



[网站首页](#) | 
 [公告栏](#) | 
 [学院新闻](#) | 
 [学院概况](#) | 
 [教学教研](#) | 
 [科学研究](#) | 
 [党群工作](#) | 
 [学生工作](#) | 
 [校友会](#) | 
 [网站地图](#) | 
 [专业认证](#)

文章内容页

当前位置: [网站首页](#)>>[科学研究](#)>>[科研成果](#)>>正文

### 机械工程系近年主要获奖教学成果一览表

2007-04-12 00:00 (浏览量: 353)

序号	成果名称	获奖名称、等级	授奖部门、时间
1	《液压传动与气动》	国家优秀教材二等奖	国家教育部1998年
2	普通高工专机制工艺及设备专业“小范围、大幅度”改革试点	江苏省优秀教学成果一等奖	江苏省教育厅2001年
3	液压课程实践教学内容的改革与实践	江苏省级优秀教学成果二等奖	江苏省教育厅2001年
4	工程制图与机械基础系列课程教学内容与体系改革的研究与实践	江苏省高校教学成果二等奖	江苏省教育厅2001年
5	模具设计与制造	江苏省优秀课程群	江苏省教育厅2002年
6	液压传动课程	江苏省A类优秀课程	江苏省教育厅1998年
7	机械工程材料	江苏省A类优秀课程	江苏省教育厅2002年
8	液压实验台	江苏省高校自制实验教学设备三等奖	江苏省教育厅2000年
9	机械原理、机械零件课程建设	江苏省高校教学成果一等奖	江苏省教育厅1997年
10	气动回路实验台	江苏省高校自制实验教学设备优秀奖	江苏省教育厅1998年

[【关闭窗口】](#)

[返回首页](#) | 
 [在线留言](#) | 
 [网站地图](#) | 
 [院长信箱](#)

Copyright@2007-2013 南京工程学院机械工程学院 All Rights Reserved 南京江宁科学园弘景大道1号 邮编: 211167