

(五) 专利软著

1. 专利获得情况一览表 (22 项)

序号	姓名	专利名称	专利号	专利种类	公告时间
1	张仁美	一种计算机用防水装置	ZL201821702826.2	实用新型专利	2018.10.20
2	陈铭	一种新型计算机信息处理装置	ZL201922323740.X	实用新型专利	2020.11.3
3	张仁美	一种计算机硬件检测平台	ZL202020845148.6	实用新型专利	2020.11.6
4	陈铭	一种智慧农业环境监测装置	ZL202022630455.5	实用新型专利	2021.05.18
5	陈铭	一种便于拆装的智能家居窗帘	ZL202022598509.4	实用新型专利	2021.08.03
6	周锋	一种具有体温检测报警功能的手机	ZL202021483617.0	实用新型专利	2021.02.05
7	王正才	极密盾	ZL202030020799.7	实用新型专利	2020.06.23
8	王正才	智能蓝牙密钥设备	ZL202030020912.1	实用新型专利	2020.06.02
9	王正才	分离式手机安全锁	ZL202030021429.5	实用新型专利	2020.06.02
10	肖佳	一种电脑配件防盗装置	ZL201920061299.X	实用新型专利	2019.01.15
11	肖佳	一种计算机用数据转换器	ZL201920082440.4	实用新型专利	2019.01.18
12	肖佳	一种计算机机箱安装结构	ZL201920061818.2	实用新型专利	2019.01.15
13	逢菲	一种计算机主机用防护外壳	ZL201821724679.9	实用新型专利	2018.10.24
14	逢菲	一种安装在计算机机箱的散热装置	ZL201920214537.6	实用新型专利	2019.02.20
15	周锋	一种防水密封的图像处理设备	ZL201822048498.5	实用新型专利	2018.12.7
16	周锋	一种视频盒子的电子元件卡放机构	ZL201821160908.9	实用新型专利	2018.07.21
17	周锋	一种视频盒子的防尘外壳	ZL201821161019.4	实用新型专利	2018.07.21
18	刘杰	一种基于物联网的磁性充电电子信息显示牌	ZL202020941528.X	实用新型专利	2021.01.05
19	陈洪超	一种用于计算机机箱的硬度检测装置	ZL202220730709.7	实用新型专利	2022.07.22
20	陈洪超	一种计算机网络教学用集成接口器	ZL202120559451.4	实用新型专利	2021.09.14
21	陈洪超	一种基于物联网用计算机散热装置	ZL202121397014.3	实用新型专利	2021.11.12
22	张仁美	一种计算机信号传输端口防松动连接组件	ZL202020307666.2	实用新型专利	2020.08.25



2. 专利佐证材料（部分节选）

