

- [网站首页](#)
- [学院概况](#)
 - [学院简介](#)
 - [历史沿革](#)
 - [专业介绍](#)
 - [现任领导](#)
 - [机构设置](#)
- [师资队伍](#)
 - [师资概况](#)
 - [果树系](#)
 - [蔬菜系](#)
 - [设施工程系](#)
 - [茶学系](#)
 - [院实验中心](#)
 - [教师培养](#)
 - [人才招聘](#)
- [学科建设](#)
 - [二级学科](#)
 - [研究生导师](#)
 - [学位点](#)
 - [实验中心](#)
 - [科研团队](#)
- [科学研究](#)
 - [科研平台](#)
 - [科研项目、成果](#)
- [人才培养](#)
 - [本科生教育](#)
 - [研究生教育](#)
 - [特色教学](#)
 - [课程建设](#)
 - [教学考核](#)
- [合作交流](#)
 - [社会服务](#)
 - [对外交流](#)
- [党群工作](#)
 - [党建工作](#)
 - [工会工作](#)
 - [校友工作](#)
- [学生工作](#)
 - [学生活动](#)
 - [魅力园艺](#)
 - [园艺特色](#)
 - [相关文件](#)
- [招生就业](#)
 - [本科生招生](#)
 - [研究生招生](#)
 - [就业信息](#)
- [安全教育](#)

科研项目、成果

- [科研平台](#)
- [科研项目、成果](#)

当前位置：[首页](#) > [科学研究](#) > [科研项目、成果](#) >

蔬菜-科研成果

发布时间：2009-11-22 00:00 浏览次数： 159

1. 水培生菜关键技术研究，2006河南省科学技术进步奖，二等奖。
获奖者：孙治强，李胜利，陈延惠，孙守如，王兰菊，王吉庆。

2. 黄瓜耐低温弱光遗传规律及新品种选育和应用研究，2006河南省科学技术进步奖，二等奖。

完成人：李建吾，孙守如



院团委微信公众号



院团委微博



院学生会微博

河南农业大学园艺学院 Copyright©2018 All Rights Reserved

地址：中国·河南·郑州农业路63号（450002）

电话：0371-63579623

建议屏幕分辨率在1920*1080px以上浏览本站