

2022年授权专利

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1	ZL201811609748.6	一种基于机器视觉的斜向车辆检测与跟踪系统及方法	发明专利	曾娟	2022-12-30
2	ZL202110504965.4	一种活性氧响应释放硫化氢神经导管的制备方法	发明专利	戴红莲	2022-12-30
3	ZL202010575168.0	一种花瓣状四氧化三铁基复合吸波剂及其制备方法与吸波材料	发明专利	蔡浩鹏	2022-12-27
4	ZL202111321130.1	一种动态加湿器	发明专利	方志刚	2022-12-27
5	ZL201910667217.0	一种轮毂电机车辆失效控制方法及整车控制器	发明专利	付翔	2022-12-27
6	ZL202110808256.5	一种基于电容去离子技术回收溶液中贵金属的方法	发明专利	贾菲菲	2022-12-27
7	ZL201910515999.6	用于车路协同环境下交叉路口表达及车路目标匹配的方法	发明专利	吕能超	2022-12-27
8	ZL202111368879.1	一种聚丙烯腈/纤维素/羟基磷灰石复合隔膜及其制备方法和应用	发明专利	王翔	2022-12-27
9	ZL201910659969.2	基于多ROV协同的水下不明运动目标侦测系统	发明专利	吴青	2022-12-27
10	ZL202111104934.6	电动车窗控制方法及电动车窗控制器	发明专利	余先涛	2022-12-27
11	ZL202210185033.2	一种螯合型钛酸酯聚合物及其制备方法与作为复合固体推进剂工	发明专利	郑化	2022-12-27
12	ZL202110833088.5	基于光学异常透射的铝孔阵列折射率传感器及其制备方法	发明专利	杜庆国	2022-12-23
13	ZL202110924735.3	一种隧道出口防眩视线诱导系统	发明专利	杜志刚	2022-12-23
14	ZL202110926087.5	一种临崖低等级公路弯坡路段分级线性诱导系统	发明专利	杜志刚	2022-12-23
15	ZL201910665834.7	基于证据推理规则和自适应提升的船舶螺旋桨卷气识别法	发明专利	高海波	2022-12-23
16	ZL202110337674.0	薄壁网格筋筒件轧制-柔性生长复合成形方法	发明专利	韩星会	2022-12-23
17	ZL202110327545.3	大规格超细晶各向同性板材制备方法	发明专利	韩星会	2022-12-23
18	ZL202011095233.6	一种钨掺杂 β -磷酸三钙荧光纳米颗粒及其制备方法和应用	发明专利	韩颖超	2022-12-23
19	ZL201910960074.2	基于车载环视图像与毫米波雷达融合的智能车定位方法	发明专利	胡钊政	2022-12-23
20	ZL202110811029.8	商用车电控气压制动系统自动调压阀及控制方法	发明专利	李刚炎	2022-12-23
21	ZL202210355118.0	全光纤拖曳水听器阵列和制造方法及水听方法	发明专利	李政颖	2022-12-23
22	ZL202011537344.8	一种舷侧的水面艇回收装置	发明专利	刘维勤	2022-12-23

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
23	ZL202111392665.8	基于光栅阵列传感技术的车辆轨迹跟踪方法及系统	发明专利	吕能超	2022-12-23
24	ZL202210261588.0	一种具有预应力的矿化肌腱复合材料及其制备方法与应用	发明专利	平航	2022-12-23
25	ZL202211046310.8	基于混合阿基米德算法的热冷加工离散制造生产调度方法	发明专利	唐红涛	2022-12-23
26	ZL202110575485.7	一种基于两指机器人手的柔性夹持器	发明专利	万小金	2022-12-23
27	ZL202011578204.5	一种超薄网格薄膜用激光清洗装置及薄膜用激光清洗方法	发明专利	王学文	2022-12-23
28	ZL202011278158.7	一种中低放玻璃纤维与可燃固体核废物焚烧灰渣协同玻璃固化的	发明专利	徐凯	2022-12-23
29	ZL202111652752.2	一种ODS钢的电弧熔丝制备方法	发明专利	姚振华	2022-12-23
30	ZL202210947818.9	互见情况下船舶拖曳系统的外部碰撞风险预警系统	发明专利	张磊	2022-12-23
31	ZL202210092734.1	双燃料发动机试验系统及方法	发明专利	李格升	2022-12-20
32	ZL202011038656.4	基于LMS的试验台架振动模态测试系统及方法	发明专利	陈智君	2022-12-16
33	ZL202210079251.8	阻端剂在调控姜黄素配体金属有机框架形貌中的应用	发明专利	戴红莲	2022-12-16
34	ZL201910349189.8	一种长大隧道车速分布的环境因素水平智能优化方法	发明专利	刘兵	2022-12-16
35	ZL201710318620.3	一种挡土结构土压力与位移可视化二维试验系统	发明专利	芮瑞	2022-12-16
36	ZL202210629814.6	一种风力驱动的高架线缆除冰机器人	发明专利	吴超群	2022-12-16
37	ZL202110005573.3	一种玻璃微球基底SERS传感器及其制备方法和应用	发明专利	张继红	2022-12-16
38	ZL201810983766.4	一种空间钢管结构壁厚损失的评价方法及系统	发明专利	陈波	2022-12-13
39	ZL202110577151.3	船舶燃燃联合动力推进装置模拟试验台	发明专利	樊红	2022-12-13
40	ZL202210278173.4	一种破损船实验辅助装置及实验方法	发明专利	高志亮	2022-12-13
41	ZL201910836808.6	基于静态和动态倾角仪校正的陀螺仪线形测量方法与系统	发明专利	胡文彬	2022-12-13
42	ZL201811606347.5	锻造模具精确预紧设计方法	发明专利	华林	2022-12-13
43	ZL201910678314.X	一种考虑铰缝抗剪强度及抗剪承载力的空心板铰缝服役寿命预测	发明专利	康俊涛	2022-12-13
44	ZL202010945265.4	一种双电层预氧化复合絮凝剂及其制备方法和应用	发明专利	李鹏	2022-12-13
45	ZL202210080544.8	一种基于挤出成型的碳矿化材料及其制备方法	发明专利	刘志超	2022-12-13

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
46	ZL202210520647.1	一种适用于不同检测头的多方位夹持装置	发明专利	卢红	2022-12-13
47	ZL202110144514.4	融合整车安全的新能源汽车区域运行风险评估及预警系统	发明专利	张晖	2022-12-13
48	ZL202110968248.7	一种比色传感器及其制作方法和应用	发明专利	张甜	2022-12-13
49	ZL202110688512.1	一种渔船捕捞行为识别方法及装置	发明专利	黄亮	2022-12-09
50	ZL201910678260.7	一种大件车辆通过简支梁桥可行性判断方法	发明专利	康俊涛	2022-12-09
51	ZL202210085733.4	一种数码喷墨用白色微晶玻璃墨水及其制备方法和应用	发明专利	李宏	2022-12-09
52	ZL202111395372.5	基于透射扫描图像的叶脉表型提取方法、装置及电子设备	发明专利	刘唯真	2022-12-09
53	ZL202110849246.6	面向海工装备二级节点的数据存储方法、防护方法及系统	发明专利	刘志平	2022-12-09
54	ZL202110609163.X	一种可净化染料废水的漂浮板及其制备方法	发明专利	谭洪波	2022-12-09
55	ZL202011535524.2	一种船舶自主导航方法及装置	发明专利	杨杰	2022-12-09
56	ZL202111538862.6	一种普鲁士白正极材料及其制备方法与应用	发明专利	尤雅	2022-12-09
57	EP3715628B1	海上风机整体水平预装上船系统及预装上船方法	发明专利	朱凌	2022-12-07
58	ZL202110891316.4	一种城市火灾泡沫消防车虚拟训练系统的构建方法	发明专利	丁毓峰	2022-12-06
59	ZL202210219071.5	内爆毁伤威力评估装置及方法	发明专利	孔祥韶	2022-12-06
60	ZL201910740212.6	一种基于改进K-Means聚类算法的船舶过桥行为特征提取方法	发明专利	毛喆	2022-12-06
61	ZL202010275766.6	一种基于作动器和振动台实现的实时混合试验方法	发明专利	王贞	2022-12-06
62	ZL202110260531.4	一种原位电脉冲提高难变形金属材料表面纳米化效率的方法	发明专利	尹飞	2022-12-06
63	ZL202110262585.4	一种提高难变形金属材料表面纳米化效率的方法	发明专利	尹飞	2022-12-06
64	ZL202210133411.2	一种苹果自动采摘机	发明专利	曹菁菁	2022-12-02
65	ZL201910648403.X	基于随机卷积神经网络结构的内燃机健康监测方法及系统	发明专利	陈辉	2022-12-02
66	ZL202011344698.0	一种波发生器和柔轮的自动装配机	发明专利	陈满意	2022-12-02
67	ZL202110811051.2	重载高柔性六自由度六连杆并联驱动空间包络成形装备	发明专利	韩星会	2022-12-02
68	ZL201910058877.9	一种计及需求侧响应的微电网多目标经济调度方法及装置	发明专利	侯慧	2022-12-02

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
69	ZL202011487950.3	基于实车数据的电池健康状态估计与剩余寿命预测方法	发明专利	胡杰	2022-12-02
70	ZL201810801911.2	一种桥梁桩基础钢筋截断位置的确定方法	发明专利	康俊涛	2022-12-02
71	ZL202110861604.5	带外岛屿凸台的矩形截面环件精密轧制模具及方法	发明专利	兰箭	2022-12-02
72	ZL201811120736.7	用于优化M50NiL钢渗碳淬火工艺的晶粒长大预测方法	发明专利	兰箭	2022-12-02
73	ZL202111086538.5	一种矿区路口车辆通行决策系统及方法	发明专利	吕能超	2022-12-02
74	ZL202210485548.4	一种用于磷石膏基喷射成岩材料的微胶囊固化剂的制备方法	发明专利	马保国	2022-12-02
75	ZL202111113902.2	一种用于碱激发胶凝材料的有机-无机复合碱激发剂及其制备方法	发明专利	谭洪波	2022-12-02
76	ZL201910725267.X	基于电压灵敏度矩阵户用光伏并网逆变器分散式控制方法	发明专利	唐金锐	2022-12-02
77	ZL201910444138.3	一种面向煤电工程的分布式光伏发电系统的控制方法	发明专利	唐金锐	2022-12-02
78	ZL202110879873.4	一种通孔新型金属基复合泡沫材料及其制备方法	发明专利	徐志刚	2022-12-02
79	ZL202111006373.6	一种双通道轴系横向振动主动控制装置	发明专利	张聪	2022-12-02
80	ZL202110221713.0	一种高强度发泡陶瓷及其制备方法	发明专利	周明凯	2022-12-02
81	ZL202210230381.7	落水汽车防沉及破窗逃生装置	发明专利	祝锋	2022-12-02
82	ZL201811155038.0	基于GA-BP算法的船舶轴系中间轴承安装变位调整方法	发明专利	邓义斌	2022-11-29
83	ZL201910907030.3	基于目标精细组件检测的细粒度图像识别方法	发明专利	冯辉	2022-11-29
84	ZL201811100976.0	基于多维卷积特征的短文本相似度计算方法	发明专利	高曙	2022-11-29
85	ZL202110890422.0	智能驾驶车辆面对目标车辆切入的行车场景的识别方法	发明专利	胡杰	2022-11-29
86	ZL202010587618.8	一种压电光催化法高效还原回收浸出液中贵金属的方法	发明专利	贾菲菲	2022-11-29
87	ZL202010514836.9	多层次渐变图像风格迁移方法及系统	发明专利	解庆	2022-11-29
88	ZL202110130057.3	一种集成颤振效应的压电风能收集装置	发明专利	黎水平	2022-11-29
89	ZL202111557215.X	一种便于检修的PEM电解制氢装置	发明专利	李鹏	2022-11-29
90	ZL202210230844.X	海洋地下空间紧急逃生结构及逃生方法	发明专利	李新平	2022-11-29
91	ZL202110610178.8	高陡土质边坡下穿并行隧道偏压治理方法及快速测量装置	发明专利	李新平	2022-11-29

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
92	ZL202210223375.9	芯轴缠绕式光纤传感器绕制设备及绕制方法	发明专利	李政颖	2022-11-29
93	ZL202210150317.8	基于并带光栅阵列的水听器和制造方法及声压检测方法	发明专利	李政颖	2022-11-29
94	ZL202211000558.0	基于决策树模型的实时跌倒预测及助力恢复方法	发明专利	孟伟	2022-11-29
95	ZL201910716868.4	基于超级电容储能的船用光伏并网能量管理装置	发明专利	汤旭晶	2022-11-29
96	ZL201910542942.5	基于分布式光伏有功-无功优化的配电网电压控制方法	发明专利	唐金锐	2022-11-29
97	ZL202011128157.4	一种复合材料叶片金属包边的胶接方法及装置	发明专利	王辉	2022-11-29
98	ZL201910567010.6	一种基于小波变换的电网谐波电流动态补偿方法	发明专利	吴勇	2022-11-29
99	ZL202111341706.0	快速构建藻结皮的方法	发明专利	夏令	2022-11-29
100	ZL202210884177.7	含螺旋纽带的环形热电发电机性能优化方法	发明专利	谢长君	2022-11-29
101	ZL202011467353.4	一种肿瘤酸环境响应的纳米前药的制备方法及其应用	发明专利	郑化	2022-11-29
102	ZL202110717514.9	一种能源自给式模块化拼接的深海渔业养殖工船	发明专利	陈明胜	2022-11-25
103	ZL201911148059.4	一种驱动发动机活塞无线传感模块的无源化装置	发明专利	胡磊	2022-11-25
104	ZL202110623313.2	一种装配式钢管混凝土双层门式墩结构	发明专利	康俊涛	2022-11-25
105	ZL201811612858.8	一种即时文件处理方法及系统	发明专利	龙毅宏	2022-11-25
106	ZL202110859733.0	一种W-Ni-Sn-P-Cu基复合粉体及其制备方法和应用	发明专利	罗国强	2022-11-25
107	ZL202011603155.6	一种提高氮化物红色荧光粉发光强度与热稳定性能的方法	发明专利	沈强	2022-11-25
108	ZL202110609173.3	一种可去除吸附气体污染物的饰面砂浆及其制备方法	发明专利	谭洪波	2022-11-25
109	ZL202211046307.6	一种铸造全流程的多目标智能调度方法	发明专利	唐红涛	2022-11-25
110	ZL202010919192.1	一种放电等离子烧结制备的二硼化钛-氮化硼-碳化硅陶瓷复合材料	发明专利	田仕	2022-11-25
111	ZL202011202395.5	一种组合式可变灵敏度的多维FBG加速度传感器	发明专利	王宁	2022-11-25
112	ZL202111000941.1	单步法的深紫外微缩投影光刻并行制造系统及方法	发明专利	王学文	2022-11-25
113	ZL201910708128.6	一种商用车防护装置	发明专利	徐峰祥	2022-11-25
114	ZL202110503526.1	一种双级孔隙多孔钨及其制备方法	发明专利	张建	2022-11-25

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
115	ZL202110904116.8	一种改善热电磁制冷器件界面反应的热电磁元件及其制备方法	发明专利	赵文俞	2022-11-25
116	ZL202110630051.2	汽车四轮轮速信号的监测平台及降低启动胎耗的方法	发明专利	钟毅	2022-11-25
117	ZL202110510095.1	基于CAN网络的胎压监测与路面信息智能感知平台及方法	发明专利	钟毅	2022-11-25
118	ZL202110285814.4	一种用于研究激光选区熔化熔池演化过程的装置	发明专利	朱晓萌	2022-11-25
119	ZL202110698117.1	一种中空二氧化硅微球及其制备方法	发明专利	陈文	2022-11-22
120	ZL202110826866.8	一种具有视力保护和健身功能的图书馆系统	发明专利	杨方景	2022-11-22
121	ZL202110490965.3	基于四元组哈希的遥感图像音频检索方法	发明专利	陈亚雄	2022-11-18
122	ZL202111259705.1	一种小尺寸姜黄素配体金属有机框架的制备方法	发明专利	戴红莲	2022-11-18
123	ZL202111147733.4	一种道路表面功能快速测试仪	发明专利	方明镜	2022-11-18
124	ZL201910711680.0	大型非回转构件分体式空间包络成形轧辊精确构造方法	发明专利	韩星会	2022-11-18
125	ZL202010031699.3	管件磁脉冲焊接装置及利用其进行管件焊接的方法	发明专利	胡建华	2022-11-18
126	ZL201910661785.X	自动化装备生产节拍设计与优化方法	发明专利	胡剑	2022-11-18
127	ZL201811532117.9	一种基于车载毫米波雷达的车辆测距测速方法	发明专利	胡钊政	2022-11-18
128	ZL201810997052.9	考虑滑移作用的钢-混组合梁桥横向分布系数有限元计算方法	发明专利	康俊涛	2022-11-18
129	ZL202110228087.8	一种具有定向孔结构的促血管化组织修复材料及其制备方法和应	发明专利	李宾斌	2022-11-18
130	ZL202111557305.9	一种显示用阵列与Micro-LED器件	发明专利	刘超	2022-11-18
131	ZL201811317517.8	气动肌肉高阶非线性动态模型及其构建方法与系统	发明专利	刘泉	2022-11-18
132	ZL202011559902.0	一种模拟发动机激励的系统和方	发明专利	卢焯华	2022-11-18
133	ZL202111069685.1	一种基于蚯蚓仿生机械的家用地暖水垢清理装置及清理方法	发明专利	卢红	2022-11-18
134	ZL202110761296.9	一种太阳能发电协同海水淡化的耦合装置及系统	发明专利	吕松	2022-11-18
135	ZL201910318848.1	一种核壳结构复合微球孔隙三维结构核壳区分表征的方法	发明专利	牛韵雅	2022-11-18
136	ZL201910233607.7	一种基于毫米波雷达与摄像头的目标检测方法	发明专利	裴晓飞	2022-11-18
137	ZL202011329179.7	一种预制砗一次成巷充填采矿法	发明专利	任高峰	2022-11-18

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
138	ZL201910621792.7	一种建筑铝模板配模设计漏板检查方法及漏板检查系统	发明专利	盛步云	2022-11-18
139	JP2022-136695	一种弯管的制造方法及系统	发明专利	宋燕利	2022-11-18
140	ZL201910140867.X	一种车架高刚度方形截面梁的设计方法	发明专利	宋燕利	2022-11-18
141	ZL202210004172.0	一种用于油罐车清洁的吸附式小型机器人及清洁方法	发明专利	吴超华	2022-11-18
142	ZL202111003907.X	一种利用镁渣制备的钙长石储热陶瓷及其制备方法	发明专利	吴建锋	2022-11-18
143	ZL202110914122.1	一种具有负极界面修饰层的固态金属锂电池	发明专利	向祖权	2022-11-18
144	ZL201910631703.7	一种基于深度学习的轨迹数据去匿名方法	发明专利	张蕊	2022-11-18
145	ZL201811525642.8	一种基于COMSOL软件的面内型热电器件结构设计方法	发明专利	赵文俞	2022-11-18
146	ZL202110223415.5	基于路侧视觉标签的汽车定位系统和方法	发明专利	陈志军	2022-11-15
147	ZL202111038244.5	一种等温淬火合成蠕墨铸铁RuT1000-2及其制备方法	发明专利	范晓明	2022-11-15
148	ZL202210182536.4	一种无基质一步合成黄绿色固态碳点的方法	发明专利	龚晓	2022-11-15
149	ZL201811021173.6	圆轨迹下空间包络成形包络模轨迹精确计算方法	发明专利	韩星会	2022-11-15
150	ZL201811020615.5	圆轨迹下空间包络成形包络模精确设计方法	发明专利	韩星会	2022-11-15
151	ZL202110313109.0	一种移动机器人路径规划方法、存储介质及系统	发明专利	黄丰云	2022-11-15
152	ZL202110677814.9	一种自适应偏转前缘的变形舵叶及偏转方法	发明专利	刘祖源	2022-11-15
153	ZL202111352580.7	一种回转支承运行状态在线监测装置	发明专利	卢红	2022-11-15
154	ZL202111228927.7	一种船用蝶阀的海生物防除式超声波换能器的夹持装置	发明专利	卢红	2022-11-15
155	ZL201810581279.5	一种双丝杠驱动系统传动链刚度建模方法	发明专利	卢红	2022-11-15
156	ZL202210939679.5	基于光纤光栅阵列传感网的公路车辆识别和定位方法	发明专利	南秋明	2022-11-15
157	ZL202111326351.8	基于中央空调系统动态仿真平台的智能优化控制方法	发明专利	潘林	2022-11-15
158	ZL202110213897.6	一种基于熔融沉积的变量程光纤光栅压力传感装置	发明专利	秦月	2022-11-15
159	ZL202210179774.X	一种亚稳态复合材料及其制备方法	发明专利	沈强	2022-11-15
160	ZL202111297852.8	一种纳米涂层、换热器以及涂敷方法	发明专利	姚志敏	2022-11-15

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
161	ZL202111010601.7	一种可横向张开的翼型风帆助航装置	发明专利	曾青松	2022-11-11
162	ZL202110096146.0	一种灌溉管道及管道安装装置	发明专利	陈国良	2022-11-11
163	ZL201910647865.X	一种双曲度板的展开方法	发明专利	胡勇	2022-11-11
164	ZL202111309891.5	一种由三氧化钨和碳化钨组成的核壳空心结构的吸波材料、制备	发明专利	刘俐	2022-11-11
165	ZL202210939534.5	基于光纤光栅阵列传感的桥梁振动模态监测系统与方法	发明专利	南秋明	2022-11-11
166	ZL202110644056.0	一种多目标检测方法、设备及存储介质	发明专利	石英	2022-11-11
167	ZL202111437373.1	一种多触点的伸缩式光缆铺设装置及其光缆铺设方法	发明专利	王宁	2022-11-11
168	ZL202110523934.3	一种汽车电子电气架构多目标优化方法、设备及存储介质	发明专利	魏翼鹰	2022-11-11
169	ZL202111038207.4	一种用于快速检测镍离子的方法和装置	发明专利	张甜	2022-11-11
170	ZL201710651348.0	一种双层钢箱式无轴力铰装置	发明专利	张谢东	2022-11-11
171	ZL202011467270.5	一种双药联合智能抗菌水凝胶的制备方法及其应用	发明专利	郑化	2022-11-11
172	ZL201810876154.5	一种舰载机自动调度半实物仿真系统及方法	发明专利	郑茂	2022-11-11
173	ZL202210259903.6	智能浮标、海上巡航的无人机集群化控制管理系统和方法	发明专利	周春辉	2022-11-11
174	ZL201811179868.7	任意高阶谐振电路的通用模型及建模方法	发明专利	朱国荣	2022-11-11
175	ZL201911303593.8	一种基于边缘计算的客轮人员定位导航方法	发明专利	曾旭明	2022-11-08
176	ZL202010296743.3	一种高寒地区应急临时直升机场光影导航系统及其工作方法	发明专利	王汉熙	2022-11-08
177	ZL201910161712.4	一种基于聚合物复合改性的铝水解脱氢方法	发明专利	张海宁	2022-11-08
178	ZL202010236479.4	一种固定式两栖载物登陆船	发明专利	陈明胜	2022-11-04
179	ZL202110506835.4	硅酸盐固废的除杂方法及其应用	发明专利	邓腾飞	2022-11-04
180	ZL201910614980.7	一种分布式驱动越野车辆的坡道低速工况行驶控制方法	发明专利	付翔	2022-11-04
181	ZL202011559150.8	一种基于数据驱动的动力电池剩余寿命预测方法	发明专利	胡杰	2022-11-04
182	ZL202111657286.7	一种变形铝合金单晶制备方法	发明专利	胡志力	2022-11-04
183	ZL202110735100.9	一种新的电弧焊接的实时弧压跟踪方法	发明专利	雷艇	2022-11-04

