

2023年授权专利

序号	专利号	专利名称	专利类型	专利负责人	授权日
1	ZL202322371242.9	X型轨枕更换装置	实用新型	陈成	2023-12-29
2	ZL202011276750.3	一种处理含重金属离子酸性矿山废水的方法	发明专利	李育彪	2023-12-29
3	ZL202230672277.4	风力发电装置	外观设计	罗亮	2023-12-29
4	ZL201810432421.X	一种模糊趋近律滑膜变的双闭环PFC整流器的	发明专利	全书海	2023-12-29
5	ZL202320220090.X	一种光纤气体传感器探头敏感薄膜保护及切	实用新型	宋涵	2023-12-29
6	ZL202210904122.8	一种无信号交叉口混合交通通行控制方法、	发明专利	魏翼鹰	2023-12-29
7	ZL202311252108.5	一种智能土壤识别采样系统及方法	发明专利	杨旭	2023-12-29
8	ZL202310579942.9	一种面向智能船舶的内河雾天场景恢复方法	发明专利	郑元洲	2023-12-29
9	ZL202311286299.7	一种基于3D脉冲神经网络的行为识别方法、	发明专利	钟欣	2023-12-29
10	ZL202322040519.X	一种可拆卸大电流密度电催化用楔形电极夹	实用新型	陈丽华	2023-12-26
11	ZL202321986159.6	一种针对露天矿山开采运输的溜槽装置	实用新型	池秀文	2023-12-26
12	ZL202321806345.7	场桥式全自动化运输车	实用新型	褚伯贵	2023-12-26
13	ZL202110808227.9	一种基于电化学联合催化技术回收硫代硫酸	发明专利	贾菲菲	2023-12-26
14	ZL202111334357.X	基于光干涉及长光栅啁啾效应的力-形自感知	发明专利	李天梁	2023-12-26
15	ZL202110562485.3	一种海空协同水下目标追踪的路径规划系统	发明专利	马勇	2023-12-26
16	ZL202210767144.4	一种光纤光栅倾角传感器	发明专利	潘建军	2023-12-26
17	ZL202321613007.1	一种正交异型钢桥面板焊缝疲劳加固装置	实用新型	秦世强	2023-12-26
18	ZL202110185131.1	一种抗电磁辐射的纳米纤维素/银纳米线柔性	发明专利	石竹群	2023-12-26
19	ZL202322010075.5	一种适用于邮轮自助餐厅隔离飞沫传播的餐	实用新型	汤军	2023-12-26
20	ZL202310011584.1	一种基于剥片高岭土的DPF蜂窝陶瓷及其制备	发明专利	吴建锋	2023-12-26
21	ZL202011170166.X	一种适用于小型湖泊净水与造景的菌根化生	发明专利	徐舟影	2023-12-26
22	ZL202010809744.3	一种微表情识别方法、存储介质及系统	发明专利	于蒙	2023-12-26
23	ZL202110525963.3	一种用于激光SLAM的数据采集及处理方法和	发明专利	邹斌	2023-12-26
24	ZL202321658977.3	一种弯剪复合受力构件加载装置	实用新型	谷倩	2023-12-22
25	ZL202210481754.8	一种高强铝合金的高效低耗锻造方法	发明专利	胡志力	2023-12-22
26	ZL202310254781.6	一种非接触式的睡眠呼吸信号获取方法和装	发明专利	李政颖	2023-12-22
27	ZL202211075917.9	一种道路冰层热融控制系统、装置、方法及	发明专利	刘刚	2023-12-22
28	ZL202211661134.9	一种环氧复合防腐涂层材料的制备方法与	发明专利	刘毅辉	2023-12-22
29	ZL202110375531.9	面向眼动仪前向视频的交通目标自动识别与	发明专利	吕能超	2023-12-22
30	ZL202111002563.0	一种改性羟丙基壳聚糖粘附自愈水凝胶及其	发明专利	何广华	2023-12-19
31	ZL202110401843.2	一种基于AIS大数据的船舶最优航线自动生成	发明专利	何正伟	2023-12-19
32	ZL202011344562.X	一种基于车载环视逆投影的近目标快速检测	发明专利	胡钊政	2023-12-19

33	ZL202210105747.8	一种铝合金/聚合物叠层材料中铝合金表面层	发明专利	罗国强	2023-12-19
34	ZL202311120815.9	快速响应的光子晶体异质凝胶材料、其制备	发明专利	罗巍	2023-12-19
35	ZL202210588206.5	一种椭球状分级结构M相二氧化钒粉体及其制	发明专利	田守勤	2023-12-19
36	ZL202210012593.8	一种具有防盗和硬币分离功能的多功能投币	发明专利	徐进波	2023-12-19
37	ZL202011339433.1	无氮燃气玻璃窑炉氧气+CO2循环燃烧方法、	发明专利	朱航	2023-12-19
38	ZL201810219131.7	先导式压电阀	发明专利	范玉	2023-12-15
39	ZL202110307138.6	一种基于图像系统的车辆特征深度学习识别	发明专利	贺宜	2023-12-15
40	ZL202210439028.X	基于光栅阵列振动传感网络的航空器地面行	发明专利	胡文彬	2023-12-15
41	ZL202111674580.9	一种用于模拟深地质处置环境金属动态腐蚀	发明专利	杨淼	2023-12-15
42	ZL202310187868.6	基于受限水域船舶风险评估模型参数校正的	发明专利	余红楚	2023-12-15
43	ZL202110605025.4	邻甲基环己基醋酸酯的合成方法	发明专利	陈建	2023-12-12
44	ZL202111549487.5	船舶运动模型的处理方法、装置及存储介质	发明专利	陈立家	2023-12-12
45	ZL202210748505.0	一种形貌可控的钙磷石薄膜材料及其制备方	发明专利	傅正义	2023-12-12
46	ZL202110888985.6	一种双重自愈抗菌水凝胶及其制备方法和应	发明专利	何广华	2023-12-12
47	ZL202011554120.8	一种海藻酸钠/壳聚糖季铵盐磁性吸附凝胶球	发明专利	何广华	2023-12-12
48	ZL202211647160.6	一种具有抗氧化性的润滑油组合物	发明专利	李克	2023-12-12
49	ZL202110486266.1	确定金属硫化矿亲疏水性的方法、系统、装	发明专利	李育彪	2023-12-12
50	ZL202111500715.X	内河水面自主船舶航行驾驶方法、装置及存	发明专利	柳晨光	2023-12-12
51	ZL202110906854.6	一种普通密码算法密钥的群组使用方法及系	发明专利	龙毅宏	2023-12-12
52	ZL202110818351.3	一种基于门限属性的数据加密方法和系统	发明专利	龙毅宏	2023-12-12
53	ZL202110622746.6	基于Theta*回溯的单无人艇覆盖路径规划方	发明专利	马勇	2023-12-12
54	ZL202110676554.3	一种水系锌离子电池正极材料及其制备方法	发明专利	麦立强	2023-12-12
55	ZL202011034696.1	一种基于多头注意力机制的抗遮挡目标检测	发明专利	石英	2023-12-12
56	ZL202310047095.1	基于IMOEA的液压缸零部件车间生产调度方	发明专利	唐红涛	2023-12-12
57	ZL202011539502.3	一种基于三维点云的管道内表面检测方法	发明专利	陶孟仑	2023-12-12
58	ZL202310982424.1	基于深度强化学习的机器人U型拆解线动态平	发明专利	汪开普	2023-12-12
59	ZL202321346728.0	角钢连接形式的预制墙板、预制柱以及装配	实用新型	王小平	2023-12-12
60	ZL202320724503.8	预制装配式环网柜基础	实用新型	王小平	2023-12-12
61	ZL202110850175.1	用于建筑物或构筑物的裂纹检测方法、系统	发明专利	魏怡	2023-12-12
62	ZL201810392785.X	电动车集成充电装置及充电控制方法	发明专利	夏泽中	2023-12-12
63	ZL202011560659.4	基于水上交通事故风险预测与评估的预警方	发明专利	谢磊	2023-12-12
64	ZL202320247175.7	轴瓦温度测量装置	实用新型	杨建国	2023-12-12
65	ZL202210082861.3	超声协同污泥炭活化高碘酸盐降解左氧氟沙	发明专利	杨列	2023-12-12
66	ZL202211039732.2	一种不对称碳酸酯及其制备方法	发明专利	张成潘	2023-12-12
67	ZL202311149653.1	基于视角和行为解耦的多视角行为识别方法	发明专利	钟欣	2023-12-12

68	ZL202011516316.8	一种视频图像转海事雷达图像的方法	发明专利	郑茂	2023-12-08
69	ZL201911012487.4	基于时空约束模型优化的车辆重识别方法	发明专利	钟欣	2023-12-08
70	ZL202011236475.2	一种溶剂诱导海胆状MOFs的合成方法	发明专利	常刚刚	2023-12-05
71	ZL202110266505.2	一种数据驱动的车辆TCO智能计算方法	发明专利	黄妙华	2023-12-05
72	ZL202010680781.9	一种玻璃熔窑中氮氧化物生成量的预测方法	发明专利	金明芳	2023-12-05
73	ZL202010231300.6	一种雾气环境下海事图像增强方法	发明专利	刘文	2023-12-05
74	ZL202210305535.4	板式换热非线性温度控制系统	发明专利	吴洁	2023-12-05
75	ZL202321642811.2	一种升压变换器的控制电路及系统	实用新型	熊松	2023-12-05
76	ZL202011447244.6	一种应用智能电表数据的需求响应潜力分析	发明专利	侯慧	2023-12-01
77	ZL202330334703.8	包装盒（乐享成长成长盒）	外观设计	李仙乐	2023-12-01
78	ZL202110914168.3	一种水上视觉场景分割方法及装置	发明专利	肖长诗	2023-12-01
79	ZL202210099814.X	一种聚酰胺纳米纤维增韧自愈碳纤维/环氧树脂	发明专利	蔡浩鹏	2023-11-28
80	ZL202110125756.9	片状Co ₃ S ₄ 修饰TiO ₂ 光催化材料的制备方法	发明专利	陈峰	2023-11-28
81	ZL202210247331.X	一种分布式工厂生产配送集成调度方法和系	发明专利	杜百岗	2023-11-28
82	ZL202321744662.0	一种船用空调系统的模拟实验装置	实用新型	甘念重	2023-11-28
83	ZL202110854322.2	一种无损评估GFRP筋混凝土构件当前状态失	发明专利	何雄君	2023-11-28
84	ZL202110796985.3	基于深度学习的水面小目标检测与分类方法	发明专利	蒋仲廉	2023-11-28
85	ZL202310164647.7	地聚合物基多相陶瓷高放废液固化材料及其	发明专利	李秋	2023-11-28
86	ZL202310254784.X	一种非接触式心率变异性数据获取方法和装	发明专利	李政颖	2023-11-28
87	ZL202010549930.8	一种声音粒子合成方法及装置	发明专利	卢焯华	2023-11-28
88	ZL202321417989.7	一种验舱机器人	实用新型	孟杰	2023-11-28
89	ZL201810651244.4	一种DC/DC变换器的数字式仿电流控制器及其	发明专利	全书海	2023-11-28
90	ZL202110791529.X	一种船舶关联方法、船舶关联装置及电子设	发明专利	唐成港	2023-11-28
91	ZL202111459900.9	一种起重机开环控制定位方法及系统	发明专利	汪小凯	2023-11-28
92	ZL202210866656.6	一种考虑路面附着系数的智能网联车队控制	发明专利	魏翼鹰	2023-11-28
93	ZL202310619973.2	基于人行道盲区行人存在性预测的无人车控	发明专利	杨旭	2023-11-28
94	ZL202111298212.9	一种耐磨降噪的仿生双层陶瓷刹车片及其制	发明专利	杨志杰	2023-11-28
95	ZL202311122639.2	面向多子网多ECU的车载OTA并行升级方法及	发明专利	尹智帅	2023-11-28
96	ZL202210214038.3	船舶智能机舱运维系统验证平台	发明专利	余永华	2023-11-28
97	ZL202011538516.3	一种高效低成本的除氟药剂及深度除氟方法	发明专利	赵云良	2023-11-28
98	ZL202110666631.7	燃料电池应急电源并网逆变控制方法及系统	发明专利	陈启宏	2023-11-24
99	ZL202110654020.0	多燃料电池模块发电系统及其控制方法	发明专利	陈启宏	2023-11-24
100	ZL202210361023.X	可容忍风险船舶航路与海上区域建筑安全间	发明专利	陈蜀喆	2023-11-24
101	ZL202210630591.5	一种具有减震功能的回收舱	发明专利	陈威	2023-11-24
102	ZL202211279179.X	一种盘状液晶分子功能改性剂及其制备方法	发明专利	董丽杰	2023-11-24

103	ZL202111011579.8	一种基于卷积神经网络的车道线检测方法	发明专利	胡杰	2023-11-24
104	ZL202011488056.8	一种测量不同冷速下合金凝固行为的装置及	发明专利	黄锋	2023-11-24
105	ZL202311116167.X	阶跃金属镀层光纤光栅高温振动复合传感器	发明专利	李天梁	2023-11-24
106	ZL202330334705.7	包装盒（七彩梦想成长盒）	外观设计	李仙乐	2023-11-24
107	ZL202010794393.3	一种可变齿轮式无级变速传动机构	发明专利	马全党	2023-11-24
108	ZL202210243950.1	赤泥活性的检测方法	发明专利	孙华君	2023-11-24
109	ZL202311153757.X	考虑不确定初始状态的车辆安全轨迹规划方	发明专利	尹智帅	2023-11-24
110	ZL202111116096.4	一种新能源汽车动力输出总成的散热机构	发明专利	张晖	2023-11-24
111	ZL202321013056.1	一种基于无人机的多光谱重金属离子检测装	实用新型	张甜	2023-11-24
112	ZL201911121653.4	寻找可靠的异常数据中心的半监督少样本图	发明专利	熊盛武	2023-11-21
113	ZL202310498773.6	一种船舶检测与跟踪方法、装置、电子设备	发明专利	陈琳瑛	2023-11-17
114	ZL202211554185.1	提取多孔材料孔隙特征和流体分布的方法与	发明专利	胡五龙	2023-11-17
115	ZL202111128770.0	S型异质结的Bismuthene/CsPbBr ₃ 量子点复合	发明专利	刘曰利	2023-11-17
116	ZL202111119384.5	一种COF-5/CoAl-LDH异质结复合光催化剂及	发明专利	刘曰利	2023-11-17
117	ZL202111054949.6	一种高效催化CO ₂ 还原的MIM2-双齿配体/COF	发明专利	刘曰利	2023-11-17
118	ZL202111667111.4	一种基于多能源分布式无线岸电系统的PP02	发明专利	袁裕鹏	2023-11-17
119	ZL202210659549.6	农村交通预警方法及系统	发明专利	张峻豪	2023-11-17
120	ZL202310207671.4	基于深度学习的城市内涝交通路网快速修复	发明专利	张学全	2023-11-17
121	ZL202210542969.6	一种电极箔及其制备方法和应用	发明专利	曾鲜	2023-11-14
122	ZL202211740226.6	基于燃烧和振动特性的船用发动机模块化微	发明专利	胡磊	2023-11-14
123	ZL202311011640.8	一种端面探头型准分布式光纤氢气传感系统	发明专利	胡文彬	2023-11-14
124	ZL202310116031.2	基于柔性水密的深水DIC测试系统	发明专利	孔祥韶	2023-11-14
125	ZL202110711656.4	FRP型材加固既有钢筋混凝土梁抗弯承载力确	发明专利	刘沐宇	2023-11-14
126	ZL202110581439.8	一种承载能力高且减振的水润滑尾轴承装置	发明专利	欧阳武	2023-11-14
127	ZL202310083945.3	车桥系统响应随机分析方法、装置、设备及	发明专利	肖祥	2023-11-14
128	ZL202210590153.0	一种吸热管及太阳能吸热器	发明专利	熊庭	2023-11-14
129	ZL202110489720.9	一种协助老人移动的助老座椅	发明专利	熊新红	2023-11-14
130	ZL202210006718.6	一种抑制锌离子电池中锌枝晶生长的方法	发明专利	徐林	2023-11-14
131	ZL202330345063.0	无人机起降舱	外观设计	朱曼	2023-11-14
132	ZL202110901992.5	一种基于Hilbert曲线编码实现地铁振动信号	发明专利	李盛	2023-11-10
133	ZL202011277256.9	一种含优先等级的无线充电的系统及方法	发明专利	李顺喜	2023-11-10
134	ZL202310899691.2	三维力光纤自解耦感知与容错测量方法及其	发明专利	李天梁	2023-11-10
135	ZL202321399862.7	一种固定有功能性颗粒的高密度聚乙烯填料	实用新型	梁川州	2023-11-10
136	ZL202311015659.X	一种作物灌浆过程预测方法、系统、电子设	发明专利	刘唯真	2023-11-10
137	ZL202330018848.7	机械臂	外观设计	王冲	2023-11-10

138	ZL202111445908.X	一种分布式光纤声波传感管道泄漏监测系统	发明专利	王宁	2023-11-10
139	ZL202330584943.3	汽车转向器油缸壳体	外观设计	朱汉华	2023-11-10
140	ZL202210890564.1	一种单梁支撑的木船横舱壁支承系统	发明专利	蔡薇	2023-11-07
141	ZL202210820765.4	一种船舶信号回收舱用高效隔振装置	发明专利	陈威	2023-11-07
142	ZL202210879946.4	一种超疏水亲油聚氨酯海绵及其制备方法	发明专利	樊李红	2023-11-07
143	ZL202311058186.1	一种既有混凝土抗渗等级的检测方法	发明专利	符晶华	2023-11-07
144	ZL202110512674.X	一种基于块坐标下降法的多无人机任务卸载	发明专利	廖杨喆	2023-11-07
145	ZL202110686715.7	一种基于最小安全距离模型的船舶概率冲突	发明专利	刘克中	2023-11-07
146	ZL202210018038.6	基于路面使用性能和结构性能的路面综合性	发明专利	罗蓉	2023-11-07
147	ZL202010429440.4	一种频偏时间游标测量方法、系统及计算机	发明专利	吕植勇	2023-11-07
148	ZL202111142470.8	一种FRTU和FI的混合优化配置方法	发明专利	唐金锐	2023-11-07
149	ZL202110513395.5	一种基于近地轨道的边缘计算模型及其服务	发明专利	王克浩	2023-11-07
150	ZL202111621830.2	一种全悬浮旋转门装置	发明专利	吴华春	2023-11-07
151	ZL202111620419.3	一种具有梯度结构的聚合物共混薄膜及其制	发明专利	张鑫	2023-11-07
152	ZL202111228894.6	一种高反光塑料瓶盖外表面瑕疵检测装置	发明专利	朱大虎	2023-11-07
153	ZL202320554438.9	结合二维码与编码器的两轮AGV定位装置和物	实用新型	曹小华	2023-11-03
154	ZL202320477476.9	一种轮式激光导引AGV运动控制装置	实用新型	曹小华	2023-11-03
155	ZL202211105879.7	一种持续抗感染复合骨粉及其制备方法和应	发明专利	樊李红	2023-11-03
156	ZL202210717888.5	三冰刀式破冰船及其破冰方法	发明专利	郭开岭	2023-11-03
157	ZL202110800953.6	一种轻型商用车新型门锁锁体的耐久性分析	发明专利	胡剑	2023-11-03
158	ZL202321746994.2	一种预裂爆破装药管的快速连接装置	实用新型	黄刚	2023-11-03
159	ZL202211520642.5	一种原状磷石膏在低反应介质用量下制备 α	发明专利	黄健	2023-11-03
160	ZL202211506247.1	一种石膏基热致缓凝3D打印材料及制备和使	发明专利	黄健	2023-11-03
161	ZL202211412693.6	一种高掺量生物质灰渣免烧陶粒及其制备方	发明专利	蹇守卫	2023-11-03
162	ZL202210526206.2	一种改善CVD设备腔内温度场的装置及方法	发明专利	李其仲	2023-11-03
163	ZL202110917842.3	一种参与方无需同时在线的数字签名多方生	发明专利	龙毅宏	2023-11-03
164	ZL202111375228.5	嵌入式光纤光栅传感器与沥青路面协同变形	发明专利	罗蓉	2023-11-03
165	ZL202110263682.5	一种新型微珠筛选装置及方法	发明专利	吕植勇	2023-11-03
166	ZL202210588286.4	改善固态金属界面连接性及界面特征分布的	发明专利	孙倩	2023-11-03
167	ZL202110360782.X	一种亲水破乳PVDF膜及其制备方法	发明专利	吴力立	2023-11-03
168	ZL202211034569.0	利用电磁复合场非热效应调控金属材料组织	发明专利	尹飞	2023-11-03
169	ZL202311054174.1	车辆信息安全威胁聚合分析预警方法及系统	发明专利	尹智帅	2023-11-03
170	ZL202010317429.9	一种基于接枝聚苯并咪唑作为质子导体的氧	发明专利	张海宁	2023-11-03
171	ZL202222567115.1	一种换热器热补偿试验台架	实用新型	钱作勤	2023-10-31
172	ZL202320996692.4	一种阵列式减振降噪声屏障板	实用新型	孙亮明	2023-10-31

