



山西农业大学农学院

College Of Agriculture-Shanxi Agricultural University



深入学习实践
科学发展观

→ 副教授

师资队伍

→ 概况

→ 博导

→ 教授

→ 副教授

→ 讲师

相关站点导航

国家政府网站

全国各省农业网站

农业部新闻媒体

各类涉农网站

山西省政府网站



张作刚

张作刚，男，1966年生，山西临猗，硕士，副教授，硕士生导师，山西农业大学农学院植保系主任，从事植物病理学教学和科研工作。先后承担园艺植物病理学、普通植物病理学、植病流行病学、设施农业常见病害防治等课程的教学工作，主要进行土传性病害及综合防治方向的研究，发表论文20余篇，出版《果蔬无公害综合用药技术精要》、《植物病理学概要》等著作，参编统编教材2部



贺润喜

贺润喜（1952—），男，山西河曲人，副教授。
1975年毕业于山西农学院农学系农学专业。主讲《植物生理学》、《植物生物化学》等课程，研究领域：植物组织培养及抗性生理研究、稀土农用及理论研究。先后参与了省级多项科研项目，并获得山西省科技进步二等奖1项、三等奖3项，1985年获得全国稀土农用协作网的表彰奖励，参编《农用微量元素与微肥施用技术》，先后发表学术论文10余篇。



王玉庆

王玉庆，男，生于1953年生，副教授，硕士生导师。毕业于山西农学院农学专业，留校任教，大学本科。现任山西农业大学农学院教师，兼山西省中医药协会理事长。主要从事药用植物栽、育种教学与科学研究。主讲“药用植物栽培学”、“药用植物育种学”、“中药材加工技术”、“中药材繁育技术”、“中药资源学”等课程。发表论文（著）30多篇，科学研究成果3项。目前主持和参加“恒山北芪规范化栽培研究”、“药用植物北柴胡的变异与药材质量关系研究”、“半夏组织脱毒培养技术研究”等项目的研究



王瑞云

王瑞云，博士，副教授，主要从事分子植物育种、植物学等方面的研究，农学院生物技术系副主任。
山西平定人，1996.6参加工作，曾主持山西农业大学校育种基金一项，参加国家948 课题和国家863子课题各一项。发表论文8篇，参编教材2部。
1991.9-1995.7在吉林农业大学农商学院野生植物资源开发与利用专业读本科，获理学士学位；1999.9-2003.7在山西农业大学农学院植物学专业读硕士，获得理学硕士学位；2005.9-2008.7在华南农业大学农学院作物遗传育种专业攻读博士，获得农学博士学位。



王美琴

王美琴（1973-），女，山西省平定人。1996年毕业于山西农业大学植物保护系，获农学学士学位；2002年毕业于山西农业大学植物病理专业，获农学硕士学位；2007年毕业于山西农业大学作物耕作学与栽培学专业，获博士学位。1996年毕业后留校，在农学院植物病理系分别任助教、讲师、副教授。中国植物保护学会会员。发表研究论文30余篇，编写“21世纪”及“十一五”国家级教材4本，编写著作2本。培养研究生1名。



吴永美

女，1971年6月生，博士，副教授。主要从事本科《作物遗传育种学》、本科及研究生《分子遗传学》的教学工作。科研方向为基因工程改良大豆油脂成分，开发大豆高油高蛋白、抗病新种质的研究。曾参加国家“863”计划(青年基金)课题，国家教委重点科研项目等省部级课题研究。现主持校育种基金1项，博士科研基金1项。发表论文10余篇，编著2本



杜天庆

杜天庆(1968-)，山西祁县人。博士、副教授、硕士生导师。

主讲《作物栽培学》、《植物栽培学》、《旱地农业概论》等课程。

主持完成山西农业大学科技创新基金项目一项；参加或作为主要完成人完成省科技攻关项目5项；现主持山西农业大学博士科研启动项目“北方主要豆科植物根土系统研究”一项。参编《作物渗水地膜覆盖技术》和《农作物概论》(面向21世纪课程教材)著作2部；先后在生态学报、中国生态农业学报等刊物发表学术论文10余篇。



杨珍平

杨珍平：(1973-)，女，副教授，硕士生导师。

1992年毕业于山西省职业师范专科学校，1999年毕业于山西农业大学作物栽培学与耕作学专业，获农学硕士学位，2006年毕业于山西农业大学作物栽培学与耕作学专业，获作物学博士学位。1999年硕士毕业后留山西农业大学农学院生物技术系任教，主要从事植物学教学与作物生态科学研究工作，研究领域作物生态与旱作农业研究。曾主持项目“晋中晚熟冬麦区小麦高产群体结构研究”、“新饲料作物小黑麦生长发育与生长特性研究”、“不同类型作物根系生长及其分泌物对土壤理化及微生物特性的影响研究”。发表研究论文十余篇，参编著作一部。