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
184	ZL201910703050.9	介孔碳纳米线及其制备和应用	发明专利	李琪	2022-11-04
185	ZL202010488099.X	船舶编队航行控制方法、系统和存储介质	发明专利	刘佳仑	2022-11-04
186	ZL202210915556.8	光纤的拉丝装置	发明专利	陶海征	2022-11-04
187	ZL202110941840.8	声场阈值分割的相控阵曲面全聚焦成像优化方法及系统	发明专利	汪小凯	2022-11-04
188	ZL202110403448.8	无冲击切换的双摆起重机随机位置定位防摇控制方法	发明专利	汪小凯	2022-11-04
189	ZL202110505577.8	一种基于混合二元决策图的动态故障树分析方法	发明专利	向剑文	2022-11-04
190	ZL202110213943.2	用于测量液体压力和振动的光纤光栅传感器	发明专利	徐东升	2022-11-04
191	ZL202010812820.6	9-苯胺苄-9-羧酸酯类化合物及其制备方法	发明专利	张方林	2022-11-04
192	ZL202011519353.4	新能源汽车行车安全状态辨识系统	发明专利	张晖	2022-11-04
193	ZL202010829215.X	一种3D按摩机械手	发明专利	张清勇	2022-11-04
194	ZL202010161513.6	一种耐高温氧化片状纳米晶微波吸收剂及其制备方法	发明专利	赵素玲	2022-11-04
195	ZL202011353474.6	一种公共交通超级网络构建方法	发明专利	钟鸣	2022-11-04
196	ZL202010934981.2	非均相催化反应精馏合成精异丙甲草胺-亚胺的方法	发明专利	陈建	2022-11-01
197	ZL201710839161.3	一种船用双燃料发动机性能测试试验台架和方法	发明专利	贺玉海	2022-11-01
198	ZL202010216293.2	Spark平台下基于最大化缓存增益的缓存替换方法	发明专利	李春林	2022-11-01
199	ZL201710404589.5	废气—燃料重整再循环天然气发动机系统及控制方法	发明专利	李格升	2022-11-01
200	ZL202010721087.7	一种氯化焙烧提纯石英的方法	发明专利	李育彪	2022-11-01
201	ZL202210738647.9	基于心冲击信号的心肌做功指数监测系统和方法	发明专利	李政颖	2022-11-01
202	ZL201910793577.5	一种借助同态加密的包含秘密的数的协同生成方法及系统	发明专利	龙毅宏	2022-11-01
203	ZL202210424618.5	适用于礁灰岩物理模型的相似材料及其配制方法和应用	发明专利	罗忆	2022-11-01
204	ZL201910424394.6	一种两级变位的混合翼水空两栖无人机	发明专利	梅杰	2022-11-01
205	ZL201911214182.1	一种基于需求预测的城市出租车调度方法	发明专利	熊盛武	2022-11-01
206	ZL202110726924.X	一种藏文图像拼接方法及系统	发明专利	朱安娜	2022-11-01

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
207	ZL202110950162.1	一种基于高频感应焊的管材焊接自动化流水线	发明专利	陈云	2022-10-28
208	ZL202111055160.2	一种部分煅烧石灰石-煅烧黏土水泥基材料及其制备方法	发明专利	胡传林	2022-10-28
209	ZL202110497884.6	一种邮轮舵叶翼型选用方法及系统	发明专利	胡义	2022-10-28
210	ZL202110085757.5	一种原木卸载方法	发明专利	胡志辉	2022-10-28
211	ZL202110306879.2	一种柔轮及其齿形设计方法和谐波减速器	发明专利	李波	2022-10-28
212	ZL202110484238.6	一种处理尾矿库废水中丁基黄药的方法	发明专利	李育彪	2022-10-28
213	ZL202110759094.0	一种移动机器人和云服务器的数据传输方法及装置	发明专利	王强	2022-10-28
214	ZL202111328906.2	一种羟基磷灰石/金属钽/生物玻璃复合陶瓷材料及其制备方法和	发明专利	王欣宇	2022-10-28
215	ZL202111007677.4	一种光纤测缝计及其测缝方法	发明专利	徐训	2022-10-28
216	ZL202111364747.1	一种双载药纳米纤维水凝胶复合软骨修复系统及其制备方法	发明专利	许沛虎	2022-10-28
217	ZL202010676577.X	一种柔性制造车间优化调度方法及设备	发明专利	杨志杰	2022-10-28
218	ZL202111355071.X	一种生物基阻燃隔爆材料及其制备方法	发明专利	袁必和	2022-10-28
219	ZL202110594607.7	一种家用多工位自行车停车装置	发明专利	袁建明	2022-10-28
220	ZL202110674912.7	一种基于摄影测量的转轴端面扭振提取方法及装置	发明专利	赵章焰	2022-10-28
221	ZL202111557316.7	一种卤化物纳米晶弥散玻璃及其应用	发明专利	刘超	2022-10-25
222	ZL202110499060.2	一种弹支可倾瓦磁液双浮推力轴承	发明专利	欧阳武	2022-10-25
223	ZL202110861753.1	基于分割累加的复杂异型截面环件轧制力计算方法	发明专利	兰箭	2022-10-21
224	ZL202110705627.7	基于轻质超高性能混凝土增强塑性铰的预制拼装桥墩结构及其制	发明专利	刘沐宇	2022-10-21
225	ZL202110133503.6	燃料电池发动机用增湿器系统及增湿方法	发明专利	刘志恩	2022-10-21
226	ZL202010702462.3	一种智能航行感知及增强现实可视化系统	发明专利	马勇	2022-10-21
227	ZL202110710612.X	一种具有早强及增稠功能的纳米高岭土早强剂及其制备方法	发明专利	谭洪波	2022-10-21
228	ZL202110127468.7	一种基于可伸缩悬架的智能平台车	发明专利	徐琳	2022-10-21
229	ZL202011478968.7	一种轮腿复合式机器人及其控制方法	发明专利	徐琳	2022-10-21

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
230	ZL202110759878.3	基于双辊摆辗的大直径功能梯度薄壁圆环件的成形方法	发明专利	朱春东	2022-10-21
231	ZL202111170570.1	基于声呐阵列与视觉识别的智能水产精准投饲平台及投饲方法	发明专利	陈国良	2022-10-18
232	ZL202110126059.5	集成风、浪、流能发电装置的海洋能综合利用系统	发明专利	李芬	2022-10-18
233	ZL202010960123.5	一种微信客户端调用本地功能的方法及系统	发明专利	龙毅宏	2022-10-18
234	ZL202110974026.6	一种基于花岗岩废料和燃煤渣的免烧透水砖及其制备方法	发明专利	包申旭	2022-10-14
235	ZL202110974810.7	一种利用花岗岩石粉和燃煤渣制备一体化胶凝材料的方法	发明专利	包申旭	2022-10-14
236	ZL202110974024.7	一种活化燃煤渣及应用其制备水硬性胶凝材料的方法	发明专利	包申旭	2022-10-14
237	ZL202110852854.2	多通道吹碎装置和方法	发明专利	陈成	2022-10-14
238	ZL202110220593.2	基于顶举工艺的多支撑轴系各轴承负荷位移同步测试方法	发明专利	邓义斌	2022-10-14
239	ZL202011118693.6	一种基于电动汽车快充需求的智慧充电站充电优化方法	发明专利	侯慧	2022-10-14
240	ZL202011535521.9	一种多船避碰决策方法及装置	发明专利	黄立文	2022-10-14
241	ZL202010626338.3	电动管道擦拭机器人	发明专利	李存荣	2022-10-14
242	ZL201911012464.3	一种地铁分布式振动信号相似度确定方法	发明专利	李盛	2022-10-14
243	ZL202110143327.4	用于人造神经导管的聚吡咯壳聚糖载药纤维膜及其制备方法	发明专利	李媛	2022-10-14
244	ZL202011506156.9	一种驾驶员状态检测设备	发明专利	马银波	2022-10-14
245	ZL202111669625.3	一种消除PbTe基热电材料中阳离子空位的方法	发明专利	苏贤礼	2022-10-14
246	ZL202110935902.4	一种自动清扫楼梯扶手及台阶的装置	发明专利	熊新红	2022-10-14
247	ZL202110651773.6	一种抗氧化、长寿命吸储热一体的刚玉-莫来石陶瓷及其制备方法	发明专利	徐晓虹	2022-10-14
248	ZL202210600934.3	一种运行稳定性强的焊接机器人结构	发明专利	尹勇	2022-10-14
249	ZL202110226964.8	一种城市干道分段绿波协调控制方法、装置及系统	发明专利	赵欣	2022-10-14
250	ZL201910381763.8	一种介孔纳米 β -磷酸三钙的制备方法	发明专利	戴红莲	2022-10-11
251	ZL201910900534.2	新能源汽车高转速轴承动力学参数获取方法	发明专利	邓松	2022-10-11
252	ZL202110719314.7	一种固废基热致促凝3D打印材料及其3D打印成型方法	发明专利	黄健	2022-10-11

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
253	US11465124B2	COF-5晶体材料及其制备方法	发明专利	刘曰利	2022-10-11
254	ZL202010824656.0	一种智能防撞应急航标	发明专利	牟军敏	2022-10-11
255	ZL202110448175.9	一种基于图像识别的车辆质心位置估算方法	发明专利	谭罡风	2022-10-11
256	ZL202110556658.0	一种铝酸盐水泥基氯离子固化剂及其制备方法和应用	发明专利	谭洪波	2022-10-11
257	ZL201910303870.9	一种基于改进粒子群的分布式光伏配电网规划方法	发明专利	唐金锐	2022-10-11
258	ZL202210924334.2	椭圆芯保偏光纤的预制棒及光纤的制备方法	发明专利	陶海征	2022-10-11
259	ZL202110019640.7	基于高速扫描激光转印的微型LED巨量转移方法及装置	发明专利	王学文	2022-10-11
260	ZL202110828615.3	基于拉卡效应的固态制冷装置及方法	发明专利	熊传溪	2022-10-11
261	ZL201910370910.1	一种多孔碳纤维担载高分散贵金属纳米颗粒的制备方法	发明专利	殷义霞	2022-10-11
262	ZL202210580509.2	基于改进YOLOv5网络的齿轮缺陷视觉检测方法及系统	发明专利	朱大虎	2022-10-11
263	ZL202210783534.0	一种基于脑电溯源和偶极子选择的运动想象分类方法	发明专利	陈昆	2022-10-04
264	ZL202210717415.5	货物交换模式下的物流电动汽车节能优化方法及系统	发明专利	陈志军	2022-10-04
265	ZL202111191001.5	基于稀疏传感器布置的路态波纹预测校验方法及系统	发明专利	陈志军	2022-10-04
266	ZL202110948762.4	一种分类收集机构	发明专利	鄂晓征	2022-10-04
267	ZL202010910785.1	船用蒸汽喷射式制冷系统	发明专利	甘念重	2022-10-04
268	ZL202111588718.3	一种高荧光量子产率的硅掺杂碳点及其制备方法和应用	发明专利	龚晓	2022-10-04
269	ZL202111004770.X	基于拉丝塔光栅涂层的玻璃化转变温度检测方法	发明专利	郭会勇	2022-10-04
270	ZL202110658019.5	一种高质量激光切割质量保障系统及方法	发明专利	胡志力	2022-10-04
271	ZL202110410313.4	一种旋转式分类垃圾箱	发明专利	贾博文	2022-10-04
272	ZL201911168541.4	考虑轴承因素的船舶推进轴系校中迭代计算方法	发明专利	金勇	2022-10-04
273	ZL202210087065.9	一种微晶玻璃油墨及其制备方法和应用	发明专利	李宏	2022-10-04
274	ZL202210057937.7	一种铜基量子点/纳米晶复合材料及其制备方法和应用	发明专利	李宏	2022-10-04
275	ZL201910700898.6	一种利用凤眼莲累积纳米氧化锌制备光催化生物炭复合材料的方	发明专利	李孟	2022-10-04

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
276	ZL202210036368.8	一种赤泥脱碱方法	发明专利	李鹏	2022-10-04
277	ZL202110175991.7	一种高强、抗裂大体积混凝土	发明专利	李相国	2022-10-04
278	ZL202110176377.2	一种高适应性抗泥型减水剂及其制备方法	发明专利	李相国	2022-10-04
279	ZL202110558798.1	基于筛分法仿真的岩石爆破块度测量方法	发明专利	李新平	2022-10-04
280	ZL202210115739.1	一种碳矿化纤维水泥板及其二次压制成型制备方法和应用	发明专利	刘志超	2022-10-04
281	ZL202210115742.3	一种增强层、一种增强型轻骨料及其制备方法和应用	发明专利	刘志超	2022-10-04
282	ZL202210115714.1	一种复合多孔陶瓷装饰板及其制备方法	发明专利	刘志超	2022-10-04
283	ZL202011539750.8	一种基于缸压信号的汽车声音合成方法及装置	发明专利	卢焯华	2022-10-04
284	ZL202110712928.2	一种推进轴系不对中故障模拟装置及不对中调整方法	发明专利	卢红	2022-10-04
285	ZL202110642648.9	尾气余热回收系统及船舶	发明专利	吕松	2022-10-04
286	ZL202110444810.6	一种水泥熟料、其制备方法和早强高抗冲磨硅酸盐水泥	发明专利	饶美娟	2022-10-04
287	ZL201910108933.5	一种基于ADPSS/ETSDAC建模的分布式潮流控制器的控制方法	发明专利	唐爱红	2022-10-04
288	ZL202011503397.8	一种用于岛礁防护的发电预制环保防浪堤	发明专利	徐东升	2022-10-04
289	ZL202111504989.6	一种能自动监测磨损量的智能水润滑轴承	发明专利	袁成清	2022-10-04
290	ZL202111361881.6	一种波浪能-光能混合发电装置	发明专利	张彦	2022-10-04
291	ZL202110862598.5	一种钽掺杂的二氧化钒薄膜的制备方法	发明专利	赵修建	2022-10-04
292	ZL202210661350.7	一种金属基体腐蚀和涂层老化的原位识别方法及装置	发明专利	朱大虎	2022-10-04
293	ZL202110579991.3	一种后刀面磨损刀具切削温度预测方法、系统及装置	发明专利	庄可佳	2022-10-04
294	ZL202110495664.X	一种基于流致振动的风力俘能装置	发明专利	邹琳	2022-10-04
295	ZL201910190799.8	助剂体相分布的Pd-Mg/Ni/ γ -Al ₂ O ₃ 催化剂载体微球及其制备方法	发明专利	蔡卫权	2022-09-30
296	ZL202110980603.2	一种无氟超疏水织物及其制备方法和应用	发明专利	龚晓	2022-09-30
297	ZL202111484035.3	一种基于交替引流的涡环激励器	发明专利	郭冠伦	2022-09-30
298	ZL202011503061.1	一种氧化石墨烯增强碳化硬化复合材料及其制备方法	发明专利	刘志超	2022-09-30

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
299	ZL202010743432.7	一种耐高温可瓷化动密封橡胶材料及其制备方法	发明专利	秦岩	2022-09-30
300	ZL202110250848.X	一种轻质隔热半柔性抗裂路面及其制备方法	发明专利	谢君	2022-09-30
301	ZL202110929138.X	一种基于水锤效应的打桩装置及采用此打桩装置的桩	发明专利	熊庭	2022-09-30
302	ZL202110890807.7	智能车辆超车轨迹的规划方法	发明专利	胡杰	2022-09-27
303	ZL202210659791.3	一种基于WiFi信号的速度无关步态识别方法	发明专利	刘克中	2022-09-27
304	ZL202210791105.8	一种基于神经元复杂动力学的脉冲神经类脑智能分类方法	发明专利	马力	2022-09-27
305	ZL202011428134.5	一种船舶全景图像自动拼接系统	发明专利	徐小强	2022-09-27
306	ZL202110309600.6	一种挖掘机智能施工引导系统及方法	发明专利	颜伏伍	2022-09-27
307	ZL202110336003.2	一种变刚度布夹子的蠕动式安装机器人及其控制方法	发明专利	尹海斌	2022-09-27
308	ZL202210654463.4	一种多能源供给边缘系统的最优碳排计算卸载方法及系统	发明专利	袁景凌	2022-09-27
309	ZL202210084371.7	一种基于幻影卷积的轻量级工程结构裂缝识别方法及系统	发明专利	袁景凌	2022-09-27
310	ZL202011475489.X	自动驾驶车辆左转优化控制方法及系统	发明专利	张存保	2022-09-27
311	ZL201710404605.0	LNG发动机废气重整装置	发明专利	张尊华	2022-09-27
312	ZL201910633405.1	一种移动互联式废旧塑料瓶分类回收机	发明专利	陈满意	2022-09-23
313	ZL202110530399.4	多波长混沌信号并行输出发生装置及方法	发明专利	傅雪蕾	2022-09-23
314	ZL202011528628.0	铝合金热变形行为和成形后屈服强度的预测方法	发明专利	胡志力	2022-09-23
315	ZL202011161490.5	一种油气运输金属管道墩头焊接方法	发明专利	李涛	2022-09-23
316	ZL202110609158.9	一种低碳高强微膨胀灌浆料及其制备方法	发明专利	谭洪波	2022-09-23
317	ZL202111043489.7	一种纳米块快充电极材料及其制备方法与应用	发明专利	王选朋	2022-09-23
318	ZL202010876355.2	负载相关的软件老化检测方法	发明专利	向剑文	2022-09-23
319	ZL202110158461.1	一种球形抛光刀具磨损度预测方法、设备及存储介质	发明专利	陈满意	2022-09-20
320	ZL202110677303.7	一种掺入胶粉的改性沥青及其制备方法	发明专利	陈美祝	2022-09-20
321	ZL202110562484.9	一种邻居数量检测和Q学习的车联网MAC协议优化方法	发明专利	陈伟	2022-09-20

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
322	ZL202110554809.9	一种轮毂电机差动转向车辆能量回收的方法、装置和系统	发明专利	付翔	2022-09-20
323	ZL202110409175.8	一种基于转动开合环切式涡环产生装置	发明专利	郭冠伦	2022-09-20
324	ZL202210018047.5	一种造粒单元、级配造粒设备及其使用方法	发明专利	刘刚	2022-09-20
325	ZL202011559149.5	一种无废渣全资源化利用磷尾矿的方法	发明专利	刘全涛	2022-09-20
326	ZL202111000929.0	一种弯管的制造方法及系统	发明专利	宋燕利	2022-09-20
327	ZL202110703660.6	一种具有提升水泥砂浆抗折性能的蒙脱石基片层材料及其制备方法	发明专利	谭洪波	2022-09-20
328	ZL202011621285.2	一种轮机工程杆件测量装置	发明专利	姚玉南	2022-09-20
329	ZL202210156551.1	一种基于微视传感的垃圾分类识别与定位抓取装置	发明专利	尹勇	2022-09-20
330	ZL201910237358.9	一种铜基MOF碳化衍生催化材料及其制备方法和应用	发明专利	陈丽华	2022-09-16
331	ZL202110567213.2	一种气体辅助超声处理铝合金熔体的方法	发明专利	陈云	2022-09-16
332	ZL202110612364.5	车辆滑行能量回收的控制方法、系统和存储介质	发明专利	付翔	2022-09-16
333	ZL202111388480.X	一种基于风阻回弹机构的涡环产生装置	发明专利	郭冠伦	2022-09-16
334	ZL202111269793.3	一种铝合金-铝基复合材料复合板材及其制备方法	发明专利	胡志力	2022-09-16
335	ZL202011445027.3	一种监测质子交换膜燃料电池反极程度的方法	发明专利	潘牧	2022-09-16
336	ZL202110263082.9	一种热风电风机系统及控制方法	发明专利	汤旭晶	2022-09-16
337	ZL202111307782.X	高碳铬轴承环件电磁辅助轧制成形装置及方法	发明专利	王丰	2022-09-16
338	ZL202110119883.8	一种水域拥堵风险评价方法、系统、装置及介质	发明专利	吴兵	2022-09-16
339	ZL201910324004.8	一种利用胞外聚合物还原氧化石墨烯的方法	发明专利	夏令	2022-09-16
340	ZL202110014479.4	一种球形机器人	发明专利	陈国良	2022-09-13
341	ZL202110583693.1	一种轮毂电机驱动车辆的差扭防侧翻控制方法及设备	发明专利	付翔	2022-09-13
342	ZL202110988485.X	一种气撑式刚柔组合轻型折叠浮桥	发明专利	甘进	2022-09-13
343	ZL202110400105.6	一种基于尺寸测量装置的货车状态惯性参数联合估计方法	发明专利	贺宜	2022-09-13
344	ZL201910203440.X	一种基于车联网的换道判定系统及方法	发明专利	贺宜	2022-09-13

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
345	ZL202111039039.0	龟壳仿生曲面分块网状双金属修复结构及其制备方法	发明专利	胡泽启	2022-09-13
346	ZL202110316510.X	一种船舶的异常停留检测方法及装置	发明专利	黄亮	2022-09-13
347	ZL202011577950.2	一种便携式的烟气分析装置	发明专利	李开源	2022-09-13
348	ZL202110270105.9	一种石英杂质元素浓度扩散计算方法、装置及存储介质	发明专利	李育彪	2022-09-13
349	ZL202011576196.0	一种仿临时减速带设计桥梁伸缩缝清洗装置	发明专利	卢红	2022-09-13
350	ZL202111008604.7	一种沥青填料及其制备方法	发明专利	罗立群	2022-09-13
351	ZL202011460369.2	地下岩石工程自动化全断面钻爆法开挖超欠挖的控制方法	发明专利	罗忆	2022-09-13
352	ZL202210683838.X	面向港区的UWB/INS/GNSS的无缝定位方法	发明专利	马杰	2022-09-13
353	ZL202110911764.6	一种汽车ECU回用件检测装置及方法	发明专利	秦训鹏	2022-09-13
354	ZL202110163954.4	一种高强韧碳化硼-硼化钛-石墨烯复合陶瓷及其制备方法	发明专利	王为民	2022-09-13
355	ZL202111618809.7	一种高度可控速度边界的非稳态对冲火焰燃烧器结构	发明专利	王宇	2022-09-13
356	ZL202110926152.4	钚掺杂镍钴尖晶石及其制备方法	发明专利	魏明锐	2022-09-13
357	ZL202111007674.0	基于充放电数据特征的锂电池健康状况预测方法及装置	发明专利	魏翼鹰	2022-09-13
358	ZL202110983846.1	一种大型构件龙门式机器人焊接装备及焊接工艺	发明专利	吴超群	2022-09-13
359	ZL201910518596.7	一种具有双介孔-微孔多级孔的SAPO-34分子筛单晶及其制备方法	发明专利	陈丽华	2022-09-09
360	ZL202011125637.5	一种生物质凝胶基干水粉体灭火剂及其制备方法	发明专利	陈先锋	2022-09-09
361	ZL202111612224.4	TiAl涡轮叶片应力-温度双增塑近净成形方法	发明专利	胡志力	2022-09-09
362	ZL202111472025.8	基于光栅阵列构建道路时空荷载谱系的方法及系统	发明专利	吕能超	2022-09-09
363	ZL202210105525.6	一种高分散性缓释型钙铝基氯离子固化剂及其制备方法	发明专利	谭洪波	2022-09-09
364	ZL201910610163.4	一种CNT/MoS ₂ 锂离子电池负极材料及其制备方法	发明专利	熊传溪	2022-09-09
365	ZL201911117752.5	基于权重比计算的车架多目标拓扑优化方法	发明专利	徐峰祥	2022-09-09
366	ZL202111209997.8	一种云边协同的双利益均衡禁忌强化学习资源分配方法	发明专利	袁景凌	2022-09-09
367	ZL202210630119.1	一种桥区水域船舶碰撞风险检测方法和装置	发明专利	陈鹏飞	2022-09-06

