



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**韩建民** 1963年出生，1987年获河北农业大学植物生理学硕士学位，2003年晋升教授，1998年遴选为植物学硕士生导师。河北省植物生理与分子生物学会副理事长兼秘书长。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业为植物学、发育生物学。目前已指导硕士研究生17名。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲《植物生理学》、《高级植物生理学》、《植物病理生理学》、《植物学Seminar》等课程。副主编“植物生理学”和“现代植物生理学”各1部。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528246

邮箱：hanjmind@163.com

## 科学研究 Academic research

主要研究领域：（1）植物抗逆生理；（2）植物与病原物互作的分子机理；（3）植物病原真菌发育及致病机制；主持河北省自然科学基金项目2项；参加国家自然科学基金、河北省自然科学基金重点项目、河北省重大科技攻关项目等科研课题10余项，获得河北省自然科学三等奖1项，河北省教委二等奖8项。在《植物病理学报》、《微生物学报》、《中国农业科学》等学术刊物上发表科研论文40多篇。副主编《作物抗旱生理与节水技术研究》、《植物生理与分子生物学研究》学术著作2部。



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**李莉云** 1964年出生，河北保定人。2007年获河北农业大学植物学专业理学博士学位。2008年晋升为教授。2004年遴选为硕士生导师。河北农业大学优秀共产党员、河北农业大学优秀教师。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲“基因工程原理”、“分子生物学实验技术”和“分子生物学Seminar”等课程、参编《基因工程》和《分子生物学考研精解》等教材，河北省精品课程《分子生物学》负责人。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528252

邮箱：liliyun@hebau.edu.cn

## 科学研究 Academic research

主要从事蛋白质组学和功能基因组学等方面的研究，主要研究方向为水稻的抗病分子机制。参加国家自然科学基金、河北省自然科学基金等课题。获得河北农业大学自然科学一等奖（第2名）。在BMC Plant Biology, Journal of Experimental Botany, Plant Cell Reports, Plant biology, Journal of Plant Pathology, PIBB, JIA, 作物学报, 微生物学报, 遗传等刊物发表文章多篇。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业为生化与分子生物学、植物学、生物工程（专业学位）。目前已经培养硕士研究生8名。其中1人获得河北省优秀硕士学位论文，3人获得校优秀学位论文。1人考取中科院遗传所博士研究生。



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 招生情况 Student recruitment

招生专业植物学、细胞生物学、生物工程（专业学位）。目前已经培养硕士研究生7名，在读3名。1人获得校优秀学位论文。

## 基本信息 General information

**侯春燕** 1970年出生，河北保定人。2009年获河北农业大学植物学博士学位。2006年晋升为教授。2004年遴选为硕士生导师。2009-2011年在美国Samuel Roberts Noble Foundation作访问学者及博士后研究。河北省植物生理与分子生物学会副秘书长。河北农业大学青年学术带头人。

## 科学研究 Academic research

主要从事植物抗病分子机理研究。主持河北省应用基础研究计划重点基础研究、河北省留学人员科技活动项目择优资助及河北省自然科学基金等项目。获河北省自然科学三等奖3项（第4，第2，第2）。在PLOS ONE, Plant Cell等国内外重要学术刊物发表论文多篇。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲《生物化学》、《植物生化研究技术》。副主编“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材《生物化学》、《生物化学实验指导》，参编《高级生物化学实验》、《基础生物化学学习指导》。获河北省教学成果二等奖1项（第2）。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528249

邮箱：houchunyan@126.com



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**潘延云** 1963年出生，河北保定人。2003年获河北师范大学细胞生物学专业理学博士学位。2008年晋升为教授。2004年遴选为硕士生导师。2011年2月至8月在美国加州大学河滨分校做高级访问学者。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业为细胞生物学、生化与分子生物学、生物工程（专业学位）。目前已经培养硕士研究生14名。其中1人获得河北省优秀硕士学位论文，2人获得校优秀学位论文。3人考取中国科学院、1人考取首都师范大学、2人考取河北师范大学博士研究生。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲本科专业《细胞生物学》及硕士研究生《分子细胞生物学》、《细胞信号转导》和《细胞生物学seminar》等课程。副主编、主编高等教育“十一五”规划教材《细胞生物学》、《简明细胞生物学教程》和《细胞生物学实验教程》教材。