王爱萍

王爱萍(1973-)，女，山西交城人，博士。1997年毕业于山西农业大学农学系，获学士学位，2000年毕业于山西农业大学农学院，获作物栽培学与耕作学硕士学位，2006年6月获山西农业大学农学博士学位。2000年7月于山西农业大学农学院任教至今。主要从事小麦栽培与植物抗逆分子生物学的研究。曾参与国家“973”、“863”等项目的研究。获得山西省自然科学基金和校青年科技基金支助项目两项。发表研究论文10余篇，出版专著2部。



杨宏斌

杨宏斌(1968.06-?)，男，山西省太谷县人。

毕业于山西农业大学动物科技学院，临床兽医学硕士。现任山西农业大学农学院生物技术系副主任、副教授。主要从事于药用植物资源、环境兽医学、农业气象等方向的研究。“山西省高等学校科技进步奖”一等奖；曾获得“山西省农村技术承包奖”二等奖；“山西省科学技术奖”三等奖；山西农业大学“中青年教师(理科)教学基本功竞赛一等奖”；山西农业大学“教学评估工作先进个人”；“山西省高等学校中青年教师(理科)教学基本功竞赛”二等奖；山西省劳动竞赛委员会记二等功；山西农业大学农教未来人才奖等奖项。发表学术论文10余篇。



崔福柱

崔福柱，男，1972年2月生，副教授。

1996年7月毕业于山西农业大学农学专业，2000年7月毕业于山西农业大学作物栽培学与耕作学硕士专业。主讲作物栽培学、农业推广学、农事学等课程。主要研究领域为作物高产栽培、高粱育学、农事实践教学。主持学校高粱育种项目1项，参加省级科技攻关课题5项，主持省级、校级教学研究项目各一项。参编教材6部，编写著作2部，在国家级和省级刊物发表科研论文7篇。



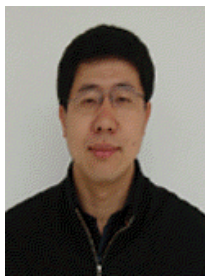
张利军

张利军，女，1974年6月生，山西大同人，博士、副教授，昆虫系副系主任。主要从事昆虫分类与生物学、有害生物综合治理方面的研究。主讲植物保护、植物检疫、制药工程专业的《农业昆虫学》和《植物虫害检疫》。在蚜虫分类方面进行过系统研究，开展过蔬菜、果树、园林植物害虫治理方面的研究探索。曾主持《利用杀虫植物资源防治菜蚜的研究》、《太原市园林绿化刺吸式害虫的无公害防治》；参加《山西蚜虫分类及系统学研究》、《北方果树食心虫防控技术研究示范》等课题的研究。出版专著《良种果树病虫害防治》1本，发表论文20余篇，参编国家规划教材3本。



王计平

王计平，女，山西阳泉人，1974年生，博士，副教授。1998年毕业于山西农业大学农学系获学士学位，2001年获山西农业大学硕士学位。2001年8月留校任教，2008年获山西农业大学作物遗传育种专业博士学位。主讲《植物生理学》、《植物组织培养》、《高级植物生理学实验技术》等课程，研究领域为植物生理与分子生物学，曾参加山西省教育厅《植物生理学》教学改革研究及山西省科技推广项目等课题研究，主持山西农业大学科技创新基金项目1项，博士科研基金1项，在《中国农业科学》、《应用生态学报》、《植物遗传资源学报》等期刊发表学术论文10余篇，编写著作1部。



郝兴宇

郝兴宇（1976.08—），男，山西省文水县人。

2000年毕业于沈阳农业大学农业气象系，2005年毕业于山西农业大学文理学院生物化学与分子生物学专业，获理学硕士学位，2009年毕业于山西农业大学农学院作物栽培与耕作学，获农学博士学位。现为山西农业大学农学院生物技术系副教授。主要从事于气候变化对作物的影响、城市绿地生态等方面的研究，在《生态学报》、《应用生态学报》等杂志发表相关学术论文10余篇。