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
368	ZL202110961520.9	一种水泥基材料及其制备方法	发明专利	李秋	2022-09-06
369	ZL202110908923.7	一种压力机能耗远程智能监控平台及方法	发明专利	刘艳雄	2022-09-06
370	ZL202210549326.4	结构光扫描型管道探伤机器人及方法	发明专利	王永圣	2022-09-06
371	ZL202111007681.0	一种基于时间卷积网络的锂离子动力电池估算方法	发明专利	魏翼鹰	2022-09-06
372	ZL202111398112.3	一种连续密集送风装置	发明专利	方志刚	2022-09-02
373	ZL202110251871.0	整体燃料贮箱箱体轴向-周向约束辗压复合成形方法	发明专利	韩星会	2022-09-02
374	ZL202110478732.1	一种含高掺量污泥的核壳轻集料及其制备方法	发明专利	蹇守卫	2022-09-02
375	ZL202210013764.9	一种钢结构厚涂型钾基聚物防火涂料及其制备方法	发明专利	李秋	2022-09-02
376	ZL202210543376.1	面向三维船舶场景的可扩展性实时快速应急路径规划方法	发明专利	刘克中	2022-09-02
377	ZL202110481240.8	一种高钙镁材料固结体的现场碳化固结方法	发明专利	沈卫国	2022-09-02
378	ZL202110122776.0	采用脉冲电流原位制备软硬复合金属材料的方法	发明专利	孙倩	2022-09-02
379	ZL201811454192.8	一种自催化低温快速合成Cu ₂ Se基热电材料的方法	发明专利	唐新峰	2022-09-02
380	ZL201910694309.8	氮硫共掺杂石墨烯基负载核壳纳米粒子复合材料及其制备方法和	发明专利	涂文懋	2022-09-02
381	ZL202011318407.0	海运网络可靠性评估和灾后恢复方法	发明专利	万程鹏	2022-09-02
382	ZL202111055030.9	一种新能源风力发电桩	发明专利	吴洁	2022-09-02
383	ZL202010817576.2	CuS/石墨烯纳米复合材料及其制备方法和在微波吸收领域的应用	发明专利	谢毅	2022-09-02
384	ZL202110672594.0	一种快速制备超薄聚酰亚胺薄膜的方法	发明专利	张鹏超	2022-09-02
385	ZL202111233507.8	一种基于热电磁耦合的全固态能量转换制冷装置	发明专利	赵文俞	2022-09-02
386	ZL202111398885.1	一种反应烧结制备组分可调的含BN复相陶瓷制备方法	发明专利	邹冀	2022-09-02
387	ZL202110573455.2	一种旋转超声加工振幅控制方法及标定平台	发明专利	陈涛	2022-08-30
388	ZL202111661069.5	钛铝合金热锻成形方法与模具	发明专利	胡志力	2022-08-30
389	ZL202111180454.8	可陶瓷化硅橡胶复合材料及其制备方法和应用	发明专利	李俊国	2022-08-30
390	ZL202110183238.2	一种保水内养护抗裂型混凝土减水剂及其制备方法	发明专利	李相国	2022-08-30

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
391	US11427510B1	一种提高氢氧化钙碳化硬化体强度的方法及制品	发明专利	刘志超	2022-08-30
392	ZL201910370855.6	芳香族二胺、其制备方法、利用其制备聚酰亚胺的方法及制备的	发明专利	梅启林	2022-08-30
393	ZL202111273265.5	基于区块链的新能源船舶的航速监测及优化系统	发明专利	万程鹏	2022-08-30
394	ZL202110772662.0	一种知识驱动的柔性离散制造生产调度优化方法	发明专利	王磊	2022-08-30
395	ZL202110570194.9	一种自适应抓取机构	发明专利	吴洪明	2022-08-30
396	ZL202111399964.4	一种石墨烯薄膜表面超薄软钎焊改性层的制备方法	发明专利	肖勇	2022-08-30
397	ZL202110233436.5	通航风险预测方法、装置和存储介质	发明专利	谢磊	2022-08-30
398	ZL202110457656.6	一种融合主客观评估的自适应运动想象脑机接口训练方法	发明专利	颜莉蓉	2022-08-30
399	ZL202110850384.6	一种组合式混合动力实验教学船	发明专利	张彦	2022-08-30
400	ZL202110301251.3	一种基于干式发酵的一体式畜禽粪-秸秆协同处理装置	发明专利	张彦	2022-08-30
401	ZL201911155318.6	一种双pH敏感负载化疗药物柔红霉素的纳米传递系统的制备方法	发明专利	郑化	2022-08-30
402	ZL202011088677.7	一种基于非差分组合PPP模型的相位多路径提取改正方法	发明专利	郑凯	2022-08-30
403	ZL202110578448.1	可控性低强度回填材料及其制备方法	发明专利	陈友治	2022-08-26
404	ZL202011281379.X	一种超稳定、可打印水性荧光防伪墨水及其制备方法	发明专利	董丽杰	2022-08-26
405	ZL202110937484.2	基于路权和人因的城市隧道匝道入口区域视线诱导系统	发明专利	杜志刚	2022-08-26
406	ZL202110341622.0	一种变截面桥墩水下结构检测装置及其检测方法	发明专利	甘进	2022-08-26
407	ZL201811513149.4	一种基于聚类算法的集装箱货物流向流量统计方法	发明专利	辜勇	2022-08-26
408	ZL202010541541.0	一种基于物联网的光伏巡检机器人	发明专利	韩屏	2022-08-26
409	ZL202010641240.5	一种高储能密度的钛酸钡基介质薄膜及其制备方法	发明专利	郝华	2022-08-26
410	ZL201910591219.6	一种多梁式混凝土弯曲徐变测试装置及测试方法	发明专利	刘沐宇	2022-08-26
411	ZL202010218545.5	一种用于肿瘤化疗与光动力联合治疗的药物传递系统及其制备方法	发明专利	吕波	2022-08-26
412	ZL201710389033.3	一种适用于瓶罐器皿玻璃生产的复合消泡剂	发明专利	谢俊	2022-08-26
413	ZL201910317198.9	基于改进遗传无迹卡尔曼滤波的车载锂电池状态估计方法	发明专利	谢长君	2022-08-26

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
414	ZL202110896954.5	一种视觉尺寸检测系统及方法	发明专利	周晓	2022-08-26
415	ZL202110910250.9	一种锂离子电池、锂离子电池负极及其制备方法	发明专利	贺丹琪	2022-08-23
416	ZL202010728332.7	一种基于LED位置编码的室内机器人定位方法及系统	发明专利	胡钊政	2022-08-23
417	ZL202210668874.9	海洋环境质量安全监管装置的防护及移运机构	发明专利	王军武	2022-08-23
418	ZL202210637941.0	一种基于图像识别预测轴承钢第二相颗粒最大尺寸的方法	发明专利	魏文婷	2022-08-23
419	ZL202110660298.9	一种氢燃料电池发动机低温冷启动控制方法	发明专利	张佩	2022-08-23
420	ZL202010472309.6	一种VTS雷达配置信号覆盖优化方法	发明专利	黄立文	2022-08-19
421	ZL202111230733.0	一种解决深井矿山三高问题的巷道支护系统及方法	发明专利	雷涛	2022-08-19
422	ZL202110256892.1	基于智能推理的船舶设计方法	发明专利	刘维勤	2022-08-19
423	ZL202111191539.6	基于数字孪生的UWB定位系统与方法	发明专利	姜平	2022-08-19
424	ZL202110069926.6	一种用于实时检测教师情绪的智能教鞭系统	发明专利	马力	2022-08-19
425	ZL202110449209.6	一种基于混合整数线性规划的家庭能量管理优化方法	发明专利	熊斌宇	2022-08-19
426	ZL202111260712.3	一种用于古沉船鱼鳞式外板的横向支承装置	发明专利	蔡薇	2022-08-16
427	ZL202110543605.5	一种燃料电池电堆用歧管装置	发明专利	陈奔	2022-08-16
428	ZL202110353975.2	一种质子交换膜燃料电池的尾氢处理装置	发明专利	陈奔	2022-08-16
429	ZL202110709798.7	一种基于层次推理的医学实体关系抽取方法	发明专利	段鹏飞	2022-08-16
430	ZL202110063327.3	江海直达船水下检测系统	发明专利	甘进	2022-08-16
431	ZL202010161248.1	一种铁钴/硅钡复合合金粒子耐高温磁性吸波剂及其制备方法	发明专利	官建国	2022-08-16
432	ZL201911106452.7	一种自增湿燃料电池电堆无损启动系统及方法	发明专利	郭伟	2022-08-16
433	ZL201910099832.6	一种计及直接负荷控制下电气耦合系统可靠性评估方法	发明专利	侯慧	2022-08-16
434	ZL202010876983.0	一种实现A1203纳米颗粒在润滑油中长时间分散稳定的方法	发明专利	侯献军	2022-08-16
435	ZL202110849550.0	一种凸轮直驱的机械压力机	发明专利	胡志力	2022-08-16
436	ZL202111198503.0	轮毂电机的环境适应性耐久试验台架及实验方法	发明专利	黄斌	2022-08-16

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
437	ZL201910802819.2	一种定向断键降解复合材料并从中回收纤维的方法	发明专利	黄志雄	2022-08-16
438	ZL201911101389.8	一种船舶过闸调度方法、系统和存储介质	发明专利	刘佳仑	2022-08-16
439	ZL202110067450.2	一种基于脑电信号的驾驶声音模式切换方法及系统	发明专利	刘志恩	2022-08-16
440	ZL202010589173.7	基于物流总量和能量消耗的货位优化方法	发明专利	王正国	2022-08-16
441	ZL202110716761.7	一种基于多尺度视频特征融合的语音唇读方法及系统	发明专利	熊盛武	2022-08-16
442	ZL201911213423.0	一种基于目的地预测的城市出租车调度方法	发明专利	熊盛武	2022-08-16
443	ZL202110558980.7	一种基于剪叉取放机构的旋转式多功能智能鞋柜	发明专利	熊新红	2022-08-16
444	ZL202011560652.2	基于3D熔融沉积技术的位移、水压力传感器及制备方法	发明专利	徐东升	2022-08-16
445	ZL202010118349.0	一种高强节能青瓷及其制备方法	发明专利	徐晓虹	2022-08-16
446	ZL202011506907.7	一种用于大长径比管内壁镀膜的磁控溅射装置	发明专利	章嵩	2022-08-16
447	ZL202111195127.X	一种水泥熟料及其制备方法	发明专利	李博	2022-08-12
448	ZL202110732398.8	一种微晶玻璃及其制备方法与化学强化微晶玻璃	发明专利	刘超	2022-08-12
449	ZL202111491090.5	一种牙科数字化远程三维扫描系统及装置	发明专利	王超	2022-08-12
450	ZL202111255988.2	一种转子涡环产生装置	发明专利	谢宏杰	2022-08-12
451	ZL202110172435.4	一种用于高频高速环境的微波复合介质基板及其制备方法	发明专利	陈文	2022-08-09
452	ZL202110837040.1	一种航天薄壁口框零件摩擦3D增量成形装置及方法	发明专利	胡志力	2022-08-09
453	ZL202011195921.X	一种仿生3D打印气凝胶保温板材及其制备方法	发明专利	黄健	2022-08-09
454	ZL202110700662.X	一种磷石膏基集料及其制备方法	发明专利	刘刚	2022-08-09
455	ZL202210447260.8	一种基于双毫米波雷达的船载环境入侵检测方法及系统	发明专利	刘克中	2022-08-09
456	ZL202110929970.X	基于光纤端面微纳谐振结构的传感器及其制备方法	发明专利	吕海飞	2022-08-09
457	ZL202110479186.3	货物灭火方式的选择方法、系统和存储介质	发明专利	吕植勇	2022-08-09
458	ZL202110069916.2	一种基于滚动时域算法的全钒液流电池峰值功率估计方法	发明专利	熊斌宇	2022-08-09
459	ZL202110094637.1	一种提高热障涂层在自然环境下稳定性的方法	发明专利	曹学强	2022-08-05

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
460	ZL202011190416.6	一种公交车停靠时间的估算方法及估算装置	发明专利	陈国俊	2022-08-05
461	ZL201910466688.5	一种四轮轮毂电机车辆系统动力匹配方法	发明专利	付翔	2022-08-05
462	ZL201910316980.9	一种电控可卸载式车轮收放装置及控制方法	发明专利	付翔	2022-08-05
463	ZL202110375632.6	一种内腔室形状可变自适应反应炉的热裂解反应方法	发明专利	郭冠伦	2022-08-05
464	ZL202110811020.7	凸轮驱动重载高速空间包络成形设备	发明专利	韩星会	2022-08-05
465	ZL202110725965.7	一种基于电压二次调节的改进VSG并联控制方法	发明专利	胡红明	2022-08-05
466	ZL202110721275.4	一种MXene基电热油墨及其制备方法和应用	发明专利	李宝文	2022-08-05
467	ZL201910248361.0	一种采用旋翼倾转机构的自适应水空两栖无人机	发明专利	李波	2022-08-05
468	ZL202110176385.7	一种高耐久型减水剂及其制备方法	发明专利	李相国	2022-08-05
469	ZL202110231675.7	定向层状多孔SiC材料及其原位合成方法	发明专利	李元元	2022-08-05
470	ZL202110823838.0	一种随动随形的激光熔池保护方法	发明专利	刘国承	2022-08-05
471	ZL201910447960.5	一种提取蛋白质用二氧化硅羧基磁珠及其制备方法	发明专利	孙恩杰	2022-08-05
472	ZL202110185123.7	一种酸处理的二氧化钒薄膜的制备方法	发明专利	田守勤	2022-08-05
473	ZL202110478821.6	含有机硅/改性氮化硼粉体低粘度光固化型超支化涂料、其制备方法	发明专利	魏铭	2022-08-05
474	ZL202110782459.1	拥有仿肝素改性涂层的聚醚砜血液透析膜及其制备方法、应用	发明专利	吴力立	2022-08-05
475	ZL202011578239.9	一种阻燃温拌自愈合沥青混凝土及其制备方法和应用	发明专利	吴少鹏	2022-08-05
476	ZL201910447069.1	一种金属螯合磁性微珠及其制备方法	发明专利	谢浩	2022-08-05
477	ZL202011288984.X	一种填充双载药纳米纤维导电神经修复系统及其制备方法	发明专利	徐海星	2022-08-05
478	ZL202011369863.8	集成双扭杆纵臂式独立主动悬架的二自由度铰接底盘	发明专利	徐琳	2022-08-05
479	ZL201810365667.X	一种桥梁短吊杆内力识别的数值迭代方法	发明专利	张开银	2022-08-05
480	ZL202010407704.6	秸秆切碎碾磨装置	发明专利	周斌	2022-08-05
481	ZL202110636679.3	一种基于LSM高效查询流数据的分布式索引方法及系统	发明专利	邹承明	2022-08-05
482	ZL202011546366.0	一种具有典型长颗粒形貌、富含层错和孪晶的碳化硅晶须陶瓷及	发明专利	邹冀	2022-08-05

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
483	ZL201911043491.7	一种多船同步过闸自适应巡航编队控制系统及方法	发明专利	柳晨光	2022-08-02
484	ZL202011238922.8	一种n型碲化铋基热电材料的表面处理剂及方法	发明专利	唐新峰	2022-08-02
485	ZL202011239999.7	应用于热电器件的p型碲化铋基材料的表面处理剂及方法	发明专利	唐新峰	2022-08-02
486	ZL202110465843.9	一种低温活性焊料的制备及钎焊方法	发明专利	肖勇	2022-08-02
487	ZL202111161371.4	一种引航员登离轮便携式辅助装置	发明专利	袁志涛	2022-08-02
488	ZL202110459628.8	一种车辆电池健康状态评估方法及系统	发明专利	胡杰	2022-07-29
489	ZL202011336316.X	黑臭河污泥底改剂及其制备、使用方法	发明专利	黄永炳	2022-07-29
490	ZL202110231539.8	一种基于萤火虫算法的氢氧燃料电池模型优化方法	发明专利	李政颖	2022-07-29
491	ZL202110348755.0	一种可拆卸式面载荷加载装置	发明专利	吴卫国	2022-07-29
492	ZL202110333546.9	吡啶类化合物、其制备方法及其应用	发明专利	徐海星	2022-07-29
493	ZL202110785306.2	一种GPU中地址转换优化方法、系统、设备及存储介质	发明专利	杜亚娟	2022-07-26
494	ZL201910186090.0	一种磁控变摩擦与可变腿长的软体爬行机器人	发明专利	李军锋	2022-07-26
495	ZL202010794455.0	一种台阶爆破教学演示模型	发明专利	李梅	2022-07-26
496	ZL202110217767.X	一种公交优先的交叉口信号控制方法及装置	发明专利	邱志军	2022-07-26
497	ZL202110013524.4	一种水下废弃渔网清理装置	发明专利	石志良	2022-07-26
498	ZL202210421269.1	斯特林发动机气缸压力检测系统及其检测方法	发明专利	杨建国	2022-07-26
499	ZL202110512989.4	一种基于界面微纳米气泡的加压溶气调浆装置及方法	发明专利	杨思原	2022-07-26
500	ZL202010982546.7	一种柔性制造系统优化调度方法及装置	发明专利	杨志杰	2022-07-26
501	ZL202010745629.4	一种适用于冰区航行船舶的轴系试验装置	发明专利	朱汉华	2022-07-26
502	ZL202110861755.0	带外岛屿凸台的异型薄壁机匣环锻件轧制方法	发明专利	兰箭	2022-07-22
503	ZL202110777249.3	一种电动汽车用超级电容器封装结构	发明专利	刘毅辉	2022-07-22
504	ZL201910111496.2	一种复合双金属硼化物的碱性水溶液电解质体系电池正极材料及	发明专利	王雅东	2022-07-22
505	ZL202010534909.0	基于类不平衡算法的车辆行驶行为检测方法及装置	发明专利	曹菁菁	2022-07-19

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
506	ZL202110101745.7	一种腿轮复合式轮椅	发明专利	陈雷	2022-07-19
507	ZL201910936306.0	一种等级孔大孔-介孔 γ -Al ₂ O ₃ 催化剂载体材料及其制备方法	发明专利	陈丽华	2022-07-19
508	ZL202011644286.9	一种抗滑抗结冰-夜间可视沥青路面材料及其制备方法	发明专利	陈美祝	2022-07-19
509	ZL202110732986.1	一种木基减摩降振复合材料及其制备方法	发明专利	董从林	2022-07-19
510	ZL202110812076.4	基于声学特征与文本情感特征融合的端到端语音合成方法及系统	发明专利	段鹏飞	2022-07-19
511	ZL202110251862.1	燃料贮箱整体结构多向约束辗压成形制造方法	发明专利	韩星会	2022-07-19
512	ZL201911174084.X	提高直线轨迹下空间包络成形精度的包络模具设计方法	发明专利	韩星会	2022-07-19
513	ZL202110214593.1	基于烟囱效应的空气取水装置	发明专利	黄丰云	2022-07-19
514	ZL202111183073.5	一种Y型管接头电磁复合成形方法及装置	发明专利	黄尚宇	2022-07-19
515	ZL202110156086.7	一种自动泊车的方法、装置、存储介质和计算机设备	发明专利	雷宇	2022-07-19
516	ZL202111150020.3	一种基于二氧化碳驱动固结的纤维水泥板及其制备方法	发明专利	刘志超	2022-07-19
517	ZL202111376044.0	一种镁基胶凝材料及其制备方法和应用	发明专利	刘志超	2022-07-19
518	ZL202011507584.3	一种具有宽温度诱导区间的响应性光子晶体薄膜及其制备方法	发明专利	马会茹	2022-07-19
519	ZL202011506158.8	新能源汽车电池保护装置	发明专利	马银波	2022-07-19
520	ZL201910525633.7	基于光纤光栅传感阵列的智能标识标牌与界碑状况监测系统	发明专利	童杏林	2022-07-19
521	ZL201910161711.X	一种轻质高强宽温的成型脱硝催化剂	发明专利	谢峻林	2022-07-19
522	ZL202110709415.6	一种基于变分信息瓶颈的声纹识别方法及系统	发明专利	熊盛武	2022-07-19
523	ZL202011411029.0	一种全地形自适应轮步式机器人	发明专利	徐琳	2022-07-19
524	ZL202011325999.9	一种UV光固化3D打印用高固含量低粘度Al ₂ O ₃ 陶瓷料浆的制备方法	发明专利	徐晓虹	2022-07-19
525	ZL202010891684.4	一种光固化3D打印用球形Al ₂ O ₃ 粉体的制备方法	发明专利	徐晓虹	2022-07-19
526	ZL202011560153.3	一种基于数字化船舶领域模型的船舶碰撞风险确定方法	发明专利	徐言民	2022-07-19
527	ZL202110953848.6	适用于扩散焊接混合式换热器的自动清洗装置及方法	发明专利	严新平	2022-07-19
528	ZL201910770577.3	具有原位自补偿特性的多芯光纤光栅折射率敏感型传感器	发明专利	杨明红	2022-07-19

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
529	ZL202011218823.3	一种极地编队船舶协同航行及预警方法	发明专利	张笛	2022-07-19
530	ZL202010331324.9	一种汽车车架打磨抛光机器人	发明专利	张清勇	2022-07-19
531	ZL201910549244.8	一种铁锌和磷酸改性污泥生物炭的制备及其在水中氟喹诺酮类抗	发明专利	张祖麟	2022-07-19
532	ZL202011358334.8	一种顾及多路径和同态误差的GNSS地震地表位移监测方法	发明专利	郑凯	2022-07-19
533	ZL201910212992.7	基于GPS和图像识别混合导航的无人机自主着舰方法与系统	发明专利	钟毅	2022-07-19
534	ZL202010692435.2	一种高强度、高硬度且低模量硼化钛纳米复相陶瓷的制备方法	发明专利	邹冀	2022-07-19
535	ZL202110250846.0	可控制薄壁高厚筋锥筒周-轴向性能的近净复合辗轧方法	发明专利	韩星会	2022-07-15
536	ZL202011164269.5	客机起降遭受下击暴流引起的风切变的荷载的确定方法	发明专利	吉柏锋	2022-07-15
537	ZL202110601140.4	基于船舶轨迹特征点提取的时空DP方法	发明专利	马勇	2022-07-15
538	ZL202110461696.8	一种基于光纤光栅水密门密封状态的检测方法	发明专利	潘建军	2022-07-15
539	ZL202010742581.1	一种波分时分复用低反射率高温光纤光栅阵列的制备方法	发明专利	童杏林	2022-07-15
540	ZL202011573500.6	一种聚醚醚酮硬硅钙石晶须复合材料骨修复支架的制备方法	发明专利	吴庆知	2022-07-15
541	ZL202010700422.5	一种内部应力量测装置及其制备方法	发明专利	徐东升	2022-07-15
542	ZL202011611231.8	一种集成式多级缓冲汽车下护板装置及防护方法	发明专利	徐峰祥	2022-07-15
543	ZL202110042232.3	一种具备环境净化功能的能量自供给减速装置	发明专利	徐琳	2022-07-15
544	ZL202010582634.8	高空间分辨率的大容量光栅阵列OTDR差分解调方法及系统	发明专利	徐一旻	2022-07-15
545	ZL202111030559.5	一种基于物联网技术的智能停车系统	发明专利	赵宁	2022-07-15
546	ZL202010727895.4	基于车载环视图像的智能车定位方法、系统及存储介质	发明专利	胡钊政	2022-07-12
547	ZL202110267642.8	一种超高纯石英及其制备方法	发明专利	李育彪	2022-07-12
548	ZL202110458459.6	一种金-银合金纳米团簇及其制备方法和应用	发明专利	林亚维	2022-07-12
549	ZL202110432224.X	一种金纳米颗粒-金纳米团簇复合材料及其制备方法和应用	发明专利	林亚维	2022-07-12
550	ZL202110170522.6	基于亨利气体溶解度的船舶控制方法、系统和存储介质	发明专利	刘佳仑	2022-07-12
551	ZL202210332696.2	改进动态删除率的拓扑优化方法、系统、设备及存储介质	发明专利	刘沐宇	2022-07-12