## 科学研究 Academic research

主要从事肌醇磷脂信号组分在植物花粉发育及植物抗逆等生理过程中的调节作用以及花干细胞维持与分化等方面的研究。主持国家自然科学基金、河北省自然科学基金等课题。在《Plant and Cell Physiology》、《PLoS ONE》、《Plant Journal》和《The Plant Cell》上发表研究论文。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528275

邮箱：pyycell@163.com



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**顾玉红** 1977年出生，河北昌黎人。2005年获北京林业大学植物学专业理学博士学位。2006年晋升为副教授，2013年晋升为教授，2006年遴选为硕士生导师，河北省核桃工程技术研究中心新品种选育研究室主任。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲《植物生理学》(本)、《发育生物学》(本)、《高级发育生物学》(研)、《发育生物学Seminar》(研)共4门课程，作为副主编编写《植物生理学》和《植物生理学实验教程》各一部。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528244

邮箱：gyhshengwu@163.com

## 招生情况 Student recruitment

招生专业为发育生物学，目前已经培养硕士研究生5名。其中1人获得国家奖学金，1人考取西北农林科技大学博士研究生。

## 科学研究 Academic research

主要从事植物发育机制与调控方面的研究。主持河北省自然科学基金等课题，参加国家十一五科技支撑项目、国家自然科学基金、“十二五”农村领域国家科技计划项目、河北省自然科学基金、河北省科技厅项目等10余项，参加获得省、厅、校级奖励等10项。在核心及以上期刊发表学术论文20余篇，其中以第一作者和通讯作者发表15篇。参编《核桃优良品种及无公害栽培技术》学术著作1部，参加完成国家授权专利1项，制定地方标准1项。



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**路文静** 1964年出生，河北保定人。1984年本科毕业于河北农业大学农学专业，2003年在河北农业大学获得硕士学位，2002年晋升为教授，2007年遴选为硕士生导师。遴选为硕士生导师。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业植物学、生物工程（专业学位）。目前已培养硕士研究生9名，其中2人获得国家奖学金，2人获得校优秀毕业生，3人获得校优秀学位论文。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528416

邮箱：luwenjing@sohu.com

## 科学研究 Academic research

主要从事植物抗逆生理与分子生物学及植物应答环境信号分子机制方面的研究，主持国家自然科学基金课题1项，河北省自然科学基金课题3项；参加国家自然科学基金课题4项（第一主研人）。在国内外学术刊物发表研究论文40余篇。获河北农业大学自然科学一等奖3项。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲《植物生理学》等课程。主编《植物生理学》、《植物生理学实验教程》、《遗传学》等3部教材。



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**韩胜芳** 1972年出生，河北衡水人，中国共产党员。2009年获河北农业大学农学博士学位。2012年晋升为教授，2008年遴选为硕士生导师。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业植物学、细胞生物学、生物工程（专业学位）。目前已经培养硕士研究生5名。其中2人获得校优秀学位论文。1人考取河北医科大学博士研究生。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528245

邮箱：hansf123@163.com

## 科学研究 Academic research

主要研究领域为抗逆植物生理及分子生物学，围绕植物抵抗病原菌侵染的分子机制开展研究工作。曾主持河北省自然科学基金1项，河北省教育厅项目1项。主研国家自然科学基金项目5项，河北省自然科学基金项目6项，研究成果获得河北省自然科学三等奖3项，省教学成果二等奖1项，河北农业大学自然科学二等奖2项。发表研究论文40余篇。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲课程《生物化学》、《核酸化学》、《植物生化研究技术》等，副主编教材1部，参编教材4部。



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**李小娟** 1973年出生，河北任丘人。2003年9月至2007年2月在中国科学院植物研究所植物学专业学习并获理学博士学位，2007年遴选为硕士生导师，2014年晋升为教授。为《植物遗传资源学报》和《Plant Science》的审稿人。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业生物化学与分子生物学、植物学、生物工程（专业学位）。目前已经培养硕士研究生3名，在读3名。1人获得校优秀学位论文、优秀SCI论文单项奖、“优秀共产党员”和“优秀学生干部”荣誉称号。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528416