173	ZL202320770468.3	一种材料高温腐蚀性能测试装置	实用新型	王传彬	2023-10-31
174	ZL202210973543.6	一种硫化镍选择性修饰钒酸铋光催化剂及其	发明专利	王雪飞	2023-10-31
175	ZL202210265808.7	一种基于轴向双线圈的电磁成形系统和方法	发明专利	魏翼鹰	2023-10-31
176	ZL202210440635.8	一种磁性可回收型胶黄铁矿催化剂的水处理	发明专利	张高科	2023-10-31
177	ZL202110458929.9	一种基于智能移动终端的激光雷达点云数据	发明专利	章林柯	2023-10-31
178	ZL202110574705.4	一种基于协作机器人的自动化焊接系统及方	发明专利	周勇	2023-10-31
179	ZL202321592978.2	一种环形试样疲劳试验夹具及装置	实用新型	陈建中	2023-10-27
180	ZL202110861261.2	一种基于多尺度池化的地理对象空间关系识	发明专利	崔巍	2023-10-27
181	ZL202320748446.7	一种缝隙灌浆装置	实用新型	范小春	2023-10-27
182	ZL202211235293.2	一种基于溶剂辅助两相合成策略改良金团簇	发明专利	高冠斌	2023-10-27
183	ZL202010964396.7	一种电动汽车有序充电补贴调度方法	发明专利	侯慧	2023-10-27
184	ZL202110572523.3	基于公平性和访问热度的区块链数据存储方	发明专利	李春林	2023-10-27
185	ZL202330359151.6	音乐盒	外观设计	刘介明	2023-10-27
186	ZL202010558759.7	用于磁悬浮列车测速定位的阵列光纤光栅传	发明专利	童杏林	2023-10-27
187	ZL202310194561.9	一种锚地时空利用效率评价方法和装置	发明专利	余红楚	2023-10-27
188	ZL202110790553.1	快速确定不连续系统Lyapunov指数谱的方法	发明专利	周瑞平	2023-10-27
189	ZL202210763156.X	一种基于路侧雷达长距离多车辆高精度检测	发明专利	朱顺应	2023-10-27
190	ZL202210214076.9	基于风能-波浪能联合发电和单点系泊的深远	发明专利	陈明胜	2023-10-24
191	ZL202210026788.8	一种玄武岩筋碱激发混凝土粘结性能的验证	发明专利	范小春	2023-10-24
192	ZL202111588409.6	面向人机交互的船舶智能避碰方法及系统	发明专利	黄亚敏	2023-10-24
193	ZL202110639249.7	无服务器计算环境中基于一致性哈希的缓存	发明专利	李春林	2023-10-24
194	ZL202111204890.4	酰胺类化合物的制备方法	发明专利	秦华利	2023-10-24
195	ZL202321003609.5	一种基坑防坍塌协同支护装置	实用新型	芮瑞	2023-10-24
196	ZL202010994546.9	一种可储存环氧树脂基卷材及其微波固化方	发明专利	孙涛	2023-10-24
197	ZL202320911084.9	制动盘铆钉压入装置	实用新型	田哲文	2023-10-24
198	ZL201911049348.9	非均布平均风作用下输电线路风荷载的确定	发明专利	汪大海	2023-10-24
199	ZL202011082087.3	一种缺陷丰富的掺铈二硫化钼纳米片析氢电	发明专利	王一龙	2023-10-24
200	ZL202110440852.2	一种船用燃料油含硫量移动监测装置及方法	发明专利	文元桥	2023-10-24
201	ZL202310777088.7	基于元宇宙的质子交换膜燃料电池教学实验	发明专利	谢长君	2023-10-24
202	ZL202210078363.1	一种基于激光近净成形技术的镍基高温合金	发明专利	陈斐	2023-10-20
203	ZL202210547865.4	一种应用于孔雀博物馆及动物园展览的仿生	发明专利	陈云	2023-10-20
204	ZL202110637767.5	卫星通信天线面罩热成形方法	发明专利	胡志力	2023-10-20
205	ZL202111488506.8	电解加工钛铝合金阳极渣泥的回收装置及其	发明专利	黄锋	2023-10-20
206	ZL202320851997.6	一种LNG船C型罐内的波浪能发电系统	实用新型	李春宝	2023-10-20
207	ZL202211014372.0	一种溴代烷化学改性粉煤灰及其制备方法和	发明专利	刘云鹏	2023-10-20

208	ZL202211073696.1	面向特定区域的电子海图显示与应用平台	发明专利	马勇	2023-10-20
209	ZL202330161651.9	带有山水诗教学图形用户界面的手机	外观设计	彭强	2023-10-20
210	ZL202211323505.2	一种焊接缺陷成因诊断方法、系统及电子设备	发明专利	宋燕利	2023-10-20
211	ZL202110513404.0	一种基于边缘计算系统的智能动态任务计算	发明专利	王克浩	2023-10-20
212	ZL201910814901.7	一种铜镍硫化矿的铜镍浸出及铁分离方法	发明专利	张其武	2023-10-20
213	ZL202111505435.8	一种可无接触调节负刚度的准零刚度隔振器	发明专利	周瑞平	2023-10-20
214	US11787950B2	抗铝液侵蚀的铸嘴涂料及抗铝液侵蚀铸嘴的	发明专利	邓腾飞	2023-10-17
215	ZL202320196735.0	一种空调系统	实用新型	甘念重	2023-10-17
216	US11786629B2	一种聚乙烯醇/海藻酸钠/羟基磷灰石复合	发明专利	韩颖超	2023-10-17
217	ZL202110916802.7	一种基于道路指纹空间关联矩阵的车辆定位	发明专利	胡钊政	2023-10-17
218	ZL202110770984.1	一种汽车结构件智能设计方法及系统	发明专利	胡志力	2023-10-17
219	ZL202211721112.7	超高分子量聚乙烯层合板拉伸试件及其夹持	发明专利	孔祥韶	2023-10-17
220	ZL202010142235.X	一种车道线检测方法	发明专利	邹斌	2023-10-17
221	ZL201911029571.7	一种纳米片堆积中空球形结构的 γ -Al ₂ O ₃ 催	发明专利	陈丽华	2023-10-13
222	ZL202211652827.1	一种基于陶瓷瓦的可重复使用防隔热结构及	发明专利	丁杰	2023-10-13
223	ZL202330277538.7	水下无线充电线圈抗偏移耦合机构	外观设计	高国章	2023-10-13
224	ZL202111180995.0	具有旋转式多维切削力光纤感知的智能微创	发明专利	李天梁	2023-10-13
225	ZL202110311399.5	环境误差自补偿的心脏消融导管尖端光纤三	发明专利	李天梁	2023-10-13
226	ZL202010285508.6	一种船舶驾驶舱的人员定位方法、系统和存	发明专利	刘佳仑	2023-10-13
227	ZL202110416585.5	一种具有学习效应的铸造车间生产调度优化	发明专利	秦红斌	2023-10-13
228	ZL202330308853.1	经济学讲台	外观设计	覃一冬	2023-10-13
229	ZL202110503227.8	加密图像可逆数据隐藏方法、装置及存储介	发明专利	王克浩	2023-10-13
230	ZL202320184313.1	基于卷积神经网络的鱼类饲料精准投放装置	实用新型	杨爱民	2023-10-13
231	ZL202211431440.3	一种复合材料膜及其制备方法、柔性压阻传	发明专利	周静	2023-10-13
232	ZL202010214226.7	一种基于遥感影像深度学习的交通拥堵识别	发明专利	崔巍	2023-10-10
233	ZL202110887239.5	基于多智能体强化学习的协同驾驶信息传播	发明专利	刘冰艺	2023-10-10
234	US11780776B2	一种以微晶玻璃相为基体的轻质高强陶粒及	发明专利	刘云鹏	2023-10-10
235	ZL202230619508.5	玩具车(甲壳虫)	外观设计	刘振元	2023-10-10
236	ZL202110976324.9	一种面向复杂零件曲面特征保留的点云精简	发明专利	秦训鹏	2023-10-10
237	ZL202320589455.6	一种船舶混合动力系统	实用新型	向阳	2023-10-10
238	ZL202210631308.0	一种抗碎片型回收舱	发明专利	陈威	2023-10-03
239	ZL202110708958.6	一种沥青混合料微观三相介质区分与特性参	发明专利	付军	2023-10-03
240	ZL202210262044.6	一种整车多轴加载试验台架及试验方法、介	发明专利	付翔	2023-10-03
241	ZL202322288221.0	一种弧形镜头驱动装置	实用新型	郭冠伦	2023-10-03
242	US11774224B1	内爆毁伤威力评估装置与方法	发明专利	孔祥韶	2023-10-03

243	ZL202111100795.X	基于Koopman分析的船舶靠离泊控制方法、装置	发明专利	李诗杰	2023-10-03
244	ZL202310864579.5	一种驾驶员在环的船舶远程驾驶半实物仿真	发明专利	刘佳仑	2023-10-03
245	ZL202111240164.8	人机协同的船舶远程驾驶控制方法、系统、	发明专利	刘佳仑	2023-10-03
246	ZL202330219653.9	赤泥脱碱装置（碳化钙化）	外观设计	刘馨逸	2023-10-03
247	ZL202320335472.7	一种除甲醛装置	实用新型	刘馨逸	2023-10-03
248	ZL202111284930.0	一种厨房智能调味机	发明专利	杨志杰	2023-10-03
249	ZL202110769838.7	一种由联苯烯酮制备菲衍生物的方法	发明专利	易英	2023-10-03
250	ZL202320925948.2	一种用于检测介电弹性体电容的电路	实用新型	赵维玮	2023-10-03
251	ZL202310898874.2	一种基于背景弱化及一致性计算的半监督动	发明专利	钟欣	2023-10-03
252	ZL202111504392.1	一种气囊与电磁联合调节平衡位置的准零刚	发明专利	周瑞平	2023-10-03
253	ZL202110318273.0	一种水泥混凝土再生集料的生产工艺	发明专利	李红	2023-09-29
254	ZL202110842113.6	一种自动驾驶场景下的地图生成方法	发明专利	罗杰	2023-09-29
255	ZL202110981349.8	一种基于形状记忆合金的多步态移动软体机	发明专利	杨磊	2023-09-29
256	ZL202310891910.2	一种田垄宽度识别方法及用于田垄的无人车	发明专利	杨旭	2023-09-29
257	ZL202223506206.0	一种用于射频信号的三频段功率检测电路与	实用新型	张琤	2023-09-29
258	ZL201710188330.1	应用于定容燃烧弹的可对中电极装置	发明专利	张尊华	2023-09-29
259	JP2022-103262	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	2023-09-28
260	ZL201910324056.5	一种基于三维激光雷达的道路可通行区域检	发明专利	冯智勇	2023-09-26
261	ZL202111188347.X	一种铁蛋白-聚丙烯酰胺水凝胶及其制备方法	发明专利	傅正义	2023-09-26
262	ZL202210608442.9	一种水上浮桥组合方法及系统	发明专利	甘进	2023-09-26
263	ZL202210286699.7	一种可缓冲裂解气的制氢装置及其使用方法	发明专利	郭巍	2023-09-26
264	ZL202110423039.4	适用于辊底式加热炉的炉底辊及结瘤在线预	发明专利	胡志力	2023-09-26
265	ZL202110145367.2	基于5G信号传输的环锻件超声检测方法	发明专利	华林	2023-09-26
266	ZL202210297092.9	一种高固废微膨胀流态回填材料的制备方法	发明专利	蹇守卫	2023-09-26
267	ZL2017111478780.0	气动肌肉结合柔索驱动的自由度脚踝康复	发明专利	孟伟	2023-09-26
268	ZL202110189896.2	磁渐变和阵列布置的大承载磁液双浮径向轴	发明专利	欧阳武	2023-09-26
269	ZL202211391952.1	一种花岗岩石粉磷酸基地聚合物及其制备方	发明专利	任浏祎	2023-09-26
270	ZL202210743687.2	一种水域垃圾清理船	发明专利	危卫	2023-09-26
271	ZL202210033361.0	一种船舶甲板设备远程控制系统及方法	发明专利	文元桥	2023-09-26
272	ZL202210858934.3	一种强化3D打印工件的装置及方法	发明专利	尹飞	2023-09-26
273	ZL202011556413.X	一种CMCS-DSP-IPI549抗肿瘤纳米传递系统及	发明专利	张雪琼	2023-09-26
274	ZL202210946625.1	一种交叉口车辆调度方法、装置及电子设备	发明专利	赵欣	2023-09-26
275	ZL202210206897.8	快速脱附气体的高灵敏度气压传感器及其制	发明专利	周爱	2023-09-26
276	ZL202010315662.3	基于船舶通航行为信息分析的过闸控制系统	发明专利	周建	2023-09-26
277	ZL202330279354.4	四门保险柜	外观设计	董升平	2023-09-22

278	ZL202110159053.8	一种超双疏织物及其制备方法	发明专利	龚晓	2023-09-22
279	ZL202210928234.7	一种ZnSe/ZnS核壳结构量子点玻璃及其制备	发明专利	韩建军	2023-09-22
280	ZL202111560610.3	一种船舶防撞蓄能回弹滑动缓冲消能装置	发明专利	郝国柱	2023-09-22
281	ZL202210989485.6	一种无添加高粘度MXene墨水及其制备方法	发明专利	何太平	2023-09-22
282	ZL202111140513.9	基于抗滑目标可靠指标的重力式挡土墙设计	发明专利	李斌	2023-09-22
283	ZL202110710109.4	一种高填充的复合电磁吸波片材及其制备方	发明专利	李维	2023-09-22
284	ZL202111192874.8	车联网路由方法、系统、设备及存储介质	发明专利	刘冰艺	2023-09-22
285	ZL202110469510.3	用于CO2还原的CsPbBr3量子点/纳米CuCo2O4	发明专利	刘曰利	2023-09-22
286	ZL201810717337.2	一种高效燃料电池残余氢回收利用的氢喷射	发明专利	罗马吉	2023-09-22
287	ZL202110851527.5	基于改进的SURF算法的车辆摄像头图像特征	发明专利	王玮	2023-09-22
288	ZL202211319168.X	利用铝矾土和苏州土制备的太阳能储热复相	发明专利	吴建锋	2023-09-22
289	ZL201810520125.5	一种VFTO数学表达式拟合方法	发明专利	吴细秀	2023-09-22
290	ZL202110540876.5	一种基于污染过程分型的大气污染潜在源区	发明专利	杨红刚	2023-09-22
291	ZL202110425972.5	一种W-TiO2单原子负载光催化剂及其制备方	发明专利	张高科	2023-09-22
292	ZL202320587153.5	一种快速装配式海上平台	实用新型	陈成	2023-09-19
293	ZL202110811393.4	含三嗪结构的磷-氮星形阻燃剂及其制备方法	发明专利	高山俊	2023-09-19
294	ZL202211415758.2	一种基于多能源模组的能源管理方法	发明专利	韩爱国	2023-09-19
295	ZL202010651686.6	一种原位负载阵列式活性成分的碳纤维基脱	发明专利	何峰	2023-09-19
296	ZL202111677945.3	基于CFD的多尺度模拟方法、系统和存储介质	发明专利	胡五龙	2023-09-19
297	ZL202210864742.3	一种利用磷石膏与盐水快速制备晶须的方法	发明专利	黄健	2023-09-19
298	ZL202210915321.9	钢渣集料超高强重混凝土及其制备方法	发明专利	李培鹏	2023-09-19
299	ZL201910740238.0	一种基于MATLAB的二维探地雷达三维成像方	发明专利	罗蓉	2023-09-19
300	ZL202320436665.1	一种地下洞库竖向重力输送管路用溢流式消	实用新型	苗磊	2023-09-19
301	ZL201910169426.2	一种荧光成像膜厚测量系统的标定装置及方	发明专利	欧阳武	2023-09-19
302	ZL202320823647.9	抑制浮式海洋结构振动的半主动调谐质量控	实用新型	孙亮明	2023-09-19
303	ZL202211061014.5	一种碱激发胶凝材料晶核增强剂及其制备方	发明专利	谭洪波	2023-09-19
304	ZL202110585415.X	一种非旋转轴对称碗状双面神微纳米马达及	发明专利	许蕾蕾	2023-09-19
305	ZL202111150191.6	一种纤维素基阻氧透湿抗菌保鲜膜及制备方	发明专利	杨全岭	2023-09-19
306	ZL202310721908.0	一种基于双毫米波雷达的船舶环境下步态识	发明专利	杨星	2023-09-19
307	ZL202111485720.8	一种应用于水中诺氟沙星去除的碱/双金属盐	发明专利	张祖麟	2023-09-19
308	ZL202210960918.5	空芯反谐振光纤可调谐反射器	发明专利	周爱	2023-09-19
309	ZL202111653954.9	一种以锰合金冶炼高温熔渣为主要原料的纹	发明专利	周明凯	2023-09-19
310	ZL202110223777.4	可在油性树脂中磁组装为高色彩饱和度光子	发明专利	官建国	2023-09-15
311	ZL202111053724.9	基于参数化建模的隧道裂缝宽度快速计算方	发明专利	李斌	2023-09-15
312	ZL202320516809.4	一种用于环网柜的预制装配式基础	实用新型	王小平	2023-09-15