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
552	ZL202011387324.7	一种电动汽车增程器	发明专利	刘毅辉	2022-07-12
553	ZL202110166883.3	一种碳酸钙基无机涂料及其制备和使用方法	发明专利	刘志超	2022-07-12
554	ZL202011215397.8	一种基于雷达无损检测的路面空洞含水率计算方法及装置	发明专利	罗蓉	2022-07-12
555	ZL202111533053.6	一种船舶制造加工焊接用可自由调节的操作台及其调节方法	发明专利	熊庭	2022-07-12
556	ZL202011560648.6	一种流速和液体压力两用传感器	发明专利	徐东升	2022-07-12
557	ZL202110208981.9	一种用于永磁部件对中安装的辅助安装装置	发明专利	张聪	2022-07-12
558	ZL202111439430.X	一种韧性阻燃环氧树脂及其制备方法和使用方法	发明专利	蔡浩鹏	2022-07-08
559	ZL202010529498.6	一种HfO ₂ /HfB ₂ 复合高红外发射率陶瓷涂层及其制备方法	发明专利	曾鲜	2022-07-08
560	ZL201910709924.1	一种基于触觉反馈交互机制的智能座椅振动系统	发明专利	褚端峰	2022-07-08
561	ZL202110937452.2	一种超长水下隧道入口遮光棚视线诱导系统	发明专利	杜志刚	2022-07-08
562	ZL202110886078.8	基于端面镀膜的空芯光纤增强气体拉曼光谱检测系统	发明专利	郭东来	2022-07-08
563	ZL201910042608.3	一种用于吸附重金属离子的羟乙基纤维素水凝胶及其制备方法、	发明专利	何广华	2022-07-08
564	ZL202011456804.4	基于FBG的船用螺旋桨叶片动应变测量装置	发明专利	贺伟	2022-07-08
565	ZL201910463555.2	一种侧表面结构化的圆柱齿轮及其制备方法	发明专利	黄丰云	2022-07-08
566	ZL201911108676.1	一种可去除多种污染物质的透水砖及其制备方法	发明专利	李孟	2022-07-08
567	ZL202010786831.1	无轴式传动的水力发电机	发明专利	李子如	2022-07-08
568	ZL202010751086.7	一种仿荷叶结构的疏水材料及其制备方法	发明专利	刘志超	2022-07-08
569	ZL201910401501.3	一种脲酶驱动罐状微纳米马达及其制备方法	发明专利	罗明	2022-07-08
570	ZL201710100297.2	一种基于虚拟现实技术的多路径可变幅室内攀岩机	发明专利	梅杰	2022-07-08
571	ZL201710100627.8	一种室内攀岩机的自动路径变更装置	发明专利	梅杰	2022-07-08
572	ZL202110651683.7	航空发动机轴承高强韧复相热处理方法	发明专利	钱东升	2022-07-08
573	ZL202011408792.8	用于超细尾矿的全固废发泡地下充填胶凝材料及其制备方法	发明专利	谭洪波	2022-07-08
574	ZL202011306581.3	一种微型热电器件的制造方法	发明专利	唐新峰	2022-07-08

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
575	ZL202011222017.3	一种基于强化学习的智能船舶自主避碰及路径规划方法	发明专利	万程鹏	2022-07-08
576	ZL202010987642.0	一种面向潜水作业人员能力提升的水下训练设施及评测系统和方	发明专利	汪洋	2022-07-08
577	ZL202010968844.0	一种基于AIS的进出港水域目标识别与主动预警系统及方法	发明专利	汪洋	2022-07-08
578	ZL202110062203.3	一种优化BiCuSeO基热电材料性能的方法及其织构助剂	发明专利	吴劲松	2022-07-08
579	ZL201910168273.X	具有片层结构的聚醚醚酮纳米粉体的制备方法	发明专利	吴庆知	2022-07-08
580	ZL202011238841.8	一种自封装海藻酸钙沥青自愈合胶囊的制备方法	发明专利	吴少鹏	2022-07-08
581	ZL202010495085.0	一种电石渣铁的精细化分离方法及其应用	发明专利	夏令	2022-07-08
582	ZL202110873029.0	一种基于数字孪生的焊接监控方法	发明专利	徐劲力	2022-07-08
583	ZL201811403561.0	一种集成式纵臂式独立悬架系统	发明专利	徐琳	2022-07-08
584	ZL202110414029.4	一种低底盘可伸缩悬架的智能平台测试车装置及其控制方法	发明专利	燕松山	2022-07-08
585	ZL202110146869.7	新能源汽车电池安全风险评估系统	发明专利	张晖	2022-07-08
586	ZL202010511718.2	基于Prophet-随机森林的电商事件驱动型需求量预测方法	发明专利	张梦雅	2022-07-08
587	ZL202010262372.7	一种基于深度学习组合模型的断面车道级短时交通流预测方法	发明专利	张清勇	2022-07-08
588	ZL202010067402.9	基于负数据库的相似患者查询方法及系统	发明专利	赵冬冬	2022-07-08
589	ZL202011587646.6	一种柔性下肢助力外骨骼机器人的自适应运动模式识别方法	发明专利	郑建彬	2022-07-08
590	ZL202110337707.1	具有温度补偿功能的气压传感器	发明专利	周爱	2022-07-08
591	ZL202110337698.6	基于光纤内气敏膜的FP气压传感器及其制备方法	发明专利	周爱	2022-07-08
592	ZL202110243121.9	一种具有节水绿化灌溉功能的路灯	发明专利	周瑞平	2022-07-08
593	ZL202010646675.9	LNG船舶热能综合利用系统	发明专利	朱汉华	2022-07-08
594	ZL202110148427.6	一种臂挂网兜式水面垃圾清扫装置	发明专利	朱凌	2022-07-08
595	ZL202111080377.9	一种截面几何特征可调节的风帆助航装备	发明专利	曾青松	2022-07-05
596	ZL202110223414.0	道路交通态势势识别方法、系统和存储介质	发明专利	陈志军	2022-07-05
597	ZL202110223413.6	基于路侧感知设备的路态波纹处理方法、系统和存储介质	发明专利	陈志军	2022-07-05

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
598	ZL202011207318.9	一种基于液体燃料多孔介质燃烧的热光伏发电系统及方法	发明专利	代华明	2022-07-05
599	ZL202110005572.9	园林绿化废弃物收集及黑木耳培养基制作一体化装置	发明专利	丁国平	2022-07-05
600	ZL202010687904.1	一种沥青路面的非显性结构完整性评估方法	发明专利	付军	2022-07-05
601	ZL202111036992.X	一种外悬式喷水推进船模自航试验测试系统	发明专利	龚杰	2022-07-05
602	ZL202011017142.0	一种综合能源储能系统优化调度方法	发明专利	侯慧	2022-07-05
603	ZL202011120280.1	矿山凿岩装备作业工时智能预测方法	发明专利	李宁	2022-07-05
604	ZL202110610150.4	基于光纤传感非接触式的BCG信号处理系统及方法	发明专利	李政颖	2022-07-05
605	ZL202110530402.2	大容量光纤光栅传感网络的干涉型解调系统及方法	发明专利	李政颖	2022-07-05
606	ZL202110021257.5	岩土工程路基沉降自动监测系统以及监测方法	发明专利	刘婷婷	2022-07-05
607	ZL202111482849.3	一种以植酸为基的功能化六方氮化硼环氧复合防腐涂层材料	发明专利	刘毅辉	2022-07-05
608	ZL202110702863.3	一种基于虚拟驾驶台架的声品质自适应设计方法与装置	发明专利	刘志恩	2022-07-05
609	ZL202011484784.1	基于FPGA的基因序列组装算法计算加速方法	发明专利	柳星	2022-07-05
610	ZL202110394186.3	一种面向Web系统的数据加密解密方法及系统	发明专利	龙毅宏	2022-07-05
611	ZL202111036450.2	超表面结构透射式偏振调控器及其制备方法	发明专利	王原丽	2022-07-05
612	ZL202110993911.9	一种氧化石墨烯-氮化硅复合粉体/漆酚缩甲醛复合涂料的制备方法	发明专利	魏铭	2022-07-05
613	ZL202110983447.5	多传感器融合的焊缝轨迹跟踪方法及系统	发明专利	吴超群	2022-07-05
614	ZL202110113540.0	一种基于因果推理对玻璃熔炉环境控制的方法及系统	发明专利	夏喆	2022-07-05
615	ZL202110637758.6	一种阴影鲁棒的基于解耦表示的妆容迁移系统及方法	发明专利	熊盛武	2022-07-05
616	ZL202110585104.3	一种烘干储存一体化衣柜	发明专利	熊新红	2022-07-05
617	ZL202010954130.4	一种高渗透率高过滤精度莫来石晶须陶瓷过滤膜及其制备方法	发明专利	徐晓虹	2022-07-05
618	ZL201910599191.0	交互式虚拟拆卸教学方法及系统	发明专利	杨艳芳	2022-07-05
619	ZL202210413743.6	一种工作量感知智能合约缺陷预测方法、系统及设备	发明专利	余啸	2022-07-05
620	ZL202010755093.4	一种金属盐催化 α -二酮化合物的合成方法	发明专利	原晔	2022-07-05

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
621	ZL202210285904.8	一种橡胶圈缺陷批量检测方法 及检测系统	发明专利	朱大虎	2022-07-05
622	ZL201910963145.4	一种基于路网拓扑结构的交通 状态评定方法及系统	发明专利	胡钊政	2022-07-01
623	ZL202011162485.6	下击暴流作用下风力机叶片荷 载的确定方法	发明专利	吉柏锋	2022-07-01
624	ZL202110571618.3	光声光谱增强装置以及使用该 装置进行气体检测的方法	发明专利	黎敏	2022-07-01
625	ZL202110269511.3	一种石英晶格杂质元素偏聚分 布的分析方法	发明专利	李育彪	2022-07-01
626	ZL202110423663.4	一种自动调节角度的焊接角度 定位器	发明专利	罗璠	2022-07-01
627	ZL202011185475.4	一种裂缝图像去噪方法、设备 及存储介质	发明专利	徐劲力	2022-07-01
628	ZL202010489026.2	一种光纤布拉格光栅退火老化 智能监控方法及系统	发明专利	徐一旻	2022-07-01
629	ZL202110338393.7	一种基于数字孪生的船用发动 机状态评估方法及系统	发明专利	余永华	2022-07-01
630	ZL202010733711.5	制备氧化铁黄的三相降膜反应 装置	发明专利	陈建	2022-06-28
631	ZL202110681049.8	基于动态过滤与多方向关注融 合的灾后道路提取方法	发明专利	崔巍	2022-06-28
632	ZL202011444522.2	一种车辆线控驱动与机械制动 混合控制系统及其方法	发明专利	胡杰	2022-06-28
633	ZL202111317896.2	一种可转换姿态的航行器	发明专利	孔祥韶	2022-06-28
634	ZL202110849942.7	基于光纤光栅阵列的分布式超 声检测的装置及方法	发明专利	李政颖	2022-06-28
635	ZL202210221486.6	基于胶囊神经网络的脑启发式 自动驾驶辅助系统及方法	发明专利	马力	2022-06-28
636	ZL202011246642.1	大开口船体结构模型逐次崩溃 实验方法	发明专利	裴志勇	2022-06-28
637	ZL202010514839.2	基于智能井盖的应急车道管理 方法及系统	发明专利	秦岭	2022-06-28
638	ZL202111150615.9	一种直流输电线路物理模拟系 统参数优化方法	发明专利	唐金锐	2022-06-28
639	ZL201811322014.X	一种热塑性聚合物基复合材料 及其制备方法	发明专利	王钧	2022-06-28
640	ZL202010819295.0	提高太阳能电池效率的宽波段 双层增透涂层及其制备方法	发明专利	王涛	2022-06-28
641	ZL202110674310.1	基于半导体的制冷结露植被滴 灌装置	发明专利	吴彦春	2022-06-28
642	ZL202110048934.2	一种原油管道泄漏检测机器人	发明专利	姚玉南	2022-06-28
643	ZL202210195074.X	基于增强自编码的电子衍射晶 体结构加速重建方法及系统	发明专利	袁景凌	2022-06-28

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
644	ZL202110379151.2	一种基于形变特征快速提取的并行损伤识别方法及系统	发明专利	袁景凌	2022-06-28
645	ZL202010334436.X	一种基于网络热度的城市公共服务设施供给效率评价方法	发明专利	詹云军	2022-06-28
646	ZL202010251972.3	一种进阶采样一致性图像匹配方法	发明专利	张立炎	2022-06-28
647	ZL202110210252.7	一种轴向大应变变压电驱动装置	发明专利	周静	2022-06-28
648	ZL202110719310.9	一种复杂曲面全局横焊位姿随形电弧增材轨迹规划方法	发明专利	胡泽启	2022-06-24
649	ZL202110725466.8	基于被动辐射冷却和太阳加热的智能控温器件及制备方法	发明专利	夏志林	2022-06-24
650	ZL202010833604.X	一种鲸尾轮水陆推进一体化两栖航行器	发明专利	张咏鸥	2022-06-24
651	ZL202210148657.7	无GPS信号下二维码、激光雷达与IMU融合定位系统及方法	发明专利	陈志军	2022-06-21
652	ZL202110402251.2	一种车辆队列跟踪控制方法、装置及计算机可读存储介质	发明专利	褚端峰	2022-06-21
653	ZL202110355167.X	一种交通信号灯控制方法、装置及计算机可读存储介质	发明专利	褚端峰	2022-06-21
654	ZL202111165576.X	一种便于翻转的汽车生产用钣金打磨装置及方法	发明专利	杜常清	2022-06-21
655	ZL202011042925.4	一种道路网自动构建方法、存储介质及系统	发明专利	李宁	2022-06-21
656	ZL202110233371.4	基于多船运动不确定性的冲突侦测方法、存储器及处理器	发明专利	刘克中	2022-06-21
657	ZL202110680037.3	一种自适应变形的船舶球鼻艏及其变形方法	发明专利	刘祖源	2022-06-21
658	ZL202110802076.6	一种基于静滴法的集料表面能测试方法	发明专利	罗蓉	2022-06-21
659	ZL202210203489.7	一种电动汽车电池爆燃紧急处理装置及电动汽车	发明专利	吕松	2022-06-21
660	ZL202110424496.5	雨水发电激励增幅装置	发明专利	王先锋	2022-06-21
661	ZL202110313110.3	一种麻花钻头及其制造方法	发明专利	庄可佳	2022-06-21
662	ZL201911155257.3	基于非欧保形变换的船舶避碰模型的建立方法	发明专利	陈蜀喆	2022-06-17
663	ZL202010673384.9	一种耐高温可陶瓷化水泥基材料及其制备方法	发明专利	陈伟	2022-06-17
664	ZL202210196558.6	无GPS信号下激光雷达定位精度验证方法及系统	发明专利	陈志军	2022-06-17
665	ZL201910305182.6	基于LSTM的遥感对象自然语言描述及多尺度矫正方法	发明专利	崔巍	2022-06-17
666	ZL202110275809.5	用于骨质疏松治疗的空心介孔二氧化硅双药物缓释微球的制备方	发明专利	戴红莲	2022-06-17

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
667	ZL202110255281.5	基于YOLOv4改进算法的目标检测方法、装置及系统	发明专利	杜小芳	2022-06-17
668	ZL202011067441.5	提高薄壁高筋构件高筋成形极限的复合成形方法	发明专利	韩星会	2022-06-17
669	ZL202011067442.X	薄壁高筋阵列结构件多辊柔性生长成形方法	发明专利	韩星会	2022-06-17
670	ZL201911043893.7	一种多芯光纤光栅金属锈蚀传感监测方法及装置	发明专利	胡文彬	2022-06-17
671	ZL201910246816.5	一种低温降解甲醛的单原子Au改性CeO ₂ 催化剂的制备方法	发明专利	刘保顺	2022-06-17
672	ZL202110096207.3	一种基于代理模型的汽车发动机舱散热系统结构优化方法	发明专利	刘传波	2022-06-17
673	ZL202011550293.2	基于船舶主机优化的内河航行控制方法、系统和存储介质	发明专利	刘佳仑	2022-06-17
674	ZL201910166427.1	一种鲨鱼鳍船艏结构及其球鼻艏船型	发明专利	刘佳仑	2022-06-17
675	ZL202010088612.6	一种基于前景理论的船舶避碰决策优化方法	发明专利	刘克中	2022-06-17
676	ZL202110617544.2	非线性船舶航向控制方法及控制系统	发明专利	毛小兵	2022-06-17
677	ZL202011230767.5	一种低共熔溶剂阳离子捕收剂及其制备方法和应用	发明专利	梅光军	2022-06-17
678	ZL201911173951.8	一种对向双车道下基于强化学习的自动驾驶超车决策方法	发明专利	裴晓飞	2022-06-17
679	ZL202010190590.4	一种大型环件轧制用环坯推演设计方法及系统	发明专利	钱东升	2022-06-17
680	ZL201910962853.6	一种碳纤维混杂保护方法及其耐烧蚀复合材料制备	发明专利	秦岩	2022-06-17
681	ZL202110690117.7	一种碱性阴离子交换膜的制备方法	发明专利	沈春晖	2022-06-17
682	ZL202110306764.3	一种全碳链阴离子交换膜的制备方法	发明专利	沈春晖	2022-06-17
683	ZL202010901321.4	一种反应引气型增稠剂及其制备方法	发明专利	谭洪波	2022-06-17
684	ZL202010727296.2	一种制备ZnTe掺杂的p型多晶Bi ₂ Te ₃ 热电材料的方法	发明专利	唐新峰	2022-06-17
685	ZL202110213947.0	一种土体压力和振动一体化感测装置及其制备方法	发明专利	徐东升	2022-06-17
686	ZL202210228781.4	分布式光纤相位敏感光时域反射计信号均衡装置及方法	发明专利	许儒泉	2022-06-17
687	ZL202110403449.2	强触变性墨水的一种高通量筛选方法	发明专利	鄢永高	2022-06-17
688	ZL201910126899.4	一种分布式驱动电动汽车的驱动系统容错控制策略	发明专利	杨波	2022-06-17
689	ZL202011220438.2	一种综合评估自主船动力系统可靠性的方法	发明专利	张笛	2022-06-17

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
690	ZL202111152987.5	一种可换挡调节的送风设备	发明专利	张帆	2022-06-17
691	ZL201811639140.8	一种简单快速生产PHB/细菌纤维素复合材料的方法	发明专利	张甜	2022-06-17
692	ZL201910635595.0	一种基于关节刚度和肌肉疲劳的康复机器人控制方法	发明专利	艾青松	2022-06-14
693	ZL202110031784.4	基于有限元与离散元耦合的有砟轨道建模分析方法及系统	发明专利	陈成	2022-06-14
694	ZL202110201723.8	一种用于防地表矿体盗采的微震监测系统	发明专利	陈东方	2022-06-14
695	ZL202110391337.X	一种可注射流体明胶及其制备方法和应用	发明专利	戴红莲	2022-06-14
696	ZL202110534074.3	一种集装箱码头集卡车牌的多路自动识别方法	发明专利	郭建明	2022-06-14
697	ZL202110285976.8	一种适用于VTS系统的船舶预警方法、设备及存储介质	发明专利	郝国柱	2022-06-14
698	ZL202110067599.0	一种基于RGB-D SLAM技术的餐具回收机器人及其控制方法	发明专利	黄安贻	2022-06-14
699	ZL202111540235.6	电容式微机械超声换能器及其制作方法	发明专利	金积德	2022-06-14
700	ZL202110933264.2	一种硅酸三钙水化全过程性能指标确定方法及其计算分析仪	发明专利	刘沐宇	2022-06-14
701	ZL202110014478.X	一种基于时变摩擦补偿的双电机同步控制方法及设备	发明专利	卢红	2022-06-14
702	ZL201910283226.X	一种考虑受灾点需求紧迫性的医疗救援点选址方法	发明专利	吕伟	2022-06-14
703	ZL202010781801.1	高海拔矿山井下运输环境感知装置及方法	发明专利	任高峰	2022-06-14
704	ZL202010633154.X	一种基于分段开关重要程度的馈线自动化终端优化方法	发明专利	唐金锐	2022-06-14
705	ZL202110249191.5	一种基于人机共融的船舶智能辅助驾控系统方法及方法	发明专利	万程鹏	2022-06-14
706	ZL202011435637.5	一种珊瑚岛礁防浪墙结构及其施工方法	发明专利	徐东升	2022-06-14
707	ZL202111160193.3	一种收放式三角警告设施	发明专利	徐良杰	2022-06-14
708	ZL202110654498.3	基于TD3多目标HEV能量管理方法及系统	发明专利	颜伏伍	2022-06-14
709	ZL202111433164.X	一种处理高氯离子含量脱硫石膏的功能外加剂和制备方法及其应	发明专利	杨露	2022-06-14
710	ZL202110326064.0	圆曲线路段设计合理性的评价方法	发明专利	张航	2022-06-14
711	ZL202110146963.2	一种城市隧道出口匝道自解释视线诱导系统	发明专利	杜志刚	2022-06-10
712	ZL202110135351.3	一种自解释性的路中行人过街交通安全设施	发明专利	杜志刚	2022-06-10

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
713	ZL202011587329.4	一种自行车优先的环形交叉口视线诱导系统	发明专利	杜志刚	2022-06-10
714	ZL202011379115.8	一种城乡结合部主干路地铁施工路段诱导系统	发明专利	杜志刚	2022-06-10
715	ZL202110087789.9	一种负压加速及子母裂变式涡环产生装置	发明专利	郭冠伦	2022-06-10
716	ZL202111312543.3	一种用于康复训练的体育器材	发明专利	郭敏刚	2022-06-10
717	ZL202110400517.X	高筋薄壁构件空间包络成形精度控制方法	发明专利	韩星会	2022-06-10
718	ZL202110401540.0	高筋薄壁构件空间包络成形精度预测方法	发明专利	韩星会	2022-06-10
719	ZL202110251853.2	薄壁带内环筋锥筒约束辗轧高筋成形极限的预测方法	发明专利	韩星会	2022-06-10
720	ZL202011515536.9	面齿轮车齿齿面模型的获取方法	发明专利	韩星会	2022-06-10
721	ZL202011067446.8	薄壁多边形环类构件柔性生长成形方法	发明专利	韩星会	2022-06-10
722	ZL202110804284.X	一种异相轮轴开合截断涡环装置及三通涡环激励景观装置	发明专利	胡清波	2022-06-10
723	ZL201910281406.4	一种无人驾驶汽车路径规划方法和装置	发明专利	黄妙华	2022-06-10
724	ZL202110703182.9	基于DRSN和person相关系数的道床故障预警方法	发明专利	李盛	2022-06-10
725	ZL201910447059.8	一种人工湿地基质材料及其制备方法	发明专利	李相国	2022-06-10
726	ZL202011144546.6	一种基于MPC的船舶航速协同控制方法	发明专利	柳晨光	2022-06-10
727	ZL202011407505.1	一种用于既有混凝土受压构件的卸载装置及方法	发明专利	彭自强	2022-06-10
728	ZL202110481226.8	一种碳酸锶胶原复合薄膜及其制备方法与应用	发明专利	平航	2022-06-10
729	ZL202110306762.4	一种交联型聚芴哌啶阴离子交换膜的制备方法	发明专利	沈春晖	2022-06-10
730	ZL202011279757.0	一种耐磨减噪的金属基高铁刹车片及其制备方法	发明专利	史晓亮	2022-06-10
731	ZL202110281222.5	一种基于埋入式光纤光栅的环形构件制备与监测方法	发明专利	童杏林	2022-06-10
732	ZL202110440772.7	浮标式区域多船船用燃料油含硫量监测装置及方法	发明专利	文元桥	2022-06-10
733	ZL202110593938.9	一种可变换行走方式的多足机器人架构	发明专利	徐琳	2022-06-10
734	ZL202110577980.1	一种足底可更换的机器人足附着力足	发明专利	徐琳	2022-06-10
735	ZL202110579609.9	一种分瓣式十字轴副机械腿足端机构	发明专利	徐琳	2022-06-10

