

[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年度国家自然科学基金
- 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

新闻中心

[更多>>](#)

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

您现在的位置: [首页](#) >> [科学研究](#) >> [科研项目](#)

2015年纵向科研项目登记汇总表

序号	项目来源	项目代码	项目名称	负责人	项目经费	起止年月	
1	国家自然科学基金项目	19801-9036	新型大跨径钢-超高性能混凝土连续组合梁受力性能分析与试验研究	王皓磊	25	2016-01	2018-12
2	国家自然科学基金项目	19801-9017	新型金属间化合物多孔材料弹性性能及变形机制研究	苏淑兰	25	2016-01	2016-12
3	国家自然科学基金项目	9037	国产速生树种落叶松胶合木梁疲劳性能研究	周先雁	76.80	2016-01	2019-12
4	地厅级项目	101-4316	变曲率竖曲线钢箱梁顶推施工控制关键问题研究	王天鹏	0.80	2016-01	2017-12
5	SK教育厅科学研究项目	4315	胶合木拱结构稳定性理论及试验研究	冯新	0.80	2015-09	2017-08
6	SK教育厅科学研究项目	101-4326	胶合木构件的无损检测技术与评估	余玲玲	0.80	2015-09	2017-12
7	地厅级项目	101-4307	分段线性和非线性系统分岔的反控制	王志攀	0.80	2015-09	2017-09
8	省教育厅优秀青年项目	101-4335	湖南省高速公路建设项目生态补偿机制与方法研究	刘克非	2.50	2015-07	2017-12
9	校级项目	107 0130	基于移动互联网的施工现场信息化管理创新模式研究与实践	曹建文	0.20	2015-04	2016-12
10	校级项目	104 0359	压电/压磁材料中微缺陷的干涉机理研究	余敏	3.00	2015-01	2017-06
11	校级项目	20152365	工程项目管理软件应用	沈良峰	1.20	2015-06	2017-06
12	校级项目	20152360	现代木结构人行桥动力特性分析	古雪芳	2.00	2015-01	2017-12
13	校级项目	104 0360	多孔材料的弹性模量预测	苏淑兰	1.30	2015-01	2016-12
14	校级项目	101-0z04	建筑垃圾在路面基层中的应用研究	刘克非	0.60	2015-01	2016-12
15	校级项目	107-0132	温拌再生沥青混合料制备技术与路用性能研究	刘克非	0.20	2015-07	2017-03
16	校级项目	121-0053	土木工程专业研究生创新实践基地建设与长效运行机制研究	刘克非	1.00	2015-09	2017-12
17	校级项目	104 0333	新型钢—混凝土组合蜂窝梁研究	王皓磊	3.00	2015-01	2017-12
18	JG教改项目	601-0001b5	基于土木工程专业学生自主学习能力的培养的教学模式研究	陈敏	0.50	2015-06	2017-05
19	SK其他项目	20151152	声波透射法在胶合木胶缝质量检测中的应用研究	王天鹏	0.20	2015-05	2017-03
20	SK教改项目	20151151	数值仿真技术在土木工程专业结构实验教学中的应用研究	王天鹏	0.50	2015-06	2018-04
21	SK湖南省教育科学规划项目	103-5434	基于本体的微课资源开发与应用模式研究	曹建文	1.00	2015-05	2017-12
22	SK“十二五”规划课题	XJK015BGD090	高等院校土木工程专业实践教学质量监控体系与运行机制研究	刘克非	1.00	2015-07	2017-06

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