

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	专利类型	专利名称	专利号	专利申请日	证书号
1	发明	一种自动扩充应用识别库的方法及装置	201911364961.X	2019/12/26	6356028
2	发明	监管网络设备的方法、装置、存储介质及设备	201911337103.6	2019/12/23	6363626
3	发明	检测数据库审计设备功能的方法及装置	201911368044.9	2019/12/26	6360943
4	发明	一种配置保存方法及装置	201911205711.1	2019/11/29	6358513
5	发明	快闪存储器的配置装置及方法	201911295119.5	2019/12/16	6361678
6	发明	时序控制系统及电子设备	201911239697.7	2019/12/06	6358191
7	发明	异常信息存储方法及装置、电子设备、存储介质	202010006950.0	2020/01/03	6356733
8	发明	电子设备及其配置方法	202010188689.0	2020/03/17	6312703
9	发明	文件缓存回收方法及装置	202010282546.6	2020/04/12	6347150
10	发明	列表分页快速响应系统和方法	202010256172.0	2020/04/02	6318678
11	发明	负载均衡装置的报文重写方法及负载均衡装置	202010843539.9	2020/08/20	6357374
12	发明	系统日志配置冲突提醒方法、装置及系统	202011046798.5	2020/09/29	6321717
13	发明	互联网组管理协议的应答方法及装置	202110861018.0	2021/07/29	6326092
14	发明	五元组表项下发装置及方法	202111435527.3	2021/11/29	6323740
15	发明	webshell 攻击识别装置及方法	202111433509.1	2021/11/29	6347238
16	发明	负载均衡设备的 HTTP 请求处理方法及装置	202210303212.1	2022/03/24	6317298
17	发明	路由表项下发方法、装置、电子设备及计算机可读介质	202210714998.6	2022/06/22	6313296
18	发明	基于网络配置协议的自动化测试方法及装置	202210173587.0	2022/02/24	6344858
19	发明	PMTU 的探测方法及装置	202111146860.2	2021/09/29	6409256
20	发明	VPN 客户端代理 DNS 解析方法及装置	202210171349.6	2022/02/24	6413672
21	发明	负载均衡设备的报文转发方法、装置及电子设备	202210713305.1	2022/06/22	6424038
22	发明	一种框式设备内部连通性检测方法及系统	201910401291.8	2019/05/15	6432451
23	发明	一种配置表项测试方法、系统	201910630183.8	2019/07/12	6433283

序号	专利类型	专利名称	专利号	专利申请日	证书号
24	发明	一种队列管理的方法及装置	201911250627.1	2019/12/09	6371166
25	发明	配置分区整理方法、装置	202011313497.4	2020/11/20	6430686
26	发明	文件描述符泄露风险的检测方法及装置	202011617802.9	2020/12/31	6432849
27	发明	一种报文内部转发的方法和装置	202111628868.2	2021/12/28	6432820
28	发明	一种交换机状态指示方法及装置	202111150977.8	2021/09/29	6437617
29	发明	一种会话表的备份方法、主机设备及双机热备系统	202110998164.8	2021/08/27	6437773
30	发明	报文处理方法、装置、设备及计算机可读存储介质	202110387613.5	2021/04/09	6437931
31	发明	日志存储方法及装置	201911094101.9	2019/11/11	6498668
32	发明	一种策略查询方法及装置	201911363429.6	2019/12/26	6513456
33	发明	一种会话数据的管理方法和装置	202110226626.4	2021/03/01	6500795
34	发明	共享带宽的实现方法及装置	202111011691.1	2021/08/31	6499065
35	发明	VPN 分支设备的配置方法、装置及系统	202110977300.5	2021/08/24	6459745
36	发明	一种隧道报文的处理方法和装置	202011581609.4	2020/12/28	6353380
37	发明	一种报文流分流方法及装置	202111131739.2	2021/09/26	6356400
38	发明	基于 FPGA 的网络报文限流方法和装置	202210451930.3	2022/04/26	6321916
39	发明	隧道报文的五元组匹配方法及装置	202111642170.6	2021/12/29	6402871

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，对公司开拓市场及推广产品产生积极影响，提升公司竞争力。

特此公告。

杭州迪普科技股份有限公司

董事会

2023年12月28日