

[首页](#)
[学院概况](#)
[学科建设](#)
[教学工作](#)
[科研工作](#)
[党建工作](#)
[学生工作](#)
[招生就业](#)
[省级重点示范中心](#)

文章列表

首页->教学和科研工作->科研工作->科研成果

发表论文
专利
科研成果

专利

2015-2018年度专利授权情况统计表

序号	姓名	专利名称	专利类型	证书批号	年
1	喻国铭	一种活动挂具	实用新型专利	201520185183.9	2015
2	喻国铭	一种双室双压结构的干式喷漆室	实用新型专利	201520183058.4	2015
3	喻国铭	一种型钢自动喷涂生产线	实用新型专利	201520183458.3	2015
4	喻国铭	一种型钢悬挂系统自动上料或下料装置	实用新型专利	201520183888.7	2015
5	刘小俊	实验室管理系统	软件著作权	2015SR040300	2015
6	刘小俊	黄师协同办公系统V1.0	软件著作权	2015SR237745	2015
7	刘小俊	黄师二手车交易市场软件V1.0	软件著作权	2015SR373738	2015
8	李智	多功能大型车安全带语音提示器	实用新型专利	ZL201620164695.1	2016
9	刘奇	一种定位机影像增强器直线运动装置	实用新型专利	ZL201620392319.8	2016
10	喻国铭	一种双室双压结构的干式喷漆室	发明专利	ZL201520183058.4	2016
11	喻国铭	一种型钢悬挂系统自动上料或下料装置	发明专利	ZL201510141843.8	2016
12	喻国铭	一种型钢自动喷涂生产线及其喷涂方法	发明专利	ZL201510144669.2	2016
13	李亮	双主轴双排刀数控机床自动顶料器	新型实用专利	ZL201520964148.7	2016
14	陈小兰	离心滑道式钱币分类机	实用新型专利	ZL201620654239.5	2016
15	金桂芹	垂直分型无箱射压造型机	实用新型专利	ZL201620066311.2	2016
16	金桂芹	驱动器箱盖铸造用砂模	实用新型专利	ZL201620182410.7	2016
17	阎涛	连轴器铸造用砂模	实用新型专利	ZL201620182419.8	2016
18	阎涛	锥套铸造用砂模	实用新型专利	ZL201620182408.8	2016
19	杨天存	一种炉窑用生物质燃料喷射助燃装置	实用新型专利	ZL201620492252.5	2016
20	张文俊	一种快换轴承座	实用新型专利	ZL201620009086.9	2016
21	张文俊	一种浮动研磨装置	实用新型专利	ZL201620008708.6	2016
22	张文俊	管材双头收口模	实用新型专利	ZL201620262106.3	2016
23	张文俊	一种活动组合刀架	实用新型专利	ZL201620262303.5	2016
24	张文俊	卧式双头收口模	实用新型专利	ZL201620262704.0	2016
25	张文俊	一种数控钢板开平装置	实用新型专利	ZL201620158375.5	2016
26	余贵	一种用于开发正式模具的软模	实用新型专利	ZL201620298450.8	2016
27	余贵	一种直升机航拍摄像机支架	实用新型专利	ZL201620252127.7	2016
28	胡金文	一种瓷砖开孔划线定位装置	实用新型专利	ZL201620588369.3	2016
29	胡章咏	一种注塑模具脱模装置	实用新型专利	ZL201620249036.8	2016
30	胡章咏	一种塑料成型注射模具侧抽芯组件	实用新型专利	ZL201620230999.3	2016
31	胡章咏	一种气门毛坯校正模具	实用新型专利	ZL201620341170.0	2016
32	胡章咏	一种汽车内板件模具	实用新型专利	ZL201620392329.1	2016
33	童金莲	快递运输车救援助力装置	实用新型专利	ZL201620654240.8	2016
34	马亮	一种基于单片机的无线通信系统	实用新型专利	ZL201720486313.1	2017
35	祖一康	一种环境多点无线检测装置	实用新型专利	ZL201621416994.6	2016
36					