邮箱：lixiaoj\_0316@163.com

## 科学研究 Academic research

从事植物应答逆境和营养等环境信号分子机制的研究。主持国家自然科学基金1项、省自然科学基金项目2项。在国内外期刊发表论文20余篇。获得省科技进步三等奖1项（第六）和校级自然科学一等奖1项（第一）。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲《生物化学》、《蛋白质化学》、《植物生化研究技术》和《植物生理生化研究进展》等本科及研究生课程。参编《生物化学》、副主编《生物化学实验指导》、参编《基础生物化学学习指导》。其中《基础生物化学教学改革与实践》获河北省教学成果二等奖（第四），《基础生物化学》课程获“河北省精品课程”荣誉称号（第四）。



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**于秀梅** 1976年出生，黑龙江肇源人。2006年获西北农林科技大学生物化学与分子生物学专业博士学位。2007年遴选为硕士生导师。2010年晋升为副教授。2016年2月至2017年2月在加拿大农业部做访问学者。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业生物化学与分子生物学、植物学和生物工程（专业学位）。目前已培养硕士研究生4名，在读3名。1名获得校级优秀学位论文。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲《生物化学》、《植物生化研究技术》和《植物生理生化研究进展》等本科及研究生课程。参编《生物化学》、《生物化学实验指导》等教材。

## 科学研究 Academic research

主要从事植物抗病的分子机理研究。主持国家自然科学基金、教育部博士点自然科学基金、河北省自然科学基金各1项。在《Funct & Integr Genomic》、《Plant Mol Biol Rep》、《Gene》、《Plant Dis》、《Mol Biol Rep》等国内外学术期刊发表学术论文30余篇。其中SCI收录论文10篇。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528245

邮箱：yuxiumeizy@126.com



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University

## 基本信息 General information

**王世英** 1963年出生于河北衡水人。1986年毕业于南开大学生物系微生物专业，2011年晋升教授，2009年遴选为硕士研究生导师。



## 科学研究 Academic research

主要从事新型动物微生态制剂（防腹泻益生菌）、微生物饲料添加剂、饲用酶制剂等方面的研究。主持完成国家星火计划“鸡源抗腹泻芽孢益生菌制剂的开发应用”，主持和参与完成国家自然科学基金及省部级项目多项。其中“胆固醇酯酶和胆固醇试剂盒的研究”获河北省科技进步二等奖，“饲用复合酶制剂的研制及应用”、“鸡源抗腹泻芽孢益生菌的筛选鉴定、发酵工艺优化及应用”、“棉花黄萎病拮抗芽孢菌剂的研制及应用”等获河北省科技进步三等奖，“大豆异黄酮微生物转化菌株的筛选与鉴定”获河北省自然科学三等奖，“抗羔羊腹泻活性菌的筛选与应用”、“鸡源芽孢杆菌微生态制剂的研制”等分获河北省山区创业二、三等奖。获国家发明专利1项，在国内学术刊物发表研究论文20多篇。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业微生物与生化药学、生物工程（专业学位）。目前已指导硕士研究生7名。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲《发酵工程》、《微生物工程》、《发酵工艺学》等课程。参编普通高等教育“十一五”规划教材《生物技术制药》。