313	ZL202110811278.7	一种基于教师学生网络的语音驱动说话人脸	发明专利	熊盛武	2023-09-15
314	ZL202330227868.5	爬壁机器人	外观设计	姚玉南	2023-09-15
315	ZL202330020073.7	摩擦发电装置（活塞型）	外观设计	张彦	2023-09-15
316	ZL202210552876.1	一种垃圾分类水上垃圾清洁船	发明专利	朱曼	2023-09-15
317	ZL202211687099.8	一种快速响应式风扇	发明专利	陈德山	2023-09-12
318	ZL202010486521.8	宽禁带MOSFET管驱动电路	发明专利	陈启宏	2023-09-12
319	ZL202111221358.3	一种羧甲基壳聚糖/聚丙烯酰胺可注射自愈水	发明专利	何广华	2023-09-12
320	ZL201911399435.7	区域水资源生态安全评价的建模方法	发明专利	黄解军	2023-09-12
321	ZL202210608207.1	一种节省磁流变液的两腔室长冲程磁流变液	发明专利	刘嘉	2023-09-12
322	ZL2017111052924.6	一种链式Led灯条及其控制方法	发明专利	王汉熙	2023-09-12
323	ZL202110435985.0	一种移动机器人的路径规划方法、设备及存	发明专利	徐劲力	2023-09-12
324	ZL202330512882.X	全站仪	外观设计	黄解军	2023-09-08
325	ZL202110704127.1	一种锂电池加热系统及加热方法	发明专利	刘芙蓉	2023-09-08
326	ZL202111203412.1	一种具有核壳结构的三元复合吸波材料及其	发明专利	蔡浩鹏	2023-09-05
327	ZL202110366732.2	一种混合交通场景下的多船分布式协同控制	发明专利	陈琳瑛	2023-09-05
328	ZL202210734672.X	一种能显著诱导纳米晶奥氏体FeCo-X合金粒	发明专利	陈志宏	2023-09-05
329	ZL201910571579.X	一种基于混合粒子群算法的汽车变速器传动	发明专利	杜常清	2023-09-05
330	ZL202210814656.1	可重构轮履通用分布式驱动无人车及其控制	发明专利	付翔	2023-09-05
331	ZL202010877992.1	基于ER规则的船舶电力推进系统关键功能单	发明专利	高海波	2023-09-05
332	ZL202210597700.8	一种变稳船变稳控制方法、系统、装置及存	发明专利	李诗杰	2023-09-05
333	ZL202310155398.5	一种低电导率石墨烯改性环氧涂料及其制备	发明专利	刘毅辉	2023-09-05
334	ZL201710445465.1	一种救生衣辅助穿着装置	发明专利	马全党	2023-09-05
335	ZL202010789727.8	热致全重构的纳米线阵列及其制备方法和应	发明专利	麦立强	2023-09-05
336	ZL202320780704.X	一种定格动画防抖拍摄装置	实用新型	杨林通	2023-09-05
337	ZL202011515964.1	面齿轮车齿的齿面修形方法	发明专利	郑方焱	2023-09-05
338	ZL202110614680.6	指针仪表读数的自动识别方法、系统及设备	发明专利	郭钧	2023-09-01
339	ZL202310655189.7	船舶吃水深度的自动检测方法和装置	发明专利	刘文	2023-09-01
340	ZL202210049075.3	一种基于注意力机制与多特征融合的自动调	发明专利	刘新华	2023-09-01
341	ZL202230608363.9	车载手机支架	外观设计	裴瑞欣	2023-09-01
342	ZL202210161550.6	一种用于喷水推进船模航行试验的单手柄矢	发明专利	丁江明	2023-08-29
343	ZL202210823640.7	一种适用于市政道路的局部开挖沟槽快速回	发明专利	方明镜	2023-08-29
344	ZL201910831047.5	一种机械减振器自发电与能量回收控制装置	发明专利	冯智勇	2023-08-29
345	ZL202111067485.2	基于单轴陀螺的行进轨迹线的三维测量方法	发明专利	甘维兵	2023-08-29
346	ZL202310026819.4	一种动态分裂景观设备	发明专利	郭冠伦	2023-08-29
347	ZL202321376566.5	一种水下柔性抓取气囊	实用新型	胡志辉	2023-08-29

348	ZL202320703348.1	一种带阻尼器的装配式钢结构梁柱节点	实用新型	李涛	2023-08-29
349	ZL202210728376.9	一种速度自适应的绝缘子激光带电清洗装置	发明专利	李显强	2023-08-29
350	ZL201911031399.9	一种电力负荷预测中类图片转换方法	发明专利	刘小珠	2023-08-29
351	ZL202210491439.3	用于主轴故障监测的光纤光栅测量系统及优	发明专利	刘繁	2023-08-29
352	ZL202210485120.X	平坦应变型轴向压力传感器转换弹性体	发明专利	刘繁	2023-08-29
353	ZL202110920617.5	一种聚酰亚胺树脂及其制备方法	发明专利	罗国强	2023-08-29
354	ZL202110476589.2	一种城市污水管道有害气体吸纳及存储再利	发明专利	陶孟仑	2023-08-29
355	ZL202110493428.4	起重机双摆系统分层快速终端滑模控制方法	发明专利	汪小凯	2023-08-29
356	ZL202110493414.2	起重机双摆系统分层非奇异终端滑模控制方	发明专利	汪小凯	2023-08-29
357	ZL202110268068.8	一种起重机双摆系统开环优化防摇控制方法	发明专利	汪小凯	2023-08-29
358	ZL202111004073.4	一种组合式消音器	发明专利	王贡献	2023-08-29
359	ZL202210375314.4	一种增程器瞬时扭矩和转速测量装置及方法	发明专利	王勤鹏	2023-08-29
360	ZL202210357876.6	一种内河船舶的消防设备远程控制系统及方	发明专利	文元桥	2023-08-29
361	ZL202111347583.1	一种基于YOLO的交通状况综合监测方法	发明专利	吴婧	2023-08-29
362	ZL202310398831.8	用于平抑波动功率的氢电耦合系统容量配置	发明专利	谢长君	2023-08-29
363	ZL202210547520.9	一种基于凸轮连杆机构的清洁餐桌	发明专利	熊新红	2023-08-29
364	ZL202110811030.0	气压制动系统元件压力响应仿真模型库建构	发明专利	胥军	2023-08-29
365	ZL202010158644.9	一种水表读数识别方法、设备及存储介质	发明专利	徐宁	2023-08-29
366	ZL202210271128.6	一种固溶强化金属陶瓷及其制备方法	发明专利	姚振华	2023-08-29
367	ZL202011089591.6	一种高活性富羟基可悬浮TiO ₂ 纳米晶光催化	发明专利	余火根	2023-08-29
368	ZL202210440632.4	一种可控合成暴露晶面的ZnMn ₂ O ₄ 催化剂的方	发明专利	张高科	2023-08-29
369	ZL202111396207.1	一种含高价铁Fe(IV)钙钛矿型复合氧化物及	发明专利	张其武	2023-08-29
370	ZL202211034725.3	一种钙钛矿墨水、大面积钙钛矿薄膜及电池	发明专利	钟杰	2023-08-29
371	ZL202011165262.5	定日镜群表面风压的检测方法	发明专利	吉柏锋	2023-08-25
372	ZL202210623192.6	强化玻璃、分相玻璃及其制备方法与应用	发明专利	陆平	2023-08-25
373	ZL202211150267.X	一种X射线焊缝边界识别方法、装置、设备及	发明专利	宋燕利	2023-08-25
374	ZL202110618486.5	一种面向热冷加工离散制造企业的工业互联	发明专利	唐红涛	2023-08-25
375	ZL202210528338.9	一种具有减振结构的假轴轮缘驱动推进器	发明专利	王贡献	2023-08-25
376	ZL202210211020.8	一种还原铁粉复合聚四氟乙烯材料及其制备	发明专利	杨列	2023-08-25
377	ZL202011094007.6	一种酸刻蚀三维褶皱型空心MOF催化剂及其制	发明专利	常刚刚	2023-08-22
378	ZL202320705721.7	一种基于5G通信网络的大范围场景路侧设备	实用新型	胡钊政	2023-08-22
379	ZL202211446740.9	一种多模式智能加湿器	发明专利	华剑	2023-08-22
380	ZL202110756545.5	一种基于地层结构法的隧道围岩压力确定方	发明专利	李斌	2023-08-22
381	ZL202111294762.3	一种非接触式传感器联合定位的钢轨直线度	发明专利	李存荣	2023-08-22
382	ZL202110420173.9	一种人体有创压力温度多参量实时光纤检测	发明专利	李天梁	2023-08-22

383	ZL202111019998.6	一种基于光纤传感的车载储氢气瓶服役监测	发明专利	梁磊	2023-08-22
384	ZL201911355611.7	一种复杂物体点云提取圆的方法及扫描装置	发明专利	梁小宇	2023-08-22
385	ZL201811049406.3	一种适用于多个关节的进阶式康复机器人及	发明专利	刘泉	2023-08-22
386	ZL202111161625.2	基于机电耦合模型的电动汽车传动系统扭转	发明专利	刘晓刚	2023-08-22
387	ZL202310599705.9	数据驱动前馈加反馈补偿的转角优化方法及	发明专利	聂琳真	2023-08-22
388	ZL202210668631.5	一种钢丝绳除污润滑一体化机器人	发明专利	潘林	2023-08-22
389	ZL202110445729.X	一种悬臂梁式三维FBG加速度传感器	发明专利	童晓玲	2023-08-22
390	US11735038	一种高速公路突发事故无盲区实时监测与报	发明专利	童杏林	2023-08-22
391	ZL202011048677.4	一种物相转变的氧化钨及其制备方法、在电	发明专利	阳晓宇	2023-08-22
392	ZL202011501646.X	一种高粘附性水凝胶、制备方法及应用	发明专利	殷义霞	2023-08-22
393	ZL202010592325.9	一种以芳香醛为底物合成喹啉类化合物的	发明专利	张方林	2023-08-22
394	ZL202111070838.4	基于无监督转换器平衡哈希的遥感图像检索	发明专利	陈亚雄	2023-08-18
395	ZL202211256946.5	一种磷石膏集料、防辐射超高性能混凝土及	发明专利	丁庆军	2023-08-18
396	ZL202210374570.1	一种用于海水缓速的气囊设备、系统及其使	发明专利	甘进	2023-08-18
397	ZL202320336013.0	一种适用于强直性脊柱炎的腰背拉伸器	实用新型	黄群	2023-08-18
398	ZL201910738647.7	一种LNG船舶航行安全领域确定方法	发明专利	刘钊	2023-08-18
399	ZL202210114140.6	载体边界动态保护方法	发明专利	宋利飞	2023-08-18
400	ZL202210610226.8	一种船舶态势感知控制方法及系统、视觉处	发明专利	文元桥	2023-08-18
401	ZL202110812493.9	一种工业三废处理任务分流方法、系统、装	发明专利	徐潇潇	2023-08-18
402	ZL202230506194.8	一次性水凝胶模具	外观设计	张甜	2023-08-18
403	ZL202210907189.7	融合道路BIM与监控视频的交叉口应急导控方	发明专利	张学全	2023-08-18
404	ZL202210446840.5	一种循环流化床炉渣资源化利用方法	发明专利	陈潇	2023-08-15
405	ZL202210619841.5	多信道loral监测系统多级同步组网方法	发明专利	戴亚文	2023-08-15
406	ZL202211228315.2	一种基于几何特征的船体建模方法	发明专利	冯佰威	2023-08-15
407	ZL202223030734.3	一种船舶进港航迹控制装置	实用新型	黄立文	2023-08-15
408	ZL202320415392.2	组合式电动轮椅车	实用新型	黄群	2023-08-15
409	ZL202320194655.1	一种制备纳米厚度薄膜的滚压设备	实用新型	李宝文	2023-08-15
410	ZL202310520944.0	一种桥梁病害检测装置及检测方法	发明专利	梁兴鑫	2023-08-15
411	ZL202110118892.5	一种硫化铜镍矿浮选抑制剂在硫化铜镍矿浮	发明专利	刘诚	2023-08-15
412	ZL201911043895.6	基于毫米波雷达的船闸内领航-跟随船舶编队	发明专利	柳晨光	2023-08-15
413	ZL202210665678.6	一种填充式大粒径水泥稳定碎石基层及其成	发明专利	罗蓉	2023-08-15
414	ZL202111150190.1	一种挤压磁油膜水润滑智能减振轴承及减振	发明专利	欧阳武	2023-08-15
415	ZL202210439571.X	全自动智能化仓储物流运输小车	发明专利	陶孟仑	2023-08-15
416	ZL201611004799.7	一种用于人体微创型压力与温度在体实时监	发明专利	童杏林	2023-08-15
417	ZL202320923078.5	一种上下墙板连接结构	实用新型	王小平	2023-08-15

418	ZL202320555623.X	一种装配式环网柜基础	实用新型	王小平	2023-08-15
419	ZL202110291634.7	激光诱导钙钛矿成核结晶	发明专利	王学文	2023-08-15
420	ZL202210276598.1	码砖装置	发明专利	吴飞	2023-08-15
421	ZL202111010819.2	场景三维重建的动态对象处理方法、系统、	发明专利	熊彪	2023-08-15
422	ZL202211509640.6	一种高强多孔陶瓷燃烧介质及其制备方法	发明专利	徐晓虹	2023-08-15
423	ZL202330183656.1	航标灯	外观设计	姚志敏	2023-08-15
424	ZL202210853346.0	一种pH响应的Au@ZIF-8水相制备方法	发明专利	余瑶	2023-08-15
425	ZL202211332428.7	一种长江中下游货船型线谱系生成方法	发明专利	詹成胜	2023-08-15
426	ZL202211265354.X	一种长江全线客船型线谱系生成方法	发明专利	詹成胜	2023-08-15
427	ZL202210008014.2	破冰船航行可视化指导方法、系统、装置及	发明专利	张笛	2023-08-15
428	ZL202330227941.9	精灵球火焰台灯	外观设计	张之剑	2023-08-15
429	ZL202310042576.3	基于车体扫掠模型的地下无人矿车路径优化	发明专利	陈志军	2023-08-11
430	ZL202310042577.8	一种基于激光雷达的地下矿区坡度检测方法	发明专利	陈志军	2023-08-11
431	ZL202310525742.5	基于数字孪生的泵站全流程动态智能调度方	发明专利	杜百岗	2023-08-11
432	ZL201810297634.6	一种面向水上搜救的无人机自动取放装置	发明专利	马勇	2023-08-11
433	ZL202211549911.0	一种获取科学知识发现的方法及系统	发明专利	王宏宇	2023-08-11
434	ZL202320617203.X	一种路面振动发电装置	实用新型	王先锋	2023-08-11
435	ZL202211110120.8	一种镁铝尖晶石储热陶瓷及其制备方法	发明专利	吴建锋	2023-08-11
436	ZL202210259134.X	一种基于模糊控制的抓斗防摇方法	发明专利	熊勇	2023-08-11
437	ZL202210484522.8	一种高熵陶瓷涂层及其制备方法和应用	发明专利	曾鲜	2023-08-08
438	ZL202110782462.3	任务模式下港口原油装载风险可视化推演方	发明专利	范世东	2023-08-08
439	ZL202310630793.4	一种用于水下桥墩拍摄的稳定调焦摄像头	发明专利	甘进	2023-08-08
440	ZL202310586806.2	一种镜头驱动装置	发明专利	郭冠伦	2023-08-08
441	ZL202210712356.2	一种基于光纤光栅的边坡破坏模拟检测装置	发明专利	郭运华	2023-08-08
442	ZL202210434795.1	一种梧桐果毛改性焦脱汞吸附剂及其制备方	发明专利	李捷	2023-08-08
443	ZL202210478957.1	一种醇盐的制备方法	发明专利	罗大兵	2023-08-08
444	ZL202211020890.3	一种玻璃纤维增强树脂基复合材料及其制备	发明专利	秦岩	2023-08-08
445	ZL202111435785.1	罐体焊接点位姿规划方法、焊接工作站、设	发明专利	宋燕利	2023-08-08
446	ZL202111000924.8	一种二氧化钒薄膜/PAM-PNIPAM水凝胶复合热	发明专利	田守勤	2023-08-08
447	ZL202210172580.7	烷基糖酰胺表面活性剂在改性苯丙乳液中的	发明专利	易英	2023-08-08
448	ZL202211620961.3	一种基于浮力破裂的均匀增氧装置	发明专利	张存泉	2023-08-08
449	ZL202210196415.5	一种带电解槽的船舶气电混合动力系统	发明专利	张尊华	2023-08-08
450	ZL202210553666.4	基于数字孪生技术的电梯智能调度系统	发明专利	钟毅	2023-08-08
451	ZL202010169003.3	一种夜间无人车障碍物检测系统与方法	发明专利	邹斌	2023-08-08
452	ZL202320480631.2	一种具有防护功能的天线架	实用新型	常辉	2023-08-04

453	ZL202310544743.4	一种利用VRS的高精度船舶差分定位方法、系	发明专利	甘浪雄	2023-08-04
454	ZL202222761881.1	一种轮船零部件加工用钻孔装置	实用新型	王勤鹏	2023-08-04
455	ZL202320298478.1	一种用于小型管道机器人实验全仿真船用管	实用新型	姚玉南	2023-08-04
456	ZL202210762007.1	一种基于花岗岩废料和燃煤渣的烧结透水砖	发明专利	包申旭	2023-08-01
457	ZL202110473972.2	一种利用超声波从富钒液中制备高纯五氧化	发明专利	包申旭	2023-08-01
458	ZL202310483640.1	一种基于无线信号的船舶值班人员警觉性表	发明专利	陈默子	2023-08-01
459	ZL201711191570.3	一种双循环式多孔介质智能精准换热系统	发明专利	代华明	2023-08-01
460	ZL202210237455.X	不同限速条件下城市地下通道线性视线诱导	发明专利	杜志刚	2023-08-01
461	ZL202320372553.4	管道原位修复装置	实用新型	胡业发	2023-08-01
462	ZL202110514725.2	自支撑磷/碳三维导电网络复合电极材料及其	发明专利	罗雯	2023-08-01
463	ZL202010861684.X	合成(1S,6R)-8-苄基-7,9-二氧化-2,8-二氮	发明专利	申永存	2023-08-01
464	ZL202222743945.5	一种吻合器	实用新型	沈雷	2023-08-01
465	ZL201911296380.7	基于Markov决策理论的铸造企业原材料库存	发明专利	唐红涛	2023-08-01
466	ZL201910720564.5	一种基于双目视觉的目标抓取方法及装置	发明专利	王贡献	2023-08-01
467	ZL202210405803.X	数字孪生技术的焊接机器人仿真方法、系统	发明专利	徐劲力	2023-08-01
468	US11716748B2	一种基于竞争博弈的多用户切片资源分配方	发明专利	颜昕	2023-08-01
469	ZL202211225922.3	机械活化淀粉衍生物抑制剂的优化制备方法	发明专利	杨思原	2023-08-01
470	ZL202310570846.8	兼顾全局效率与局部错位的城市交通路网韧	发明专利	张学全	2023-08-01
471	ZL202111181450.1	基于Jaccard相似度的非测距WSN节点定位方	发明专利	章光	2023-08-01
472	ZL202210144184.3	一种可变导向车道与交叉口信号配时交互关	发明专利	钟鸣	2023-08-01
473	ZL202110886414.9	一种空芯反谐振光纤气体拉曼光谱的空间滤	发明专利	郭东来	2023-07-28
474	ZL201910672242.8	一种并联举升机构的装配误差分析及公差优	发明专利	胡剑	2023-07-28
475	ZL202111060741.5	天然海绵设施积水的实时预警监测系统及方	发明专利	李孟	2023-07-28
476	ZL202010340571.5	视觉惯性激光数据融合的模块化无人车定位	发明专利	李其仲	2023-07-28
477	ZL202210979317.9	一种周期性DoS攻击下的网络化船舶弹性触发	发明专利	马勇	2023-07-28
478	N2030590	客船应急逃生预警指示系统	发明专利	马全党	2023-07-27
479	ZL202310492596.0	一种基于物理信道的船舶驾驶员活跃状态监	发明专利	陈默子	2023-07-25
480	ZL202111235049.1	立体轨道式自动化集装箱码头水平运输装置	发明专利	丁涛	2023-07-25
481	ZL202210951600.0	一种基于双重乳化剂的吸水泡沫及其制备方	发明专利	樊李红	2023-07-25
482	ZL202310529084.7	一种光学防抖装置	发明专利	郭冠伦	2023-07-25
483	ZL201911174444.6	提高锥形薄壁高筋构件空间包络成形精度的	发明专利	韩星会	2023-07-25
484	ZL202111153802.2	一种水凝胶微针及其制备方法	发明专利	胡萍	2023-07-25
485	ZL202210864758.4	一种同步配筋的3D打印聚合物增强混凝土成	发明专利	黄健	2023-07-25
486	ZL2019111013277.7	一种基于LSTM模型的地铁结构振动信号的压	发明专利	李盛	2023-07-25
487	ZL202010526947.1	光纤相位解调中偏振诱导衰落导致相位跳变	发明专利	李政颖	2023-07-25

