



- 科学研究
  - ▶ 科研成果及获奖
  - ▶ 科研项目
  - ▶ 论文、论著
  - ▶ 专利

您现在的位置: 网站首页 > 科学研究 > 科研成果及获奖

## 科研成果及获奖

序号	成果名称	负责人	奖励类别、等级及时间
1	低压保护电器关键技术的研究及其应用	陆俭国	2008年度国家科技进步二等奖
2	机械电力技术奖	陆俭国	2008年度何梁何利科学与技术奖
3	新型漏电保护技术及其应用	李奎	2009年度河北省科技进步一等奖
4	涡流场及其耦合场问题的研究与应用	汪友华	2010年度河北省科技进步二等奖
5	模拟电机负载的继电器电寿命试验微机控制与检测技术	陆俭国	2008年度天津市科技进步二等奖
6	低压电器可靠性试验方法系列国家标准的制订及其应用	陆俭国	2010年度天津市科技进步二等奖
7	电磁场数值分析的三维无单元Galerkin 方法研究	杨庆新	2007年度河北省自然科学三等奖