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
736	ZL202011208005.5	一种适用于全地形路况的轮步式机器人足端机构	发明专利	徐琳	2022-06-10
737	ZL202110249007.7	一种超声波喷丸材料表面形貌预测方法	发明专利	尹飞	2022-06-10
738	ZL202010794396.7	一种直翼推进器单叶片复合运动水动力性能试验装置	发明专利	张咏鸥	2022-06-10
739	ZL202110294276.5	一种车辆换道行为识别方法及设备	发明专利	赵欣	2022-06-10
740	ZL202011360958.3	预测未来城市轨道交通换乘常规公交日客运量的方法	发明专利	钟鸣	2022-06-10
741	ZL202011239678.7	一种圆弧摆线谐波齿型及其生成方法、装置及存储介质	发明专利	陈满意	2022-06-07
742	ZL202011087400.2	一种纤维-金属管的缩口加工制备方法	发明专利	陈一哲	2022-06-07
743	ZL202110553509.9	一种可控降解的多孔磷酸镁骨水泥及其制备方法和应用	发明专利	戴红莲	2022-06-07
744	ZL202011512313.7	江海直达船的舱口角隅结构	发明专利	甘进	2022-06-07
745	ZL202110136657.0	一种预制构件早强型混凝土减水剂及其制备方法	发明专利	李相国	2022-06-07
746	ZL201810671400.3	一种基于相似性和相似性可信度的协同过滤推荐算法及装置	发明专利	林泓	2022-06-07
747	ZL202110391315.3	一种双层光伏板支架	发明专利	刘超群	2022-06-07
748	ZL202011460871.3	一种储物柜取放装置及智能储物柜	发明专利	刘超群	2022-06-07
749	ZL201910368875.X	一种应急物资配送路径支路限流方案生成方法	发明专利	吕伟	2022-06-07
750	ZL202110613803.4	一种基于改进BiFPN的车辆目标识别方法	发明专利	撒继铭	2022-06-07
751	ZL202110512443.9	一种光纤琥珀腔高温应变传感器封装结构及封装方法	发明专利	谭跃刚	2022-06-07
752	ZL202110829628.2	支持动态密钥管理的车联网条件隐私保护系统及方法	发明专利	夏喆	2022-06-07
753	ZL202110101752.7	一种具有隐私保护属性的分布式随机森林评估系统与方法	发明专利	夏喆	2022-06-07
754	ZL202011238726.0	一种基于storm的实时空间最近邻分类预测方法及系统	发明专利	夏喆	2022-06-07
755	ZL202010697890.1	一种基于生成对抗模仿学习的同质平台发展效应预测方法	发明专利	熊盛武	2022-06-07
756	ZL202110344633.4	一种基于交叉式双目视觉引导的机器人智能打磨方法	发明专利	朱大虎	2022-06-07
757	ZL202110818534.5	一种模块化的自动分离式逃生装置	发明专利	常海超	2022-06-03
758	ZL202110157293.4	一种燃料电池应急电源能量管理策略及系统	发明专利	陈启宏	2022-06-03

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
759	ZL201910801879.2	一种衍生于L-苯丙氨酸的聚酰胺酰亚胺-聚乙二醇共聚物及其制备	发明专利	戴红莲	2022-06-03
760	ZL201910265201.7	一种用于立体光刻成型的触变性陶瓷膏体材料及其制备方法	发明专利	戴红莲	2022-06-03
761	ZL202110530027.1	一种基于离心截断的送风装置	发明专利	郭冠伦	2022-06-03
762	ZL201810245971.0	基于LSTM的短期光伏发电功率预测方法及系统	发明专利	郭志强	2022-06-03
763	ZL202010027208.8	一种融合多源车载传感器信息的智能车辆驾驶性自动化评价方法	发明专利	过学迅	2022-06-03
764	ZL201910708117.8	基于三维电极的柔性微型碱性锌电池的制备方法	发明专利	何亮	2022-06-03
765	ZL201910919843.4	基于船舶AIS大数据的通航水域水流信息的提取方法及系统	发明专利	何正伟	2022-06-03
766	ZL202110467564.6	一种热量缓释控制方法及热压驱动式空气取水器	发明专利	黄丰云	2022-06-03
767	ZL202011530817.1	一种基于CNN-LSTM的网约车目标订单预测方法	发明专利	黄妙华	2022-06-03
768	ZL202110392758.4	一种高效修复砷污染土壤的固化剂及其应用	发明专利	黄永炳	2022-06-03
769	ZL201711230353.0	混合云中基于BP神经网络时间预测的任务调度方法	发明专利	李春林	2022-06-03
770	ZL201711182477.6	一种镀银光纤拉曼探头及其制备方法	发明专利	李宏	2022-06-03
771	ZL202110708771.6	一种氟化纤维素纳米晶润滑脂稠化剂的制备方法	发明专利	李克	2022-06-03
772	ZL202010134642.6	一种基于图像的多目标分割识别方法及系统	发明专利	李文锋	2022-06-03
773	ZL202110175979.6	一种高标号混凝土降粘用小分子聚合物及其制备方法	发明专利	李相国	2022-06-03
774	ZL201910237360.6	一种铂改性二氧化钛纳米线滤膜的制备方法	发明专利	刘保顺	2022-06-03
775	ZL202110359475.X	一种电动玻璃升降器防夹方法	发明专利	刘建国	2022-06-03
776	ZL202110235543.1	基于VR的地铁站导向标识评估优化系统	发明专利	刘少博	2022-06-03
777	ZL202011320715.7	退役固体氧化物燃料电池中贵金属钌的高效、环保回收方法	发明专利	刘毅辉	2022-06-03
778	ZL201810479871.4	监测焊缝裂纹的无源无线贴片天线传感器	发明专利	刘志平	2022-06-03
779	ZL202110349795.7	针对资源受限装置的配对运算方法及系统	发明专利	龙毅宏	2022-06-03
780	ZL201910194137.8	一种去除消泡剂对超白高透平板玻璃着色的消色剂及使用方法	发明专利	陆平	2022-06-03
781	ZL201910764411.0	一种深部洞室开挖瞬态卸荷的模拟试验装置及试验方法	发明专利	罗忆	2022-06-03

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
782	ZL202110571481.1	一种基于重构外延相的镍锌微电池及其制备方法	发明专利	麦立强	2022-06-03
783	ZL202011029808.4	多孔陶瓷负载型氯离子固化剂及其制备方法和应用	发明专利	谭洪波	2022-06-03
784	ZL202010978345.X	一种高铝质固体废弃物氯离子固化剂及其制备方法和应用	发明专利	谭洪波	2022-06-03
785	ZL202110539093.5	超大型环件径轴向轧制过程稳定性和圆度自适应控制方法	发明专利	汪小凯	2022-06-03
786	ZL202110386652.3	不等壁厚锥形环锻件晶粒组织超声自动检测方法及系统	发明专利	汪小凯	2022-06-03
787	ZL202011511241.4	一种基于Active Learning的项目内软件老化缺陷预测方法	发明专利	向剑文	2022-06-03
788	ZL202011476590.7	一种基于联合概率域适应的跨项目软件老化缺陷预测方法	发明专利	向剑文	2022-06-03
789	ZL202010758279.5	一种跨项目软件老化缺陷预测方法	发明专利	向剑文	2022-06-03
790	ZL201810959382.9	一种基于无人驾驶电动汽车的坡道防溜控制方法	发明专利	肖合林	2022-06-03
791	ZL202010771562.1	一种助老药箱	发明专利	熊新红	2022-06-03
792	ZL201910364149.0	一种利用相变材料进行冷却的电机	发明专利	熊新红	2022-06-03
793	ZL201910170383.X	一种用于固化易挥发核素Tc/Re的低熔点玻璃及其制备、使用方法	发明专利	徐凯	2022-06-03
794	ZL201810570256.4	一种冰浆-海水两相流换热实验台	发明专利	徐立	2022-06-03
795	ZL202110054315.4	一种交替送风的涡环产生装置	发明专利	徐琳	2022-06-03
796	ZL201911121039.8	一种面向人-机器人协作安全保障的机器人运行自主控制方法	发明专利	徐文君	2022-06-03
797	ZL201910350574.4	一种基于AIS与GIS的船舶备品备件的物流选址方法	发明专利	姚玉南	2022-06-03
798	ZL201910257526.0	一种二氧化钛/石墨烯/金属单质三元复合光催化材料及光还原制	发明专利	殷义霞	2022-06-03
799	ZL202010693575.1	一种快凝抗冲击复合薄板及其制备方法	发明专利	余睿	2022-06-03
800	ZL201910367153.2	一种多层次流道宽度的PEM电池流场板结构	发明专利	詹志刚	2022-06-03
801	ZL201810934480.7	一种基于图像识别的桥区船舶航行态势分析方法及装置	发明专利	张笛	2022-06-03
802	ZL202010512176.0	退役动力电池余能快速检测评级方法	发明专利	张梦雅	2022-06-03
803	ZL202011589194.5	一种刚柔耦合外骨骼机器人运动模式识别方法	发明专利	郑建彬	2022-06-03
804	ZL202010291967.5	一种刚柔耦合有源外骨骼的人体运动模式检测方法	发明专利	郑建彬	2022-06-03

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
805	ZL202110111174.5	用于玻璃质量影响因素的时间序列分类分析方法及系统	发明专利	邹承明	2022-06-03
806	ZL202011344485.8	一种二唑类杂环化合物及其制备方法与应用	发明专利	陈成	2022-05-31
807	ZL202110852499.9	一种基于有限状态机的智能车辆驾驶行为决策方法及系统	发明专利	胡杰	2022-05-31
808	ZL201910275394.4	一种电池组布置结构及设计方法	发明专利	黄亮	2022-05-31
809	ZL201910567669.1	一种水下爆炸与波浪载荷作用下船体梁运动响应获取方法	发明专利	孔祥韶	2022-05-31
810	ZL202011460356.5	一种跨不良地质段的地下洞室爆破损伤的监测方法	发明专利	罗忆	2022-05-31
811	ZL202210140026.0	一种电动汽车电池爆燃管理系统	发明专利	吕松	2022-05-27
812	ZL202110240613.2	一种自适应巡航车队通过信号路口的通行方法及装置	发明专利	邱志军	2022-05-27
813	ZL202110307246.3	一种载药纳米纤维神经导管的制备方法	发明专利	许沛虎	2022-05-27
814	ZL202110122762.9	脉冲电流调控轧制钛合金局部织构的方法	发明专利	孙倩	2022-05-24
815	ZL202011409082.7	一种全无机量子点基阻变存储器及其制备方法	发明专利	周静	2022-05-20
816	ZL202110353986.0	一种用于氢氧燃料电池的尾气处理系统	发明专利	陈奔	2022-05-17
817	ZL202110663663.1	一种基于深度学习的差分隐私保护方法及装置	发明专利	杜亚娟	2022-05-17
818	ZL202110753340.1	一种具有光热效应的超疏水涂料、涂层及制备方法	发明专利	龚晓	2022-05-17
819	ZL202110844862.2	基于机器视觉的大型方格子构件机器人焊接装备及焊缝定位方法	发明专利	雷艇	2022-05-17
820	ZL201810471737.X	基于三维数字模型的建筑铝模板施工编码设计方法	发明专利	盛步云	2022-05-17
821	ZL202010713129.2	复合脉冲焊接方法、焊接系统、焊机及应用	发明专利	宋燕利	2022-05-17
822	ZL202110159052.3	一种机器人夹持的柔性打磨轮位姿辨识方法	发明专利	朱大虎	2022-05-17
823	ZL202110609577.2	一种质子交换膜水电解槽结构及阳极极板	发明专利	陈奔	2022-05-13
824	ZL202110852860.8	道床吹砟装置和方法	发明专利	陈成	2022-05-13
825	ZL201810392691.2	一种基于双目视觉的障碍物检测方法	发明专利	陈向成	2022-05-13
826	ZL202110339577.5	一种高速铁路基床表层厚度灵活性设计方法	发明专利	方明镜	2022-05-13
827	ZL202110766273.7	一种仿生铁犁木结构的水润滑轴承材料及其成型工艺	发明专利	郭智威	2022-05-13

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
828	ZL202110500506.9	一种用于船舶封闭式水润滑推进系统的水基润滑介质及其制备方法	发明专利	郭智威	2022-05-13
829	ZL201910361966.0	一种台风灾害下输电线路损毁预警方法	发明专利	侯慧	2022-05-13
830	ZL202110017119.X	一种基于高速公路团雾区域多级预警系统的引导方法	发明专利	刘兵	2022-05-13
831	ZL202110683184.6	一种AGV小车任务分配、充电管理方法及装置	发明专利	吕雅琼	2022-05-13
832	ZL202110988803.2	连续型电缆除雪装置	发明专利	石绘	2022-05-13
833	ZL202110436686.9	一种老年人辅助起卧床装置	发明专利	宋春生	2022-05-13
834	ZL202110609006.9	一种基于三维轨迹功率优化的无人机通信抗干扰方法	发明专利	王克浩	2022-05-13
835	ZL201910097276.9	基于闭环控制的自适应坡道的车辆照明装置及其控制方法	发明专利	吴友宇	2022-05-13
836	ZL202110685011.8	一种基于船舶轨迹的行为自动划分方法、系统及电子设备	发明专利	张蕊	2022-05-13
837	ZL201711489717.7	基于侧向多平面切割的倾斜摄影单体对象提取方法	发明专利	张晓盼	2022-05-13
838	ZL202010478040.2	一种应用于机械结构摄影测量的同名点匹配方法	发明专利	赵章焰	2022-05-13
839	ZL202011489477.2	一种基于改进YOLOv3网络的车身点焊焊渣精准检测方法	发明专利	朱大虎	2022-05-13
840	ZL202010340125.4	分布式轮毂电机驱动车电机温升故障诊断方法及设备	发明专利	付翔	2022-05-10
841	ZL202011639595.7	一种全自动柚子包装机	发明专利	胡志辉	2022-05-10
842	ZL202110149595.7	变稳船的控制系统和方法	发明专利	刘佳仑	2022-05-10
843	ZL202010455224.7	基于简支梁模型的竖井边墙爆破振动速度预测系统和方法	发明专利	罗忆	2022-05-10
844	ZL201910565032.9	用于格栅格架防钩挂性能测试的装置	发明专利	徐东升	2022-05-10
845	ZL202110299834.7	氮硫杂环化合物及其制备方法和应用	发明专利	徐海星	2022-05-10
846	ZL202010887745.X	一种工序时间规划方法、存储介质及系统	发明专利	徐劲力	2022-05-10
847	ZL202110265167.0	一种黑白钨矿及其共伴生有价金属的综合回收选矿工艺	发明专利	杨思原	2022-05-10
848	ZL202110160448.X	一种渡船碰撞风险评估方法、系统、装置及介质	发明专利	张金奋	2022-05-10
849	ZL202110141702.1	混合动力汽车全服役期能量优化方法、系统和存储介质	发明专利	张佩	2022-05-10
850	ZL201910239364.8	一种碳化细菌纤维素-硫化镉复合光催化材料及其制备方法和用途	发明专利	张甜	2022-05-10

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
851	ZL201910682659.2	一种实现可控释放壳聚糖/明胶壳核胶囊的制备方法	发明专利	陈艳军	2022-05-06
852	ZL202010568464.8	一种解决余长问题的光纤光栅阵列测温光缆及工艺	发明专利	丁莉芸	2022-05-06
853	ZL201910387458.X	一种用于NO检测的高量子产率碳量子点制备方法及其应用	发明专利	丁莉芸	2022-05-06
854	ZL202011477493.X	一种水下特长隧道弯坡路段非对称诱导系统	发明专利	杜志刚	2022-05-06
855	ZL201911164906.6	一种雾区城市快速路特大桥梁低位照明视线诱导系统	发明专利	杜志刚	2022-05-06
856	ZL201910239119.7	一种分布式轮毂电机驱动车辆失效故障的诊断方法	发明专利	付翔	2022-05-06
857	ZL202110350914.0	薄壁构件空间包络成形翘曲变形控制方法	发明专利	韩星会	2022-05-06
858	ZL202110350910.2	薄壁构件空间包络成形翘曲变形预测方法	发明专利	韩星会	2022-05-06
859	ZL202110250830.X	薄壁多层高筋构件空间包络金属流动与高筋生长预测方法	发明专利	韩星会	2022-05-06
860	ZL202011155154.X	一种金属轴承微观组织缺陷无创修复方法	发明专利	华林	2022-05-06
861	ZL202110719315.1	一种防辐射混凝土用功能集料及其制备方法	发明专利	蹇守卫	2022-05-06
862	ZL202010782654.X	一种刚柔异相与微结构耦合材料、其制备方法及其应用	发明专利	金勇	2022-05-06
863	ZL201910753910.X	一种复合润滑脂及其制备方法	发明专利	李克	2022-05-06
864	ZL202010783146.3	一种基于深度学习框架的船舶名称识别系统及方法	发明专利	马勇	2022-05-06
865	ZL202010928382.X	船舶径向轴承静动载荷识别的标定装置及标定方法	发明专利	欧阳武	2022-05-06
866	ZL201910615015.1	一种浮石基轻质自密实超高性能混凝土及其制备方法	发明专利	水中和	2022-05-06
867	ZL202011029883.0	膨胀珍珠岩负载型氯离子固化剂及其制备方法和应用	发明专利	谭洪波	2022-05-06
868	ZL202010935444.X	一种全固废硫铝酸盐早强剂及其制备方法和应用	发明专利	谭洪波	2022-05-06
869	ZL202010539521.X	一种基于极限学习机的多输入多输出系统自动控制方法	发明专利	唐若笠	2022-05-06
870	ZL201910689637.9	基于硅倍半氧烷的氮掺杂硅碳复合负极材料及其制备方法	发明专利	涂文懋	2022-05-06
871	ZL202110782456.8	坯料多边形轮廓偏差下大型环件轧制过程咬入控制方法	发明专利	汪小凯	2022-05-06
872	ZL201911194925.3	一种水上可伸缩式三轴智能搜救机器人	发明专利	文元桥	2022-05-06
873	ZL201811015775.0	一种基于轨迹单元的无人艇运动规划方法	发明专利	文元桥	2022-05-06

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
874	ZL202010376441.7	卟啉类化合物掺杂五氧化二钒溶胶复合材料及其制备方法和应用	发明专利	吴黎明	2022-05-06
875	ZL202010664912.4	一种基于多模型对比的软件老化预测方法及装置	发明专利	向剑文	2022-05-06
876	ZL201911117772.2	一种汽车车顶盖加强筋仿生结构设计方法	发明专利	徐峰祥	2022-05-06
877	ZL202110593955.2	一种基于猫爪仿生式足端装置	发明专利	徐琳	2022-05-06
878	ZL202110418814.7	一种电脑绣花机弹簧钢布夹子装卸装置及其使用方法	发明专利	尹海斌	2022-05-06
879	ZL202011603122.1	基于行车安全事件的个性差异化驾驶风险评价方法	发明专利	张晖	2022-05-06
880	ZL202110666630.2	基于状态观测器的电动汽车V2G逆变控制方法及系统	发明专利	陈启宏	2022-05-03
881	ZL202110096893.4	一种车用燃料电池混合动力能量管理方法及系统	发明专利	陈启宏	2022-05-03
882	ZL202011038453.5	一种铜浆料用高热膨胀玻璃粉及其制备方法和应用	发明专利	何峰	2022-05-03
883	ZL201911235722.4	一种聚乙烯醇/壳聚糖季铵盐抗菌自愈水凝胶及其制备方法和应用	发明专利	何广华	2022-05-03
884	ZL202010895048.9	一种基于Revit平台的钢桁梁预拼装精度检测方法	发明专利	何雄君	2022-05-03
885	ZL201910373801.5	一种基于石墨化碳的燃料电池耐腐蚀微孔层及其制备方法	发明专利	李赏	2022-05-03
886	ZL202110286075.0	一种基于属性的数据加密方法和系统	发明专利	龙毅宏	2022-05-03
887	ZL201810183584.9	一种单点登录方法及系统	发明专利	龙毅宏	2022-05-03
888	ZL201910407572.4	具有核壳结构的发泡聚苯乙烯高强轻骨料及其制备方法	发明专利	马保国	2022-05-03
889	ZL202010935434.6	一种全固废地下充填胶凝材料及其制备方法	发明专利	谭洪波	2022-05-03
890	ZL202111153404.0	一种预制型桥墩全方位结构检测及养护平台	发明专利	王如意	2022-05-03
891	ZL202110648644.1	一种基于订单式的图书馆图书借阅装置及方法	发明专利	王如意	2022-05-03
892	ZL201910908705.6	对金属离子同时进行荧光和电化学检测的含量子点电极的制备方	发明专利	王艺峰	2022-05-03
893	ZL201910441801.4	一种高灵敏度的光纤温度传感器	发明专利	文晓艳	2022-05-03
894	ZL201910567701.6	船舶周边区域海盗入侵评估系统	发明专利	吴兵	2022-05-03
895	ZL202111286331.2	智能车动态避障路径连续规划方法、系统及存储介质	发明专利	吴超仲	2022-05-03
896	ZL202110342662.7	混合航行场景下的多船避碰决策方法、存储介质及处理器	发明专利	张金奋	2022-05-03

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
897	ZL201810203046.1	动态无线电能传输系统及其预测控制方法	发明专利	张立炎	2022-05-03
898	ZL201910529686.6	一种高氨氮高有机物废水的碳氮去除装置及方法	发明专利	张世羊	2022-05-03
899	ZL201910759527.5	一种喀斯特山区农村污水无动力去除装置	发明专利	张世羊	2022-05-03
900	ZL201710313116.4	一种水平冲击小车	发明专利	朱凌	2022-05-03
901	ZL201911303571.1	一种燃料电池汽车双源混合动力系统的上电启动方法	发明专利	邓坚	2022-04-29
902	ZL202011236619.4	一种数据驱动的碳纤维原液温度控制参数优化方法	发明专利	方艺霖	2022-04-29
903	ZL202011328685.4	一种车辆个性化风险行为识别方法	发明专利	贺宜	2022-04-29
904	ZL201911143112.1	油品电荷注入装置及其使用方法	发明专利	胡又平	2022-04-29
905	ZL201910699407.0	一种基于GPRS通讯的可穿戴式膝关节监测装置及监测方法	发明专利	李存荣	2022-04-29
906	ZL202110906856.5	基于光纤传感的胎心监护托腹带	发明专利	李政颖	2022-04-29
907	ZL202011628674.8	一种基于仿生交通员机器人的施工区动态引导方法	发明专利	刘兵	2022-04-29
908	ZL202110446167.0	基于微表情识别的驾驶员道路紧张情绪调节方法及系统	发明专利	刘志恩	2022-04-29
909	ZL201911302656.8	一种城市区域性多尺度人员疏散模拟方法	发明专利	吕伟	2022-04-29
910	ZL201910368887.2	一种应急物资配送线路的车辆运输时间评估及优化方法	发明专利	吕伟	2022-04-29
911	ZL202110170706.2	一种低收缩高性能混凝土	发明专利	吕阳	2022-04-29
912	ZL202110679638.2	一种基坑支护结构模拟的混合试验装置	发明专利	芮瑞	2022-04-29
913	ZL202110534002.9	一种多旋翼无人机起降平台	发明专利	魏翼鹰	2022-04-29
914	ZL202111596655.6	一种基于数字孪生的燃料电池综合管理系统及方法	发明专利	谢长君	2022-04-29
915	ZL202110701811.4	一种基于双色反射模型的唇妆仿真方法及系统	发明专利	熊盛武	2022-04-29
916	ZL202011083494.6	一种用于高温玻璃固化熔炉的卸料装置	发明专利	徐凯	2022-04-29
917	ZL202210031088.8	一种通用的插入式多谐振控制器设计方法及控制器	发明专利	周克亮	2022-04-29
918	ZL202010351906.3	一种基于神经风格迁移的艺术文本图像生成方法	发明专利	朱安娜	2022-04-29
919	US11312659B2	一种水化铝硅酸钙纳米晶核早强剂及其制备方法	发明专利	胡传林	2022-04-26