488	ZL201911147599.0	焊接空间网架节点焊缝风致多轴高周疲劳损	发明专利	刘晖	2023-07-25
489	ZL201910361678.5	基于稠密混合注意力网络的医学图像超分辨	发明专利	刘可文	2023-07-25
490	ZL202210912284.6	一种信号触发稳定性测量装置及其测量方法	发明专利	卢红	2023-07-25
491	ZL202110500415.5	一种无人车局部路径规划方法、装置、设备	发明专利	陆丽萍	2023-07-25
492	ZL202210366574.5	基于区域内冲突时空关联特征的路段交通风	发明专利	吕能超	2023-07-25
493	ZL202310003693.9	一种无级调节送风设备	发明专利	彭强	2023-07-25
494	ZL202310421939.4	一种氢气浓度检测装置	发明专利	宋涵	2023-07-25
495	ZL201810287992.9	一种用于吊舱推进船舶的控制装置与方法	发明专利	苏焱	2023-07-25
496	ZL201711126949.6	一种冲击式机器基础的减振装置	发明专利	孙亮明	2023-07-25
497	ZL202210391497.9	一种检测范围可调式分光光度仪及物质浓度	发明专利	王宁	2023-07-25
498	ZL202330210292.1	减速带（压电发电）	外观设计	王勤鹏	2023-07-25
499	ZL202111005909.2	基于局部时间序列提取算法的驾驶风格识别	发明专利	魏翼鹰	2023-07-25
500	ZL202210716902.X	一种削弱水波的柔性消波装置	发明专利	吴静萍	2023-07-25
501	ZL202111663395.X	一种耐久性梯度结构超双疏薄膜材料及其制	发明专利	谢毅	2023-07-25
502	ZL202010365137.2	一种用于微生物燃料电池的包埋改性导电细	发明专利	阳晓宇	2023-07-25
503	ZL202210290518.8	一种卸货起重机	发明专利	杨艳芳	2023-07-25
504	ZL202210390184.1	一种云制造资源节点重要性评估方法及系统	发明专利	尹勇	2023-07-25
505	ZL202110826294.3	一种大容量光栅阵列的双参量准分布式传感	发明专利	余海湖	2023-07-25
506	ZL202210014600.8	一种用于射频能量收集的多频段全向整流天	发明专利	张琤	2023-07-25
507	ZL202210802028.1	一种联合生产 ϵ -己内酯与聚丁二酸丁二醇酯	发明专利	张光旭	2023-07-25
508	ZL202210856568.8	基于公交优先的干线协调控制方法及装置	发明专利	赵欣	2023-07-25
509	ZL202110589838.9	基于扭转双芯光纤的温度传感器	发明专利	周爱	2023-07-25
510	ZL202010649935.8	一种浮标沉石移位识别方法及装置	发明专利	周春辉	2023-07-25
511	ZL202210520671.5	一种加工工件表面粗糙度的获取方法、装置	发明专利	庄可佳	2023-07-25
512	ZL202211274476.5	一种基于直接控制自由变形的船体建模方法	发明专利	冯佰威	2023-07-21
513	ZL202211033529.4	一种负碳熟料及其制备方法	发明专利	李博	2023-07-21
514	ZL202211011159.4	一种圆壳结构智能减振系统及方法	发明专利	涂建维	2023-07-21
515	ZL202320676821.1	一种二次聚光器用集热管及其槽式集热器	实用新型	姚志敏	2023-07-21
516	ZL202210175739.0	一种用于盐湖提锂的二维通道薄膜分步固封	发明专利	赵云良	2023-07-21
517	ZL202210002598.2	一种应用于球型无人机的磁吸式自适应充电	发明专利	朱曼	2023-07-21
518	ZL202110458221.3	水下场景的三维重建方法、系统、装置和存	发明专利	陈德山	2023-07-18
519	ZL202011281468.4	一种基于量子点荧光共振能量转移体系的镉	发明专利	董丽杰	2023-07-18
520	ZL202010609427.7	含磷氮硼的羧酸化合物、其制备方法及阻燃	发明专利	段华军	2023-07-18
521	ZL202310361348.2	一种磁响应性光子晶体基元的尺寸调控方法	发明专利	官建国	2023-07-18
522	ZL202010460158.2	一种基于虚拟力的船舶导航方法	发明专利	黄立文	2023-07-18

523	ZL202210189373.2	一种高熵陶瓷-高熵合金梯度材料及其制备方法	发明专利	季伟	2023-07-18
524	ZL202310109290.2	一种轻质超高性能混凝土的徐变性能评价方	发明专利	刘沐宇	2023-07-18
525	ZL202210985990.3	坡口焊接路径规划方法、装置、电子设备及	发明专利	卢红	2023-07-18
526	ZL202310395863.2	一种基于光纤光栅阵列传感的桥梁变形监测	发明专利	南秋明	2023-07-18
527	ZL202011216003.0	一种刚玉基储热陶瓷及其制备方法	发明专利	徐晓虹	2023-07-18
528	ZL202210385233.2	一种多功能绿色水上清洁机器人充电仓	发明专利	张进峰	2023-07-18
529	ZL202010376449.3	富微孔氮掺杂蛋黄@蛋壳结构碳微球的宏量制	发明专利	周亮	2023-07-18
530	ZL202110749410.6	一种砖混建筑垃圾的处理方法及应用	发明专利	陈潇	2023-07-14
531	ZL202011279660.X	一种基于量子点荧光共振能量转移体系的pH	发明专利	董丽杰	2023-07-14
532	ZL202310369256.9	一种辅助船舶远程驾驶的人机交互系统及辅	发明专利	黄亚敏	2023-07-14
533	ZL202310042848.X	荧光发光波长可调的卤化物钙钛矿超晶格的	发明专利	刘勇	2023-07-14
534	ZL202210630754.X	一种电触发式软测头标定装置及标定方法	发明专利	卢红	2023-07-14
535	ZL202110514738.X	一种基于微波剥离的锑烯及其制备方法	发明专利	罗雯	2023-07-14
536	ZL202211074991.9	一种浮绳联接的双无人船艇协同拖曳控制方	发明专利	马勇	2023-07-14
537	ZL202210864121.5	一种用于高频高速环境的微波复合介质基板	发明专利	沈杰	2023-07-14
538	ZL202211211664.3	一种多模组出票装置	发明专利	束亚清	2023-07-14
539	ZL202211033187.6	一种适用于批量化制备多晶Bi ₂ Te ₃ 基块体热	发明专利	苏贤礼	2023-07-14
540	ZL202210732604.X	一种免烧人造磷石膏基轻集料及其制备方法	发明专利	谭洪波	2023-07-14
541	ZL202223467243.5	一种导电抗弹陶瓷的切割设备	实用新型	张金咏	2023-07-14
542	ZL202111642536.X	一种六足爬壁机器人及其步态控制方法	发明专利	赵章焰	2023-07-14
543	ZL202111649809.3	一种以液态钛矿渣为主要原料的微晶玻璃及	发明专利	周明凯	2023-07-14
544	ZL202210269876.0	基于船体结构毁伤形貌的剩余极限强度评估	发明专利	孔祥韶	2023-07-11
545	ZL202210984514.X	一种发动机燃油经济性台架测试工况立方方	发明专利	莫易敏	2023-07-11
546	ZL202211140446.5	大型工业园区无人清扫车沿边路径跟踪控制	发明专利	尹智帅	2023-07-11
547	ZL202211044497.8	适应复杂海况的伞状无人机收发装置	发明专利	张海宇	2023-07-11
548	ZL202211285864.3	一种碳化 γ -C ₂ S轻骨料及其制备方法	发明专利	丁庆军	2023-07-07
549	ZL202211234643.3	莫来石-二氧化钛陶瓷基复合涂料、方法、应	发明专利	刘俐	2023-07-07
550	ZL202223224307.9	一种抗剪减振型桥面铺装结构	实用新型	孙亮明	2023-07-07
551	ZL202210259184.8	一种智能中药粉末抓取和分包无人车及其工	发明专利	王如意	2023-07-07
552	ZL201910980034.4	一种基于装配关系等级化的装配单元划分方	发明专利	徐劲力	2023-07-07
553	ZL202310462282.6	一种配电网多串并联设备协调优化控制方法	发明专利	杨旭	2023-07-07
554	ZL202230732200.1	发电机减速带（压力光伏联合智能串联轮系	外观设计	姚志敏	2023-07-07
555	ZL202223169526.1	一种比色测试盒	实用新型	张甜	2023-07-07
556	ZL202310188426.3	船舶人员隐藏威胁性物品携带检测方法、装	发明专利	曾旭明	2023-07-04
557	ZL202111462675.4	一种基于心理旋转的高速公路隧道群导向设	发明专利	杜志刚	2023-07-04

558	ZL202110163967.1	一种晶内多孔高性能方钴矿热电材料及其制	发明专利	段波	2023-07-04
559	ZL202210982929.3	一种可注射型骨水泥及其制备方法和应用	发明专利	樊李红	2023-07-04
560	ZL202310387654.3	多船舶目标的跟踪识别方法、装置、电子设	发明专利	刘文	2023-07-04
561	ZL202010642160.1	一种针对激光超声缺陷检测衍射回波信号的	发明专利	秦训鹏	2023-07-04
562	ZL202110921849.2	一种骆驼宁碱A的制备方法	发明专利	孙兵	2023-07-04
563	ZL202210174824.5	全向移动平台、智能堆码起重机及其控制方	发明专利	陶孟仑	2023-07-04
564	ZL202110282295.6	埋入式光纤光栅复合材料环形构件的热压成	发明专利	童杏林	2023-07-04
565	ZL202310443535.5	一种多台串联设备在配电网中的协调控制与	发明专利	杨旭	2023-07-04
566	ZL202210625187.9	基于嵌入式AI计算机的PLC数据管理与控制系	发明专利	尹智帅	2023-07-04
567	ZL202111247275.1	一种单原子催化剂及其制备方法	发明专利	张海宁	2023-07-04
568	ZL202011072522.4	一种常温沸腾汽化剥离高纯度膨润土制备二	发明专利	赵云良	2023-07-04
569	ZL202330127046.X	燃气灶具（上进风）	外观设计	周梦妮	2023-07-04
570	ZL201810922346.5	一种UHPC受弯构件的配筋计算方法	发明专利	付军	2023-06-30
571	ZL202210416959.8	一种大批量高产率白光无铅钙钛矿微晶粉末	发明专利	龚晓	2023-06-30
572	ZL202110521738.2	一种石英陶瓷注射成型用喂料及其制备方法	发明专利	黄学辉	2023-06-30
573	ZL202210381641.0	一种基于平衡电荷净化技术的润滑油净化装	发明专利	江攀	2023-06-30
574	ZL202310315592.5	面向手术夹钳的六维力传感器和非线性解耦	发明专利	李天梁	2023-06-30
575	ZL202011344588.4	一种手杖-轮椅自动跟随系统及方法	发明专利	李文锋	2023-06-30
576	ZL202310092163.6	一种CsPbBr ₃ @TiO ₂ 核壳异质结材料、其制备	发明专利	刘勇	2023-06-30
577	ZL202210630317.8	一种碳基体复合氮化钒纳米阵列及其制备方	发明专利	麦立强	2023-06-30
578	ZL201910331812.7	基于图像处理技术的高速公路护栏板缺陷检	发明专利	梅杰	2023-06-30
579	ZL202222329275.2	一种帕金森患者行走辅具	实用新型	王凯	2023-06-30
580	ZL202210946624.7	一种施槽形釉的钢渣发泡陶瓷装饰板及其制	发明专利	徐晓虹	2023-06-30
581	ZL202211166006.7	基于超声反射系数幅度谱的高分子推力轴承	发明专利	严新平	2023-06-30
582	ZL202111525998.3	带容量限制的网约车服务网点选址方法及系	发明专利	张艳伟	2023-06-30
583	ZL202010409164.5	基于联盟区块链科技服务交易系统及交易方	发明专利	陈冬林	2023-06-27
584	ZL202110569896.5	一种有机无机杂化ZOF-TS-1分子筛的制备方	发明专利	陈丽华	2023-06-27
585	ZL202210459824.X	基于心理旋转的道路隔离栏杆端头视线诱导	发明专利	杜志刚	2023-06-27
586	ZL202210237468.7	弯坡路段公路隧道入口区域自适应诱导系统	发明专利	杜志刚	2023-06-27
587	ZL202211481054.5	一种多点位供氧装置	发明专利	胡文华	2023-06-27
588	ZL202210105298.7	高强韧7系铝合金的制备及热处理方法	发明专利	胡志力	2023-06-27
589	ZL202210597072.3	甲板机械作业吊装绳索防乱飞装置	发明专利	梁棋钰	2023-06-27
590	ZL201910836803.3	一种基于超短基线和航位推算的水下导航定	发明专利	马杰	2023-06-27
591	ZL202210060245.8	一种SEBS接枝聚苯醚阴离子交换膜的制备方	发明专利	沈春晖	2023-06-27
592	ZL201711020452.6	一种吸入式挖掘机	发明专利	苏楚奇	2023-06-27

593	ZL202211084515.5	一种可适应多PCD的轮胎装夹机构	发明专利	万小金	2023-06-27
594	ZL202320084166.0	可调压不间断供电系统	实用新型	熊松	2023-06-27
595	ZL202210564944.6	原位电磁感应加热修复石油烃污染土壤的系	发明专利	薛永杰	2023-06-27
596	ZL202310366020.X	一种具有动态重构功能的柔性储变集成系统	发明专利	杨旭	2023-06-27
597	ZL201910876548.5	基于激光图案辅助的摄像机距离姿态计算方	发明专利	尹勇	2023-06-27
598	ZL202110901995.9	一种脱硝络合液的再生方法	发明专利	张光旭	2023-06-27
599	ZL202210380251.1	无溶剂法蝌蚪状非对称碳基纳米材料的制备	发明专利	周亮	2023-06-27
600	ZL202310242517.0	一种基于物联网的交叉口直行车辆连续通行	发明专利	朱顺应	2023-06-27
601	ZL202230590391.2	电化学检测传感器	外观设计	陈碧峰	2023-06-23
602	ZL202111215988.X	一种基于低反射啁啾光栅阵列的输运管道拾	发明专利	甘维兵	2023-06-23
603	ZL202011434387.3	一种沥青混合料水气运动参数计算方法、存	发明专利	黄婷婷	2023-06-23
604	N2029931	燃料电池电堆耐久性加速性测试方法及耐久	发明专利	罗马吉	2023-06-23
605	ZL202230665660.7	路障（星型底座配重）	外观设计	潘林	2023-06-23
606	ZL202210254263.X	一种电动汽车动力系统建模方法及控制方法	发明专利	田韶鹏	2023-06-23
607	ZL202110917841.9	一种抵消直流偏置的自适应滤波算法	发明专利	向阳	2023-06-23
608	ZL202310389481.9	一种具有磁饱和效应抑制功能的柔性混合变	发明专利	杨旭	2023-06-23
609	ZL202210863503.6	一种用于活塞的非等厚度热障涂层及其制备	发明专利	姚志敏	2023-06-23
610	ZL202210236268.X	实时高精度结构挠度测量系统	发明专利	张开银	2023-06-23
611	ZL201810908311.6	一种调节套筒影响下的斜拉桥索力计算方法	发明专利	张侣梅	2023-06-23
612	ZL202210028609.4	一种基于荧光碳量子点直接检测丙酮酸钠浓	发明专利	丁莉芸	2023-06-20
613	ZL201911201430.9	一种基于DWT-PCA-LSTM的供水公司供水量预	发明专利	杜百岗	2023-06-20
614	ZL202210549789.0	一种可降解的抗菌引导骨再生膜及其制备方	发明专利	樊李红	2023-06-20
615	ZL202010103078.1	一种考虑不确定性的电-热-氢多能量系统的	发明专利	侯慧	2023-06-20
616	ZL202011506946.7	基于光纤振动传感的地铁上方钻孔设备入侵	发明专利	蒋锦朋	2023-06-20
617	ZL202210332531.5	斜向自动化磁控砰击入水试验装置	发明专利	孔祥韶	2023-06-20
618	ZL202210122725.2	一种控温及保持浓度的自吸式高纯石英砂浮	发明专利	李育彪	2023-06-20
619	US11680014B2	一种镁基胶凝材料及其制备方法	发明专利	刘志超	2023-06-20
620	ZL202010439533.5	一种考虑完整性和可操作性的应急预案有效	发明专利	吕伟	2023-06-20
621	ZL202110570077.2	检测沥青-陈化钢渣集料粘附性能的方法	发明专利	磨炼同	2023-06-20
622	ZL202210891685.8	一种具有宽制冷温区的高熵掺杂钕铁硅基磁	发明专利	桑夏晗	2023-06-20
623	ZL202210641118.7	一种使用车载机械手臂控制的桥墩检测装置	发明专利	王如意	2023-06-20
624	ZL202210232869.3	内河船舶远程控制系统的电子电气架构拓扑	发明专利	文元桥	2023-06-20
625	ZL202111072115.8	并行车辆的动态称重方法、设备、系统及存	发明专利	吴超群	2023-06-20
626	ZL202110277276.4	添加非线性拟合的自适应算法	发明专利	向阳	2023-06-20
627	ZL202010420200.8	一种基于解耦表示学习的说话人脸视频生成	发明专利	熊盛武	2023-06-20

