



信息查询:

[本站首页](#)
[学院概况](#)
[党建工作](#)
[科学研究](#)
[人才培养](#)
[学生工作](#)
[下载专区](#)



科学研究

科研情况

您现在所在的位置: 首页 > 科学研究 > 科研

- 科研动态
- 专利汇总
- 论文专著
- 科研情况
- 获奖情况
- 科研平台

## 机电工程学院教师2016年纵向项目汇总表

发布时间:2017/08/06

信息来源:本网

文章浏览: 57次

### 机电工程学院教师2016年纵向项目汇总表

序	项目名称	项目编号	主持人	批准单位	类型	合同号
1	近海浮式垂直轴风力发电系统动力响应的频域和时域分析方法研究	BK20161103	姜劲	省科技厅(基金)	纵向	
2	多工作模式直线超声电机及其纳米级位移特性的研究	BK20161102	陈乾伟	省科技厅(基金)	纵向	
3	基于微小型超声电机精密给药装置的研究	NJ20160003	陈乾伟	南航超声电机国家地方联合工程实验室开放基金外委课题	纵向	
4	基于磁悬浮技术的切削振动控制		高素美	南航省精密与微细制造技术重点实验室	纵向	
5	微流场中非球形颗粒体三维运动的可视化测量技术研究	11472261	王昊利	国家自然科学基金	纵向	

[上一条](#)

地址: 南京市江宁区弘景大道99号 电话: 8625-8618892 传真: 8625-8618892 邮编: 211169  
Copyright 金陵科技学院机电工程学院 All rights reserved.