

序号	发明人/设计人	专利名称	专利号	专利类型	授权时间
1	张家锐	一种生成多交易模式联盟链的方法	ZL201810173747.5	发明专利	2020.2.14
2	孙斐	一种基于充电桩在线校准的数据采集系统及数据采集装置	ZL 2019 10208279.5	发明专利	2020.12.08
3	邹乐	应用含参数Newton型多项式插值的安全访问方法及系统	ZL 201810828557.2	发明专利	2020.06.16
4	何立新	视频录制自动提词器方法及计算机可读存储介质	ZL 2019 1 0073127.9	发明专利	2020.10.13
5	刘洁群	一种设有旋转尾翼的锚泊基础	ZL201810696920.X	发明专利	2020.01.24
6	刘洁群	一种尾翼可局部展开的鱼雷锚	ZL 201810706192.6	发明专利	2020.01.24
7	刘洁群	一种尾翼可伸长的鱼雷锚	ZL 201810699755.3	发明专利	2020.01.24
8	刘洁群	一种吸力贯入式弧形钢制锚	ZL 201810293390.4	发明专利	2020.01.24
9	刘洁群	一种锚柄可发生移动的深水网箱拖曳锚	ZL201810699846.7	发明专利	2020.04.10
10	刘洁群	一种吸力贯入组装式锚泊基础	ZL 201810293387.2	发明专利	2020.04.07
11	刘洁群	一种吸力贯入式半圆形组合锚	ZL 201810294071.5	发明专利	2020.04.21
12	刘洁群	具有多个底网的网箱系统	ZL 201710865272.1	发明专利	2020.04.28
13	刘洁群	内嵌于圆形浮式网箱内部的网衣固定装置	ZL 201710865612.0	发明专利	2020.04.28
14	刘洁群	侧网可展开的网箱系统	ZL 201710865253.9	发明专利	2020.04.28
15	刘洁群	一种使圆形浮式网箱相互连通的养殖鱼转场通道	ZL 201710832762.1	发明专利	2020.08.11
16	刘洁群	底网可拆卸的网箱系统	ZL 201710865252.4	发明专利	2020.10.02
17	刘洁群	带网衣固定功能的单点锚泊式网箱系统	ZL201710588805.6	发明专利	2020.04.03
18	刘洁群	底网与侧网可分离的抗流网箱系统	ZL201710865725.0	发明专利	2020.12.08
19	孙斐	新能源汽车充电桩在线校准系统	ZL 2019 2 0568323.9	实用新型	2020.03.27
20	刘洁群	一种基于鱼雷锚贯入的多桩式锚泊基础	ZL 201921934188.1	实用新型	2020.08.25
21	刘洁群	一种带旋转挡板的锚泊基础	ZL 201921935363.9	实用新型	2020.08.25
22	刘洁群	基于鱼雷锚施工的注浆式锚泊基础	ZL 201921934236.7	实用新型	2020.08.25
23	刘洁群	一种基于鱼雷锚贯入的桩锚式锚泊基础	ZL 201921934187.7	实用新型	2020.08.25

24	刘洁群	先喷水后注浆的网箱锚泊基础	ZL 201921935414.8	实用新型	2020.10.16
25	刘洁群	一种带弧形兜土板的圆桶基础结构	ZL 201921952818.8	实用新型	2020.10.16
26	李国斌	智能搬运AGV小车	ZL202021175524.1	实用新型	2020.11.27
27	李国斌	一种计算机安全控制装置	ZL2020211755253. X	实用新型	2020.11.27
28	邹乐	图像目标跟踪检测服务系统V1.0	2020SR0679777	软件著作权	2020.06.28
29	邹乐	图像分割设计服务系统V1.0	2020SR0687382	软件著作权	2020.06.29
30	陈艳平	基于RFID技术的高速不停车收费系统	2020SR1241452	软件著作权	2020.10.23
31	李新路	人体动作捕捉识别管理系统v1.0	2020SR0855473	软件著作权	2020.07.30
32	李新路	基于物联网的智慧图像检索系统 v1.0	2020SR0850669	软件著作权	2020.07.30
33	高玲玲	基于Vim的DarwIn机器人开发集成 平台	2020SR1 130230	软件著作权	2020.09.21
34	高玲玲	智能代步箱包控制软件	2020SR1130699	软件著作权	2020.09.21