



科研成果

科研项目

科研项目

2013年纵向科研项目

科研论文

作者: 来源: 访问: 16 时间: 2018/7/6 9:15:43

授权专利

出版专著

序号	项目负责人	项目名称	项目编号 立项文号	项目类别 (填写全称)	项目级别	项目起止时间	项目合同 经费(万 元)
1	曾叶霖	亚热带不同树种土壤微生物群落结构及其对细根分解影响	2013M540646	第54批中国博士后科学基金面上资助一等资助		2013-2014	8
2	田大伦	森林生态系统碳氮水耦合观测、模拟与应用技术	201104009	国家重大公益性行业科研专项	国家级	2010-2015	588
3	闫文德	西南及中南北山区水土保持型农林复合系统调控技术研究	2011BAD38B0204	国家“十二五”科技支撑项目	国家级	2011-2014	90
4	闫文德	亚热带典型森林生态系统碳汇功能研究	12K070	湖南省高校创新平台开放基金项目	省部级	2012-2015	6
5	闫文德	中南地区典型森林植被对水资源形成过程的调控研究	201104005-03	国家公益性行业专项	国家级	2011-2013	48
6	闫文德	城市森林生态湖南省重点实验室运行经费		湖南省科技计划项目	省部级	2013	10
7	闫文德	藤荔新品系繁育与栽培技术示范推广	[2011]22号	国家林业局推广项目	省部级	2011-2013	35
8	闫文德	杜仲主要食叶害虫综合防控技术研究	201304406	国家林业公益性行业科研专项	国家级	2013-2017	25
9	邓湘雯	湘西南石漠化植被恢复植物多样性与碳汇效益监测	2013-09-10	国家林业局防治荒漠化管理中心项目	省部级	2013.9至2014.9	10
10	朱凡	困难地栎树定向培育技术推广	【2012】64号	国家林业局林业科学技术推广项目合同	部级	2010.01-2014.12	50
11	朱凡	生态学实践课程改革和学生创新能力培养研究	湘教通【2012】401	省教育厅	省级	2012-2014	1.0
12	方晰	湘江流域山丘红壤重金属污染区森林植被恢复技术推广	[2012]61	林业科技成果国家级推广项目	省部级	2014	50
13	梁小翠	城市森林生态效益评估及数字化管理策略研究	2013-R09	国家林业局软科学项目	省部级	2013-2014	5
14	雷丕锋	混交林不同年龄阶段地下根系生态位的竞争与分化	31200346	国家自然科学基金项目	国家级	2013-2015	21
15	雷丕锋	生态学专业本科研究性教学人才培养模式研究		学校教改项目	校级	2013-2016	0.5
16	赵仲辉	会同杉木人工林生态系统碳氮水通量观测		其它科技服务		2013~2017	10
17	王光军	教育部“专业综合改革项目”		教改项目	国家级	2012-2015	30

18	王光军	研究性学习和创新性实验计划项目		教改项目	省级	2013-2016	1
19	项文化	亚热带次生阔叶林结构及生态功能研究	201304317	林业公益性行业科研专项	国家级	2013.1-2015-12	190
20	项文化	细根混合分解叠加与非叠加效应切割及调控机理	20124321110006	高等学校博士学科点专项科研基金资助课题名单(博导类)	省部级	2013.1-2015.12	12
21	项文化	国家生态网络研究建设会同国家站研究	20131223	科技部平台建设项目	国家级	2013.1-2013.12	17
22	陈建国	樟树林地微生物在土壤团聚体固碳作用中的生态学过程研究	12C0457	湖南省高等学校科学研究项目		2012—2014	3
23	余蓉	湖南集体林权制度改革的绩效评价研究	2013-R10	国家林业局软科学项目	省部级	2013-2015	5

TAG:

友情链接：
 中南林业科技大学
 国家林业局
 中南林业科技大学生命科学与技术学院
 会同杉木林生态系统国家野外科学观测研究站
 森林植物实验教学中心
 中南林业科技大学生态学学科服务平台
 中南林业科技大学论文投稿指南平台

 **0731-85623458**

传真：0731-85623458
 E-mail：csfuywd@hotmail.com
 地址：湖南省长沙市韶山南路498号