

首页 | 学院简介 | 机构设置 | 师资力量 | 人才培养 | 学科建设 | 科学研究 | 学生工作 | 学风建设 | 院长信箱

### 快速链接

学院简介  
学院领导  
新闻中心  
通知公告  
机构设置  
院系设置  
实验中心  
研究所  
人才培养  
学科建设  
科学研究  
学风建设

您当前所在的位置是: 首页>科学研究

### 获奖成果

近五年学院共获省部级科技进步奖17项, 教学成果获奖7项, 多媒体课件、教材、讲课比赛获奖14项。

#### 科研获奖

序号	成果名称	获奖人	获奖名称	时间
1	多高层建筑地震反应消能与控制	叶献国	华夏建设科学技术奖一等奖	2006
2	沥青路面工程质量过程控制的研究	扈惠敏	中国公路学会科学技术奖一等奖	2008
3	三维边坡极限平衡分析理论与工程应用	朱大勇	安徽省科学技术奖二等奖	2008
4	大直径(扩底)灌注桩的承载性状研究及其工程应用	杨成斌	安徽省科学技术奖二等奖	2008
5	深基坑支护与变形控制关键技术	朱大勇	安徽省科学技术奖二等奖	2009
6	重大工程场地地震危险性分析理论与应用	杨成斌	安徽省科学技术奖二等奖	2009
7	新型组合结构关键技术及其在大跨径工程中的应用	周安	教育部科技进步奖二等奖	2009
8	大跨度薄壁箱形钢桁架桥的制作与施工关键技术研究	王静峰	安徽省科学技术奖三等奖	2009
9	60m直径无中心支撑、有侧网壳结构屋面水泥熟料库关键技术应用	完海鹰	安徽省科学技术奖三等奖	2009
10	大跨度曲线空间管桁架混合结构成套关键技术研究和应用	王静峰	中国施工企业管理协会科学技术奖一等奖	2010
11	高边坡预应力锚式锚室关键技术研究	李凡	安徽省科学技术奖三等奖	2010
12	有机废弃物的厌氧生物定向转化机制	胡真虎	安徽省科学技术奖一等奖	2011
13	资源与环境管理复杂系统建模方法及其应用	金菊良	高等学校科学研究优秀成果奖(科学技术)科技进步一等奖	2011
14	建筑施工重大危险源安全性评价和监控关键技术研究及应用	完海鹰	安徽省科学技术奖二等奖	2011
15	叠合板式混凝土剪力墙结构抗震关键技术与应用	叶献国	安徽省科学技术奖二等奖	2011
16	无背索预应力混凝土斜拉桥关键技术研究	王建国	安徽省科学技术奖三等奖	2011
17	水中爆炸对沉管隧道和水中浅埋隧道的影响研究	朱大勇	军队科技进步奖三等奖	2011

#### 教学成果获奖

序号	项目名称	获奖人	获奖名称	时间	多媒体课件、教材、讲课比赛获奖														
1	扬长避短, 继承创新—基础力学的自主型多媒体网络教学	王左辉	安徽省教学成果一等奖	2005	<table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>项</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>《房屋建筑</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>《测量学</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>《现代普</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>材料</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>理论</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>《结构力</td> </tr> </tbody> </table>	序号	项	1	《房屋建筑	2	《测量学	3	《现代普	4	材料	5	理论	6	《结构力
序号	项																		
1	《房屋建筑																		
2	《测量学																		
3	《现代普																		
4	材料																		
5	理论																		
6	《结构力																		
2	扩大金工实习内涵全面提高金工实习质量的研究与实践	高玉华	安徽省教学成果二等奖	2005															
3	非测绘专业测量学内容体系和教学方法的改革与实践	高飞	安徽省教学成果一等奖	2008															
4	工程力学动态模拟	王左辉	安徽省教学成果二等奖	2008															
5	水处理实验教学方法的改革研究	陈慧	安徽省教学成果三等奖	2008															
6	《工程结构抗震设计》课程建设的改革与实践	柳炳康	安徽省教学成果二等奖	2010															
7	基础力学的“兴趣研习拓展”三位一体教学模式研究与实践	王左辉	安徽省教学成果二等奖	2010															

7	《水力学
8	材料
9	理论
10	摄影测
11	《建筑测
12	《测量学
13	《结构
14	《路基

友情链接

版权所有：合肥工业大学土木与水利工程学院 | 联系地址：合肥市屯溪路193号 合肥工业大学土木与水利工程学院