北京中科海讯数字科技股份有限公司 关于获得外观设计专利证书的公告

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。

北京中科海讯数字科技股份有限公司(以下简称"公司")于近日收到由中 华人民共和国国家知识产权局颁发的1项《外观设计专利证书》,具体情况如下:

(一) 发明名称:用于计算机的水声数据采集应用图形用户界面

发明人: 张友奎; 程广涛; 朱威; 张洋; 段正辰; 吴学利; 于博; 谢东方; 刘尚麟: 曲云鹏: 宋俊杰: 张恺: 徐海信: 陈滨: 高李政

专利号: ZL 2021 3 0443795.4

证书号: 第7449434号

专利申请日: 2021年07月13日

专利权人: 中国人民解放军 92330 部队参谋部

北京中科海讯数字科技股份有限公司

地址: 266102 山东省青岛市崂山区沙子口街道 15号

授权公告日: 2022年6月28日

授权公告号: CN 307424001 S

专利权期限: 15年, 自申请日起算。

用于计算机的水声数据采集应用图形用户界面是外观设计专利。该外观设计

专利用于显示用户通过水声数据采集应用系统进行数据采集、处理的图形用户界面,为数据采集、噪声数据选择、数据查询、日志管理、数据特征查看、数据编辑、数据加卸载、统计分析等功能提供操作界面,方便用户使用水声数据采集应用系统。还包括执行各项功能时,点击按钮或选择数据后,图形用户界面的状态变化,通过组合的多个图形界面,引导用户完成复杂功能的多步操作。

上述专利的取得,是公司持续创新的成果,已应用于公司主营业务之一水声 大数据与仿真系统的研发生产之中,对公司巩固在水声大数据与仿真系统领域的 技术领先优势具有积极影响,同时有利于公司进一步完善知识产权保护体系,充 分发挥自主知识产权优势,促进技术创新,提升公司核心竞争力。

特此公告。

北京中科海讯数字科技股份有限公司

董事会

2022年6月30日