岳爱琴

岳爱琴，女，1975年生，副教授。1998年毕业于山西农业大学，获农学学士学位；2001年毕业于山西农业大学遗传育种专业，获农学硕士学位，同年到山西农业大学工作。工作以来主讲《细胞生物学》课程，一直从事大豆遗传育种研究工作，参与国审豆“晋大53”、山西省审定品种“晋大73”、“晋大74”新品种的培育。主持完成山西农业大学校育种科技创新基金1项，现主持山西省青年科技研究基金项目1项，参加国家自然科学基金、山西省科技攻关、山西省自然科学基金等多项科研项目。出版专著1部，在《植物生理与分子生物学报》、《中国生物化学与分子生物学学报》、《华北农学报》等学术期刊发表论文10余篇。



任 伟

任 伟，女（1972-），博士，副教授，1994年毕业于山西农业大学农学系，获学士学位。2002年毕业于山西农业大学作物遗传育种专业，获硕士学位留校至今，2008-2009赴美国农业部谷物研究中心做访问学者。主要从事本科《遗传学》、《天然产物化学》的教学工作。研究方向为杂粮功能成分分析及种质资源开发与利用，特别是燕麦生物碱的生物合成及高生物碱新种质的研究。曾参加国家燕麦产业体系子课题，国家科技部成果转化基金等省部级课题研究。现主持山西省留学回国人员科研基金1项，博士科研基金1项。在《Journal of Agricultural and Food Chemistry》、《农业工程学报》、《作物学报》、《中国粮油学报》、《核农学报》等期刊发表论文10余篇，其中SCI收录1篇，EI收录1篇。申请专利1项。



孙希平

孙希平（1975-），女，山西临汾人，博士。1998年毕业于山西农业大学林学系，获学士学位，2001年毕业于山西农业大学农学院，获作物遗传育种硕士学位，2008年7月获山西农业大学农学博士学位。2001年7月于山西农业大学农学院任教至今。科研方向为基因工程与作物改良。曾参加国家“863”计划课题，国家科技部科研项目等部级课题研究。现主持博士科研基金1项，农业部子课题一项。发表论文10余篇，编著1本。



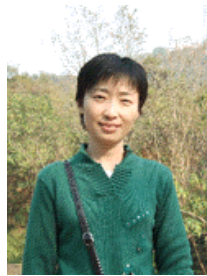
尹美强

尹美强（1976-），女，山西临猗人，博士、副教授、硕士生导师。1999年毕业于山西农业大学药用植物专业，2002年毕业于山西农业大学植物学专业，获理学硕士学位，2006年毕业于大连理工大学等离子体生物工程专业，获理学博士学位。同年留山西农大农学院任教，主讲《植物生理学》、《植物组织培养》等课程。作为主要完成人完成省级项目3项，现主持山西省青年基金“一氧化氮对鲜枣裂果和贮藏的影响”和山西农业大学博士科研启动项目“磁场和等离子体促进种子萌发和根系发育生理与分子机制研究”两项。先后在Plasma science and technology、核农学报、西北植物学报等刊物发表学术论文10余篇。参编《细胞工程》和《植物组织培养》教材两部。



宋晓彦

宋晓彦，女，1976年11月生，山西静乐人，博士，副教授，硕士生导师。2001年毕业于山西农业大学农学院获硕士学位，留校任教至今。2007年毕业于中国科学院植物研究所获博士学位，主要从事农业信息技术及孢粉学研究。主讲课程有《农业生态学》、《农业信息技术》和《农学概论》等。主持校级课题2项，参加国家自然科学基金、省级基金等共6项，参编和主编著作2部，在国际SCI核心刊物和国内核心刊物上共发表论文10篇。



贾变桃

贾变桃：（1971-），女，山西省祁县人，博士，副教授，硕士生导师。1995年毕业于南京农业大学植保系农业昆虫专业本科。1996年—2000年在山西省晋中地区农业学校任教（现为晋中职业技术学院）。2000年考入南京农业大学植保学院农药系研究生，硕博连读，2007年获博士学位，毕业后到山西农业大学农学院农药系工作至今。主要从事农药学专业的教学和科研工作，主讲《植物化学保护》、《农药生物测定》、《害虫抗药性》等课程，研究方向为杀虫剂毒理及抗药性。参与了江苏省“十五”攻关和国家“十五”攻关等项目的研究，并在《pest management science》、《昆虫学报》、《棉花学报》等期刊上发表相关论文数篇。



史雨刚

史雨刚，男，1965年8月生，山西临猗人。1989年6月毕业于武汉大学生物系细胞生物学专业，获理学学士学位。1989年7月到山西农业大学农学院作物遗传育种系任教，现职称讲师。工作以来，主讲过细胞生物学、种子加工与经营管理、种子学、作物遗传育种学、普通遗传学等课程。近年来主讲普通遗传学课程。现主要从事作物遗传育种工作，2005年以来，在山西农业大学学报、山西农业科学、中国生态农业学报等学术期刊上发表学术论文5篇。