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
920	ZL202110149590.4	变稳船自适应变稳控制方法、系统和存储介质	发明专利	刘佳仑	2022-04-26
921	ZL202110740936.8	基于量子偏振纠缠的光加法器	发明专利	吕植勇	2022-04-26
922	ZL201910994916.6	一种蛭石基柔性密封材料的制备方法	发明专利	钱玉鹏	2022-04-26
923	ZL202110387772.5	基于船舶下沉量的船舶搁浅预警方法、装置、系统和介质	发明专利	吴兵	2022-04-26
924	ZL202110063393.0	一种铁铝系金属间化合物多孔材料的制备方法	发明专利	徐志刚	2022-04-26
925	ZL202011087432.2	一种变厚度叶片金属包边的成形连接一体化装置及方法	发明专利	陈一哲	2022-04-22
926	ZL202010428642.7	一种船舶行驶轨迹的控制方法、系统、装置和存储介质	发明专利	李诗杰	2022-04-22
927	ZL202110086876.2	顶推船舶阻力优化系统和方法	发明专利	刘佳仑	2022-04-22
928	ZL202110199384.4	基于人工势场算法的路径规划方法、装置及存储介质	发明专利	马枫	2022-04-22
929	ZL202010857432.X	船舶碰撞风险量化方法、系统和存储介质	发明专利	张笛	2022-04-22
930	ZL202110645176.2	一种基于遗传特征的谐波传动迟滞刚度建模方法	发明专利	陈满意	2022-04-19
931	ZL202110835519.1	一种地铁隧道沉降控制装置	发明专利	方俊	2022-04-19
932	ZL202011276758.X	一种船舶内河航行预警与辅助避碰方法及装置	发明专利	贺益雄	2022-04-19
933	ZL202010965277.3	一种模具PVD涂层方法	发明专利	刘艳雄	2022-04-19
934	ZL202011134589.6	一种提高蒸养混凝土耐久性的粗集料及其制备方法	发明专利	刘云鹏	2022-04-19
935	ZL202010884230.4	一种车载空调风机控制方法、存储介质及系统	发明专利	罗杰	2022-04-19
936	ZL202110831108.5	沥青混合料的介电等效转换方法、系统、设备及介质	发明专利	罗蓉	2022-04-19
937	ZL202010472301.X	一种机器人视觉语义导航方法、装置及系统	发明专利	宋华珠	2022-04-19
938	ZL202010796244.0	一种基于弱光栅的管道安全监测方法、系统及存储介质	发明专利	唐健冠	2022-04-19
939	ZL202111007664.7	一种车辆制动力分配方法	发明专利	魏翼鹰	2022-04-19
940	ZL201910854327.8	一种汽车电动液压助力制动系统	发明专利	魏翼鹰	2022-04-19
941	ZL202010011177.7	一种基于机器学习的FPGA自动调参优化方法及系统	发明专利	徐宁	2022-04-19
942	ZL202111004785.6	一种电流辅助低温快速制备超细碳化硼粉体的方法	发明专利	张帆	2022-04-19

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
943	ZL202110815130.0	一种单光纤多维F-P传感装置及其测量方法	发明专利	周次明	2022-04-19
944	ZL202110575037.7	一种PTFE复合介质基板及其制备方法	发明专利	陈文	2022-04-15
945	ZL202010640375.X	一种基于TVC驻涡结构的家用燃气灶	发明专利	陈作炳	2022-04-15
946	ZL201910716590.0	一种低收缩抗冲磨超高韧性混凝土及其制备方法	发明专利	丁庆军	2022-04-15
947	ZL202110179930.8	一种高速公路隧道平纵组合路段视线诱导系统	发明专利	杜志刚	2022-04-15
948	ZL202011564857.8	一种城市主干道桥隧集中区视线诱导系统	发明专利	杜志刚	2022-04-15
949	ZL201811645534.4	一种高强度三网络水凝胶及其制备方法	发明专利	樊李红	2022-04-15
950	ZL202210070379.8	提高磁性光子晶体反射光强度的方法及应用	发明专利	官建国	2022-04-15
951	ZL202110284273.3	一种基于多源信息拓扑通信系统的异构多车协同控制方法	发明专利	贺宜	2022-04-15
952	ZL202011581754.2	一种水下无人航行器的能耗优化方法	发明专利	侯慧	2022-04-15
953	ZL202011060526.0	一种铝合金预强化热冲压成形方法	发明专利	胡志力	2022-04-15
954	ZL202010180073.9	钙钛矿太阳能电池串联组件的制备方法	发明专利	黄福志	2022-04-15
955	ZL201910688218.3	一种石膏基3D打印材料及其制备方法	发明专利	黄健	2022-04-15
956	ZL201910070121.6	一种淤泥净水轻集料及其制备方法	发明专利	蹇守卫	2022-04-15
957	ZL202010588181.X	一种电控气压制动系统自动调压阀的测试装置和测试方法	发明专利	李刚炎	2022-04-15
958	ZL202010399164.1	一种工件固定装置	发明专利	李文锋	2022-04-15
959	ZL202011221249.7	一种基于应力演化的锆金属管氢化物取向的计算方法	发明专利	凌鹤	2022-04-15
960	ZL202011029645.X	一种融合船舶驾驶员经验的船舶路径规划方法	发明专利	柳晨光	2022-04-15
961	ZL202010457869.4	一种层级并行多工位装配序列规划方法	发明专利	卢杰	2022-04-15
962	ZL202110308239.5	基于车头时距来辨识驾驶风格的方法及系统	发明专利	吕能超	2022-04-15
963	ZL201911139860.2	一种预裹浆骨料嵌锁型混凝土的制备工艺	发明专利	沈卫国	2022-04-15
964	ZL202110400510.8	一种应用于回转支承滚道的润滑耐磨涂层及其制备方法	发明专利	史晓亮	2022-04-15
965	ZL202110046053.7	一种全固废泡沫混凝土及其制备方法	发明专利	谭洪波	2022-04-15

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
966	ZL202110332093.8	基于风力磁涡流的海水源热泵供暖装置及其控制方法	发明专利	汤旭晶	2022-04-15
967	ZL201811343461.3	一种协调分布式潮流控制器多目标控制的优化方法	发明专利	唐爱红	2022-04-15
968	ZL201910117554.2	对RoboCup比赛的NAO机器人寻球步态优化方法	发明专利	万勇	2022-04-15
969	ZL202010517166.6	一种超声强化碳纤维增强树脂基复合材料粘接工艺	发明专利	王辉	2022-04-15
970	ZL202110388600.X	一种用于十字路口的红绿灯智能调控系统	发明专利	王永圣	2022-04-15
971	ZL202110445916.8	车联网中基于联邦学习的隐私保护模型聚合系统及方法	发明专利	夏喆	2022-04-15
972	ZL202110718414.8	一种基于多模态相关性的人脸动画生成方法及系统	发明专利	熊盛武	2022-04-15
973	ZL202010446682.4	基于隐藏变量解耦的人脸图像局部特征迁移网络及方法	发明专利	熊盛武	2022-04-15
974	ZL201911138722.2	一种风格字符生成的方法	发明专利	熊盛武	2022-04-15
975	ZL202010264599.5	双绞刀对称式清淤船	发明专利	熊新红	2022-04-15
976	ZL201810863996.7	一种基于混合驱动的腰部助力外骨骼机器人	发明专利	徐汉斌	2022-04-15
977	ZL202010512180.7	一种汽车与行人碰撞的预测方法及系统	发明专利	张洪昌	2022-04-15
978	ZL202110625693.3	一种航海运输船智能抛锚装置	发明专利	张金奋	2022-04-15
979	ZL202011318867.3	一种基于自适应区间重叠因子的分布式视频编码方法	发明专利	周俊伟	2022-04-15
980	ZL202111030341.X	一种耐高温铁电聚合物基介电储能复合薄膜及其制备方法和应用	发明专利	周令	2022-04-15
981	ZL201910363218.6	一种基于损失场的工业机器人自动避障方法及装置	发明专利	朱大虎	2022-04-15
982	ZL202010495089.9	一种应用于船舶废气利用系统的自适应控制器及方法	发明专利	朱汉华	2022-04-15
983	ZL202110636640.1	基于云边融合架构的机场跑道道面状态监测系统及方法	发明专利	邹承明	2022-04-15
984	ZL202110811338.5	轨枕捣固装置和方法	发明专利	陈成	2022-04-12
985	ZL201910351366.6	一种基于数字孪生的港口实时监控系统的工作方法	发明专利	辜勇	2022-04-12
986	ZL201910142750.5	一种低沸点液体与形状记忆合金混合驱动弯曲的变刚度软体夹持	发明专利	李军锋	2022-04-12
987	ZL202011269279.5	基于CSI的双循环神经网络的船载环境室内定位方法	发明专利	刘克中	2022-04-12
988	ZL202111483055.9	融合个性化驾驶风格的智能车驾驶地图生成方法及系统	发明专利	陈志军	2022-04-08

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
989	ZL201811517538.4	基于肌肉协同的上肢多关节同步比例肌电控制方法与系统	发明专利	艾青松	2022-04-01
990	ZL201910684570.X	声呐图像结构化噪声的抑制方法、系统、装置和存储介质	发明专利	陈德山	2022-04-01
991	ZL201910660740.0	一种基于聚焦权重矩阵与变尺度语义分割神经网络的遥感对象解	发明专利	崔巍	2022-04-01
992	ZL202110034680.9	一种隧道竖曲线视线的诱导系统	发明专利	杜志刚	2022-04-01
993	ZL202010131901.X	一种混合长碳链异羟肟酸捕收剂的制备方法	发明专利	葛英勇	2022-04-01
994	ZL202210035833.6	一种关注前景信息的图像超分辨率重建方法	发明专利	何凡	2022-04-01
995	ZL201911086697.8	高速大行程直动式压电阀	发明专利	贺玉海	2022-04-01
996	ZL202110861745.7	大型铝合金叉型截面环件轧制工艺方法	发明专利	兰箭	2022-04-01
997	ZL201911121052.3	空心梯度管件的热压烧结方法	发明专利	雷丽文	2022-04-01
998	ZL201910067083.9	无线传感器网络路由系统及方法	发明专利	黎洪生	2022-04-01
999	ZL202110685707.0	一种基于FBG的嵌入式电机温度磁场传感器	发明专利	刘明尧	2022-04-01
1000	ZL201910216259.2	一种基于AIS数据的船舶碰撞风险分析方法	发明专利	刘文	2022-04-01
1001	ZL202011576446.0	一种新型磁流变减震器及车辆平顺性控制方法	发明专利	刘志恩	2022-04-01
1002	ZL201910411271.9	一种界面增强磷石膏轻质内墙隔板及其制备方法	发明专利	马保国	2022-04-01
1003	ZL201910180976.4	一种抗渗型大理石粉复合掺合料及其应用	发明专利	马保国	2022-04-01
1004	ZL202210047256.2	非对称式随角异色的光子晶体膜及其制备方法和应用	发明专利	马会茹	2022-04-01
1005	ZL202110254003.8	一种基于磁性光子纳米链的RGB颜色调控方法	发明专利	马会茹	2022-04-01
1006	ZL202110747500.1	一种微孔植物纤维复合材料及其制备方法	发明专利	孟正华	2022-04-01
1007	ZL202110249458.0	一种利用焙烧硅藻土制备非晶二氧化硅的方法	发明专利	任子杰	2022-04-01
1008	ZL201910662792.1	基于改进的嵌入式平台的实时颗粒物检测方法	发明专利	石英	2022-04-01
1009	ZL201910373798.7	一种基于改性复合脱水相的磷石膏矿渣水泥早强促凝剂	发明专利	孙涛	2022-04-01
1010	ZL202110448188.6	一种基于双轴振动模型的超载视觉检测系统	发明专利	谭罡风	2022-04-01
1011	ZL202011408330.6	一种基于湿磨超细红砖浆料的红色饰面砂浆	发明专利	谭洪波	2022-04-01

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1012	ZL202011410994.6	一种铜渣基高抗折耐磨路面修复材料及其制备方法	发明专利	谭洪波	2022-04-01
1013	ZL201910290281.1	一种硅铝质废弃物氯离子固化剂及其制备方法和应用	发明专利	谭洪波	2022-04-01
1014	ZL202010926002.9	纤维拉挤缠绕管状制品芯模调心夹紧装置	发明专利	田会方	2022-04-01
1015	ZL201910152998.X	模块化可锁定关节机器人	发明专利	万小金	2022-04-01
1016	ZL202010907409.7	一种面向邮轮上特殊乘员监护的行踪预警系统	发明专利	汪洋	2022-04-01
1017	ZL201811435246.6	可折叠式太阳能发电装置	发明专利	吴轶钢	2022-04-01
1018	ZL202110536472.9	基于特征筛选和高斯过程回归的锂电池健康状态估计方法	发明专利	熊斌宇	2022-04-01
1019	ZL201910896399.9	一种钾硅钙缓释复合肥及其制备方法	发明专利	张其武	2022-04-01
1020	ZL202110048929.1	一种微表处路面材料及其制备方法	发明专利	陈美祝	2022-03-29
1021	ZL202010363941.7	一种紧凑型行星齿轮减速器及其行星架	发明专利	段芳芳	2022-03-29
1022	ZL202011013833.3	一种液体蓝宝石光纤包层及其制备方法	发明专利	范典	2022-03-29
1023	ZL202010924081.X	一种混凝土制品及其养护方法	发明专利	何永佳	2022-03-29
1024	ZL201810234967.4	土壤侵蚀最优空间尺度选择模型及其计算方法	发明专利	黄解军	2022-03-29
1025	ZL202111334475.0	一种受限水域智能航行方法及装置	发明专利	黄立文	2022-03-29
1026	ZL201910053564.4	远洋船员的PCR扩增与疾病检测装置	发明专利	李捷	2022-03-29
1027	ZL202110954188.3	一种提高氢氧化钙碳化硬化体强度的方法及制品	发明专利	刘志超	2022-03-29
1028	ZL202011128161.0	一种超声振压注胶装置	发明专利	王辉	2022-03-29
1029	ZL202010722367.X	用于莫来石质陶瓷管的粘结剂及其制备方法和应用方法	发明专利	吴建锋	2022-03-29
1030	ZL202110044984.3	一种阻燃温拌感应加热自愈合沥青混凝土及其制备方法	发明专利	吴少鹏	2022-03-29
1031	ZL202110606300.4	一种LNG燃料动力船过闸风险的评估方法、装置及存储介质	发明专利	谢澄	2022-03-29
1032	ZL202010019381.3	矿物表面气泡成核及气泡生长过程的观测装置和方法	发明专利	杨思原	2022-03-29
1033	ZL201910015834.2	混合动力燃料电池汽车仿真控制方法及系统	发明专利	张立炎	2022-03-29
1034	ZL202011497894.1	一种基于压电-压磁复合材料的低频机械天线及其制作方法	发明专利	周静	2022-03-29

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1035	ZL201910204541.9	一种高耐压钛酸钡基复合陶瓷介质材料及其制备方法	发明专利	曹明贺	2022-03-25
1036	ZL202010745097.4	基于模型预测的离合器接合控制方法、系统及存储介质	发明专利	杜常清	2022-03-25
1037	ZL201910350572.5	柔性自支撑一体化MnO ₂ 柔性电极及其制备方法和应用	发明专利	韩春华	2022-03-25
1038	ZL202010273638.8	铝合金板材冷热复合冲压成形装置及其冲压方法	发明专利	华林	2022-03-25
1039	ZL202111295898.6	一种桥区水域船舶防撞预警方法及装置	发明专利	黄立文	2022-03-25
1040	ZL201910851087.6	一种聚硅氧烷/环氧树脂互穿网络聚合物材料的制备方法	发明专利	冀运东	2022-03-25
1041	ZL202110567341.7	一种预警方法、预警装置及电子设备	发明专利	刘敬贤	2022-03-25
1042	ZL202110344218.9	一种基于定位与人工智能识别的道路交通安全评价系统	发明专利	吕能超	2022-03-25
1043	ZL201911329949.5	一种基于频偏机会信号的定位方法及系统	发明专利	吕植勇	2022-03-25
1044	ZL201811602638.7	多孔纳米片结构铜镍氮化物材料及其制备方法和应用	发明专利	麦立强	2022-03-25
1045	ZL202011411674.2	一种基于湿磨超细废弃红砖浆料的红色面层装饰粉刷石膏	发明专利	谭洪波	2022-03-25
1046	ZL202010632768.6	一种建筑垃圾微粉基增稠剂及其制备方法和应用	发明专利	谭洪波	2022-03-25
1047	ZL201910291023.5	一种湿磨钡渣掺合料及其制备方法和应用	发明专利	谭洪波	2022-03-25
1048	ZL201910290261.4	一种锂渣掺合料及其制备方法和应用	发明专利	谭洪波	2022-03-25
1049	ZL202111504837.6	排水管网污泥沉积可视化仿真方法及系统	发明专利	杨思原	2022-03-25
1050	ZL202110439573.4	一种基于全息感知的交叉口交通安全风险性评价系统	发明专利	张晖	2022-03-25
1051	ZL201810203041.9	动态无线能量传输电路系统及其原边多线圈实时切换方法	发明专利	张立炎	2022-03-25
1052	ZL202011490992.2	一种适用于破损船舶的船体模型水动力试验装置	发明专利	朱凌	2022-03-25
1053	ZL202010728574.6	高 β 相PVDF薄膜的制备方法及应用	发明专利	朱泉晓	2022-03-25
1054	ZL202110353987.5	一种基于无向网络系统的车辆协同编队控制方法	发明专利	贺宜	2022-03-22
1055	ZL201810884484.9	轮毂电机驱动的串联式电动车下坡再生制动控制方法	发明专利	付翔	2022-03-18
1056	ZL202110249149.3	一种赤泥基胶凝材料激发剂及赤泥基采空区充填材料	发明专利	李鹏	2022-03-18
1057	ZL201910103458.2	普鲁士蓝纳米花电极材料及其制备方法与应用	发明专利	李琪	2022-03-18

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1058	ZL202110119867.9	基于光纤传感的脉搏波监测装置与方法	发明专利	李政颖	2022-03-18
1059	ZL202110175938.7	一种船舶运动的控制方法、系统、装置及存储介质	发明专利	刘佳仑	2022-03-18
1060	ZL201911076333.1	基于双判别器的生成对抗网络的图像超分辨率方法	发明专利	刘可文	2022-03-18
1061	ZL201810667593.5	基于通用三维引擎的水上交通全景三维导航系统及方法	发明专利	马枫	2022-03-18
1062	ZL202111346082.1	一种基于图卷积神经网络的麻醉深度监测方法及系统	发明专利	马力	2022-03-18
1063	ZL202110379260.4	一种插拔式水上应急救援舱	发明专利	马全党	2022-03-18
1064	ZL202010632763.3	一种锂渣基增稠剂及其制备方法和应用	发明专利	谭洪波	2022-03-18
1065	ZL202010517164.7	一种碳纤维增强树脂基复合材料连接工艺方法	发明专利	王辉	2022-03-18
1066	ZL201910095810.2	一种高结晶度钠霞石透明微晶玻璃及其制备方法	发明专利	王静	2022-03-18
1067	ZL201811563941.0	一种可搬运重负荷的轻型机械臂	发明专利	尹海斌	2022-03-18
1068	ZL201810448378.6	基于多能源和混合储能技术的船舶综合电力系统实验平台	发明专利	袁成清	2022-03-18
1069	ZL201910371815.3	一种PEM电堆运行状态监测方法及系统	发明专利	詹志刚	2022-03-18
1070	ZL201810911543.7	一种茛并琥珀酰亚胺类化合物的制备方法	发明专利	张方林	2022-03-18
1071	ZL201810203048.0	用于AGV的无线电能传输系统及其控制方法	发明专利	张立炎	2022-03-18
1072	ZL202110151993.2	一种使潜航器自由改变姿态的装置	发明专利	郑成	2022-03-18
1073	ZL202110890245.6	一种具有电波测距引导的无人机着陆装置	发明专利	黎敏	2022-03-15
1074	ZL202110490340.7	隧道临界稳定断面自动迭代方法及快速确定装置	发明专利	李斌	2022-03-15
1075	ZL202110170805.0	一种超保坍后增强型保坍剂及其制备方法	发明专利	李相国	2022-03-15
1076	ZL202110307526.4	一种融合几何解析与数据挖掘的船舶碰撞风险预警方法	发明专利	刘钊	2022-03-15
1077	ZL201910696761.8	基于多峰值检测的抗遮挡行人跟踪方法	发明专利	石英	2022-03-15
1078	ZL201810537118.6	一种基于LSTM模型的船舶航迹数据融合方法	发明专利	谢磊	2022-03-15
1079	ZL201911347362.7	全钒液流电池等效电路模型参数识别方法	发明专利	熊斌宇	2022-03-15
1080	ZL202010599157.6	船舶避碰方法、系统和存储介质	发明专利	张金奋	2022-03-15

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1081	ZL201910122111.2	一种氮化碳纳米片负载碳化钛量子点及其制备方法和应用	发明专利	曹少文	2022-03-11
1082	ZL201910476683.0	聚(N-异丙基丙烯酰胺)反蛋白石水凝胶的制备方法	发明专利	陈艳军	2022-03-11
1083	ZL202011388173.7	一种自动灭火智能集装箱	发明专利	陈一哲	2022-03-11
1084	ZL201910138854.9	一种无人驾驶越野车跨壕沟的自动识别与控制系统及方法	发明专利	付翔	2022-03-11
1085	ZL201810767648.X	一种分布式驱动越野车辆的自适应驻车与辅助起步控制方法	发明专利	付翔	2022-03-11
1086	ZL202011561050.9	宽扁肥大型江海直达船疲劳损伤精细化评估方法	发明专利	甘进	2022-03-11
1087	ZL201811420081.5	一种赤泥固硫灰钢渣粉耦合激发胶凝材料及其应用	发明专利	何永佳	2022-03-11
1088	ZL201910130091.3	一种从碳纤维/酚醛树脂复合材料中回收碳纤维的方法	发明专利	黄志雄	2022-03-11
1089	ZL202110573148.4	一种多源固废复合高流态回填材料及其制备方法和应用	发明专利	蹇守卫	2022-03-11
1090	ZL201910196471.7	一种变刚度软体机械手	发明专利	李军锋	2022-03-11
1091	ZL201910516025.X	一种利用电石渣改性磷矿制备 α 高强石膏的方法	发明专利	马保国	2022-03-11
1092	ZL201811648828.2	分级多孔羟基氧化镍纳米管阵列及其制备方法和应用	发明专利	麦立强	2022-03-11
1093	ZL201811104844.5	S-3-(4-氨基苯基)吡啶的合成方法	发明专利	申永存	2022-03-11
1094	ZL202010411322.0	蒙脱石纳米片/水纳米流体及其制备方法	发明专利	宋少先	2022-03-11
1095	ZL202011410288.1	一种纳米氢氧化铝速凝剂及其制备方法和应用	发明专利	谭洪波	2022-03-11
1096	ZL201910291021.6	一种湿磨电石渣激发剂及其制备方法和应用	发明专利	谭洪波	2022-03-11
1097	ZL201810802430.3	应用改进的马氏距离计算方法进行固件漏洞检测的方法及系统	发明专利	向剑文	2022-03-11
1098	ZL201811320936.7	车载退役动力电池分组主动均衡系统及方法	发明专利	谢长君	2022-03-11
1099	ZL201910163433.1	一种低介低温共烧陶瓷材料及其制备方法	发明专利	尧中华	2022-03-11
1100	ZL202110490617.6	一种航发轴承内圈电磁复合场微纳靶向修复装置及方法	发明专利	尹飞	2022-03-11
1101	ZL202011029558.4	一种端氨基反应型SBS改性沥青再生剂及其制备方法	发明专利	余剑英	2022-03-11
1102	ZL202010718709.0	基于布喇格光纤光栅的管道路径三维检测重构方法及系统	发明专利	袁银权	2022-03-11
1103	ZL201810911575.7	一种塞来昔布氧化物的制备方法	发明专利	张方林	2022-03-11