## 联系方式 Contact information

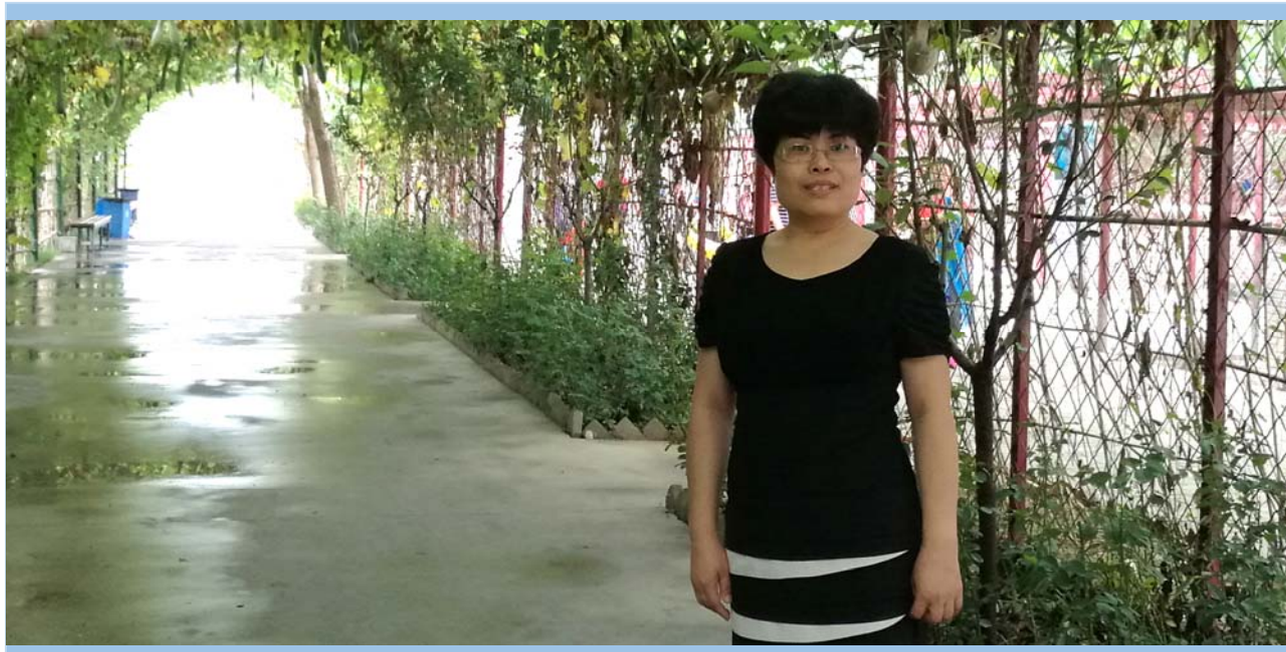
电话：0312-7528273

邮箱：wsy99999@126.com



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**王凤茹** 1972年出生，河北景县人。2010年获中国科学院植物研究所植物学专业理学博士学位。2005年晋升为副教授。2009年遴选为硕士生导师。河北省植物生理学会副秘书长。“Journal of plant growth regulation”、“中国细胞生物学报”等审稿人。

## 教育教学 Curriculum offerings

承担本科生《植物生理学》（河北省精品课程）、《蛋白质组学》，研究生《高级植物生理学》、《植物生理学研究技术》、《发育生物学semina》等课程。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业植物学、发育生物学。目前已经培养硕士研究生6名，在读硕士研究生4人。其中3人获得国家奖学金、1人获得河北省优秀毕业生称号。

## 科学研究 Academic research

主要从事植物激素调控植物生长发育机理及植物抗逆研究。主持或主研国家自然科学基金项目、河北省自然科学基金、河北省教育厅基金等多项科研课题。在《Journal of Integrative Plant Biology》、《Cell Research》、《plant physiology》、《Journal of Plant Biology》、《Protoplasma》、《Agricultural Sciences in China》等刊物发表论文50余篇。副主编普通高等教育农业部“十二五”规划教材《植物生理学实验指导》和普通高等教育“十二五”规划教材《植物生理学》和《植物生理学实验教程》3部。主持完成的科研成果有1项获得“河北省自然科学三等奖”、2项获得“保定市科技进步二等奖”，另外参研的成果获得“农业部科技进步一等奖”1项、获得国家发明专利1项。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528142

邮箱：wfr15931945160@126.com



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**吴国江** 男，1969年出生，2006年获河北医科大学硕士学位。2009年晋升副教授，2011年遴选为硕士生导师。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业微生物与生化药学、生物工程（专业学位）。目前已指导硕士研究生3名，其中一人获得校优秀学位论文。

## 科学研究 Academic research

主要研究方向：中药对病毒性角膜炎的防治作用研究；益生菌对肠道功能影响；中药与益生菌联合对机体功能的影响。先后参与《低胆固醇鸡蛋生产技术研究》、《原生质体融合构建耐高温酒精酵母》、体细胞核移植牛中基因表达与DNA甲基化研究》、《活血化瘀中药细胞内信号转导机制的研究》，并获得获河北省山区创业二等奖、保定市自然科学一等奖，自然科学一等奖、河北省医学会一等奖。在《河北农业大学学报》、《河北大学学报》等期刊发表论文。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲《生理学》、《药理学》等课程。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528273

