


[设为首页](#) | [加入收藏](#)
**进德修业 明志致远**
[网站首页](#) [学院概况](#) [师资队伍](#) [学科建设](#) [本科教育](#) [研究生培养](#) [科研工作](#) [实践教学](#) [学团工作](#) [党建工作](#) [就业指导](#) [常用下载](#)

## THE SUPEREGO

### 教学成果

当前位置：首页 &gt;&gt; 本科教育 &gt;&gt; 教学成果 &gt;&gt; 正文

### 校级教学成果奖

2017-07-11 08:51

校级教学成果奖			
成果名称	成果完成人	获奖年度	获奖等级
基于大工程背景的自动化专业实习新模式实现	崔桂梅、李爱莲、李仲德、贾玉瑛、江杰	2011	一等奖
加强以单片机为核心的计算机控制系统的应用能力培养	贾玉瑛、朱琳、李琦、江杰、陈波、李爱莲	2011	二等奖
开展群众性课外科技活动提高学生专业技能和就业竞争力的探索与实践	李宝山、江杰、夏海宇	2011	二等奖
检测及控制仪表课程教学内容和教学方法研究	李忠虎、李文涛、左鸿飞、王志春、杨立清	2011	三等奖
智能仪表课程设计改革与实践	左鸿飞、李文涛、肖俊生、颉新春、白俊红	2011	二等奖
面向西部区域的自动化专业创新型人才培养体系的研究与实践	崔桂梅、李爱莲、贾玉瑛、梁丽、刘不亮、刘慧博	2013	一等奖
实训类课程考核的过程管理与量化指标体系	王丽颖、褚燕华	2013	二等奖
电子线路课程设计提升学生科技创新能力的培养	李建军、崔丽珍、侯海鹏、赵建峰	2013	二等奖
以培养“卓越应用型工程师”为目标的微计算机控制系列课程整合、建设与研究	李爱莲、崔桂梅、梁丽、田海、刘不亮、李琦	2015	一等奖
信息工科学院加强与创新实践教学探索与实施“卓越工程师教育培养计划”	贾玉瑛、崔桂梅、刘不亮、梁丽、陈波、李琦	2015	一等奖
电气工程及其自动化专业人才培养模式创新研究	杨培宏、魏毅立	2015	二等奖
《电力电子技术》课程的教材建设研究(教材)	田海、崔桂梅、郭荣祥、李仲德、杨培宏、刘丕亮	2015	二等奖
《Matlab与系统仿真》课程教研研究	李琦、朱林、胡晓莉、郝智红、陈波	2006	二等奖
电气信息类本科教学实践环节的探索与实践	吕晓琪、崔桂梅、李宝山、崔丽珍、胡文江	2009	一等奖
自动化专业实践教学内容方式的改革探索	崔桂梅、江杰、贾玉瑛、解韶峰、王臣	2009	一等奖
开放性实验教学模式的探索与实践	贾玉瑛、王臣、崔桂梅、江杰、陈波	2009	一等奖
整合仪表专业课程，强化EDA技术的应用	李文涛、崔国伟、杨立清、燕芳、王志春、左鸿飞	2009	二等奖
以程序设计为主线整合C/C++语言课程	吴敏、周李涌、孙涛	2009	一等奖

[上一条：2016年度、2015年度教改立项项目](#)
[下一条：自治区级教学成果奖](#)
[【关闭窗口】](#)

友情链接

[内蒙古科技大学首页](#)

[图书馆](#)

[招生就业网](#)

[教务处](#)

[研究生部](#)

[学生工作处](#)

[教师办公系统](#)

Copyright @ 2007 - 2008 内蒙古科技大学信息工程学院