

[首页](#) | [学院概况](#) | [教学工作](#) | [师资队伍](#) | [学科科研](#) | [电工电子教学中心](#) | [新闻中心](#) | [学生工作](#) | [就业工作](#) | [党群工作](#) | [管理文件](#)

[最新消息](#): · [电院课堂考勤管理](#) · [2017级控制工程专业硕士研究生班级干部竞选](#) · [学校2017](#)

[学科科研](#)

当前位置: [首页](#)>>[学科科研](#)>>[科研成果](#)>>正文

[学科简介](#)

[科研成果](#)

[科研活动](#)

[学科建设](#)

2008年--2010年学院教师获得的专利

2011-03-20 10:57 审核人:

2008年学院教师获得的专利

序号	姓名	名称	类型
1	王丽荣	汽车离合器综合性能实车动态遥控装置	实用新型

[通知公告](#)

[MORE](#)

[2017年6月发展党员公示](#) 2017/06/09

[2017年6月预备党员转正公示](#) 2017/06/09

[2016年11月预备党员转正公示](#) 2016/11/22

[电子信息工程学院2016-2017年...](#) 2016/10/20

[电子信息工程学院2016-2017年...](#) 2016/10/20

[2016年10月发展党员公示](#) 2016/10/20

[2016年电子信息工程学院吉林...](#) 2016/10/10

[2016年电子信息工程学院国家...](#) 2016/10/08

2009年学院教师获得的专利

序号	姓名	名称	类型
1	张猛等6人	植物茎秆还田回收机	发明专利

2010年学院教师获得的专利

序号	设计者	专利权人	专利名称	专利类型
1	王丽荣;李念峰;李杰;张超;邹稷;尹佳;王晓丽;史丽娟	长春大学	自动盲文阅卷系统	发明
2	张丽英、王宪伟、庄乾章、张猛、王英霞等	长春大学	放射源报警定位跟踪系统装置	实用新型

[【关闭窗口】](#)