珠海高凌信息科技股份有限公司 关于公司获得发明专利证书的自愿性披露公告

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。

珠海高凌信息科技股份有限公司(以下简称 "公司")及全资子公司河南信大 网御科技有限公司于2023年第二季度收到8项国家知识产权局颁发的发明专利证书, 具体如下:

一、发明专利证书基本情况

发明专利名称	专利号	专利申请日	授权公告日	专利权人	专利期限
单拟态括号装 置、方法、可读 存储介质和拟态 防御架构	ZL202010449899 . 0	2020年05月 25日	2023 年 06 月 20 日	河南信大网御科 技有限公司;珠海 高凌信息科技股 份有限公司	20年(自申请日起算)
一种识别伪装成 携号转网号码的 虚假主叫的系统 和方法	ZL202010541713 . 4	2020年06月 15日	2023年05 月12日	珠海高凌信息科 技股份有限公司, 国家计算机网络 与信息安全管理 中心	20年(自申请日起算)
一种基于数据报 文的快速裁决方 法、系统及架构	ZL202010642288	2020年07月06日	2023 年 06 月 16 日	河南信大网御科 技有限公司;珠海 高凌信息科技股 份有限公司	20年(自申请日起算)
基于通信接口的 拟态通信方法、 通信架构及终端 设备	ZL202010657034 . 3	2020年07月 09日	2023 年 06 月 20 日	河南信大网御科 技有限公司;珠海 高凌信息科技股 份有限公司	20年(自申请日起算)
执行体服务功能 递归拟态化系统 及方法	ZL202010708441 . 2	2020年07月 22日	2023 年 04 月 07 日	河南信大网御科技有限公司;珠海高凌信息科技股份有限公司	20年(自申请日起算)

基于神经网络的 防骚扰电话的方 法、装置及电子 设备	ZL202110413443 . 3	2021年04月 16日	2023 年 05 月 23 日	珠海 高凌信息科 技股份有限公司	20年(自申请日起算)
一种 IMS 系统自 适应流量控制方 法	ZL202210203348 . 5	2022年03月03日	2023 年 05 月 30 日	珠海高凌信息科 技股份有限公司	20年(自申请日起算)
噪声检测告警设	ZL202230760408 . 4	2022年11月 15日	2023 年 05 月12日	珠海高凌信息科 技股份有限公司	15年(自申请日起算)

二、取得发明专利证书对公司的影响

上述发明专利的取得是公司重要核心技术的体现和延伸,本次专利的获得不会对公司近期经营产生重大影响,但有利于进一步完善公司知识产权保护体系,发挥自主知识产权的技术优势,促进技术创新,保持技术领先,提升公司核心竞争力。

特此公告。

珠海高凌信息科技股份有限公司董事会

2023年7月5日