628	ZL202111681942.7	一种高效降解含氯有机污染物的机械化学方	发明专利	张其武	2023-06-20
629	ZL202211692641.9	一种抗非晶化且高硬度、高韧性碳化硼复相	发明专利	邹冀	2023-06-20
630	ZL202110104076.9	一种吸烟室净化装置	发明专利	杜百岗	2023-06-16
631	ZL201911194931.9	一种基于能耗聚类的建材装备制造过程优化	发明专利	杜百岗	2023-06-16
632	ZL202211280795.7	一种具有预应力增强力学性能的复合陶瓷及	发明专利	傅正义	2023-06-16
633	ZL202210290516.9	一种耐温型氢化拉丝塔光栅阵列及制备方法	发明专利	郭会勇	2023-06-16
634	ZL202110444963.0	一种制品混凝土增韧功能组分及其制备方法	发明专利	何永佳	2023-06-16
635	ZL202110444942.9	一种用于硫锂电池的插层材料及其制备方法	发明专利	贺丹琪	2023-06-16
636	ZL201910702650.3	一种四边筒支板相对辐射声阻抗的确定方法	发明专利	胡甫才	2023-06-16
637	ZL202210171530.7	铝合金型材框的成形方法	发明专利	胡志力	2023-06-16
638	ZL202223052039.7	一种模拟混凝土裂缝及测试抗渗性能的实验	实用新型	刘云鹏	2023-06-16
639	ZL202310042849.4	一种提高磁性光子晶体色彩饱和度与强度的	发明专利	罗巍	2023-06-16
640	ZL202111122090.8	一种杆塔拉线检测保养装置	发明专利	石志良	2023-06-16
641	ZL202220719795.1	防堵塞松香粉尘多层过滤器	实用新型	宋春生	2023-06-16
642	ZL202011227706.3	一种n型碲化铋基热电材料的制备方法	发明专利	苏贤礼	2023-06-16
643	ZL202111128768.3	一种基于分布式潮流控制的非接触耦合式融	发明专利	唐爱红	2023-06-16
644	ZL201911085383.6	一种基于概率分布自适应的实体关系分类方	发明专利	熊盛武	2023-06-16
645	ZL202210163522.8	一种自润滑复合材料及其制备工艺	发明专利	燕松山	2023-06-16
646	ZL202210313990.9	一种基于深度学习算法的分布式计算平台及	发明专利	尹智帅	2023-06-16
647	ZL202210647653.3	一种S型SbVO ₄ /g-C ₃ N ₄ 复合光催化剂及其制备	发明专利	张高科	2023-06-16
648	ZL202111057178.6	原位光致热制备尖晶石结构Cu _{1.5} Mn _{1.5} O ₄ 催	发明专利	张高科	2023-06-16
649	ZL202111273532.9	一种碳纤维零件表面缺陷检测装置及方法	发明专利	朱大虎	2023-06-16
650	ZL202011112700.1	从多波束声呐数据中建立地图的鲁棒优化方	发明专利	陈德山	2023-06-13
651	ZL202210459822.0	基于多重心理旋转的城乡结合部小环岛导向	发明专利	杜志刚	2023-06-13
652	ZL202210353617.6	发动机的尾气分级回收和循环转化系统	发明专利	李格升	2023-06-13
653	ZL202210496796.9	一种无机CsPbI ₃ 钙钛矿薄膜及其制备方法	发明专利	李蔚	2023-06-13
654	ZL202223051923.9	一种秸秆处理装置	实用新型	刘馨逸	2023-06-13
655	ZL202330127658.9	笔筒	外观设计	马慧敏	2023-06-13
656	ZL202210114803.4	一种基于电磁感应加热调凝机制的碱激发低	发明专利	唐佩	2023-06-13
657	ZL202210403517.X	一种可见-红外透明陶瓷及其制备方法	发明专利	涂兵田	2023-06-13
658	ZL202111445485.1	一种车辆队列联合控制方法、装置、设备及	发明专利	魏翼鹰	2023-06-13
659	ZL202110845992.8	一种基于大数据的数据筛选方法、装置及电	发明专利	吴博	2023-06-13
660	ZL202211128811.0	一种钢渣早期活性激发剂及其制备方法和应	发明专利	吴少鹏	2023-06-13
661	ZL202210204080.7	一种多燃料气体发动机的重整再循环系统及	发明专利	张尊华	2023-06-13
662	ZL202111405146.0	船模均匀风模拟系统和方法	发明专利	郑茂	2023-06-13

663	ZL202320231128.3	带有可更换阻尼器可抬升的H型钢柱	实用新型	周焕廷	2023-06-13
664	ZL202210591487.X	提高薄壁高筋叉形环多自由度加载成形性的	发明专利	庄武豪	2023-06-13
665	ZL202210591345.3	多自由度包络成形高精度高刚度模架模具系	发明专利	庄武豪	2023-06-13
666	ZL202210499448.7	基于弱光栅阵列和脉冲编码的分布式振动测	发明专利	唐健冠	2023-06-09
667	ZL202210043701.8	一种铁锰双金属改性污泥炭及其制备方法和	发明专利	杨列	2023-06-09
668	ZL202210888018.4	一种机器视觉5G图像采集装置及方法	发明专利	张虎	2023-06-09
669	ZL202110985855.4	一种基于指数函数密度聚类模型的室内目标	发明专利	陈西江	2023-06-06
670	ZL202210367860.3	耐高温拉丝塔光栅传感光纤及其制备方法	发明专利	郭会勇	2023-06-06
671	ZL201911175514.X	一种直线轨迹下空间包络成形包络模精确设	发明专利	韩星会	2023-06-06
672	ZL202210858089.X	一种感应热致促凝胶凝材料及其激发方法	发明专利	黄健	2023-06-06
673	ZL202210872291.8	一种疏浚淤泥快速脱水固化材料及其应用	发明专利	蹇守卫	2023-06-06
674	ZL202210886853.4	改性β磷石膏基废弃混凝土再生砂自流平砂	发明专利	李北星	2023-06-06
675	ZL202210144733.7	基于弱光纤光栅阵列的路基沉降监测系统及	发明专利	南秋明	2023-06-06
676	ZL202010325493.1	用于高速物料传输视觉检测系统的运动模糊	发明专利	秦训鹏	2023-06-06
677	ZL202211142060.8	一种可瓷化耐高温维形硅橡胶防护材料及其	发明专利	秦岩	2023-06-06
678	ZL202310009839.0	一种氢敏反射膜片、制备方法及氢气浓度检	发明专利	宋涵	2023-06-06
679	ZL202210925530.1	废玻璃-电石渣基C-S-H凝胶纳米晶核早强剂	发明专利	谭洪波	2023-06-06
680	ZL202210343504.8	一种微水头流速型水轮泵	发明专利	汤旭晶	2023-06-06
681	ZL202210774553.7	一种单分散二氧化钒纳米颗粒涂层及其制备	发明专利	田守勤	2023-06-06
682	ZL202210146677.0	一种电动磁悬浮鞋	发明专利	吴华春	2023-06-06
683	ZL202210103154.8	一种PTCDI ₂ -2Se化合物、其制备方法及其在	发明专利	夏建龙	2023-06-06
684	ZL202210463045.7	一种基于功能记忆材料的温敏辐射降温装置	发明专利	夏志林	2023-06-06
685	ZL202011335679.1	一种重组蛋白INP-AidH及其制备方法和应用	发明专利	谢浩	2023-06-06
686	ZL202010862842.3	一种基于再生制动及重力做功平衡原理的新	发明专利	徐合力	2023-06-06
687	ZL202210945302.0	雾天场景下多模态信息时空融合的3D目标检	发明专利	尹智帅	2023-06-06
688	ZL202011448169.5	一种Ce6@CMCS-DSP-IPI549抗肿瘤纳米传递系	发明专利	张雪琼	2023-06-06
689	ZL202223241941.3	船舶航行数据采集装置及系统	实用新型	郑茂	2023-06-06
690	ZL202111437873.5	基于光纤光栅传感器在低采样率下的冲击定	发明专利	洪流	2023-06-02
691	ZL202110792880.0	一种重载点支撑弹性可倾瓦水润滑滑动推力	发明专利	梁兴鑫	2023-06-02
692	N2029618	一种救生衣辅助穿着装置	发明专利	马全党	2023-06-02
693	ZL202310282068.2	一种电池串充放电管理装置和电池储能系统	发明专利	杨旭	2023-06-02
694	ZL202110717534.6	一种无锂耐热日用陶瓷及其制备方法	发明专利	张宏泉	2023-06-02
695	ZL202110717546.9	一种不含锂矿物的低热膨胀日用陶瓷及其制	发明专利	张宏泉	2023-06-02
696	ZL202310243418.4	一种电化学生物传感器的制作方法及电化学	发明专利	张甜	2023-06-02
697	ZL202310244070.0	一种基于光强补偿的船舶舱室可见光定位方	发明专利	曾旭明	2023-05-30

698	ZL202011588950.2	一种镀制具有偏光效应薄膜的方法	发明专利	冯晋阳	2023-05-30
699	ZL202211295865.6	一种可视化海域风场模拟与预测系统及其方	发明专利	胡五龙	2023-05-30
700	ZL202211251295.0	一种投放于高人流量的无接触式售票机	发明专利	胡义	2023-05-30
701	ZL202320195656.8	一种气压阻尼反馈手柄	实用新型	黄亚敏	2023-05-30
702	ZL202320017611.1	一种CO ₂ -水-岩相互作用渗流试验装置	实用新型	姜婷婷	2023-05-30
703	ZL202210170594.5	一种电热水泥板材及其制备方法	发明专利	任子杰	2023-05-30
704	ZL202210060242.4	一种仿Nafion主侧链化学结构阴离子交换膜	发明专利	沈春晖	2023-05-30
705	ZL202211237538.5	一种拉绳悬挂取票器	发明专利	隋邦杰	2023-05-30
706	ZL202330042136.9	音乐盒	外观设计	杨格	2023-05-30
707	ZL202211115632.3	基于摄像机和激光雷达的路面坑洼检测及清	发明专利	尹智帅	2023-05-30
708	ZL202111526268.5	一种液压缸活塞杆密封状态主动调控系统	发明专利	赵秀栩	2023-05-30
709	ZL202210275977.9	一种用于克服中塔效应的多塔悬索桥加固结	发明专利	曹鸿猷	2023-05-26
710	ZL202310046600.0	基于线性预测分析与堆叠融合的混合模态疲	发明专利	陈昆	2023-05-26
711	ZL202211032305.1	一种壳聚糖衍生物基创面修复水凝胶及其制	发明专利	樊李红	2023-05-26
712	ZL201910253145.5	一种基于车载图像传感器的车辆行驶跑偏自	发明专利	何耀华	2023-05-26
713	ZL202110048956.9	一种三维点云配准方法、装置、设备及存储	发明专利	黄丰云	2023-05-26
714	ZL202210874500.2	一种从石灰石矿山尾泥中分离超细石粉与纳	发明专利	黄健	2023-05-26
715	ZL202011154539.4	基于预臭氧-混凝协同反应的饮用水智能加药	发明专利	李柏林	2023-05-26
716	ZL202210094031.2	光纤弯曲振动传感方法及装置	发明专利	李政颖	2023-05-26
717	ZL201911399458.8	路面车辙检测的图像实时处理系统	发明专利	马力	2023-05-26
718	ZL201711363875.8	自适应横向变形测量装置及测量方法	发明专利	裴志勇	2023-05-26
719	ZL202310045156.0	基于改进仿生智能优化算法的液压缸分布式	发明专利	唐红涛	2023-05-26
720	ZL201910655655.5	高效苯胺降解菌及其在含苯胺废水处理中的	发明专利	张倩	2023-05-26
721	ZL202320119306.3	一种具备投放灭火弹功能的无人机	实用新型	张晓盼	2023-05-26
722	ZL202310075961.8	一种三相并网变换电路消除并网电流谐波畸	发明专利	周克亮	2023-05-26
723	ZL202210031221.X	一种通用的分数阶多周期特征谐波重复控制	发明专利	周克亮	2023-05-26
724	ZL202110617133.3	一种纯电动汽车高压配电系统的安全控制方	发明专利	付翔	2023-05-23
725	ZL202110412434.2	一种催化改质装置	发明专利	郭冠伦	2023-05-23
726	ZL202210079541.2	钛酸铋钠-锆钛酸钡无铅宽温储能陶瓷及其制	发明专利	郝华	2023-05-23
727	ZL202010548994.6	一种片状La _{0.8} Sr _{0.2} Co ₃ 钙钛矿型催化剂的	发明专利	黄学辉	2023-05-23
728	ZL202011252969.X	适用于近地面湍流特征的数值风洞模拟的建	发明专利	吉柏锋	2023-05-23
729	ZL202211044390.3	跨介质搭载无人机的潜航器	发明专利	孔祥韶	2023-05-23
730	ZL202210056027.7	一种基于圆弧铰链的光纤光栅压力传感器	发明专利	梁磊	2023-05-23
731	ZL202211029660.3	基于共价有机框架薄膜的敏感材料、湿度传	发明专利	刘曰利	2023-05-23
732	ZL202330096537.2	场景模型教具（山水诗课程辅助教学）	外观设计	彭强	2023-05-23

733	ZL202210097096.2	一种二硫化硅及其制备方法	发明专利	邵刚勤	2023-05-23
734	ZL202210589653.2	一种复合弥散膜及制备方法	发明专利	田守勤	2023-05-23
735	ZL202210460989.9	一种立卧坐一体式轮椅	发明专利	王贡献	2023-05-23
736	ZL202211536321.4	用于输油管道消静电管非拆除状态下的清洁	发明专利	王如意	2023-05-23
737	ZL201910602956.1	基于无关覆盖模型的多阶段任务系统可靠性	发明专利	向剑文	2023-05-23
738	ZL202210323347.4	一种低碳无机辐射制冷涂层及其制备方法	发明专利	杨露	2023-05-23
739	ZL202011515534.X	面齿轮刮齿加工方法	发明专利	郑方焱	2023-05-23
740	ZL202011595861.0	一种船舶锚泊面积计算方法及装置	发明专利	周春辉	2023-05-23
741	ZL201810877129.9	基于遗传算法优化BP神经网络的船舶轴系轴	发明专利	朱汉华	2023-05-23
742	ZL202110802114.8	一种以废旧橡胶粉为填料的建筑用环氧胶黏	发明专利	张方林	2023-05-19
743	ZL202210737429.3	一种利用低活性固体废弃物制备磷酸基地聚	发明专利	包申旭	2023-05-16
744	ZL202010709152.4	一种含磷氮元素的液态丙烯酸酯单体及其阻	发明专利	段华军	2023-05-16
745	ZL202111559406.X	薄壁高筋构件空间包络成形塑性失稳预测与	发明专利	韩星会	2023-05-16
746	ZL202110726016.0	一种基于电压二次调节的多虚拟同步发电机	发明专利	胡红明	2023-05-16
747	ZL202110157884.1	一种实现多软件之间数据传递的系统及方法	发明专利	胡志力	2023-05-16
748	ZL202011549812.3	一种复杂形状结构件形性协同控制方法	发明专利	胡志力	2023-05-16
749	ZL202110836448.7	一种用于药芯焊丝配方设计的计算方法	发明专利	秦训鹏	2023-05-16
750	ZL202011333391.0	一种具有核壳结构的LiGdF4晶体及其制备方	发明专利	王友法	2023-05-16
751	ZL202111607424.0	富锂材料表面设计和构筑具有金属离子成分	发明专利	吴劲松	2023-05-16
752	ZL201910694792.X	一种新型线圈感应式高压输电线磁场能量收	发明专利	吴细秀	2023-05-16
753	ZL202210366844.2	少模光纤光栅阵列多点分布式扭转测量的系	发明专利	余海湖	2023-05-16
754	ZL202110902022.7	一种基于局部点云曲线拟合的机器人加工路	发明专利	朱大虎	2023-05-16
755	ZL202110529976.8	一种利用钒钛高炉渣与炼钢烧结灰制备炭基	发明专利	何峰	2023-05-12
756	ZL202110494231.2	一种高温高压下金属电阻率的原位测量方法	发明专利	胡晓军	2023-05-12
757	ZL202110500527.0	一种平衡减振齿轮以及用于其的多目标结构	发明专利	李刚炎	2023-05-12
758	ZL201811457752.5	一种全息激光信号声呐滤波方法	发明专利	吕植勇	2023-05-12
759	ZL202210120836.X	一种磷酸钙包覆高镍三元正极材料及其制备	发明专利	麦立强	2023-05-12
760	ZL202210950519.0	一种渣土基泡沫混凝土砌块的制备方法	发明专利	谭洪波	2023-05-12
761	ZL202210385837.7	一种填充增强相的硼酯复合材料及其制备方	发明专利	王传彬	2023-05-12
762	ZL202210211711.8	一种基于软件定义的内河智能船舶控制系统	发明专利	文元桥	2023-05-12
763	ZL202210396585.8	一种基于仿生微织构的自润滑轴承和自润滑	发明专利	燕松山	2023-05-12
764	ZL202110566960.4	一种以芳烃为原料利用多场耦合制备石墨烯	发明专利	阳晓宇	2023-05-12
765	ZL202110466435.5	一种具有宽工作温区的有机电解液及钠离子	发明专利	尤雅	2023-05-12
766	ZL202011556947.2	一种废旧橡胶粉表面改性方法	发明专利	张方林	2023-05-12
767	ZL202210301036.8	一种面向LNG-IHES的全船冷热能梯级调度系	发明专利	张尊华	2023-05-12

768	ZL201811479255.5	一种适用于圆形硬质合金车刀的三维斜角切	发明专利	庄可佳	2023-05-12
769	ZL202210825005.2	一种基于海域事故特点的应急资源优化配置	发明专利	陈宁	2023-05-09
770	ZL202210504368.6	一种基于改进LHL算法的客滚船配载优化方法	发明专利	陈宁	2023-05-09
771	ZL202210259933.7	一种防新生肉芽粘附的双层结构医用海绵敷	发明专利	樊李红	2023-05-09
772	ZL202320059557.7	一种水导激光耦合装置	实用新型	方珍龙	2023-05-09
773	ZL202210904380.6	一种建筑智能涂料、建筑智能皮肤及其制备	发明专利	刘志超	2023-05-09
774	ZL201910259780.4	汽车空调冷凝水回收及冷凝器换热性能强化	发明专利	谭罡风	2023-05-09
775	ZL202210395543.2	一种抗高温变形能力强的环保型陶瓷-熔盐复	发明专利	吴建锋	2023-05-09
776	ZL202210810325.0	一种内河船舶识别与测距方法、系统、介质	发明专利	郑元洲	2023-05-09
777	ZL202210528377.9	一种船舶应急堵漏装置及其使用方法	发明专利	甘进	2023-05-05
778	ZL202110653775.9	一种超快速制备高性能YbA13块体热电材料的	发明专利	贺丹琪	2023-05-05
779	ZL202111070842.0	一种锂电池核壳正极材料、含锂电池核壳正	发明专利	金积德	2023-05-05
780	ZL202011201810.5	隧道掌子面支护压力设计方法	发明专利	李斌	2023-05-05
781	ZL202211036237.6	一种可循环水泥及其制备方法	发明专利	李博	2023-05-05
782	ZL202210613851.8	适用于磷矿残矿回采的房柱采矿法	发明专利	任高峰	2023-05-05
783	ZL202210952343.2	一种自发泡烧胀陶粒的制备方法	发明专利	唐佩	2023-05-05
784	ZL202210997891.7	一种环箍拉索减振装置	发明专利	涂建维	2023-05-05
785	ZL202011118068.1	基于图书馆动态空间基础的图书高精度抓取	发明专利	王如意	2023-05-05
786	ZL202210660087.X	一种高钢渣掺量的吸储热一体陶瓷及其制备	发明专利	徐晓虹	2023-05-05
787	ZL202310052358.8	船用涡轮增压器故障在线监测诊断方法、装	发明专利	杨建国	2023-05-05
788	ZL202310090105.X	发动机活塞销摩擦性能测试系统及其测试方	发明专利	杨建国	2023-05-05
789	ZL202111220421.1	一种盘式打磨头-工件接触界面角偏差估计及	发明专利	朱大虎	2023-05-05
790	ZL202111325721.6	一种鲁棒性强的公交发车时刻确定方法	发明专利	陈国俊	2023-05-02
791	ZL201810844782.5	一种船舶动力系统中动力电池容量配比的优	发明专利	陈顺怀	2023-05-02
792	ZL202011290129.2	一种多功能乘务服务智能机器人系统及其控	发明专利	陈伟	2023-05-02
793	ZL202210379149.X	一种微米级表面多孔型SiO2基微波复合介质	发明专利	陈文	2023-05-02
794	ZL202110216343.1	基于路侧装置的无人矿车位置信息处理系统	发明专利	陈志军	2023-05-02
795	ZL202111476203.4	一种中介高Q值微波介质陶瓷及其制备方法	发明专利	郝华	2023-05-02
796	ZL202210410567.0	一种快速制备YbA13热电薄膜的方法	发明专利	贺丹琪	2023-05-02
797	ZL202210435437.2	一种基于子母盘离心分离的多功能投币机	发明专利	蒋康涛	2023-05-02
798	ZL202210361127.0	船舶结构非线性响应相似畸变缩比模型设计	发明专利	孔祥韶	2023-05-02
799	ZL202211367794.6	一种高效鱼缸增氧器	发明专利	凌鹤	2023-05-02
800	ZL202011538714.X	一种液压机能耗智能监测方法、系统、装置	发明专利	刘艳雄	2023-05-02
801	ZL202211247808.0	一种动态装配作业车间工件完工时间预测方	发明专利	吕海利	2023-05-02
802	ZL202210394893.7	一种无轴推进器及其控制方法	发明专利	吕植勇	2023-05-02

