



今天是2019年12月4日 星期三

[设为首页](#) | [加入收藏](#) | [English](#)

请输入关键字

搜索

- [网站首页](#)
- [实验室概况](#)
 - [实验室简介](#)
 - [实验室管理制度](#)
- [科研队伍](#)
 - [实验室主任学术带头人](#)
 - [学术委员会](#)
 - [实验室研究队伍](#)
- [研究方向](#)
 - [茶叶功能成分化学与深加工](#)
 - [茶叶加工理论与新技术](#)
 - [茶树生物技术与种质创新](#)
 - [茶树生理与无公害栽培](#)
- [科学研究](#)
 - [科研项目](#)
 - [发表论文](#)
 - [出版专著](#)
 - [获奖成果](#)
- [人才培养](#)
- [合作交流](#)
- [仪器设备](#)
- [下载专区](#)

栏目分类

- [科研项目](#)
- [发表论文](#)
- [出版专著](#)
- [获奖成果](#)

最新文章

- 23 May
[实验室获奖成果](#)

热门文章

- 23 May
[实验室获奖成果](#)

[首页](#) > [科学研究](#) > [获奖成果](#)

实验室获奖成果

时间:2017/05/23 作者: 点击: 次

序号	编号	项目名称	奖励类型	完成人名单
1	20124321- J1-216-D01	黑茶保健功能发掘与产业化关键技术创新	湖南省科技进步一等奖	刘仲华, 周重旺, 黄建安, 吴浩人, 傅冬和, 尹钟, 肖力争, 刘素纯, 朱旗, 肖文军
2	20135370- J1-216-D01	特色植物功能成分高效利用关键技术创新与产业化	湖南省科技进步一等奖	刘仲华, 肖文军, 曾建国, 袁洪, 刘

				硕谦, 黄建安, 王坤波, 张盛, 龚雨顺, 刘东波
3	20134035-F2-216-R02	基于全方位视觉传感信息的精准农业新技术研发与应用	湖南省技术发明奖二等奖	李明, 刘仲华, 戴思慧, 孙松林, 谢方平, 吴畏
4	国品鉴字2014008	湘妃翠	国家级茶树新品种	刘富知, 周跃斌, 沈程文, 刘仲华
5	201036	野尖黑茶加工新工艺研究	长沙市科技进步三等奖	简伯华, 张流梅, 朱海燕, 李晓文

- 地址：湖南省长沙市湖南农业大学
- 联系方式：073184635304
- 版权所有：茶学教育部重点实验室
- Copyright © 2017 hntevalab.hunau.edu.cn, All Rights Reserved.

- 实验室简介 研究队伍
- 科学成果 仪器设备
- 网站地图 联系我们