邮箱：wu-guojiang@126.com



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 招生情况 Student recruitment

招生专业微生物与生化药学。目前已经培养硕士研究生6名。其中1人获得获得河北农业大学优秀硕士学位论文，1人考取中国农科院博士研究生。

## 科学研究 Academic research

主要从事工业微生物菌种资源开发与选育，秸秆发酵饲料，土壤修复菌剂，与农业废弃物资源再利用，生物肥料、生物农药等方面的研究。主持“利用秸秆腐熟菌剂促进玉米秸秆直接还田腐熟效果应用示范”（河北省农业科技成果转化资金）、“角蛋白酶产生菌的筛选、鉴定及对畜禽羽毛废弃物的生物降解研究”（河北省科技支撑计划）、“新型秸秆饲料的研制与推广应用”（保定市科学研究与发展计划）、“秸秆发酵饲料家兔节粮健康养殖关键技术”（河北省高等学校科学技术研究）等课题；参加“河北省山区发酵饲料示范与推广”（国家星火计划项目）、“秸秆发酵饲料复合菌剂的生产中试与示范应用”（河北省科学技术研究与发展计划）等课题。近五年获得河北省科技进步奖二等奖1项、三等奖4项；河北省山区创业奖三等奖1项；高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）科技进步二等奖1项；保定市科技进步奖一等奖3项、二等奖5项。在 Journal of Chemical Research, Frontiers of Agriculture in China, Journal of Pure and Applied Microbiology, 动物营养学报, 植物病理学报, 园艺学报, 棉花学报等杂志发表学术论文40余篇。

## 基本信息 General information

**李术娜** 1972年出生，河北保定人。2006年获河北大学生物化学与分子生物学专业理学硕士学位。2015年晋升为教授，2013年遴选为硕士生导师。河北省“三三三人才工程”二层次人选、河北农业大学青年学术带头人；中国微生物学会会员。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲微生物遗传育种学、生化药物学等课程。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528256

邮箱：bdlishuna@126.com



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 招生情况 Student recruitment

招生专业细胞生物学。目前已经培养硕士研究生3名。

## 基本信息 General information

**魏凤菊** 1979年出生，河北衡水人。2008年获中国农业大学植物学专业理学博士学位，2011年遴选为硕士生导师。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲《生物化学》、《酶工程》、《细胞工程》。2016年指导本科生获得河北农业大学优秀本科毕业论文。获2014年河北农业大学说（讲）课大赛一等奖。

## 科学研究 Academic research

主要从事植物抗逆分子机制的研究。曾作为第一主持人承担国家自然科学基金课题2项；河北农业大学校级课题1项；中国农业大学植物生理与生物化学国家重点实验室的开放课题2项。参与发明专利1项，在 Plant Physiology、实验生物学报、生物技术、河北农业大学学报等杂志发表多篇学术论文。参编教材1部。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528249

邮箱：weifj98@126.com



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**冯大领** 1969年出生，河北雄县人。2011年获河北农业大学作物遗传育种专业博士学位。2010年晋升为副教授。2011年遴选为硕士生导师。2015年10月1日-2016年9月30日美国达特茅斯学院访问学者。河北省植物学会会员。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业为植物学、细胞生物学、生物工程（专业学位）。在读研究生1名。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528241

邮箱：bjdalingfeng@163.com

## 科学研究 Academic research

主要从事植物细胞、分子遗传及育种应用、细胞工程、植物资源开发利用等研究工作。曾主持教育部国家重点实验室项目1项，参加国家自然科学基金1项和教育部博士点基金项目1项，河北省科技支撑计划项目1项。2012年“黄山栎树体细胞胚发生的研究”获河北农业大学自然科学二等奖1项，排名第1。2014年鉴定成果2项，2015年鉴定成果1项。发表论文40篇。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲《植物学》、《植物分类学》、《植物分类和植物地理学》等课程，参编普通高等教育“十一五”规划教材《植物学》及《植物学实验指导》2部。发表教研论文2篇。



