

杭州迪普科技股份有限公司

关于取得专利的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

杭州迪普科技股份有限公司及全资子公司杭州迪普信息技术有限公司（以下合称“公司”）于近期取得专利情况如下：

序号	类型	专利名称	专利号	专利申请日	证书号
1	发明	用于集群模式的任务处理方法及装置	ZL202111278464.5	2021/10/30	7381822
2	发明	网络设备内存使用方法和装置	ZL202210773854.8	2022/07/01	7381713
3	发明	用于框式设备的流量数据统计方法及装置	ZL202211683239.4	2022/12/27	7248473
4	发明	地址解析协议的删除方法及装置	ZL202310113137.7	2023/02/15	7378895
5	发明	基于 FPGA 的算网一体化数据流量转发方法及装置	ZL202410852564.1	2024/06/27	7411113
6	发明	一种多尺度白快黑慢的快速攻击流量筛查方法	ZL202410850482.3	2024/06/27	7353574
7	发明	基于硬件加速的恶意流量检测与防护方法、装置及系统	ZL202410850893.2	2024/06/27	7395106
8	发明	基于面向攻击行为跟踪的自适应时频特征提取的检测方法	ZL202410852478.0	2024/06/27	7342208
9	发明	使命令行权限和页面权限保持一致的系统及方法	ZL202111265212.9	2021/10/28	7459426
10	发明	在内核态与用户态之间交换报文的系统和方法	ZL202111268626.7	2021/10/29	7481150
11	发明	检索 pcapng 数据包文件的方法和装置	ZL202210309317.8	2022/03/27	7464102
12	发明	优先级数据库的数据处理方法及装置	ZL202210175881.5	2022/02/25	7467274
13	发明	一种基于流定义的内核态安全业务流量的调度方法和装置	ZL202410853474.4	2024/06/27	7416757
14	发明	内存管理方法及装置	ZL202210289364.0	2022/03/22	7517152
15	发明	负载均衡设备的报文处理方法及装置	ZL202211522248.5	2022/11/30	7523673

序号	类型	专利名称	专利号	专利申请日	证书号
16	发明	用户信息收集方法、装置、设备及计算机可读存储介质	ZL202111616166.2	2021/12/27	7474965
17	发明	一种下发配置信息的方法及装置	ZL202111656425.4	2021/12/30	7548161
18	发明	一种信息合并的方法及装置	ZL202111139405.X	2021/09/26	7538615

上述专利的取得和应用有利于发挥公司的自主知识产权优势，形成持续创新机制，丰富公司技术储备，持续提升公司的核心竞争力，对公司开拓市场及提高产品性能产生积极影响。

特此公告。

杭州迪普科技股份有限公司

董事会

2025年1月2日