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1104	ZL201811011597.4	一种利用光驱动提高真养产碱杆菌生产PHB产量的方法	发明专利	张甜	2022-03-11
1105	ZL202010707947.1	基于光栅阵列不饱和干涉的调节方法及分布式周界系统	发明专利	周爱	2022-03-11
1106	ZL201910168861.3	一种无人水下航行器应急抛载示位装置及方法	发明专利	周春辉	2022-03-11
1107	ZL201910221887.X	单分散酚醛树脂纳米棒原位嵌入MOF复合材料的简易普适性制备方	发明专利	周亮	2022-03-11
1108	ZL201910221536.9	一种高比表面积和高氮掺杂碳纳米棒及其简易制备和应用	发明专利	周亮	2022-03-11
1109	ZL201811235341.1	一种石榴状多孔碳微米球材料的制备方法及其应用	发明专利	周亮	2022-03-11
1110	ZL202010495940.8	基于废气利用的船舶减阻系统	发明专利	朱汉华	2022-03-11
1111	US11267721B2	一种具有层状结构的仿贝壳珍珠母层材料	发明专利	刘志超	2022-03-08
1112	ZL202110504414.8	一种基于航运路线信息的搁浅预警装置及其预警方法	发明专利	郑凯	2022-03-08
1113	ZL202011300915.6	一种钣金模具成套钻孔加工的刀具管理方法	发明专利	周勇	2022-03-08
1114	ZL202010705302.4	一种混合动力船舶的能效预测控制系统及方法	发明专利	范爱龙	2022-03-04
1115	ZL202110381907.7	一种用于模拟LNG燃料柴油机环境的缸套-活塞环试验平台	发明专利	郭智威	2022-03-04
1116	ZL202011319543.1	一种用于水陆两栖车的多功能球形驱动轮	发明专利	胡三宝	2022-03-04
1117	ZL202010597636.4	一种二维金属铋的制备方法及其在钠/钾离子二次电池中的应用	发明专利	简泽浪	2022-03-04
1118	ZL202011038646.0	一种仿生树状水土保持装置	发明专利	宋春生	2022-03-04
1119	ZL201810939806.5	一种确定分布式潮流控制器3次谐波电流取值范围的方法	发明专利	唐爱红	2022-03-04
1120	ZL201910669567.0	一种可用于人造神经导管的聚丙烯腈/聚苯胺/镍纳米纤维膜的制	发明专利	张甜	2022-03-04
1121	ZL201810565792.5	一种表面纳米化的NbSe ₂ 电极材料及其制备方法和应用	发明专利	安琴友	2022-03-01
1122	ZL202010742571.8	一种基于改进大津算法的结构化道路车道线识别方法	发明专利	蔡永华	2022-03-01
1123	ZL201811493600.0	一种交叉型流场的单电池及质子交换膜燃料电池电堆结构	发明专利	陈涛	2022-03-01
1124	ZL201910820015.5	一种车车交互式的行人主动避让方法与装置	发明专利	褚端峰	2022-03-01
1125	ZL201910420865.6	一种基于HuberM-Cubature卡尔曼滤波的无人水下航行器目标跟踪	发明专利	范世东	2022-03-01
1126	ZL202010703475.2	商用车电控气压制动系统元件压力变化率测试装置及方法	发明专利	胡剑	2022-03-01

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1127	ZL202010728431.5	一种稳定高效钙钛矿太阳能电池的制备方法	发明专利	黄福志	2022-03-01
1128	ZL202011115735.0	一种基于仿生结构的控温、调湿及空气净化3D打印装饰材料及其	发明专利	黄健	2022-03-01
1129	ZL202010529285.3	一种液压能智能存储与精准传递装置控制系统	发明专利	刘艳雄	2022-03-01
1130	ZL201910184145.4	一种无色铝铈酸盐玻璃及其制备方法和用途	发明专利	陆平	2022-03-01
1131	ZL202010484038.6	一种船舶会遇意图辨识方法	发明专利	马杰	2022-03-01
1132	ZL202010849037.7	基于氮氧化钛/氮化钒纳米线的三维网络结构微型超级电容器的制	发明专利	麦立强	2022-03-01
1133	ZL201910329585.4	负载钴纳米颗粒的氮掺杂碳微球及其制备方法和应用	发明专利	麦立强	2022-03-01
1134	ZL201910700324.9	(S,S)-2,8-二氮杂双环[4,3,0]壬烷的不对称合成方法	发明专利	申永存	2022-03-01
1135	ZL201810675999.8	一种基于改进YOLOv2的无人驾驶中行人检测方法	发明专利	石英	2022-03-01
1136	ZL201810676019.6	一种基于T-LDA主题模型的驾驶行为模式识别方法	发明专利	石英	2022-03-01
1137	ZL202011415560.5	用于硫酸钠和碳酸钠碱激发胶凝材料的纳米增强剂及其制备方法	发明专利	谭洪波	2022-03-01
1138	ZL202011409533.7	一种用于高硫尾矿的全固废地下充填胶凝材料及其制备方法	发明专利	谭洪波	2022-03-01
1139	ZL202010771568.9	基于单双线操作的除冰无人机	发明专利	唐若笠	2022-03-01
1140	ZL202010938663.3	一种快速构建多尺度纳米复合改性材料的方法	发明专利	唐新峰	2022-03-01
1141	ZL202110475468.6	一种基于光纤传感技术的房屋建筑安全监测系统	发明专利	童晓玲	2022-03-01
1142	ZL201811588188.0	车身钣金件装配的机器人末端可重构夹持器	发明专利	万小金	2022-03-01
1143	ZL202110741608.X	基于智能还书柜和取书装置的取还书系统及方法	发明专利	王如意	2022-03-01
1144	ZL201910472563.3	一种聚醚醚酮/纳米羟基磷灰石复合材料及其制备方法和应用	发明专利	吴庆知	2022-03-01
1145	ZL201810432422.4	一种选择性激光熔化过程中温度分布及翘曲变形预测方法	发明专利	肖汉斌	2022-03-01
1146	ZL202010927853.5	一种家用智能一体化衣柜	发明专利	熊新红	2022-03-01
1147	ZL202011258481.8	具有亲锂性铜镍双金属层改性三维骨架材料及其制备方法和应用	发明专利	徐林	2022-03-01
1148	ZL202010731290.2	一种可变扇叶涡轮激励器	发明专利	徐琳	2022-03-01
1149	ZL202010226713.5	温度、应变、振动同时测量的分布式光纤传感系统	发明专利	张东生	2022-03-01

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1150	ZL201910095827.8	一种共价有机框架材料改性的方法	发明专利	张海宁	2022-03-01
1151	ZL201810175657.X	一种高效处理含砷废水的方法	发明专利	张其武	2022-03-01
1152	ZL201810376753.0	一种基于拓扑地图的无人艇路径搜索系统及方法	发明专利	周春辉	2022-03-01
1153	ZL202010495953.5	一种船用微气泡发生装置	发明专利	朱汉华	2022-03-01
1154	ZL202110648003.6	一种汽轮机	发明专利	庄可佳	2022-03-01
1155	ZL201811528619.4	一种手性含三氟甲基吡啶烷酮衍生物的制备方法	发明专利	黄毅勇	2022-02-25
1156	ZL202111323904.4	一种电动汽车电池健康状态监测方法及系统	发明专利	马银波	2022-02-25
1157	ZA202108864	低密度低压片状模塑料及其制备方法	发明专利	石敏先	2022-02-23
1158	US11255071B2	一种用于深海多金属结核采集的机器人及采集方法	发明专利	常海超	2022-02-22
1159	ZL202010875039.3	基于神经网络的短时交通流量预测方法、系统和存储介质	发明专利	陈志军	2022-02-22
1160	ZL202110102049.8	基于人工势场法的船舶路径规划方法、装置和存储介质	发明专利	刘佳仑	2022-02-22
1161	ZL202011557563.2	船舶路径跟踪的控制方法、系统和存储介质	发明专利	刘佳仑	2022-02-22
1162	ZL202010829610.8	基于无人机的船舶操纵性能检测方法、系统和存储介质	发明专利	刘佳仑	2022-02-22
1163	ZL201911102671.8	一种多船碰撞预测方法、系统和存储介质	发明专利	刘佳仑	2022-02-22
1164	ZL202110526989.X	聚集波浪能的方法和装置	发明专利	王思莹	2022-02-22
1165	ZL202011393747.X	粒子图像测速误差优化方法、系统和存储介质	发明专利	徐东升	2022-02-22
1166	ZL201910139376.3	一种缺陷调控高活性石墨相氮化碳及其制备方法	发明专利	曹少文	2022-02-18
1167	ZL201910318804.9	一种多级孔结构金属有机骨架材料的制备方法及其应用	发明专利	常刚刚	2022-02-18
1168	ZL201811349205.5	一种基于超级电容组的混合动力系统的工作方法	发明专利	董明望	2022-02-18
1169	ZL201910708133.7	一种高速公路出口匝道多级视线诱导系统	发明专利	杜志刚	2022-02-18
1170	ZL202111294066.2	开阔水域船舶自主避碰方法、系统、设备及存储介质	发明专利	黄立文	2022-02-18
1171	ZL202010855053.7	一种动力电池内外部联合加热装置	发明专利	刘芙蓉	2022-02-18
1172	ZL202110033421.4	一种动态危险船载环境自适应应急导航方法	发明专利	刘克中	2022-02-18

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1173	ZL201910539155.5	低结晶分级羟基氧化镍纳米片阵列及其制备方法和应用	发明专利	麦立强	2022-02-18
1174	ZL201911293831.1	一种基于阻尼器的升降式柔性限高防护架	发明专利	潘晋	2022-02-18
1175	ZL202010236921.3	一种膨润土无机凝胶的脱水工艺及设备	发明专利	任子杰	2022-02-18
1176	ZL202010236925.1	一种蒙脱石有机凝胶的脱水工艺及设备	发明专利	任子杰	2022-02-18
1177	ZL201811452123.3	一种有室温柔性的p型热电材料及其超快速制备方法	发明专利	唐新峰	2022-02-18
1178	ZL201811452121.4	一种具有室温柔性的无机电子材料及其制备方法	发明专利	唐新峰	2022-02-18
1179	ZL202010827793.X	一种燃料电池汽车输出功率修正方法、系统及存储介质	发明专利	田韶鹏	2022-02-18
1180	ZL201911411270.0	一株伪枝藻203及其培养方法与应用	发明专利	吴丽	2022-02-18
1181	ZL201810865072.0	一种含有机基团且具有微纳分级结构的疏水性杂化硅铝分子筛及	发明专利	阳晓宇	2022-02-18
1182	ZL202111040041.X	一种绿色低碳闭环冶金及二氧化碳捕集利用工艺	发明专利	朱航	2022-02-18
1183	ZL202110718406.3	一种激发环偶极子法诺共振的全介质超表面传感器	发明专利	杜庆国	2022-02-15
1184	ZL202010723673.5	一种非信号交叉口车辆行为分析方法、系统及存储介质	发明专利	傅立平	2022-02-15
1185	ZL201811027602.0	一种智能型无人送货系统	发明专利	葛华	2022-02-15
1186	ZL202110081397.1	一种协同行走装备	发明专利	石绘	2022-02-15
1187	ZL202010843754.9	一种新型磁流变液减振器	发明专利	吴超群	2022-02-15
1188	ZL202010690134.6	一种基于改进人工势场法的路径规划方法、装置及设备	发明专利	徐劲力	2022-02-15
1189	ZL202011439484.1	一种利用固相法合成的绿松石陶瓷色料及其制备方法	发明专利	徐晓虹	2022-02-15
1190	ZL202110389593.5	三脉冲错位干涉的光栅增强型分布式振动解调系统及方法	发明专利	李政颖	2022-02-08
1191	ZL202110223371.6	分区域切片方法、3D打印方法、装置和存储介质	发明专利	刘佳仑	2022-02-08
1192	ZL202010805149.2	一种基于虚拟扬声器构建车内扩散声场环境的方法及装置	发明专利	刘志恩	2022-02-08
1193	ZL201910911073.9	基于边沿滤波的安全型轨道交通计轴系统及方法	发明专利	潘建军	2022-02-08
1194	ZL201910693986.8	应用于热电器件的碲化铋基材料的快速表面处理方法	发明专利	鄢永高	2022-02-08
1195	US10906840B2	纤维素纳米晶改性陶瓷坯体及其制备方法	发明专利	邓腾飞	2022-02-02

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1196	ZL201811278469.6	一种台风灾害下输电杆塔智能可视化风险评估方法	发明专利	侯慧	2022-02-01
1197	ZL201811267699.2	一种台风灾害下输电线路跳闸风险评估方法	发明专利	侯慧	2022-02-01
1198	ZL202010810295.4	一种陶瓷金属复合金刚石修整器的制备方法	发明专利	姜洪义	2022-02-01
1199	ZL202010283472.8	一种基于用户体验与终端能耗的DASH视频码率选择方法	发明专利	刘伟	2022-02-01
1200	ZL202010926618.6	磁棒相似土、基于磁棒相似土技术的剪切试验装置及方法	发明专利	芮瑞	2022-02-01
1201	ZL201810587902.8	一种解决资源受限项目调度问题的方法	发明专利	盛步云	2022-02-01
1202	ZL201910329145.9	一种基于灰色关联分析的经消弧线圈装置接地配电网单相接地故	发明专利	唐金锐	2022-02-01
1203	ZL202010072667.8	太阳能热发电吸/储热一体化刚玉/SiC陶瓷材料及其制备方法	发明专利	吴建锋	2022-02-01
1204	ZL202010605941.3	用于多分裂高压输电线路的人工作业检修平台及制备方法	发明专利	袁成清	2022-02-01
1205	ZL202110504423.7	一种船舶航运用船底清洁装置	发明专利	郑凯	2022-02-01
1206	ZL201811349204.0	一种基于蓄电池的混合动力系统的工作方法	发明专利	董明望	2022-01-28
1207	ZL201910601090.2	一种具有高稳定性的仿生集成电路	发明专利	孙志刚	2022-01-28
1208	ZL202111291218.3	一种基于室内外位置信息的船舶应急疏散方法	发明专利	陈默子	2022-01-25
1209	ZL202010862417.4	一种应用于芯片的超薄热电薄膜的瞬态制冷方法	发明专利	吴永佳	2022-01-25
1210	ZL201810329344.5	地理分布式云中基于最短路径算法的工作流任务调度方法	发明专利	李春林	2022-01-21
1211	ZL201910628882.9	基于改进SCNN网络的车道线检测方法	发明专利	石英	2022-01-21
1212	ZL202110081396.7	一种对流式波纹薄板型热交换器	发明专利	庄可佳	2022-01-14
1213	LK20462	稀土掺杂磷酸钙荧光纳米颗粒在生物体内的定量检测方法	发明专利	韩颖超	2022-01-13
1214	ZL202010315943.9	一种铜纳米团簇的制备方法及其应用	发明专利	常柏松	2022-01-11
1215	ZL202011063904.0	一种服务于智能机舱的边缘计算系统	发明专利	陈智君	2022-01-11
1216	ZL202010932191.0	一种基于离心及电磁弹射的涡环发生器	发明专利	郭冠伦	2022-01-11
1217	ZL202010545616.2	一种自发电地铁轨道维护装置	发明专利	郭敏	2022-01-11
1218	ZL201810576930.X	一种纯净Fe ₃ C粉体的制备方法	发明专利	黄海军	2022-01-11

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1219	ZL201811187148.5	一种玻璃工业中使用石油焦的燃烧脱硫并降低芒硝含率的方法	发明专利	金明芳	2022-01-11
1220	ZL201910461628.4	一种降低舰船内爆损伤及后续燃烧的智能氮气—细水雾系统	发明专利	孔祥韶	2022-01-11
1221	ZL202010597062.0	一种梯度有序孔隙多孔毛细芯超薄热管及其制造方法	发明专利	明廷臻	2022-01-11
1222	ZL201910883295.4	一种钛合金电磁冲击强化的方法	发明专利	宋燕利	2022-01-11
1223	ZL201811452079.6	一种铜基硫族化合物固溶体的室温超快速制备方法	发明专利	唐新峰	2022-01-11
1224	ZL201811452626.0	一种具有室温柔性的Cu ₂ X块体热电材料的制备方法	发明专利	唐新峰	2022-01-11
1225	ZL202010127995.3	一种CVT插电式混合动力汽车能量管理方法及系统	发明专利	田韶鹏	2022-01-11
1226	ZL202110403555.0	一种双重增敏的高灵敏度FBG温度传感器和制造方法	发明专利	童晓玲	2022-01-11
1227	ZL202011344227.X	复相陶瓷吸热体、其制备方法及其应用	发明专利	吴建锋	2022-01-11
1228	ZL202011456775.1	一种超疏水钙钛矿/二氧化硅复合发光薄膜及其制备方法和应用	发明专利	谢毅	2022-01-11
1229	ZL202011379978.5	一种水稳性全无机铅卤钙钛矿发光材料及其制备方法	发明专利	谢毅	2022-01-11
1230	ZL201910300792.7	原位分析纳米线充放电过程中电输运机制的方法	发明专利	徐林	2022-01-11
1231	ZL201910360255.1	一种催化反应精馏连续生产ε-己内酯的方法及装置	发明专利	张光旭	2022-01-11
1232	ZL201910168876.X	高熵合金/氧化物复合纳米吸波材料的制备方法	发明专利	张金咏	2022-01-11
1233	ZL202010758587.8	异质结构的铁/钴双金属酞菁电催化剂及其制备方法和应用	发明专利	周亮	2022-01-11
1234	ZL202010520884.9	一种车辆纵向车速估计方法	发明专利	付翔	2022-01-07
1235	ZL202010749932.1	一种可注射椎体强化磷酸镁骨水泥及其制备方法	发明专利	戴红莲	2022-01-04
1236	ZL201910265185.1	一种用于光固化成型的低过固化磷酸钙陶瓷浆料及其制备方法	发明专利	戴红莲	2022-01-04
1237	ZL201810378667.3	一种抗溃散型可注射的磷酸镁基骨水泥	发明专利	戴红莲	2022-01-04
1238	ZL202110321194.5	大型外轮廓突变截面环件轧挤复合近净成形方法	发明专利	邓加东	2022-01-04
1239	ZL202110321189.4	大型内轮廓突变截面环件轧挤复合近净成形方法	发明专利	邓加东	2022-01-04
1240	ZL201910380127.3	一种三元乙丙橡胶加固剂及其制备方法和应用	发明专利	董丽杰	2022-01-04
1241	ZL202011533513.0	一种起动内燃机的铅酸蓄电池健康状态估算方法	发明专利	杜常清	2022-01-04

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1242	ZL201810220888.8	一种Fe/ZrH ₂ 纳米晶复合粒子及其制备方法和应用	发明专利	官建国	2022-01-04
1243	ZL201910341120.0	一种抗还原BaTiO ₃ 基介质陶瓷及制备方法	发明专利	郝华	2022-01-04
1244	ZL201811007789.8	一种利用振动憎水表面连续制备二氧化硅气凝胶球的方法	发明专利	黄健	2022-01-04
1245	ZL201910142064.8	一种SiC陶瓷及其制备方法	发明专利	李俊国	2022-01-04
1246	ZL202010349755.8	一种快速制造模具型腔部件的方法	发明专利	林耀军	2022-01-04
1247	ZL201911052673.0	一种高灵敏度光子晶体pH比色传感器及其制备方法	发明专利	罗巍	2022-01-04
1248	ZL201710683697.0	一维碗状光子晶体及其制备方法	发明专利	马会茹	2022-01-04
1249	ZL201811003382.8	一种提高焙烧硅藻土比表面积和吸附能力的方法	发明专利	任子杰	2022-01-04
1250	ZL202110043761.5	碲化铋基热电材料类施主效应的消除方法	发明专利	苏贤礼	2022-01-04
1251	ZL201910853230.5	一种层状堆叠光致发光ZIF-L膜结构的制备方法	发明专利	田守勤	2022-01-04
1252	ZL201811615518.0	一种改性粉煤灰与聚合物制备的高强水泥混凝土及其制备方法	发明专利	王发洲	2022-01-04
1253	ZL201910748901.1	一种小型弹性板结构的光纤光栅加速度传感器及测量方法	发明专利	魏莉	2022-01-04
1254	ZL201910141577.7	一种基于3D打印的热电制冷片及其制造方法	发明专利	熊新红	2022-01-04
1255	ZL202110591602.9	一种基于压力损失控制的涡环激励器	发明专利	徐琳	2022-01-04
1256	ZL201810982010.8	富电子芳烃或芳杂烃的三氟甲硒基化方法	发明专利	张成潘	2022-01-04
1257	ZL202011605788.0	一种针对组合式集装箱的货物三维装箱方法	发明专利	张煜	2022-01-04
1258	ZL202221191730.0	一种可用于固液混合物的离合变速多功能搅拌装置	实用新型	王珺婷	2022-12-27
1259	ZL20222215279.8	可变型登车踏板设备	实用新型	王宇宁	2022-12-27
1260	ZL202221796733.7	开口式风洞的环境风剖面模拟装置	实用新型	吴卫国	2022-12-27
1261	ZL202222837626.0	桩锚结构试验装置	实用新型	夏元友	2022-12-23
1262	ZL202222565969.6	一种移动式太阳能曝气装置	实用新型	杨红刚	2022-12-20
1263	ZL202221920594.4	一种基于液压马达增容的流体惯容器	实用新型	蒲武川	2022-12-16
1264	ZL202221770362.5	磁耦合谐振式无线电能传输装置	实用新型	张立炎	2022-12-16

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1265	ZL202221943177.1	一种用于塔吊的智能辅助系统	实用新型	徐东升	2022-12-13
1266	ZL202221836548.6	一种利用人体体温和环境温差发电的可穿戴装置	实用新型	鄢永高	2022-12-13
1267	ZL202221276645.4	一种碳捕获及碳酸钙水泥制备装置	实用新型	袁波	2022-12-13
1268	ZL202222134641.9	一种抗电磁干扰的便携式激光清洗装置	实用新型	刘兆冰	2022-12-06
1269	ZL202221291048.9	一种自加温饮品加热装置	实用新型	卢杰	2022-12-06
1270	ZL202221518799.X	一种研究不同表面活性剂水溶液的池沸腾传热装置	实用新型	钱作勤	2022-12-06
1271	ZL202221588656.6	一种光伏发电追光装置	实用新型	任高峰	2022-11-29
1272	ZL202222112770.8	一种水泥基材料预制装配式海洋浮标	实用新型	水中和	2022-11-29
1273	ZL202222233701.2	一种可调节投放深度的人工鱼礁	实用新型	水中和	2022-11-29
1274	ZL202221623535.0	一种光纤光栅传感器的便捷化安装结构	实用新型	王汉熙	2022-11-29
1275	ZL202221962135.2	基于磨粒视频图像在线分析的流道装置	实用新型	杨琨	2022-11-29
1276	ZL202222084542.4	一种具有热障涂层的柱状孔洞型内燃机活塞	实用新型	姚志敏	2022-11-29
1277	ZL202220518651.X	一种剖面模数可调节的船舶强度实验教学船舶	实用新型	赵应江	2022-11-29
1278	ZL202221516919.2	一种用于电池加热功能的逆变器复用结构及电动汽车	实用新型	刘芙蓉	2022-11-25
1279	ZL202221928320.X	一种可分离汽水的引射器	实用新型	罗马吉	2022-11-25
1280	ZL202222397491.0	一种无人机无线充电结构	实用新型	王如意	2022-11-22
1281	ZL202221191903.9	一种厨余垃圾处理器的油水分离与破碎一体化仓体	实用新型	王珺婷	2022-11-18
1282	ZL202221191676.X	一种新型湿垃圾处理装置	实用新型	王珺婷	2022-11-18
1283	ZL202221350376.1	一种双层网衣防撞坐底式养殖网箱	实用新型	刘斌	2022-11-15
1284	ZL202221262747.0	燃料电池电堆结构	实用新型	刘芙蓉	2022-11-15
1285	ZL202221649640.1	用于高温气体池内温度与组分浓度均匀性判断的测量系统	实用新型	马柳昊	2022-11-15
1286	ZL202221310968.0	一种传感应变测量系统	实用新型	张东生	2022-11-15
1287	ZL202221708783.5	机械解耦式鞍座六分力测力平台	实用新型	赵小仁	2022-11-15

