counterpoint 6月24日报道, 2022年第一季度, 全球蜂窝物联网模块出货量同比增长35%。印度市场同比增长达59%, 成为增长最快的市场。移远通信、广和通和日海智能有史以来首次占据了全球物联网蜂窝模块发货量的一半以上。其中, 移远通信的蜂窝物联网模块出货量同比增长77%, 占全球总量的38%。

细分行业走势

近月通信设备指数表现向好



数据来源: Wind, 国元证券研究所

每日个股报告

证券代码	证券简称	主要事件概况
300921.SZ	南凌科技	持股5%以上股东减持股份: 东方富海计划以集中竞价交易和大宗交易方式拟减持股份数量不超过3,951,800股, 占公司总股本比例3.0009%。
688027.SH	国盾量子	作废处理部分限制性股票: 激励对象离职作废、激励对象离职作废, 本次合计作废处理的限制性股票数量为4.448万股。
603322.SH	超讯通信	收到业绩承诺补偿款: 2022年6月23日收到白小波支付的业绩补偿款余款及相应违约金合计406.13万元。
601138.SH	工业富联	2022年员工持股计划: 参与对象: 司董事(独立董事除外)、监事及高级管理人员、公司及子公司核心技术(业务)人员。总人数共计不超过12,000人。股票来源: 公司回购专用账户回购的公司股票、通过二级市场购买等法律法规许可的方式取得并持有的公司股票。

数据来源: Wind, 国元证券研究所

团队联系



联系人: 杨为敦
执业证书编号: S0020521060001

免责声明

本报告是为特定客户和其他专业人士提供的参考材料。文中所有内容均代表个人观点。本公司力求报告内容的准确可靠, 但并不对报告内容及引用资料的准确性和完整性作出任何承诺和保证。本公司不会承担因使用本报告而产生的法律责任。本报告版权归国元证券所有, 未经授权不得复印、转发或向特定读者群以外的人士传阅, 如需引用或转载本报告, 务必与公司研究所联系。

网址: www.gyzq.com.cn