

[本站首页](#)
[学科概况](#)
[学科动态](#)
[学术队伍](#)
[科学研究](#)
[专业资源](#)
[人才培养](#)
[学术交流](#)
[资料下载](#)

科学研究

科研项目

获奖成果

学术专著

创新团队

学术论文

知识产权

通知公告

- 关于2017年度国家自然...
- 关于开展湖南省“十二...
- 关于做好2013年度学科...
- 关于印发《湖南省重点...
- 关于申报2014年度国家...

站内搜索

提交查询

新闻中心

[更多>>](#)

- 我院代表热议学校学科...
- “南方气候条件下防潜...
- 我校工程流变学湖南省...
- 现代木结构工程材制造...
- 罗迎社教授出席第十七...

您现在的位置: [首页](#) > [科学研究](#) > [获奖成果](#)

2011-2016年科研奖励汇总表

序号	奖励证书编号	项目名称	主要完成人	奖励时间	奖励级别	奖励名称	奖励等级	排序
1	20124306-J2-214-R03	资源节约型环保竹材复合重组加工关键技术与生态产品设计	王智丰	20120111	省部级	湖南省科技进步奖	三等奖	3
2	20124309-J3-214-R04	废弃混凝土资源化再生利用关键技术研究与应用	尹健	20130101	省部级	湖南省科技进步奖	三等奖	4
3	20124247	高速铁路过渡段路基关键技术研究与应用	肖宏彬	20130111	省部级	湖南省科技进步奖	一等奖	1
4		现代房地产企业知识管理与实践	沈良峰	20120501	省部级	第11届湖南省哲学社会科学优秀成果	三等奖	5
5	20114191-J2-214-R01	大跨度组合体系桥梁-钢构拱桥的计算理论及应用	贺国京	20120120	省部级	湖南省科技进步奖	二等奖	2
6		大跨预应力混凝土连续刚构柔性拱组合桥关键技术研究	贺国京	20110201	其它	中国铁道建筑总公司科学技术奖	一等奖	11
7	B10-2-038-005	山区高速公路PC斜拉桥施工技术研究	易文	20110101	其它	中国公路学会科技进步	二等奖	8
8	中色协科字[2012]281-2012045-R08	三维地质力学模型及巷道支护研究	刘霁	20121227	其它	中国有色金属工业科学技术奖	二等奖	9
9	20133046-Z3-214-R04	扁桃产业发展趋势与桃胶加工利用的力学与化学基础研究	罗迎社	20140120	省部级	湖南省自然科学奖	三等奖	6
10	T-318-01	桥隧搭接工程多源损伤及车辆冲击模型试验研究	孙广臣	20141104	其它	湖南省第十五届自然科学优秀学术论文	二等奖	10
11	20133048-Z3-214-R02	聚丙烯酰胺(接枝)共聚高吸水树脂构效关系的化学基础研究	罗迎社	20140120	省部级	湖南省自然科学奖	三等奖	7

附件:



版权归中南林业科技大学所有2004-2010@中南林业科技大学网络中心支持 后台管理
 湖南省长沙市韶山南路498号(长沙校区) 电话: 0731-85623096
 湖南省株洲市(株洲校区) 电话: 0731-28709187