

# 农作物品种资源研究所

[首页](#)
[本所简介](#)
[新闻中心](#)
[学术论文](#)
[科技论著](#)
[获奖成果](#)
[在研项目](#)
[品种介绍](#)
[人才队伍](#)
[发明专利](#)
[检索文献](#)

## 人才队伍 PERSONNEL

乔 治 军  
 王 志  
 卫 保 国  
 穆 志 新  
 乔 燕 祥  
 崔 林  
 温 琪 汾  
 畅 建 武  
 南 城 虎  
 孙 贵 臣  
 田 齐 建  
 王 纶  
 周 建 萍  
 孟 俊 文

当前位置: [首页](#) >> [人才队伍](#)



姓名	乔燕祥	性别	女	出生日期	1955-10-20	籍贯	山西昔阳
民族	汉	党派	无党派	职称	研究员	职务	室主任
毕业学校	北京大学			毕业时间	1979-07-31	所学专业	植物
学历	大学	学位		从事专业	农作物品种资源		
一技之长	种质资源安全贮存生理遗传监测						
工作单位	山西省农科院品种资源研究所						
社会兼职							
电子邮件	qyanxiang8@126.com			联系电话	13934228506		

### 工 作 业 绩

1979年7月毕业于北京大学。2003年任山西省农科院品种资源研究所研究员。主要从事种质资源的收集评价、安全贮存生理遗传监测以及番茄资源创新利用研究。先后主持或参加国家科技攻关、科技支撑、农业部“948”、省攻关、省自然科学基金等科研项目25项。获国家科技进步一等奖1项；省科技进步二等奖2项，农业部科技进步三等奖1项，省科技承包一等奖1项。在《作物学报》、《植物遗传资源学报》、《华北农学报》等学术刊物发表科研论文40余篇，合著学术论著3部。审定耐贮加工番茄新品种1个。主要完成了全国作物品种资源补充征集，1985年获国家科技进步二等奖；完成了农业部全国协作攻关项目“中国高粱芽期酯酶同工酶研究”，运用同工酶、蛋白电泳技术对1230份中国、野生、国外高粱进行了起源、进化、分类研究，建立了第一部中国高粱酯酶同工酶酶谱档案，1989年获部级三等奖；参加完成了“七五至十一五”国家重点科技攻关项目“种质资源抗盐鉴定研究”、“农作物基因资源安全保存评价关键技术研究”等，2004年获国家科技进步一等奖1项；完成了省攻关项目“山西省种质资源的保存及利用研究”，将山西省37种作物3万余份农作物种质资源按中期库入库标准安全贮存，抢救、保护了大批山西濒危资源；参加建立了山西省作物种质资源数据库；利用同工酶、细胞染色体技术进行老化种子的遗传稳定性研究，建立了山西中期库种质活力跟踪监测系统，2004年获省科技进步二等奖；完成了多项省自然科学基金项目，论文发表在国家一级学报上。目前承担着山西省科技攻关及山西省农科院育种工程等项目。2004年被省妇联授予“山西省三八红旗手”称号，2007年被省委组织部聘为山西省委联系的高级专家。2008年被山西省农科院聘为院党委联系的高级专家。2008年12月被聘为《山西农业科学》编辑委员会委员。

山西省农业科学院农作物品种资源研究所

地址：山西省太原市小店区坞城南路59号66389部队卫训队西

电话：0351-7967045

站点维护：山西省农科院农作物品种资源研究所 技术支持：信息所信息技术研究室 版权所有 不得复制