段永红

段永红（1974-），女，山西太谷人，博士。1998年6月，毕业于山西农业大学农学系药用植物专业，获农学学士学位；2003年6月，毕业于山西农业大学农学院作物遗传育种专业，获农学硕士学位，2010年6月，毕业于山西大学生物化学与分子生物学专业，获理学博士学位。于1998年7月留校任教至今。现主要从事植物生物技术方面的研究。曾参与多项国家及省级科研项目。发表研究论文10余篇，出版专著1部。



宋喜娥

宋喜娥，女，1974年7月生，博士，副教授。主要从事本科《生物统计学》、《田间试验与统计分析》、研究生《高级生物统计学》等课程的教学工作。研究方向为作物化学调控与化学除草，参加山西省科技攻关项目4项，山西省回国留学人员资助项目2项，山西省成果转化项目1项，主持校级创新项目1项，发表论文10余篇，参编“十一五”农林规划教材1部。



赵娟

赵娟（1977-），女，山西太谷人，在读博士，副教授。2002年毕业于山西农业大学植物学专业，获理学硕士学位。2007年9月至今于西北农林科技大学生命学院攻读植物学专业博士学位。2002年7月硕士毕业后留山西农业大学农学院生物技术系任教至今，主要从事植物生理学与植物组织培养的教学和科研工作。获校青年科技基金支助项目一项，参与省科技厅公关项目一项，发表研究论文10余篇，编著著作一部，参编全国高等学校农林规划教材一部。



郝晓娟

郝晓娟（1977-），女，山西榆次人。博士，副教授，硕士生导师。主讲《植物病理学》、《园艺植物病理学》、《农药环境毒理学》、《农药残留》、《病原菌抗药性》、《牧草与草坪植物病害》等课程。主要研究方向为植物病害生物防治。
曾参与国家高技术研究发展计划（863）资助项目《促生抗逆防治病虫害的多功能化生物制剂的研制》（2002AA244031）。目前主持国家自然科学基金《短短芽孢杆菌抑菌活性物质的分离纯化和应用》（31000873）、山西省青年基金《短短芽孢杆菌JK-2菌株活性物质的纯化及其抑菌功能基因的初步定位》（2010021031-1），山西农业大学科技创新基金《地肤、河蒴堇花内生防菌的筛选和鉴定》（2009019）。发表论文多篇，出版著作一部。



孙敏

孙敏：（1979-），女，副教授，硕士生导师，山西省小麦产业体系岗位专家。2001年毕业于山西农业大学农学院，获学士学位；2004年毕业于山西农业大学作物栽培学与耕作学专业，获硕士学位；2007年毕业于扬州大学农产品安全与环境专业，获博士学位；2007年山西农业大学农学院任教；2008年进入山西农业大学作物学博士后流动站。主要从事旱地小麦高产优质栽培及其生理机制方面的研究。主讲农学基础、专业外语（农学专业）两门课程。主持项目：“不同耐旱型小麦品种氮效率差异的生理机制”、“不同生态型小麦品种温光发育特性”、“水旱条件下不同抗旱型小麦品种氮素吸收积累和产量、品质形成的差异及施氮量的调控效应”、“旱地小麦不同覆盖保水技术氮素利用研究”，参加项目：国家科技攻关项目、教育部科学技术研究重点项目、山西省回国留学人员科研项目、公益性行业科研专项经费项目等。发表论文14篇，出版专著一部，参编著作一部。



张美俊

张美俊（1970-），女，山西河曲人。博士，副教授，硕士生导师。主要从事作物生态与作物信息技术研究。主讲《生态学》、《农学概论》等课程。
参加或作为主要完成人完成了国家及省级重点项目5项。现主持山西农业大学博士科研启动项目“转Bt基因棉Bt蛋白表达及土壤效应研究”；参编国家“十一五”规划教材《农业信息技术》1部；发表学术论文10余篇。

如果本站所发布信息侵犯了您的权益，请联系本站信息管理部门与本站信息管理员取得联系，本站将立即删除，未经书面授权本站内容禁止以任何形式转载！

版权所有：山西农业大学农学院 地址：山西省太谷县山西农业大学 邮编：030801

网站信息管理：山西农业大学农学院办公室 E_mail: nxy@sxau.edu.cn 技术支持：山西农业大学信息网络中心