



电气工程学院
School Of Electrical Engineering

创新实践 全面发展



简体中文 | English

学院公众号

[首页](#)
[学院概况](#)
[师资力量](#)
[党群工作](#)
[本科生培养](#)
[研究生培养](#)
[科学研究](#)
[学科建设](#)
[学工在线](#)

您当前的位置: [首页](#) >> [科学研究](#) >> [知识产权](#)

【科学研究】

- 科研获奖
- 科研项目
- 知识产权
- 论文著作
- 项目展示

国家发明专利

作者: | 发布日期: 2019-06-13

电气工程学院被授权国家发明专利

序号	专利名称	专利类别	授权公告日	提交人
1	一种液质悬浮式仿生电磁驱动三自由度运动电机, ZL201410823067.5	中国发明专利授权	2018.4	李争
2	一种自动调向式永磁直驱风力发电机, ZL201610097997.6	中国发明专利授权	2018.6	李争
3	一种转轴偏转式永磁发电机, ZL201610098000.9	中国发明专利授权	2018.2	李争
4	一种飞行器或场地车辆运行状态的监视设备及其方法	中国发明专利授权	2018.4	甄然
5	一种雷管管壳自动排管机构	中国发明专利授权	2017.4	朱维璐

【教研室导航】 [更多>>>](#)

[工程教育认证专栏](#) |
 [综合教务系统](#) |
 [图书馆](#) |
 [内部网](#) |
 [教育厅](#)

[测控与医系](#)
[自动化系](#)
[电气系](#)
[飞设系](#)

河北科技大学电气工程学院 地址: 河北省石家庄市裕翔街26号 河北科技大学新校区 邮编: 050018