803	ZL202210393742.X	一种适用于近距离多层磷矿的采矿方法	发明专利	任高峰	2023-05-02
804	ZL202210326890.X	一种高筋薄壁构件电磁冲击复合成形装置及	发明专利	宋燕利	2023-05-02
805	ZL202210404781.5	用于湿磨制备纳米少层蒙脱石的稳定剂及其	发明专利	谭洪波	2023-05-02
806	ZL202011030172.5	协同包覆溶胀阻迁型微胶囊氯离子固化剂及	发明专利	谭洪波	2023-05-02
807	ZL202010427042.9	一种基于灰色关联分析法的居民用电行为分	发明专利	唐金锐	2023-05-02
808	ZL202210224327.1	双干涉仪级联游标增敏的少模光纤温度传感	发明专利	文晓艳	2023-05-02
809	ZL202011587962.3	一种利用钛铁渣制备太阳能储热陶瓷的方法	发明专利	吴建锋	2023-05-02
810	ZL202010256369.4	一种新型环保陶粒及其制备方法和在废水处	发明专利	肖月	2023-05-02
811	ZL202111453377.9	一种玻璃电熔炉的启炉方法及其应用	发明专利	徐凯	2023-05-02
812	ZL201910843092.2	智能车云平台可靠性计算方法及系统	发明专利	姚玉南	2023-05-02
813	ZL201910960175.X	一种高效产PHB的新型光催化发酵系统	发明专利	张甜	2023-05-02
814	ZL202210267741.0	氨燃料混合动力发动机的余热处理系统及船	发明专利	张尊华	2023-05-02
815	ZL202011191395.X	一种大面积柔性热电制冷薄膜级联器件及其	发明专利	赵文俞	2023-05-02
816	ZL202223117745.5	一种船舶两翼测距装置	实用新型	郑元洲	2023-05-02
817	ZL202010372082.8	基于土地和交通多源数据的人口就业分布预	发明专利	钟鸣	2023-05-02
818	ZL202110776931.0	一种基于几何变形空间特征的船型优化设计	发明专利	常海超	2023-04-28
819	ZL202010894341.3	一种具有双连续结构的有机/无机复合固体电	发明专利	陈斐	2023-04-28
820	ZL202210219728.8	一种免蒸压碳化养护再生轻质混凝土及其制	发明专利	陈潇	2023-04-28
821	ZL202210551990.2	一种用于诱导骨再生的复合压电薄膜及其制	发明专利	樊李红	2023-04-28
822	ZL202110329849.3	一种气缸做功不均匀性的补偿方法及装置	发明专利	胡闹	2023-04-28
823	ZL202210079548.4	一种高分子可溶性微针贴片及其制备方法	发明专利	胡萍	2023-04-28
824	ZL202211462683.3	基于计算机视觉的猪肉大理石纹表型数据测	发明专利	刘唯真	2023-04-28
825	ZL202210189909.0	码头起重搬运车	发明专利	梅杰	2023-04-28
826	ZL202330020072.2	智能识别装置	外观设计	王冲	2023-04-28
827	ZL202110399055.4	具有高强度、低收缩性能的莫来石陶瓷及其	发明专利	吴建锋	2023-04-28
828	ZL201711003314.7	一种用于浅水域高效削减长周期波的柔性消	发明专利	吴静萍	2023-04-28
829	ZL202011398653.1	一种辐射制冷强化的大规模高效太阳能海水	发明专利	吴永佳	2023-04-28
830	ZL202110497073.6	一种高铁相硅酸盐水泥制品及其制备方法	发明专利	杨露	2023-04-28
831	ZL202230725163.1	自动调节压力光伏发电减速带	外观设计	姚志敏	2023-04-28
832	ZL202230475109.6	包装盒(益童成长盒)	外观设计	袁霞	2023-04-28
833	ZA2022/13447	一种微细粒氧化矿物的微泡浮选方法	发明专利	任浏祎	2023-04-26
834	ZL202210026461.0	一种自增压聚丙烯核壳纳米纤维膜及其制	发明专利	蔡浩鹏	2023-04-25
835	ZL202110698472.9	近红外非对称超表面偏振调控器及其制作方	发明专利	杜庆国	2023-04-25
836	ZL202011587080.7	一种具有偏光效应薄膜镀制的方法	发明专利	冯晋阳	2023-04-25
837	ZL202210877106.4	谷胱甘肽修饰的硫化亚铁纳米粒子的制备方	发明专利	高冠斌	2023-04-25

838	ZL202210690903.1	硼氢化钠原位还原制备石墨烯负载金团簇纳	发明专利	高冠斌	2023-04-25
839	ZL202210162915.7	一种聚丙烯/还原氧化石墨烯同轴包覆高导电	发明专利	何大平	2023-04-25
840	ZL202211566142.5	一种基于变谐振电感的最优软开关电路及其	发明专利	何青青	2023-04-25
841	ZL202110833093.6	一种带有PID转角补偿的参数自整定LQR路径	发明专利	胡杰	2023-04-25
842	ZL202110773562.X	一种地铁站参数化建模方法、参数化加载	发明专利	李斌	2023-04-25
843	ZL202210897780.9	高性能石墨钢纤维混凝土及其制备方法	发明专利	李培鹏	2023-04-25
844	ZL202310073911.6	一种句子-字符语义空间融合感知的文本生成	发明专利	刘春	2023-04-25
845	ZL202010013508.0	基于混合主密钥的标识私钥生成及使用方法	发明专利	龙毅宏	2023-04-25
846	ZL202011461489.4	一种轴向连续剪切应变电纤维复合材料及	发明专利	沈杰	2023-04-25
847	ZL201811157367.9	一种嵌入式智能化起重机变幅调速方法及操	发明专利	王国贤	2023-04-25
848	ZL202222472546.X	一种全息投影的智能会议桌牌装置	实用新型	王如意	2023-04-25
849	ZL202210091670.3	一种茚二酰亚胺衍生物及其制备方法和应用	发明专利	吴迪	2023-04-25
850	ZL202010426823.6	基于区块链技术的专利技术转化运营平台及	发明专利	徐尚英	2023-04-25
851	ZL202010335341.X	一种基于网络热度的城市公共服务设施空间	发明专利	詹云军	2023-04-25
852	ZL202111649006.8	一种动态可调节的借道左转控制系统及方法	发明专利	张存保	2023-04-25
853	ZL202310075974.5	一种单相并网变换电路消除并网电流谐波畸	发明专利	周克亮	2023-04-25
854	ZL202210631310.8	铜掺杂 α -MnO ₂ -110催化剂及其制备方法和应	发明专利	李育彪	2023-04-21
855	ZL202210498695.5	全自动搬运车	发明专利	刘志平	2023-04-21
856	ZL202210875972.X	基于机器视觉的全自动仓储机器人	发明专利	王强	2023-04-21
857	ZL202210228338.7	一种可移动式废品回收系统	发明专利	王强	2023-04-21
858	ZL202110996621.X	一种晶圆清洗装置	发明专利	吴超群	2023-04-21
859	ZL202230731915.5	压力智能发电减速带(转子式)	外观设计	姚志敏	2023-04-21
860	ZL202210185774.0	基于stm32的重力低温热管工作状态自动调节	发明专利	郑银环	2023-04-21
861	ZL202010564376.0	基于居家养老的服务数据处理方法、系统和	发明专利	蔡黔芬	2023-04-18
862	ZL202010238469.4	一种基于元学习的车辆轨迹聚类方法及系统	发明专利	曹菁菁	2023-04-18
863	ZL202222871867.7	一种AGV小车	实用新型	曹小华	2023-04-18
864	ZL202010036414.5	从声呐图像中提取目标轮廓线的方法、系统	发明专利	陈德山	2023-04-18
865	ZL201910935101.0	空穴助剂Ti(IV)与电子助剂Ni(OH) ₂ 协同修饰	发明专利	陈峰	2023-04-18
866	ZL202210361397.1	一种口罩回收装置	发明专利	陈国良	2023-04-18
867	ZL201811479335.0	一种基于状态频率记忆神经网络的短时交通	发明专利	陈鹏	2023-04-18
868	ZL202110906526.6	基于集热储热一体化的太阳能海水淡化装置	发明专利	程晓敏	2023-04-18
869	ZL201910809750.6	一种磁性抗菌纳米系统及其制备方法	发明专利	戴红莲	2023-04-18
870	ZL202011287893.4	一种在室温附近具有高电卡效应的薄膜材料	发明专利	戴英	2023-04-18
871	ZL202210012220.0	一种高强度高塑性碲化银及其制备方法	发明专利	段波	2023-04-18
872	ZL202210080577.2	一种阻氢涂碳光纤光栅串及其制备方法和制	发明专利	郭会勇	2023-04-18

873	ZL202210870671.8	一种大跨PC连续刚构桥无配重合龙施工方法	发明专利	胡志坚	2023-04-18
874	ZL201911177186.7	一种薄壁高筋壁板构件空间包络成形干涉判	发明专利	华林	2023-04-18
875	ZL202110847603.5	一种黑臭水体复合锁磷剂及其制备方法和应	发明专利	黄永炳	2023-04-18
876	ZL202011155211.4	一种一体化饮用水处理系统	发明专利	李柏林	2023-04-18
877	ZL202210373154.X	一种废气重整装置	发明专利	李格升	2023-04-18
878	ZL202210105609.X	船舶能量处理系统及其设计方法、装置	发明专利	李格升	2023-04-18
879	ZL202010466656.8	一种基于熵权法的永磁同步电机多目标参数	发明专利	李建贵	2023-04-18
880	ZL201910871668.6	矿井受限空间有害气体浓度智能预测方法及	发明专利	李宁	2023-04-18
881	ZL202110936560.8	一种基于车辆间协同计算通信的行人意图预	发明专利	刘冰艺	2023-04-18
882	ZL202110199396.7	船舶避障路径规划方法、装置及存储介质	发明专利	刘佳仑	2023-04-18
883	ZL202210098428.9	一种桥梁防撞装置及方法	发明专利	吕植勇	2023-04-18
884	ZL202110514631.5	一种结合超材料和相变材料的汽车电池热管	发明专利	明廷臻	2023-04-18
885	ZL202110411618.7	一种基于蒸汽腔散热技术的汽车电池液冷散	发明专利	明廷臻	2023-04-18
886	ZL202011409427.9	一种内啮合齿轮副六自由度动力学模型建模	发明专利	秦训鹏	2023-04-18
887	ZL202111674696.2	一种大功率磁流变液联轴器动力传递性能测	发明专利	孙晖	2023-04-18
888	ZL202210305258.7	一种光纤高温应变传感器预紧量控制装置和	发明专利	谭跃刚	2023-04-18
889	ZL201710812801.1	一种格构钢架连接节点及施工方法	发明专利	王小平	2023-04-18
890	ZL202210506391.9	复合干酪乳杆菌的皮肤损伤修复支架材料制	发明专利	王欣宇	2023-04-18
891	ZL202111038986.8	智能船舶编队航行控制方法、系统、装置及	发明专利	吴兵	2023-04-18
892	ZL201911394386.8	一种基于图卷积神经网络的产业图谱融合方	发明专利	熊盛武	2023-04-18
893	ZL202222997903.4	一种高效的河道清污装置	实用新型	杨红刚	2023-04-18
894	ZL201911010616.6	一种用于减速器的并行拆卸序列规划方法及	发明专利	杨艳芳	2023-04-18
895	ZL202211471504.2	跨机型的柴油机燃烧室故障诊断及系统	发明专利	余永华	2023-04-18
896	ZL202210342284.7	氨燃料发动机的尾气处理系统、发动机和船	发明专利	张尊华	2023-04-18
897	ZL202010058512.9	局部排序和负数据库相结合的虹膜模板保护	发明专利	赵冬冬	2023-04-18
898	ZL202210684547.2	一种应用于钙钛矿太阳能电池的可生物降解	发明专利	钟杰	2023-04-18
899	ZL201911240767.0	一种基于图像内容识别的本地图片快速检测	发明专利	朱安娜	2023-04-18
900	ZL201910380131.X	一种适用于复杂曲面机器人砂带磨抛的切削	发明专利	朱大虎	2023-04-18
901	ZL201910016580.6	一种基于镜像热源和非均匀热分配的三维热	发明专利	庄可佳	2023-04-18
902	ZL202210474395.3	一种高致密度、高强度和超高硬度碳化硼/高	发明专利	邹冀	2023-04-18
903	ZL202210902253.2	一种矿化基自感知建筑皮肤及其制备方法和	发明专利	刘志超	2023-04-14
904	ZL202210085691.4	一种用于磷石膏基喷射成岩材料的促凝剂及	发明专利	马保国	2023-04-14
905	ZL202222080157.2	一种光纤光栅位移传感器	实用新型	潘建军	2023-04-14
906	ZL202010657650.9	一种基于灯光标定信息融合的激光SLAM方法	发明专利	王强	2023-04-14
907	ZL201710448945.3	船用柴油机虚拟现实操作演示与培训试验台	发明专利	王勤鹏	2023-04-14

908	ZL202210636247.7	一种用于骨肉瘤术后重建的双载药缓释骨修	发明专利	徐海星	2023-04-14
909	ZL201910960072.3	一种基于车载环视图像的高精视觉地图构建	发明专利	胡钊政	2023-04-11
910	ZL202110728818.5	一种混凝土抗干缩碳基纳米增强剂及其制备	发明专利	黄健	2023-04-11
911	ZL202211001671.0	一种利用磷石膏的负碳熟料及其制备方法	发明专利	李博	2023-04-11
912	ZL202222917045.8	一种挤压分离装置	实用新型	李鹏	2023-04-11
913	ZL202222893543.3	一种赤泥碳化装置	实用新型	李鹏	2023-04-11
914	ZL202110776786.6	基于C形梁的层积式光纤光栅六维力-力矩传	发明专利	李天梁	2023-04-11
915	ZL202222639857.0	一种道路桥梁工程的道路桥梁降音装置	实用新型	刘芳	2023-04-11
916	ZL202320059420.1	一种加热功率控制装置以及道路融冰加热设	实用新型	刘刚	2023-04-11
917	ZL202210618751.4	一种防夹模块升降系统阻力自学习方法	发明专利	刘建国	2023-04-11
918	ZL202210508062.8	一种提高传感器耐高温性能的涂胶工艺	发明专利	刘繁	2023-04-11
919	ZL201910764660.X	一种TPX基轻质高强微孔泡沫材料及其制备方	发明专利	罗国强	2023-04-11
920	ZL201911106446.1	一种提高酶驱动微纳米马达驱动力的方法	发明专利	罗明	2023-04-11
921	ZL202222839326.6	船舶清洁机器人	实用新型	吕植勇	2023-04-11
922	ZL201911304441.X	一种动态三维地理场景实时采集的虚拟复眼	发明专利	王汉熙	2023-04-11
923	ZL202211492620.2	一种停车场服务机器人	发明专利	张虎	2023-04-11
924	ZL202210248017.3	一种基于智能吸口的溢油回收变体船	发明专利	周春辉	2023-04-11
925	ZL202110616488.0	一种轨道式集装箱起重机虚实交互监测控制	发明专利	周勇	2023-04-11
926	ZL202110864489.7	一种二维锌钴双金属ZIF催化剂及其制备方法	发明专利	常刚刚	2023-04-07
927	ZL202110732890.5	燃料电池汽车的供氢系统	发明专利	陈奔	2023-04-07
928	ZL201910518593.3	硅钛比可调的具有有序多级孔的TS-1分子筛	发明专利	陈丽华	2023-04-07
929	ZL202211359685.X	一种基于人机协同的港口拖轮作业智能调度	发明专利	陈琳瑛	2023-04-07
930	ZL202211161448.2	基于视觉标签和激光SLAM的智能汽车定位方	发明专利	陈志军	2023-04-07
931	ZL202210614999.3	基于边缘计算网关键路质量评估的多参数组	发明专利	戴亚文	2023-04-07
932	ZL202330000969.9	电磁阀	外观设计	范玉	2023-04-07
933	ZL202210324693.4	基于电磁弹射的邮轮破损应急装置	发明专利	甘进	2023-04-07
934	ZL202210877107.9	一种尺寸可调的硫化亚铜量子点的水相合成	发明专利	高冠斌	2023-04-07
935	ZL202110605826.0	一种细粒径矿石占比的预测方法、装置及可	发明专利	黄刚	2023-04-07
936	ZL202210372256.X	一种基于不等速扰动原理的送风装置	发明专利	蒋康涛	2023-04-07
937	ZL201910591248.2	一种铁路变截面连续梁桥基频的确定方法	发明专利	康俊涛	2023-04-07
938	ZL201910157506.6	一种考虑旧桥刚度折减的桥梁结构横向分布	发明专利	康俊涛	2023-04-07
939	ZL201810997053.3	一种桥梁斜坡桩基长度折减方法	发明专利	康俊涛	2023-04-07
940	ZL202011276749.0	一种矿山废水中铜离子的处理方法及处理装	发明专利	李育彪	2023-04-07
941	ZL202110941289.7	基于混合高斯模型和隐马尔可夫模型的周界	发明专利	刘芳	2023-04-07
942	ZL202210037918.8	一种海量AIS数据驱动的船舶偏离航道智能预	发明专利	刘文	2023-04-07

