

[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: 433 次

科研成果简介 近五年来来我院获得的科研成果

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

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

[林学院园艺学院2005年科研课题项目表](#)

林学院园艺学院2003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
63	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	2004	林园院
64	川黄柏剥皮再生技术研究与应用	省教育厅	叶萌	副教授	2004	林园院
65	四川树莓资源研究	省教育厅	王小蓉	讲师	2004	林园院
66	蒙山名山加工新工艺 - 微波工艺技术的开发及产业化示范	省教育厅	齐桂年	副教授	2004	林园院
67	连香树生理过程中的致危机理研究	省教育厅	操国兴	副教授	2004	林园院
68	巨桉纸浆原料林营养诊断指标体系的建立	省教育厅	冯茂松	讲师	2004	林园院
69	金花梨营养诊断分析研究	省教育厅	廖明安	教授	2004	林园院
70	刚竹属观赏竹种间关系 RAPD 分析	省教育厅	高素萍	副教授	2004	林园院
71	西部专项—西南山地低山区农业资源综合利用研究	国家科技部	张健	教授	2004	林园院
72	国家攻关—川黄柏规范化种植研究(三九)	国家科技部	叶萌	副教授	2004	林园院
73	948- 西南地区水果产业化关键技术引进	国家科技部	王永清	教授	2004	林园院
74	优秀教师基金—梨转基因研究的离体培养体系及基因转化研究	国家教育部	汤浩茹	教授	2004	林园院
75	优秀论文基金—木本园艺植物转基因研究的离体培养	国家教育部	汤浩茹	教授	2004	林园院
76	四川省食用林产品(枣、竹荪)生产质量标准研究	省林业厅	叶萌	副教授	2004	林园院
77	四川省食用林产品(枣、竹荪)生产质量标准研究	省林业厅	叶萌	副教授	2003	林园院
78	四川盆地低山区退耕还林高效产业化模式研究	省林业厅	胡庭兴	教授	2003	林园院
79	重点—四川低山丘陵区水土流失综合治理技术与试验示范	省科技厅	张健	教授	2003	林园院
80	重点—利用“3S”技术对退耕还林工程综合效益监测技术研究	省科技厅	陈其兵	教授	2003	林园院
81	重点—经济植物优质化、规范化栽培技术与示范	省科技厅	曾伟光	副教授	2003	林园院
82	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	2003	林园院
83	育种攻关—果树育种攻关(王永清、张光	省科技厅	王永清	教授	2003	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 ▶▶

84	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	2003	林园院
85	育种攻关—（蔬）菜育种攻关	省科技厅	李能芳	副教授	2003	林园院
86	应用基础—微波技术对绿茶品质形成机理的研究	省科技厅	齐桂年	副教授	2003	林园院
87	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	官澜波	副教授	2003	林园院
88	应用基础—生物除草剂原型菌株的定向选育	省科技厅	朱天辉	教授	2003	林园院
89	应用基础—黄粉虫（ <i>Tenebrio molitor</i> L.）对锌、硒的富积作用研究	省科技厅	杨伟	副教授	2003	林园院
90	重点—名贵竹资源保护及开发	省科技厅	陈其兵	教授	2003	林园院
91	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	2003	林园院
92	后补助—四川优良野生花木培育研究试验基地建设	省科技厅	陈其兵	教授	2003	林园院
93	预研—哈兹木霉几丁酶质 ThEn-42 基因导入核桃及其功能表达	省教育厅	汤浩茹	教授	2003	林园院
94	经济林种质资源库建设及优良品种繁育技术研究	省教育厅	邓玉林	副教授	2003	林园院
95	利用同源序列法分离番茄抗烟草花叶病毒基因	省教育厅	李焕秀	教授	2003	林园院
96	经济林名特优新品种苗木产业化示范工程	省教育厅	张健	教授	2003	林园院
97	名优观赏植物快繁技术体系研究	省教育厅	张健	教授	2003	林园院
98	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	2003	林园院
99	密度及施肥措施对巨桉纸浆林木材性质的影响研究	省教育厅	钟宇	讲师	2003	林园院

● 学院站点:

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