

[本站首页](#)

[学院概况](#)  
[introduction]

[教学科研](#)  
[scientific]

[党建工作](#)  
[political]

[学生工作](#)  
[student]

[招生就业](#)  
[recruit&job]

[群团组织](#)  
[group]

▶ [林院首页](#) ▶ [教学科研](#) ▶ [科研成果](#)

## 科研成果 [Scientific Achievement]

浏览次数: 527 次

科研成果简介 近五年来来我院获得的科研成果

[林学院艺学院2001年科研课题项目表](#) [林学院艺学院2002年科研课题项目表](#)

[林学院艺学院2003年科研课题项目表](#) [林学院艺学院2004年科研课题项目表](#)

[林学院艺学院2005年科研课题项目表](#)

### 林学院艺学院2001年科研课题项目表

编号	课题名称	课题来源	主持人	职称	申报时间	单位
1	招标攻关—林草育种攻关(胡庭兴、肖千文、刘军、陈其兵、张新全)	省科技厅	胡庭兴	教授	2005	林园院
2	育种攻关—果树育种攻关(王永清、张光伦、汤浩茹)	省科技厅	王永清	教授	2005	林园院
3	育种攻关—茶叶育种攻关(唐茜、陈昌辉、齐桂年)	省科技厅	唐茜	教授	2005	林园院
4	育种攻关—(蔬)菜育种攻关	省科技厅	李能芳	副教授	2005	林园院
5	应用基础—四川省退耕还林区生态防护效益评价研究	省科技厅	官渊波	副教授	2005	林园院
6	重点—名贵竹资源保护及开发	省科技厅	陈其兵	教授	2005	林园院
7	重点—果品标准化生产过程控制技术与标准研究及示范	省科技厅	曾伟光	副教授	2005	林园院
8	重点—一品红等几种名贵花卉的快繁及产业化开发技术体系	省科技厅	张键	教授	2005	林园院
9	重点—四川优良经济竹资源圃建立技术与示范	省科技厅	陈其兵	教授	2005	林园院
10	重点—四川森林公园景观多样性 3S 预警系统研究	省科技厅	李梅	副教授	2005	林园院
11	重点—四川果品标准化生产技术控制研究及产业化示范	省科技厅	邓群仙	副教授	2005	林园院
12	重点—A 级绿色食品梨标准制定及生产技术研究	省科技厅	廖明安	教授	2005	林园院
13	应用基础—甜樱桃早果形状的 RAMP 和 ISSR 分析	省科技厅	吕秀兰	副教授	2005	林园院
14	应用基础—水稻逆境反应基因的系统分析	省科技厅	高晓玲	副教授	2005	林园院
15	应用基础—生物农药原型菌株对赤枯病作用机制的研究	省科技厅	朱天辉	教授	2005	林园院
16	名优观赏植物快繁技术体系研究	省教育厅	张键	教授	2005	林园院
17	岷江上游半干旱区引种辐射松幼苗水分胁迫与耐旱性研究	省教育厅	李梅	副教授	2005	林园院
18	川西亚高山主要森林植被类型土壤种子库研究	省教育厅	罗承德	教授	2005	林园院
19	优良经济竹种快速繁育技术及开发	省教育厅	陈其兵	教授	2005	林园院

## 教学科研

- 师资队伍
- 学科建设
- 科研成果
- 教学成果
- 学术交流



**网络投票**  
网络格言大赛投票系统

GO ▶▶



**学生风采**  
学生活动, 集会和剪影等.

GO ▶▶



**心理健康**  
心理咨询, 案例分析等.

GO ▶▶

20	退耕还林对土壤微生物和酶活性影响的研究	省教育厅	朱天辉	教授	2005	林园院
21	四川退耕还竹的病害防控技术体系研究	省教育厅	刘应高	副教授	2005	林园院
22	四川省退耕还林主要模式机理研究	省教育厅	胡迅	讲师	2005	林园院
23	适应南方湿热气候的优良葡萄品种选育研究	省教育厅	吕秀兰	副教授	2005	林园院
24	川黄柏剥皮再生技术研究与应用	省教育厅	叶萌	副教授	2005	林园院
25	四川树莓资源研究	省教育厅	王小蓉	讲师	2005	林园院
26	蒙山名山加工新工艺—微波工艺技术的研究 开发及产业化示范	省教育厅	齐桂年	副教授	2005	林园院

● 学院站点:

[设为首页](#) | [加入收藏](#) | [联系我们](#) | [管理站点](#)

四川农业大学林学园艺术学院 版权所有 Copyright (C) 2006  
 管理维护: 林学园艺术学院网络与传媒工作部  
 地址: 四川省雅安市新康路37号 邮编: 625014 电话/传真: 0835-2882338