943	ZL202210253311.3	航道船舶三维模型构建方法、系统、装置及	发明专利	吕植勇	2023-04-07
944	ZL202111583597.3	基于大数据与动态仿真的中央空调系统运行	发明专利	潘林	2023-04-07
945	ZL202230744942.6	护理床	外观设计	宋参	2023-04-07
946	ZL202110267081.1	一种Sn-Se系列超晶格相变存储材料及其制备	发明专利	王嘉赋	2023-04-07
947	ZL201911074159.7	一种基于数据驱动的产品设计评价方	发明专利	王磊	2023-04-07
948	ZL202223115166.7	装配式墙板-柱节点结构以及装配式房屋	实用新型	王小平	2023-04-07
949	ZL202110482039.1	一种碱性二次电池及其制备方法	发明专利	王雅东	2023-04-07
950	ZL202223120578.X	一种快速垂直度矫正器	实用新型	王智德	2023-04-07
951	ZL202110760585.7	一种基于电子-离子混合导体的忆阻器及其制	发明专利	吴劲松	2023-04-07
952	ZL202111485690.0	1,6-二取代吡二酰亚胺化合物及其合成方法	发明专利	夏建龙	2023-04-07
953	ZL202010272951.X	一种基于注意力机制及实体描述的产业图谱	发明专利	熊盛武	2023-04-07
954	ZL202210583489.4	基于NLM-CEEMDAN的水电机组信号去噪方法	发明专利	许湘莲	2023-04-07
955	ZL202230725398.0	自回复压力智能发电减速带	外观设计	姚志敏	2023-04-07
956	ZL202110634620.0	基于点云预处理和ShuffleNet的移动端三维	发明专利	袁景凌	2023-04-07
957	ZL202210573771.4	一种宽带双频圆极化毫米波介质谐振器天线	发明专利	张经纬	2023-04-07
958	ZL202111595666.2	一种使用天然矿物添加剂分解六氯苯的机械	发明专利	张其武	2023-04-07
959	ZL202111182092.6	一种城市干道时空划分方法	发明专利	赵欣	2023-04-07
960	ZL202011589720.8	一种无足底压力外骨骼多种运动模式下的步	发明专利	郑建彬	2023-04-07
961	ZL202110427512.6	一种船载危险品事故应急救援知识共享方法	发明专利	周春辉	2023-04-07
962	ZL202110210254.6	一种基于一体化结构的低频主动抑振系统	发明专利	周静	2023-04-07
963	ZL202210281338.3	基于涡激振动的可发电海洋垃圾桶机	发明专利	祝锋	2023-04-07
964	ZL202210591389.6	纵横筋薄壁筒体多自由度包络成形包络模具	发明专利	庄武豪	2023-04-07
965	ZL202110648824.X	面向多经停点出行的电动汽车动态路径规划	发明专利	陈志军	2023-03-31
966	ZL202110792865.6	一种多采区集群开采连续工艺	发明专利	池秀文	2023-03-31
967	ZL202210238746.0	强背景光T型交叉口视线诱导系统	发明专利	杜志刚	2023-03-31
968	ZL202010468404.9	一种柔性钕酸铁纳米线阵列电极及其制备方	发明专利	刘金平	2023-03-31
969	ZL202011595874.8	一种摩擦耦合振动实验台及其测量方法	发明专利	刘晓刚	2023-03-31
970	ZL202210072395.0	一种以微晶玻璃相为基体的轻质高强陶粒及	发明专利	刘云鹏	2023-03-31
971	ZL202210057322.4	一种发动机台架机油更换精度控制系统与控	发明专利	莫易敏	2023-03-31
972	ZL202011130347.X	一种淬冷处理的热致变色二氧化钒薄膜制备	发明专利	田守勤	2023-03-31
973	ZL202210847324.3	一种高致密纯相CrN陶瓷的制备方法	发明专利	王传彬	2023-03-31
974	ZL202011417101.0	一种铬基氮化物梯度复合涂层结构及其原位	发明专利	王传彬	2023-03-31
975	N2031165	一种沥青VOCs优控污染物筛选方法及其应用	发明专利	吴少鹏	2023-03-31
976	ZL202110203390.2	一种暖白光发射微米晶钙钛矿荧光粉的宏量	发明专利	许银生	2023-03-31
977	ZL202110384494.8	一种基于磁悬浮原理的原位激光增材修复方	发明专利	杨磊	2023-03-31

978	ZL202010193609.0	一种基于TDOA的地铁隧道外部入侵位置的定	发明专利	杨燕	2023-03-31
979	ZL202111508723.9	一种肿瘤pH响应电荷反转负载miRNA纳米复合	发明专利	殷义霞	2023-03-31
980	ZL202110973693.2	电刺激藻菌共生降解苯胺并脱氮装置及其启	发明专利	张倩	2023-03-31
981	ZL202111482025.6	菌丝体产品设计组合件及制作方法及应用服	发明专利	郑刚强	2023-03-31
982	ZL202221697425.9	一种数据机房除尘通风装置	实用新型	周军莉	2023-03-31
983	ZL201810690658.8	基于船舶轴系校中计算软件的绞刀轴系校中	发明专利	周瑞平	2023-03-31
984	ZL202222640093.7	一种大型信息设备通用散热装置	实用新型	陈昆	2023-03-28
985	ZL202223228325.4	一种适用于燃油救生艇艇体的电动力驱动系	实用新型	郝国柱	2023-03-28
986	ZL201910557095.X	一种基于多线激光点云极化表征的高精度地	发明专利	胡钊政	2023-03-28
987	ZL202011293876.1	AIS设备保护装置	发明专利	金华标	2023-03-28
988	ZL202210199784.X	模拟船舶大跨结构底层约束的试验装置	发明专利	孔祥韶	2023-03-28
989	ZL202210258919.5	基于光栅阵列的移动闭塞式列车运行控制方	发明专利	刘芳	2023-03-28
990	ZL202111497141.5	用于无人艇对接的连接机构	发明专利	刘维勤	2023-03-28
991	ZL202011601617.0	一种二自由度摩擦耦合振动实验台	发明专利	刘晓刚	2023-03-28
992	ZL202110501985.6	一种碳酸钙基砂粉增强碳化硬化体及其制备	发明专利	刘志超	2023-03-28
993	ZL201911422398.7	一种SM9签名私钥生成和数字签名方法及系统	发明专利	龙毅宏	2023-03-28
994	ZL201911357806.5	一种抗抵赖的标识私钥生成和数字签名方法	发明专利	龙毅宏	2023-03-28
995	ZL201911133574.5	一种SM9数字签名安全协同生成方法及系统	发明专利	龙毅宏	2023-03-28
996	ZL202011603766.0	一种水空两栖立体式搜救系统及方法	发明专利	马勇	2023-03-28
997	ZL202111252925.1	具有氧化锌颗粒保护层的复合锌箔及其制备	发明专利	麦立强	2023-03-28
998	ZL202210237318.6	基于光纤光栅阵列传感的混凝土温度监测系	发明专利	南秋明	2023-03-28
999	ZL202210613641.9	一种利用高铁粒状渣熔结固废制备生态辅助	发明专利	沈卫国	2023-03-28
1000	ZL202011510964.2	基于多边形扫描转镜的超快激光高速微纳加	发明专利	王学文	2023-03-28
1001	ZL202110525814.7	一种电动汽车电子电气架构测试平台搭建方	发明专利	魏翼鹰	2023-03-28
1002	N2031185	一种沥青路面施工现场VOCs组成及排放量的	发明专利	吴少鹏	2023-03-28
1003	ZL202210020453.5	一种具有憎水迁移和可自修复性能的超双疏	发明专利	谢毅	2023-03-28
1004	US11612984B2	一种航发轴承内圈电磁复合场微纳靶向修复	发明专利	尹飞	2023-03-28
1005	ZL202222782324.8	一种钢筋绑扎夹具	实用新型	尹海斌	2023-03-28
1006	ZL202222710670.5	一种可变间距支撑的布筋工作台	实用新型	尹海斌	2023-03-28
1007	ZL202222710726.7	一种钢筋快速流转装置	实用新型	尹海斌	2023-03-28
1008	ZL202222630306.8	一种扎丝绑扎装置	实用新型	尹海斌	2023-03-28
1009	ZL202111175756.6	原子自组装多元涂层的设计制备方法	发明专利	章嵩	2023-03-28
1010	ZL202210027895.2	一种水面节能垃圾清理装置	发明专利	曹菁菁	2023-03-24
1011	ZL201911282077.1	一种船舶运动模型参数辨识系统	发明专利	陈立家	2023-03-24
1012	ZL201910820014.0	一种基于A*算法和人工势场的无人车轨迹规	发明专利	褚端峰	2023-03-24

1013	ZL202110306974.2	光响应快速原位成型椎体强化骨水泥及其制	发明专利	戴红莲	2023-03-24
1014	ZL202110574915.3	一种巡检指针式圆形仪表识别方法及装置	发明专利	杜百岗	2023-03-24
1015	ZL202210079583.6	一种神经诱导修复导管支架及其制备发方法	发明专利	樊李红	2023-03-24
1016	ZL202110191649.6	一种边坡开挖智能监控方法及系统	发明专利	方明镜	2023-03-24
1017	ZL202222639339.9	海上人工浮岛内植物防风装置	实用新型	方卫	2023-03-24
1018	ZL202210225891.5	功能梯度内衬、制备方法及其基于该内衬的水	发明专利	郭智威	2023-03-24
1019	ZL202110588879.6	车辆定位和路径规划统一建模方法	发明专利	胡钊政	2023-03-24
1020	ZL201910469277.1	一种基于历史裂纹数据的路面裂纹生长检测	发明专利	胡钊政	2023-03-24
1021	ZL202110573729.8	一种斜齿轮时变啮合刚度计算方法	发明专利	黄丰云	2023-03-24
1022	ZL202011389806.6	一种拱桥吊杆索力计算方法及装置	发明专利	李红	2023-03-24
1023	ZL202210246438.2	一种适用于电磁加热、电阻加热的高红外发	发明专利	李元元	2023-03-24
1024	ZL202210469441.0	一种铯铅卤纳米晶弥散玻璃及其热处理方法	发明专利	刘超	2023-03-24
1025	ZL202011512325.X	一种含芴环基团的非稠环有机小分子材料及	发明专利	刘丹	2023-03-24
1026	ZL202110009458.3	3D打印坐标集处理方法、3D打印方法和系统	发明专利	刘佳仓	2023-03-24
1027	ZL202010759380.2	铌钨氧化物电极材料及其制备和应用	发明专利	刘金平	2023-03-24
1028	ZL201910877204.6	基于环氧树脂封装的EFPI-FBG复合压力温度	发明专利	刘明尧	2023-03-24
1029	ZL202222986372.9	一种果实采摘装置	实用新型	刘唯真	2023-03-24
1030	ZL202210695102.4	一种十字形高速拉伸实验装置及实验方法	发明专利	刘维	2023-03-24
1031	ZL202011293819.3	一种用于港口船舶监控的红外视频图像增强	发明专利	刘文	2023-03-24
1032	ZL201910762945.X	排气系统气流啸叫声快速定位系统及方法	发明专利	卢焯华	2023-03-24
1033	ZL202111641562.0	一种用于选矿的智能控制摇床	发明专利	罗立群	2023-03-24
1034	ZL201911122259.2	一种用于应急物流的定位-路径规划方法	发明专利	吕伟	2023-03-24
1035	ZL201910596168.6	一种灾后城镇应急物资协同配送方案生成方	发明专利	吕伟	2023-03-24
1036	ZL202111331166.8	一种背扣式救生衣	发明专利	马全党	2023-03-24
1037	ZL202110495780.1	集温度调节与雨量传感功能的汽车天窗功能	发明专利	孟正华	2023-03-24
1038	ZL202110306765.8	一种硅氧烷接枝的哌啶型聚苯醚阴离子交换	发明专利	沈春晖	2023-03-24
1039	ZL202010331700.4	一种宽光学透过域的高镁含量MgAlON透明陶	发明专利	王皓	2023-03-24
1040	ZL202011556320.7	一种飞秒激光高速制备深海防腐材料表面处	发明专利	王学文	2023-03-24
1041	ZL202110550793.4	一株栅藻及其培养方法和应用	发明专利	吴丽	2023-03-24
1042	ZL202110143599.4	一种复合蛇形流道结构及含有其的全钒液流	发明专利	熊斌宇	2023-03-24
1043	ZL202110696040.4	一种基于短语音的声纹识别方法	发明专利	熊盛武	2023-03-24
1044	ZL202011380102.2	一种基于轮步式机器人的轮足动力切换装置	发明专利	徐琳	2023-03-24
1045	ZL202111423687.6	一种囊式磁流体减振结构	发明专利	杨灿	2023-03-24
1046	ZL202111532419.8	一种基于形状记忆合金的水下伸缩装置	发明专利	杨磊	2023-03-24
1047	ZL201910178575.5	一种微型水下机器人的传感器信息融合方法	发明专利	杨祥国	2023-03-24

1048	ZL202110108570.2	一种基于元搜索的仿生控制方法	发明专利	袁景凌	2023-03-24
1049	ZL202210369703.6	一种Trisphaeridine的简易合成方法	发明专利	张方林	2023-03-24
1050	ZL202210129916.1	一种具有压点反向支撑的直线导轨压力矫直	发明专利	张永权	2023-03-24
1051	ZL201910820113.9	一种基于Haar-like特征及CNN匹配的视频运	发明专利	钟欣	2023-03-24
1052	ZL202110580130.7	一种基于光纤FP传感的扭矩测量装置及方法	发明专利	周次明	2023-03-24
1053	ZL202110231673.8	一种发泡陶瓷的干法制粉工艺	发明专利	周明凯	2023-03-24
1054	ZL202210281004.6	一种玻化煤气化炉渣的资源化利用方法	发明专利	陈潇	2023-03-21
1055	ZL202111370346.7	一种单相Bi4B16030陶瓷及其超低温烧结制备	发明专利	戴英	2023-03-21
1056	ZL202110688402.5	一种基于椭圆检测的快速圆形目标定位视频	发明专利	杜百岗	2023-03-21
1057	ZL202210712366.6	一种驱动机构及管道清理机器人	发明专利	李瑞亚	2023-03-21
1058	ZL202210439539.1	一种频率和场强可变的匀强磁场发生器及其	发明专利	林德焱	2023-03-21
1059	ZL202210479719.2	适用于异质表面安装固定的光纤光栅传感器	发明专利	刘繁	2023-03-21
1060	ZL202011578620.5	多功能船模性能试验仪	发明专利	刘正国	2023-03-21
1061	ZL202210605000.9	一种镁渣3D打印材料及其制备和应用	发明专利	刘志超	2023-03-21
1062	ZL202011596808.2	一种侧轴式编码器系统及其标定方法	发明专利	庞牧野	2023-03-21
1063	ZL202011500297.X	一种基于驾驶员数据的LSTM神经网络AEB系统	发明专利	裴晓飞	2023-03-21
1064	ZL201910629427.0	一种适用于高海拔矿山运输车辆的壁挂式模	发明专利	任高峰	2023-03-21
1065	ZL202011443510.8	一种高熵合金覆层材料及其制备方法和应用	发明专利	王华君	2023-03-21
1066	ZL202210588368.9	一种港口船舶大气污染物排放监测站点选址	发明专利	文元桥	2023-03-21
1067	ZL202110570006.2	一种基于汽车产业图谱知识问答方法、系统	发明专利	熊盛武	2023-03-21
1068	ZL202110115462.8	液固两相用气力提升试验台架	发明专利	熊庭	2023-03-21
1069	ZL202211007211.9	一种包覆碳矿化涂层的工业副产石膏制品及	发明专利	杨露	2023-03-21
1070	ZL201910712145.7	三维多孔氮掺杂中空碳纳米球及其可控制备	发明专利	周亮	2023-03-21
1071	ZL202110946368.7	一种热塑性塑料热压成型模具及其取模方法	发明专利	周新聪	2023-03-21
1072	ZL202111526857.3	一种含苯并咪唑骨架的金属有机配合物及其	发明专利	陈宓	2023-03-17
1073	ZL202210212530.7	一种掺锌半水硫酸钙基复合人工骨材料及其	发明专利	樊李红	2023-03-17
1074	ZL202111596534.1	一种高硬度、细晶粒ZTA体系复相陶瓷材料的	发明专利	李俊国	2023-03-17
1075	ZL202011557403.8	船舶路径规划方法、系统和存储介质	发明专利	刘佳仑	2023-03-17
1076	ZL202211680447.9	相移光纤光栅增敏的旋转机械设备故障监测	发明专利	刘繁	2023-03-17
1077	ZL202210115725.X	一种矿化基复合纤维水泥板及其制备方法和	发明专利	刘志超	2023-03-17
1078	ZL202110127351.9	一种能在油性树脂中可磁致变色的单分散核	发明专利	罗巍	2023-03-17
1079	ZL202222639699.9	改良的螺旋桨模块化动力测试仪	实用新型	裴志勇	2023-03-17
1080	ZL202210279445.2	一种微波等离子体化学气相沉积制备的三元	发明专利	王传彬	2023-03-17
1081	ZL202210455986.6	一种释放速率可控的固体防蜡剂及其制备方	发明专利	吴仲岩	2023-03-17
1082	ZL202230299693.4	水上垃圾清洁船	外观设计	张进峰	2023-03-17

1083	ZL202210497716.1	基于光栅传感器阵列的机场跑道安全监测方	发明专利	邹承明	2023-03-17
1084	ZL202110265418.5	一种面向内河溢油事故应急处理的浮标及其	发明专利	邓健	2023-03-14
1085	ZL202010898868.3	基于不同置信度训练样本优化轴系神经网络	发明专利	邓义斌	2023-03-14
1086	ZL202210030802.1	基于电磁力分布的电磁阀衔铁结构逆向设计	发明专利	范玉	2023-03-14
1087	ZL202010768201.1	一种风机基础和塔架结构检测方法	发明专利	胡磊	2023-03-14
1088	ZL202010784083.3	一种混凝土减胶剂及其制备方法和应用	发明专利	李北星	2023-03-14
1089	ZL202223027022.6	一种沥青混合料铺装层与钢板粘结强度试验	实用新型	磨炼同	2023-03-14
1090	ZL202210592926.9	钛合金叶片电磁冲击复合成形调控的方法	发明专利	宋燕利	2023-03-14
1091	ZL202010404879.1	一种植酸/钙磷盐复合膜层改性的医用镁合金	发明专利	王欣宇	2023-03-14
1092	ZL202110403035.X	定位与导航系统以及方法	发明专利	魏翼鹰	2023-03-14
1093	ZL202210340929.3	一种基于多孔介质和疏水性表面的重力式热	发明专利	吴永佳	2023-03-14
1094	ZL202111108593.X	一种低热红外发射率的绝热保温涂层及其制	发明专利	夏志林	2023-03-14
1095	ZL202011457630.3	一种空气中超疏油超亲水薄膜及其制备方法	发明专利	谢毅	2023-03-14
1096	ZL202110588614.6	一种用于确定船舶油舱液面传感器安装位置	发明专利	熊勇	2023-03-14
1097	ZL202011560516.3	一种压力、振动两用传感器量测装置及制备	发明专利	徐东升	2023-03-14
1098	ZL202011560548.3	一种液气压力、液气振动传感器及制备方法	发明专利	徐东升	2023-03-14
1099	ZL201910401503.2	一种无人艇全局路径规划方法	发明专利	徐小强	2023-03-14
1100	ZL202210779046.2	一种负碳自清洁无机涂料、其制备方法及其	发明专利	杨露	2023-03-14
1101	ZL202210377927.1	一种防火保温隔热无机涂层材料及其制备方	发明专利	杨露	2023-03-14
1102	ZL202211715318.9	船舶吃水预测方法、系统、电子设备及可读	发明专利	余红楚	2023-03-14
1103	ZL202111520049.6	一种全固态能量转换制冷装置机电控制系统	发明专利	赵文俞	2023-03-14
1104	ZL202210041943.3	一种卧式循环水槽	发明专利	赵小仁	2023-03-14
1105	ZL202111677968.4	一种可调节前桨与后桨间叶间距的对转桨推	发明专利	周瑞平	2023-03-14
1106	ZL202110649044.7	一种黑臭水体底泥原位修复固化剂及其制备	发明专利	包申旭	2023-03-10
1107	ZL201910610781.9	一种用于AGV的单目视觉偏差检测方法及其装	发明专利	曹小华	2023-03-10
1108	ZL202210599664.9	一种具有可调节位移补偿功能的锁止机构	发明专利	胡三宝	2023-03-10
1109	ZL202111121725.2	一种利用多源固废制备功能型透水材料的方	发明专利	蹇守卫	2023-03-10
1110	ZL202210218261.5	多角度靶板冲击试验平台	发明专利	孔祥韶	2023-03-10
1111	ZL202011500277.2	一种岩土工程物理—数值交互试验方法	发明专利	芮瑞	2023-03-10
1112	ZL202110507139.5	一种硬脆材料的超快激光加工方法	发明专利	陶海征	2023-03-10
1113	ZL202222255388.2	一种舞台台面动态载荷测量系统	实用新型	王汉熙	2023-03-10
1114	ZL202011251037.3	一种三维纳米结构的金属氧化物陶瓷的制备	发明专利	王学文	2023-03-10
1115	ZL202222736694.8	一种铸造合金自由线收缩率测试装置	实用新型	文红艳	2023-03-10
1116	ZL202111528743.2	一种抗热震碳化硅纳米多孔涂层材料及其制	发明专利	章嵩	2023-03-10
1117	ZL202222482617.4	油罐车防浪板结构	实用新型	朱春东	2023-03-10

