

机械学院 2020 授权专利统计

序号	成果名称	发明人	知识产权号	类别
1	INJECTION-TYPE SPIRAL AGITATOR FOR HOT METAL DESULFURIZATION	但斌斌	2020102043	发明专利
2	Preparation Method of Drag-reducing Copper Surface	卢 艳	2020102847	发明专利
3	一种可以筛分果子大小的机器人	李公法	201610202971.3	发明专利
4	一种双转子结构及涡轮发动机	王念先	201610484892.6	发明专利
5	一种磁悬浮双转子结构的试验装置	王念先	201610484891.1	发明专利
6	一种转角自伺服被动柔顺液压机器人关节	蒋 林	201710035559.1	发明专利
7	一种基于集成迁移学习的轴承故障诊断方法	李友荣	201810060679.1	发明专利
8	变间隙密封液压缸变形活塞唇边变形量测量装置及测量方法	傅连东	201811048369.4	发明专利
9	液压钻机提升装置多通道马达同步控制策略	赵 慧	201811160094.3	发明专利
10	一种限速阀瞬时流量特性测试装置及其测试方法	邓江洪	201811241967.3	发明专利
11	一种四足机器人及腿部关节结构	赵 慧	201811251042.7	发明专利
12	一种自动化腾笼挪鼠工作台	夏绪辉	201910234665.1	发明专利
13	一种考虑疲劳破坏的带式输送机速度调节方法	曾 飞	201910265914.3	发明专利
14	一种应对高炉炉役后期热负荷冲击的方法	李 佳	201910395194.2	发明专利
15	一种气压传动的扑翼式发电装置	朱建阳	202010030765.5	发明专利
16	一种空间可压缩的大小鼠养殖笼具	夏绪辉	201920392511.0	实用新型
17	一种自动化笼具清洗机构	夏绪辉	201920391650.1	实用新型
18	一种自动化腾笼挪鼠工作台	夏绪辉	201920391638.0	实用新型
19	一种基于机器视觉的钢管表面图像采集设备	王兴东	201920739591.2	实用新型

序号	成果名称	发明人	知识产权号	类别
20	一种光纤光栅医疗探针	郭永兴	201920855636.2	实用新型
21	一种用于实验室的基于 PSD 的薄板坡口信号采集装置	王兴东	201920853262.0	实用新型
22	一种适用于耐火砖抗热震性检测的柔性砖盒	王兴东	201920878760.0	实用新型
23	一种二维倾斜和振动同时测量的光纤光栅传感器	郭永兴	201920916580.7	实用新型
24	一种液压切断阀流量特性测试设备	邓江洪	201921073595.8	实用新型
25	一种大口径金属容器自动砂带打磨机器人	郭宇飞	201921212049.8	实用新型
26	一种机器视觉辅助曲面加工装置	刘源洞	201921770983.1	实用新型
27	一种杆塔筋板双工位自动焊接装置	刘源洞	201921785674.1	实用新型
28	一种节能型两缸高压柱塞泵液压缸	郭 媛	201921788219.7	实用新型
29	一种表面阵列微织构加工装置	张 坡	201922041848.X	实用新型
30	一种内控滑阀型高压单向阀	湛从昌	202020047307.8	实用新型
31	一种基于棘轮传动的扑翼式发电装置	朱建阳	202020062485.8	实用新型
32	1580 产线设备移动管理微平台	王 蕾	2020SR0144939	软件著作权
33	二维工程图尺寸自动标注软件	李 贵	2020SR0855821	软件著作权
34	修边刀块自动化设计软件	李 贵	2020SR0846159	软件著作权
35	全自动模块化粉末活性炭再生炉管理系统 V1.0	夏绪辉	2020SR0261002	软件著作权
36	全自动模块化粉末活性炭再生炉自动上料控制系统 V1.0	张泽琳	2020SR0261333	软件著作权
37	基于 c 语言的智能起重小车控制系统	孙 瑛	2020SR0273696	软件著作权
38	基于机器视觉的线结构光图像处理系统 V1.0	刘源洞	2020SR1112520	软件著作权
39	基于肌电特征选取的手势识别系统	李公法	2020SR1713431	软件著作权

序号	成果名称	发明人	知识产权号	类别
40	带式输送机稳定性数据监测调控系统 V1.0	曾 飞	2020SR1045104	软件著作权
41	带式输送机节能减排优化管理系统 V1.0	曾 飞	2020SR1045728	软件著作权
42	带式输送机远程集中控制系统 V1.0	曾 飞	2020SR1045216	软件著作权
43	废旧机电产品再制造服务集成平台	王 蕾	2020SR0141473	软件著作权
44	废旧汽车变速箱再制造服务平台 V1.0	王 蕾	2020SR0141481	软件著作权
45	管道检测仿生机器人监测系统 V1.0	曾 飞	2020SR1045202	软件著作权