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1288	ZL202221266945.4	一种风电变桨轴承螺栓紧固装置	实用新型	朱超	2022-11-11
1289	ZL202221838225.0	用于楼板减振的浮置板隔振系统	实用新型	谢伟平	2022-11-08
1290	ZL202221635263.6	基于DIC的钢筋受压性能试验装置	实用新型	李娜	2022-11-01
1291	ZL202221444342.9	预制板凳桩基础、桩基础结构以及光伏支架系统	实用新型	王小平	2022-10-28
1292	ZL202221440483.3	预制墙板构件、预制墙板、预制柱以及装配式房屋	实用新型	王小平	2022-10-28
1293	ZL202220510643.0	墙板连接结构以及装配式侧墙	实用新型	王小平	2022-10-28
1294	ZL202121359890.7	一种用于GIS设备的快速装配式基础	实用新型	王小平	2022-10-28
1295	ZL202221076953.2	一种学生宿舍一体化集成式家具	实用新型	汤军	2022-10-25
1296	ZL202122979517.8	一种用于固体物料混合的搅拌装置	实用新型	包申旭	2022-10-21
1297	ZL202221470006.1	一种长距离引水隧洞运行期病害智能检测机构	实用新型	甘进	2022-10-21
1298	ZL202220114749.9	一种浮岛式城市水体排污口景观绿化装置	实用新型	秦颂	2022-10-21
1299	ZL202221824675.4	一种水泥基材料半潜浮式风电平台	实用新型	水中和	2022-10-21
1300	ZL202122310812.4	一种基坑支护用GFRP筋锚固与检测装置	实用新型	徐东升	2022-10-21
1301	ZL202220230464.1	采用改进型开孔钢板连接件的钢混组合梁结构	实用新型	张谢东	2022-10-21
1302	ZL202220205853.9	采用剪刀型钢板加高强螺栓连接的装配式钢混组合梁结构	实用新型	张谢东	2022-10-21
1303	ZL202221615738.5	一种连续体脊柱弯曲检测装置	实用新型	李瑞亚	2022-10-18
1304	ZL202221127911.7	一种侧向动力与船一体化设计的新型三体无人船	实用新型	欧阳武	2022-10-18
1305	ZL202220522088.3	吹砟联合聚合物固化道床维护装置及道床	实用新型	陈成	2022-10-14
1306	ZL202220798658.1	蓝宝石光纤FP应变传感器测量的滤波解调系统	实用新型	张东生	2022-10-14
1307	ZL202220542487.6	一种磁电-压电复合式俘能器	实用新型	梅杰	2022-10-11
1308	ZL202122947537.7	一种基于高层建筑应急疏散的磁力式逃生系统	实用新型	代华明	2022-10-04
1309	ZL202220975363.7	薄板焊接变形控制装置	实用新型	裴志勇	2022-10-04
1310	ZL202220521783.8	电动汽车车载光伏充电装置	实用新型	肖朋	2022-10-04

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1311	ZL202123051049.4	一种磁吸式连接结构及浮桥	实用新型	张帆	2022-10-04
1312	ZL202221344316.9	一种用于钢包内衬温度监测的传感器的固定结构	实用新型	周次明	2022-10-04
1313	ZL202221563923.4	一种高效降解含吡虫啉废水的藻菌生物膜反应器	实用新型	吴丽	2022-09-30
1314	ZL202220501833.6	一种基于动平衡特性的实验造浪机	实用新型	杨格	2022-09-30
1315	ZL202221199614.3	一种厨余垃圾处理器	实用新型	王珺婷	2022-09-27
1316	ZL202220506226.9	一种转速可控式清洗机构	实用新型	熊庭	2022-09-27
1317	ZL202220845655.9	一种基于活塞连杆单摆运动的监测系统供电装置	实用新型	朱超	2022-09-27
1318	ZL202220618918.2	桥梁防撞装置	实用新型	吕植勇	2022-09-23
1319	ZL202221387946.4	一种混合装配式钢结构建筑	实用新型	李涛	2022-09-20
1320	ZL202220859030.8	一种新型多功能生态雨伞速干器	实用新型	罗丹	2022-09-20
1321	ZL202120711827.9	一种内腔室形状可变的自适应热裂解反应炉	实用新型	郭冠伦	2022-09-13
1322	ZL202120633746.1	一种柱状柔性光纤光栅传感器	实用新型	李天梁	2022-09-13
1323	ZL202220439716.1	基于激光吸收光谱技术的温湿度测量装置	实用新型	马柳昊	2022-09-13
1324	ZL202220925967.0	一种电催化性能的测试装置	实用新型	徐庆	2022-09-13
1325	ZL202220922332.5	电缆排管节段及电缆排管模块	实用新型	王小平	2022-09-09
1326	ZL202221535458.3	一种地质勘探的照明装置	实用新型	赵章焰	2022-09-09
1327	ZL202220661303.8	一种空化射流发生装置以及空化射流设备	实用新型	方珍龙	2022-09-06
1328	ZL202220643612.2	一种用于城市景观绿化的生态外墙	实用新型	秦颂	2022-09-06
1329	ZL202221135913.0	一种灌浆加强型模块装配式异形钢管梁柱节点	实用新型	李涛	2022-09-02
1330	ZL202122881560.0	一种自发电浮式航标灯	实用新型	刘斌	2022-09-02
1331	ZL202220525058.8	一种低温烟气余热发电管理系统	实用新型	徐立	2022-09-02
1332	ZL202220794584.4	用于防渗帷幕时效性监测的无线传感器系统	实用新型	胡少华	2022-08-30
1333	ZL202220793767.4	一种防止沉降的路基结构	实用新型	芮瑞	2022-08-30

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1334	ZL202220900668.1	一种扩展式医疗方舱	实用新型	王汉熙	2022-08-30
1335	ZL202220298146.9	一种便于拆装的可重复利用的光纤光栅应变传感器	实用新型	王汉熙	2022-08-30
1336	ZL202220441164.8	一种混联式绿色化混合动力系统	实用新型	张尊华	2022-08-30
1337	ZL202220998952.7	一种背包式涂料储存罐	实用新型	李鹏	2022-08-26
1338	ZL202122883941.2	一种姿态自适应的聚波型摆式波浪能发电装置	实用新型	刘斌	2022-08-26
1339	ZL202220998503.2	一种涂料转运装置	实用新型	李鹏	2022-08-23
1340	ZL202220052328.8	一种管道超声波换能器的防水罩	实用新型	卢红	2022-08-23
1341	ZL202220409352.2	一种水上桥梁施工用安全警示装置	实用新型	唐成港	2022-08-23
1342	ZL202220521719.X	一种质子交换膜燃料电池系统	实用新型	谢长君	2022-08-23
1343	ZL202220854336.4	一种移动式顶棚	实用新型	徐双喜	2022-08-23
1344	ZL202221073278.8	一种软包电池气体收集装置	实用新型	康健强	2022-08-19
1345	ZL202221013399.3	pF级层叠式平行极板可变电容箱	实用新型	林德焱	2022-08-19
1346	ZL202220666573.8	一种FSC赛车钢管式车架焊接可调节夹具	实用新型	陈友明	2022-08-16
1347	ZL202220854205.6	一种空化射流强化喷嘴	实用新型	方珍龙	2022-08-16
1348	ZL202123224129.5	一种IC芯片封装用陶瓷劈刀输出性能的测试装置	实用新型	李政颖	2022-08-16
1349	ZL202220276086.0	一种值班提醒毯	实用新型	谭志荣	2022-08-16
1350	ZL202220411129.1	一种船舶行驶防撞报警装置	实用新型	唐成港	2022-08-16
1351	ZL202221059072.X	一种可分离采砂设备	实用新型	危卫	2022-08-16
1352	ZL202221164679.4	基于菌液循环的发酵装置	实用新型	翁建军	2022-08-16
1353	ZL202220489118.5	变电站用驱鸟装置	实用新型	苏义鑫	2022-08-12
1354	ZL202220519311.9	输电线路用驱鸟装置	实用新型	虞莉娟	2022-08-12
1355	ZL202220217661.X	小直径单模光纤振动传感器	实用新型	李政颖	2022-08-09
1356	ZL202220723586.4	一种电解水制氢低温启停装置	实用新型	李鹏	2022-08-05

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1357	ZL202122980569.7	一种机械压缩式湿垃圾处理用压缩装置	实用新型	常刚刚	2022-07-29
1358	ZL202123183383.5	仿生儿童智能课业辅导玩具	实用新型	黄群	2022-07-29
1359	ZL202220722091.X	适用于混合型污水的水力空化处理系统	实用新型	陶孟仑	2022-07-26
1360	ZL202220510140.3	一种锂电池包结构	实用新型	肖金生	2022-07-26
1361	ZL202220855639.8	一种自锁装置	实用新型	徐双喜	2022-07-26
1362	ZL202220712843.4	齿盘式空化器与曝气池相结合的循环杀菌式污水处理系统	实用新型	陶孟仑	2022-07-19
1363	ZL202122396586.6	一种分布式光纤氢气测量系统	实用新型	宋涵	2022-07-15
1364	ZL202220176493.4	一种水解制氢系统及其制氢机构	实用新型	邓坚	2022-07-12
1365	ZL202122695512.2	一种催化器电加热试验控制系统	实用新型	杜常清	2022-07-12
1366	ZL202220440386.8	一种带有抗剪俘能型铺装层结构的桥面	实用新型	孙亮明	2022-07-12
1367	ZL202220002606.9	模拟隧道开挖引起地层损失的试验装置	实用新型	芮瑞	2022-07-01
1368	ZL202120522974.1	可干燥、暖手且易于放回化妆刷的化妆刷盒	实用新型	李维东	2022-06-28
1369	ZL202123319730.2	一种增强传热的汽车尾气余热发电装置	实用新型	谢长君	2022-06-28
1370	ZL202220217638.0	一种房建混凝土浇筑工作台	实用新型	范小春	2022-06-17
1371	ZL202220068506.6	一种轴线校中测量用光发生器支架	实用新型	卢红	2022-06-17
1372	ZL202220145480.0	一种模块式离子交换柱	实用新型	杜晨	2022-06-14
1373	ZL202220087441.X	一种赤泥脱碱系统	实用新型	李鹏	2022-06-14
1374	ZL202121845249.4	一种高架车站用减振浮筑楼板	实用新型	谢伟平	2022-06-14
1375	ZL202220018174.0	一种七频段全向整流天线	实用新型	张琤	2022-06-14
1376	ZL202123386451.8	一种微晶玻璃板连续浇铸成型模具	实用新型	周明凯	2022-06-14
1377	ZL202123419354.4	一种生物质颗粒造粒送料一体化装置	实用新型	袁成清	2022-06-10
1378	ZL202123117691.8	一种多模块协同的折叠浮桥	实用新型	张帆	2022-06-10
1379	ZL202123077606.X	一种四自由度的夹持机械手	实用新型	赵维玮	2022-06-10

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1380	ZL202122976032.3	一种多功能床垫	实用新型	熊和金	2022-06-07
1381	ZL202220094377.8	巴哈赛车实时性能数据监测装置	实用新型	田哲文	2022-06-03
1382	ZL202122451752.8	标准化U型多向梁以及楼盖结构	实用新型	王小平	2022-05-31
1383	ZL202122269334.7	一种用于细长管件内壁镀膜的磁控溅射装置	实用新型	章嵩	2022-05-31
1384	ZL202123165789.0	一种气体压力传感器滤波装置	实用新型	乐京霞	2022-05-24
1385	ZL202122831978.0	一种ADAS测试软碰撞目标平台车的车轮缩回装置	实用新型	阮杰	2022-05-24
1386	ZL202122626459.0	一种新型土木工程用设备安全防护装置	实用新型	王军武	2022-05-24
1387	ZL202123206915.2	预制电缆排管节段及装配式电缆排管	实用新型	王小平	2022-05-17
1388	ZL202122976384.9	一种宠物清洗装置	实用新型	熊和金	2022-05-17
1389	ZL202123084402.9	一种钢桁架与立柱的连接结构	实用新型	王小平	2022-05-13
1390	ZL202121208946.9	一种具有其支撑结构的混凝土叠合楼板	实用新型	王小平	2022-05-13
1391	ZL202123190280.1	预制电缆沟节段及装配式电缆沟	实用新型	王小平	2022-05-13
1392	ZL202122741535.2	小缝连接装配式混凝土剪力墙结构	实用新型	吴斌	2022-05-13
1393	ZL202123302565.X	一种多功能光化学反应装置	实用新型	夏建龙	2022-05-13
1394	ZL202123299234.5	一种负压光化学反应装置	实用新型	夏建龙	2022-05-13
1395	ZL202120624517.3	适用于合成有机物的连续流管式光化学反应器	实用新型	夏建龙	2022-05-13
1396	ZL202122234140.3	一种汽轮机用排汽导流环	实用新型	庄可佳	2022-05-13
1397	ZL202122183093.4	发动机性能测试及余热供冷联合实验装置	实用新型	甘念重	2022-05-10
1398	ZL202122976991.5	陀螺鼠标	实用新型	吕植勇	2022-05-10
1399	ZL202122220672.1	一种基于液态金属合金热开关的保温板	实用新型	吴永佳	2022-05-06
1400	ZL202120623948.8	LED光化学反应仪	实用新型	夏建龙	2022-05-06
1401	ZL202122360511.2	一种燃料电池安装辅助装置	实用新型	谢长君	2022-05-06
1402	ZL202123064078.4	泥沙冲蚀试验机及其试样夹头	实用新型	丁翔	2022-05-03

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1403	ZL202123324062.2	一种用于故障模拟平台的轴向与径向拆装弹性联轴器	实用新型	卢红	2022-05-03
1404	ZL202122976434.3	一种浅积水抽排装置	实用新型	熊和金	2022-05-03
1405	ZL202122959776.4	一种铁轨清沙装置	实用新型	熊和金	2022-05-03
1406	ZL202122836096.3	基于接触电势法的船用柴油机滑动轴承磨损监测装置	实用新型	杨建国	2022-05-03
1407	ZL202122762892.7	扭矩传感器的安装装置	实用新型	张尊华	2022-05-03
1408	ZL202120696560.0	一种电池供电的船舶进水应急保护装置	实用新型	朱国荣	2022-05-03
1409	ZL202122276784.9	一种基于UWB的变电站安全预警系统	实用新型	张华军	2022-04-29
1410	ZL202122892958.4	一种基于自由对流原理的太阳能PCR检测仪	实用新型	康鑫	2022-04-26
1411	ZL202122860661.X	一种分段可折叠式风帆	实用新型	曾青松	2022-04-19
1412	ZL202123086595.1	一种测量炮孔孔深、水深的一体化测量装置	实用新型	黄刚	2022-04-19
1413	ZL202122742527.X	一种内河桥梁净空高度测量装置	实用新型	黄立文	2022-04-19
1414	ZL202122714197.3	一种多功能一体化粮食散货轮船的清仓机器人	实用新型	潘林	2022-04-19
1415	ZL202121588409.1	套箍桁架连接的装配式浮管漂浮基础及水上漂浮系统	实用新型	王小平	2022-04-19
1416	ZL202121947597.2	装配式建筑模块、装配式墙体及装配式结构	实用新型	王小平	2022-04-19
1417	ZL202121947590.0	装配式建筑节点及装配式结构	实用新型	王小平	2022-04-19
1418	ZL202122887165.3	一种交通流预测装置	实用新型	张清勇	2022-04-19
1419	ZL202122234135.2	汽轮机高效率转向导叶	实用新型	庄可佳	2022-04-19
1420	ZL202122558718.0	一种多维度无损止转型光纤旋转连接装置	实用新型	甘维兵	2022-04-15
1421	ZL202122982541.7	一种露天矿炮孔的护孔施工用辅助装置	实用新型	黄刚	2022-04-15
1422	ZL202122191518.6	预制装配式UHPC渔场网箱	实用新型	水中和	2022-04-15
1423	ZL202121997075.3	一种具有多自由度的机械臂	实用新型	王强	2022-04-15
1424	ZL202122641295.9	一种碳纤维零件表面缺陷图像采集装置	实用新型	朱大虎	2022-04-15
1425	ZL202121791197.7	一种环保双螺旋雨伞架装置	实用新型	李庆楠	2022-04-12

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1426	ZL202220453851.1	一种电动车刹车装置	实用新型	吕松	2022-04-12
1427	ZL202122468811.2	一种多通道磁流变阀	实用新型	陶孟仑	2022-04-12
1428	ZL202122587190.X	一种双套筒灌浆连接全装配式钢筋混凝土楼板	实用新型	吴斌	2022-04-12
1429	ZL202122792297.8	一种电梯导轨用减振支座	实用新型	谢伟平	2022-04-12
1430	ZL202122358316.6	一种辐射制冷蓄冷强化的大规模太阳能海水淡化装置	实用新型	吴永佳	2022-04-08
1431	ZL202122643028.5	一种电机装配线定子上线助力装置	实用新型	尹海斌	2022-04-08
1432	ZL202122636285.6	一种海上平台空调系统	实用新型	甘念重	2022-04-05
1433	ZL202122079260.0	一种光影系统的运输设备	实用新型	王汉熙	2022-04-01
1434	ZL202121632613.9	轨枕捣固装置	实用新型	陈成	2022-03-29
1435	ZL202121781027.0	一种多尺寸适用型手持移动设备保护装置	实用新型	李庆楠	2022-03-29
1436	ZL202121843444.3	用于光纤传感智慧床垫的自动质检系统	实用新型	李政颖	2022-03-29
1437	ZL202023349080.1	一种风帆收卷装置	实用新型	马全党	2022-03-25
1438	ZL202122800736.5	一种土木工程新型质量安全远程监控系统	实用新型	王军武	2022-03-22
1439	ZL202121189837.7	一种预制墙板连接节点	实用新型	王小平	2022-03-18
1440	ZL202121369110.7	一种多级油水分离装置	实用新型	杨志杰	2022-03-18
1441	ZL202122298650.7	一种联运垃圾专用集装箱用密封条	实用新型	蔡永华	2022-03-15
1442	ZL202122606336.0	一种基于V形开口的蓝藻打捞船	实用新型	刘佳仑	2022-03-15
1443	ZL202122403495.0	一种可做路灯的邮轮应急救援设备	实用新型	吕杰锋	2022-03-15
1444	ZL202122371267.X	一种可实现舱室类型互换的邮轮舱房系统	实用新型	吕杰锋	2022-03-15
1445	ZL202122370501.7	一种用于邮轮的发射式海上救援装置	实用新型	吕杰锋	2022-03-15
1446	ZL202121107852.2	一种可拆卸的物料搬运装置	实用新型	周勇	2022-03-08
1447	ZL202122209682.5	一种关于热处理加工存储箱的卸料设备	实用新型	熊新红	2022-03-04
1448	ZL202121843819.6	一种用于大长径比金属管材内壁镀膜的磁控溅射装置	实用新型	章嵩	2022-03-01

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1449	ZL202122021449.4	用于法兰紧配螺栓防松销孔钻削的定位夹具	实用新型	金勇	2022-02-18
1450	ZL202121638991.8	一种制备致密粉体材料的模具	实用新型	刘艳雄	2022-02-18
1451	ZL202023231725.1	一种自动保护式风帆	实用新型	马全党	2022-02-18
1452	ZL202121559074.0	新型框式预制构件及装配式墙体	实用新型	王小平	2022-02-18
1453	ZL202121117032.1	一种可旋转定位的夹持装置	实用新型	杨琨	2022-02-18
1454	ZL202121435045.3	光伏发电装置	实用新型	吕松	2022-02-11
1455	ZL202122082445.7	一种具有防护功能的照明设备	实用新型	王汉熙	2022-02-11
1456	ZL202122082486.6	一种升旗装置	实用新型	王汉熙	2022-02-11
1457	ZL202122082442.3	一种用于高寒冰雪场地户外演出的观众看台方仓	实用新型	王汉熙	2022-02-11
1458	ZL202121964774.8	一种基于LED的防寒被服	实用新型	王汉熙	2022-02-11
1459	ZL202122026019.1	一种电缆密封装置及监测系统	实用新型	邓翔天	2022-01-28
1460	ZL202121938928.6	一种椭圆扭曲形热管及散热模块	实用新型	钱作勤	2022-01-25
1461	ZL202120803499.5	一种无胶带可循环使用的气泡袋	实用新型	王珺婷	2022-01-21
1462	ZL202121471467.6	全自动双轴压缩装置	实用新型	李冬明	2022-01-18
1463	ZL202122023051.4	一种装配式格梁桩承式路堤	实用新型	芮瑞	2022-01-14
1464	ZL202121073602.1	一种基于固废基微晶玻璃的步道光源装置	实用新型	袁波	2022-01-14
1465	ZL202120912798.2	一种基于碳纤维与光纤复合传感器的管道渗漏检测装置	实用新型	吕泳	2022-01-11
1466	ZL202120189711.3	一种管道自动喷点器	实用新型	陶孟仑	2022-01-11
1467	ZL202121880796.6	危险货物运输智能语音箱	实用新型	文元桥	2022-01-11
1468	ZL202121800375.8	一种基于电磁循迹的电路	实用新型	吴婧	2022-01-11
1469	ZL202121842996.2	一种用于大长径比管材内壁镀膜的脉冲激光沉积装置	实用新型	章嵩	2022-01-11
1470	ZL202120024414.3	一种伸缩包装箱	实用新型	李维东	2022-01-07
1471	ZL202121541857.6	一种水力多级筛分机	实用新型	任子杰	2022-01-07

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1472	ZL202121194252.4	一种沥青混合料碾压成型装置	实用新型	方明镜	2022-01-04
1473	ZL202121611067.0	一种方便答辩的模拟实训装置	实用新型	江长斌	2022-01-04
1474	ZL202121167540.0	一种应用于隧洞船舶曳引系统的牵引装置	实用新型	潘志翔	2022-01-04
1475	ZL202121171571.3	一种高密度多通道光栅阵列传感器的波长信号解调系统	实用新型	童杏林	2022-01-04
1476	ZL202120510073.0	基于超薄均热板的新能源汽车动力电池散热器总成	实用新型	吴永佳	2022-01-04
1477	ZL202120487594.9	一种电力机车高压隔离保护装置	实用新型	杨旭	2022-01-04
1478	ZL202120588289.9	一种基于循环流化床技术的生物质燃烧炉	实用新型	张彦	2022-01-04
1479	ZL202120320695.7	一种基于直驱式多级增压结构的喷水推进器	实用新型	张彦	2022-01-04
1480	ZL202230242472.3	筷子收纳架	外观设计	吴婕	2022-11-25
1481	ZL202230242479.5	加湿器	外观设计	吴婕	2022-11-08
1482	ZL202230442808.0	自动拆解芯片回收装置	外观设计	张清勇	2022-11-08
1483	ZL202230378643.5	手机壳（蕲春木石河）	外观设计	危小超	2022-10-14
1484	ZL202230358163.2	贯入式砂浆强度检测仪	外观设计	方珍龙	2022-09-20
1485	ZL202230212267.2	蓄冷槽	外观设计	甘念重	2022-09-20
1486	ZL202230208166.8	电柜	外观设计	李志宏	2022-09-13
1487	ZL202230265425.0	基于垂直轴驱动液压装置的风机	外观设计	姚志敏	2022-09-13
1488	ZL202230240022.0	太阳能发电装置	外观设计	姚志敏	2022-09-13
1489	ZL202230199501.2	基于光伏发电的制氢机	外观设计	潘林	2022-09-06
1490	ZL202230239388.6	无人机	外观设计	吕雅琼	2022-08-09
1491	ZL202230235154.4	船用光伏发电设备	外观设计	姚志敏	2022-07-29
1492	ZL202230214908.8	金融服务自助机	外观设计	舒宁	2022-07-05
1493	ZL202230200034.0	海上无人机基站	外观设计	周春辉	2022-06-28
1494	ZL202230149863.0	无障碍地铁自动检票机	外观设计	郭建	2022-06-03

序号	授权专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1495	ZL202230129571.0	风力涡轮机	外观设计	罗亮	2022-05-27
1496	ZL202230139189.8	无障碍坡板	外观设计	郭建	2022-05-17
1497	ZL202230096602.7	双开口药瓶	外观设计	吕杰锋	2022-05-13
1498	ZL202230074777.8	硬币分离投币机	外观设计	胡琴	2022-05-10
1499	ZL202230091718.1	防滑地板	外观设计	蒋康涛	2022-05-10
1500	ZL202230074711.9	远洋货轮模型	外观设计	朱超	2022-05-10
1501	ZL202230074708.7	真空泵	外观设计	朱超	2022-05-10
1502	ZL202130757029.5	车钥匙	外观设计	聂明新	2022-04-29
1503	ZL202230015216.0	中央空调风管安装支架（便于拆卸）	外观设计	陈海明	2022-04-12
1504	ZL202130772480.4	蓝牙信标（新型）	外观设计	李鹏	2022-04-05
1505	ZL202130772673.X	蓝牙定位信标	外观设计	李鹏	2022-04-05
1506	ZL202130764123.3	财务单据放置盒	外观设计	韩书成	2022-04-01
1507	ZL202130757001.1	空调遥控器	外观设计	刘平峰	2022-03-18
1508	ZL202130756995.5	台灯	外观设计	覃一冬	2022-03-18
1509	ZL202130757041.6	游戏机（便携）	外观设计	唐静	2022-03-18
1510	ZL202130538091.5	风力磁涡流制热装置外壳	外观设计	汤旭晶	2022-02-18