1118	ZL202210318412.4	一种可智能协同作业的门式起重船	发明专利	朱凌	2023-03-10
1119	ZL202111254932.5	具有新型开闭系统的散货集装箱	发明专利	朱泽	2023-03-10
1120	ZL202222847627.3	一种水下探测装置	实用新型	高国章	2023-03-07
1121	ZL202211660439.8	一种实验室用氨气燃烧器及一种氨气燃烧试	发明专利	王宇	2023-03-07
1122	ZL202230408787.0	双体帆船(45英尺)	外观设计	徐俊辉	2023-03-07
1123	ZL202222549276.8	一种3D打印出料机构以及3D打印设备	实用新型	张甜	2023-03-07
1124	ZL202221773446.4	一种建筑固废再生混凝土装置	实用新型	蔡礼雄	2023-03-03
1125	ZL202230365373.4	手机支架	外观设计	宋参	2023-03-03
1126	ZL201911155003.1	氧化石墨烯/有机空心二氧化硅纳米复合材料	发明专利	陈连喜	2023-02-28
1127	ZL202211572333.2	基于恒流源补偿网络的多路无线电能传输LE	发明专利	何青青	2023-02-28
1128	ZL202110992708.X	一种面向内河航标事故数据挖掘方法与系	发明专利	蒋仲廉	2023-02-28
1129	ZL202210091635.1	废气重整双燃料发动机系统及控制方法	发明专利	李格升	2023-02-28
1130	ZL202011318068.6	一种用于激波管实验装置的可视化系统	发明专利	李格升	2023-02-28
1131	ZL202010721757.5	一种以伟晶岩石英为原料制备4N高纯石英砂	发明专利	李育彪	2023-02-28
1132	ZL202111490185.5	一种双层相变调温的沥青路面结构	发明专利	刘全涛	2023-02-28
1133	ZL202110470862.0	一种具有双物镜的三维扫描显微镜及三维扫	发明专利	吕植勇	2023-02-28
1134	ZL202110575230.0	一种虚拟仿真教学实训系统、控制方法、装	发明专利	邱奇志	2023-02-28
1135	ZL202110270380.0	一种基于压电-电磁效应的发电系统	发明专利	王先锋	2023-02-28
1136	ZL202110554956.6	运动风险评估方法、装置及可读存储介质	发明专利	危卫	2023-02-28
1137	ZL202110300829.3	一种基于降阶模型振动反馈控制的电机降噪	发明专利	魏翼鹰	2023-02-28
1138	ZL202221836262.8	用于楼板减振的分布支座式隔振系统	实用新型	谢伟平	2023-02-28
1139	ZL202010783243.2	一种P型Cu ₂ Se基热电元件及其一体化制备工	发明专利	鄢永高	2023-02-28
1140	ZL202210380646.1	一种超疏水负碳功能涂层及其制备方法	发明专利	杨露	2023-02-28
1141	ZL202110146895.X	一种自动泊车路径的规划和跟踪控制方法、	发明专利	杨旭	2023-02-28
1142	ZL202210205088.5	一种发动机的催化辅助系统及方法、设备	发明专利	张尊华	2023-02-28
1143	ZL202111525973.3	液化天然气发动机与重整器联合运行控制系	发明专利	张尊华	2023-02-28
1144	ZL202210131700.9	一种应变式S变形六分力传感器的标定装置及	发明专利	赵小仁	2023-02-28
1145	ZL202210031214.X	一种通用的多周期多谐振控制器设计方法及	发明专利	周克亮	2023-02-28
1146	ZL202111399170.8	一种船舶翼形抗横倾装置	发明专利	曾青松	2023-02-24
1147	ZL202222642047.0	海上人工浮岛内景观防护装置	实用新型	方卫	2023-02-24
1148	ZL202011276240.6	基于统计的主浪概率词典的构建及查询系统	发明专利	傅魁	2023-02-24
1149	ZL201810779681.4	基于机器视觉的仓库自动巡检系统及方法	发明专利	辜勇	2023-02-24
1150	ZL202210714230.9	高强铝合金短流程高性能成形技术方法及其	发明专利	胡志力	2023-02-24
1151	ZL202210487436.2	一种管状焊件的焊渣去除装置	发明专利	黎章杰	2023-02-24
1152	ZL202210631099.X	一种无铅卤化物纳米晶弥散玻璃及其应用	发明专利	刘超	2023-02-24

1153	ZL202210426272.2	一种石墨电热板和制备方法及其室内供暖结构	发明专利	任子杰	2023-02-24
1154	ZL202110791614.6	一种恒温节能双排高效立式干伞机	发明专利	孙玉伟	2023-02-24
1155	ZL202210516201.1	一种用于过磷石膏矿渣水泥早强剂及其制备	发明专利	谭洪波	2023-02-24
1156	ZL202230250296.8	智能巡检机器人(太阳能)	外观设计	唐若笠	2023-02-24
1157	ZL202011587720.4	一种基于无关性覆盖模型的系统最佳冗余度	发明专利	向剑文	2023-02-24
1158	ZL202110608632.6	一种三维网格状石墨烯材料的制备方法	发明专利	阳晓宇	2023-02-24
1159	ZL202210026025.3	基于计算机视觉的圆柱简支梁端部横向振动	发明专利	赵章焰	2023-02-24
1160	ZL202110359162.4	一种基于多浮子阵列的波浪能发电装置	发明专利	朱凌	2023-02-24
1161	ZL202010252117.4	基于自适应WOA-VMD和范围熵的结构损伤识别	发明专利	冯仲仁	2023-02-21
1162	ZL202221683012.5	基于多谐波信息融合激光吸收光谱技术气体	实用新型	马柳昊	2023-02-21
1163	ZL202230250297.2	智能巡检机器人(履带式)	外观设计	唐若笠	2023-02-21
1164	ZL202221875928.0	动态无线充电能量发射端一带多控制系统	实用新型	张立炎	2023-02-21
1165	ZL202110660480.4	可化学强化的分相玻璃及其制备方法	发明专利	陆平	2023-02-17
1166	ZL202220913353.0	大型涉水工程混合试验平台	实用新型	芮瑞	2023-02-17
1167	ZL201911274550.1	基于ADPSS自定义模型的分布式潮流控制器的	发明专利	唐爱红	2023-02-17
1168	ZL202110416436.9	一种提升p型多晶碲化铋材料性能的方法以及	发明专利	唐新峰	2023-02-17
1169	ZL202011480036.6	一种增透膜及其制备方法和应用	发明专利	田守勤	2023-02-17
1170	ZL202010916384.7	一种致密六铝酸钙-刚玉复相陶瓷的制备方法	发明专利	吴建锋	2023-02-17
1171	ZL202210492471.3	一种港口煤粉尘污染净化系统	发明专利	熊新红	2023-02-17
1172	ZL202010377901.8	负载单层花状MXene纳米片的三维石墨烯复合	发明专利	赵焱	2023-02-17
1173	ZL202210053133.X	一种自动展开式浮桥单元	发明专利	甘进	2023-02-10
1174	ZL202110251273.3	一种具有长期稳定性的镁掺杂硅酸钙晶核早	发明专利	胡传林	2023-02-10
1175	ZL201810865682.0	一种满足时空一致性的建筑物三维场景采集	发明专利	王汉熙	2023-02-10
1176	ZL202210427760.5	一种水下模拟碰撞试验装置及其试验方法	发明专利	郭冠伦	2023-02-07
1177	ZL202111271126.9	一种利用固体废弃物制备的低温造孔蓄水型	发明专利	蹇守卫	2023-02-07
1178	ZL202011506752.7	基于固定化酶的缓释型类芬顿体系及其原位	发明专利	李孟	2023-02-07
1179	ZL202110876458.3	一种有机酸根无机盐热解碳电极材料及其制	发明专利	麦立强	2023-02-07
1180	ZL202110528871.0	一种常温固化环氧树脂基vitrimers胶黏剂及	发明专利	磨炼同	2023-02-07
1181	ZL202111641915.7	金刚石-B4C-SiC三相复合陶瓷的两步法烧结	发明专利	王为民	2023-02-07
1182	ZL202110468978.0	一种氮化钛基复合陶瓷材料及其制备方法	发明专利	王为民	2023-02-07
1183	ZL202110861751.2	纤维束自动打结装置	发明专利	吴迎峰	2023-02-07
1184	ZL202011557828.9	一种碳@SiO _x /C@碳纳米管复合材料及其制备	发明专利	周亮	2023-02-07
1185	ZL202010737615.8	一种无溶剂法微米碳球材料的制备方法	发明专利	周亮	2023-02-07
1186	ZL202010878234.1	一种GSH浓度响应性治疗甲状腺功能亢进的药	发明专利	戴红莲	2023-02-03
1187	ZL202010877049.0	一种GSH浓度响应性治疗甲状腺功能亢进的药	发明专利	戴红莲	2023-02-03

1188	ZL202210082112.0	一种诱导骨再生的天然复合骨填充材料及其	发明专利	樊李红	2023-02-03
1189	ZL202110043441.X	一种基于激光测距的调平系统及方法	发明专利	黄刚	2023-02-03
1190	ZL202111289644.3	一种利用H2O2浮选分离黄铜矿与黄铁矿的方	发明专利	李育彪	2023-02-03
1191	ZL201911127017.2	一种基于光纤光栅的海绵城市透水路面水位	发明专利	梁磊	2023-02-03
1192	ZL202011497594.3	一种基于振动信号的滚动轴承智能故障诊断	发明专利	卢焯华	2023-02-03
1193	ZL202111247394.7	微晶玻璃及其制备方法	发明专利	陆平	2023-02-03
1194	ZL202210313298.6	一种基于莱洛三角形的草方格铺设车	发明专利	毛娅	2023-02-03
1195	ZL201910964103.2	一种可轻微陶瓷化反应的树脂及其复合材料	发明专利	秦岩	2023-02-03
1196	ZL202111311610.X	一种水泥基材料管杆组合环形网箱结构	发明专利	水中和	2023-02-03
1197	ZL202221730631.5	基于弧形面主动盘的剪-压复合工作模式磁流	实用新型	孙晖	2023-02-03
1198	ZL202210485289.5	一种磷渣基高活性C-S-H凝胶及其制备方法	发明专利	谭洪波	2023-02-03
1199	ZL202010788554.8	一种基于异常点暴露的少样本图像分类方法	发明专利	熊盛武	2023-02-03
1200	ZL201910616933.6	一种基于特征转换的少样本图像分类方法	发明专利	熊盛武	2023-02-03
1201	ZL202110080315.1	一种阵列卷索式双浮体波浪能发电装置	发明专利	徐琳	2023-02-03
1202	ZL202210265647.1	一种时序释放双载药水凝胶及其制备方法和	发明专利	许沛虎	2023-02-03
1203	ZL20222286415.2	一种全自动沙漠植树机	实用新型	姚碧涛	2023-02-03
1204	ZL202111383302.8	一种回转工件超声冲击强化装置及方法	发明专利	尹飞	2023-02-03
1205	ZL201811541341.4	一种粒子群优化的径向基神经网络车辆速度	发明专利	尹智帅	2023-02-03
1206	ZL202011238988.7	一种乳浊孔雀绿色高铝玻璃及其制备方法	发明专利	张继红	2023-02-03
1207	ZL202111183436.5	一种非直线路径绿波控制方法、装置、设备	发明专利	赵欣	2023-02-03
1208	ZL202110314766.7	一种可收缩式活框起重机	发明专利	赵章焰	2023-02-03
1209	ZL202111222247.4	一种基于OpenCV的高反光瓶盖缺陷检测方法	发明专利	朱大虎	2023-02-03
1210	ZL202210460730.4	一种捣固耙、捣固镐、捣固车以及捣固车的	发明专利	陈成	2023-01-31
1211	ZL202230709185.9	法条标签盒	外观设计	胡神松	2023-01-31
1212	ZL202210630742.7	一种使用方便的数据回收舱	发明专利	陈威	2023-01-24
1213	ZL202110970414.7	全介质超表面折射率传感器及其制备方法	发明专利	杜庆国	2023-01-24
1214	ZL201910906201.0	一种多齿廓啮合圆柱齿轮传动	发明专利	黄海	2023-01-24
1215	ZL202111289610.4	一种利用高铁酸盐浮选分离铜硫矿物的方法	发明专利	李育彪	2023-01-24
1216	ZL202010176179.1	轻质超高性能混凝土柱轴心受压承载力确定	发明专利	刘沐宇	2023-01-24
1217	ZL202222080160.4	一种平动式光纤光栅倾角传感器	实用新型	潘建军	2023-01-24
1218	ZL202011552796.3	一种类岩石材料、使用类岩石材料的压阻智	发明专利	瞿登星	2023-01-24
1219	ZL202222421346.1	一种装配式压电桥面板及压电发电系统	实用新型	孙亮明	2023-01-24
1220	ZL202010797318.2	一种基于脉冲编码的光纤光栅振动测量装置	发明专利	唐健冠	2023-01-24
1221	ZL202111652768.3	一种复合强化铁基高温合金及其制备方法	发明专利	姚振华	2023-01-24
1222	ZL202010807428.2	耦合活性污泥与生物膜法的微生物电化学苯	发明专利	张倩	2023-01-24

1223	ZL202221935617.9	采用对中环型开孔钢板连接件的钢混组合梁	实用新型	张谢东	2023-01-24
1224	ZL202211219162.5	一种意图驱动的船舶轨迹预测方法	发明专利	马杰	2023-01-20
1225	ZL202211205527.9	一种智能船舶节能航行编队方法、电子设备	发明专利	陈琳瑛	2023-01-17
1226	ZL202111297864.0	谐波减速器波发生器凸轮和柔性轴承自动测	发明专利	陈满意	2023-01-17
1227	ZL202221649648.8	一种布置有电池舱结构的教學用开敞式救助	实用新型	郝国柱	2023-01-17
1228	ZL202011462553.0	一种强倏逝场干涉仪级联光反射器件的高灵	发明专利	胡文彬	2023-01-17
1229	ZL202222721521.9	一种炸药装填支撑装置	实用新型	黄刚	2023-01-17
1230	ZL202110897137.1	一种车联网环境下路口人车路协作预警系统	发明专利	黄妙华	2023-01-17
1231	ZL202111042558.2	一种矿山凿岩装备作业工时预测方法及装置	发明专利	李宁	2023-01-17
1232	ZL202111037132.8	基于强化学习与动态配时的交通信号灯控制	发明专利	刘冰艺	2023-01-17
1233	ZL202221363535.1	一种家用药品存储盒	实用新型	刘霞	2023-01-17
1234	ZL201911187531.5	一种基于主成分分析法的沥青路面历史养护	发明专利	罗蓉	2023-01-17
1235	ZL201811540319.8	一种适用于微动干扰场景的目标人体运动状	发明专利	马小林	2023-01-17
1236	ZL202011634341.6	一种应用激光传感及充电技术的智能清扫机	发明专利	马银波	2023-01-17
1237	ZL202011631207.0	一种铁路油罐车清洗装置	发明专利	马银波	2023-01-17
1238	ZL202110386615.2	水路运输系统	发明专利	文元桥	2023-01-17
1239	ZL202110195694.9	一种可移动柜格式智能衣柜	发明专利	吴波	2023-01-17
1240	ZL202110095956.4	一种用于室内的助老站立装置	发明专利	徐汉斌	2023-01-17
1241	ZL202210939686.5	基于弱反射率光栅阵列的桥梁主梁安全监测	发明专利	岳丽娜	2023-01-17
1242	ZL202222776923.9	一种光纤传感器的封装装置	实用新型	张东生	2023-01-17
1243	ZL202011462545.6	一种基于光纤强倏逝场干涉仪的高灵敏测温	发明专利	胡文彬	2023-01-13
1244	ZL202011284603.0	一种核壳纳米纤维型自愈合碳纤维复合材料	发明专利	蔡浩鹏	2023-01-10
1245	ZL202210444823.8	一种抗冲击型电源装置	发明专利	陈威	2023-01-10
1246	ZL202110473219.3	一种交通气象灾害评估方法、装置及计算机	发明专利	褚端峰	2023-01-10
1247	ZL202110882640.X	车用质子交换膜燃料电池功率控制方法和系	发明专利	杜常清	2023-01-10
1248	ZL202111039406.7	一种基于碳纳米管基电化学滤膜的饮用水深	发明专利	李柏林	2023-01-10
1249	ZL202110558812.8	谐波传动系统动力学模型的建立方法、装置	发明专利	李波	2023-01-10
1250	ZL202111399723.X	一种大型多舱室气囊应急防护装置	发明专利	李晓彬	2023-01-10
1251	ZL202110890842.9	一种制备CsPbBr ₃ 单晶的方法	发明专利	刘勇	2023-01-10
1252	ZL202122717006.9	一种可调压式工业废水循环过滤装置	实用新型	刘振元	2023-01-10
1253	ZL202110800540.8	一种集料表面能的预测计算方法	发明专利	罗蓉	2023-01-10
1254	ZL202110551185.5	一种安山岩集料加工系统及方法	发明专利	罗蓉	2023-01-10
1255	ZL202011610470.1	一种追光保温箱	发明专利	梅杰	2023-01-10
1256	ZL202010891620.4	一种反应引气型聚羧酸减水剂及其制备方法	发明专利	谭洪波	2023-01-10
1257	ZL202110062734.2	一种热致变色的复合胶囊及其制备方法和应	发明专利	谢君	2023-01-10

1258	ZL202111604117.7	一种改性SiC基太阳能热发电用储热陶瓷及其	发明专利	徐晓虹	2023-01-10
1259	ZL202210322802.9	一种双层有机无机复合建筑节能涂层材料及	发明专利	杨露	2023-01-10
1260	ZL202010826712.4	一种燃料电池汽车储能管理系统及方法	发明专利	田韶鹏	2023-01-06
1261	ZL202221537617.3	一种加载位置可调节的试验装置	实用新型	谷倩	2023-01-03
1262	ZL201910353912.X	多源融合的无人车室内外定位方法及系统	发明专利	黄妙华	2023-01-03
1263	ZL202210698527.0	一种流体管道用集成式测温结构及封装方法	发明专利	刘明尧	2023-01-03
1264	ZL202110701926.3	一种碳化硼-硼化钛轻质高强复合陶瓷材料及	发明专利	王为民	2023-01-03
1265	ZL202211279619.1	一种基于改进蚁群算法的船舶路径规划方法	发明专利	文元桥	2023-01-03
1266	ZL202130438259.5	内河智能航运的多功能智能塔	外观设计	文元桥	2023-01-03
1267	ZL202111398922.9	一种氧化锌-羟基磷灰石复合防腐颜料的制备	发明专利	吴建锋	2023-01-03
1268	ZL202210404694.X	基于热流逸效应的油漆桶废漆剥离和回收装	发明专利	徐汉斌	2023-01-03
1269	ZL202110629666.3	光电非接触船舶轴功率仪的码盘安装定位装	发明专利	杨琨	2023-01-03
1270	ZL201910396580.3	一种分布式潮流控制器分段投资建设的决策	发明专利	余谦	2023-01-03
1271	ZL201810949581.1	一种基于多传感器信息融合的可靠定位系统	发明专利	张洪昌	2023-01-03
1272	ZL202010904034.9	一种可在溶液中稳定存在的蒙脱石薄膜的制	发明专利	赵云良	2023-01-03
1273	ZL201910375730.2	一种基于碳交易的绿色出行激励系统及方法	发明专利	朱顺应	2023-01-03