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息

General information

**张洁** 1974年出生，河北冀州人。2012年获河北农业大学植物学专业理学博士学位，2010年晋升为副教授，2011年遴选为硕士生导师。2014年9月至2015年9月在美国密苏里大学做高级访问学者。河北农业大学优秀教师、河北农业大学优秀共产党员；河北省植物生理学会理事，中国细胞生物学会会员。

## 招生情况

Student recruitment

招生专业植物学、细胞生物学、生物工程（专业学位）。目前已经培养硕士研究生2名，在读研究生2名。

## 教育教学

Curriculum offerings

主讲《基础生物化学》（河北省精品课程）、《细胞工程》、《生化研究技术》等课程。参编普通高等教育十一五规划教材《细胞工程》和21世纪高等院校教材《生物化学实验指导》，发表教研论文两篇。河北省“生物科学类基础课优秀教学团队”成员。基础生物化学教学团队荣获河北省教学成果二等奖1项，个人荣获河北农业大学青年教师讲课大赛一等奖和驻保高校青年教师讲课大赛二等奖。

## 联系方式

Contact information

电话：0312-7528245

邮箱：zhangjiezhaolh@163.com

## 科学研究

Academic research

主要从事植物逆境分子细胞生物学和转基因生物新品种培育等方面的研究。参与及主持国家自然科学基金、国家转基因生物新品种培育专项子课题、教育部博士点基金、河北省应用基础研究计划重点基础研究项目、河北省科技攻关计划及河北省自然科学基金重点项目等科研课题20多项，获河北省自然科学三等奖2项、保定市科技进步二等奖各1项，河北农业大学自然科学奖2项。在国内重要学术刊物发表论文10余篇，副主编《植物生理与分子生物学研究》学术著作1部。



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**徐大庆** 1972年出生，河北平泉人。2010年获江南大学发酵工程专业博士学位。2011年晋升为副教授，同年遴选为硕士生导师。2014年12月至2015年12月国家留学基金委公派美国佐治亚州立大学访问学者。河北农业大学青年学术带头人。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业为微生物与生化药学、生物化学与分子生物学、生物工程（专业学位）。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲《分子生物学》、《分子生物学实验技术》等课程。

## 科学研究 Academic research

主要从事重组蛋白的微生物生产和微生物代谢工程育种等方面的研究。主持国家自然科学基金、教育部高等学校博士学科点专项科研基金、河北省自然科学基金、食品科学与技术国家重点实验室开放基金、河北省高等学校科学技术研究项目等课题。获河北省科技进步一等奖、河北省自然科学三等奖各1项。在《Journal of Biotechnology》、《Journal of Microbiological Methods》、《Metabolic Engineering》、《Plasmid》等期刊发表论文近30篇，其中SCI收录11篇。授权国家专利4项。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528251

邮箱：daqingxu2013@126.com



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**郝志敏** 1979年出生，河北保定人。2008年获河北农业大学植物病理学专业农学博士学位。2011年晋升为副教授，同年遴选为硕士生导师。2014年12月至2015年12月在美国伊利诺伊大学香槟分校做访问学者。校青年学术带头人。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业微生物与生化药学、生物工程（专业学位）。目前已经培养硕士研究生10名。其中1人获得河北省优秀毕业生，1人获得河北省优秀硕士学位论文，4人获得校优秀学位论文。1人考取中国农业科学院博士研究生。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528142

邮箱：hzm\_0322@163.com

## 科学研究 Academic research

主要从事玉米病原真菌信号转导途径对致病性的调控机制研究及药源微生物的筛选与应用等方面的研究。主持国家自然科学基金、国家教育部高等学校博士点专项基金、河北省高等学校青年拔尖人才计划项目、河北省自然科学基金等课题。分别在《FEMS Microbiology Letters》、《Plant Disease》、《Microbiological Research》等期刊发表学术论文20余篇。荣获河北省科技进步一等奖1项、教育部科技进步二等奖1项、保定市科技进步二等奖1项。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲《药物微生物学》、《微生物工程》、《专业英语》（研究生）及《生物工程大实验》。副主编《分子生物学简明教程》。指导的本科生创新实践作品多次在全国植物生产类大学生实践创新论坛及“挑战杯”河北省大学生课外学术科技作品竞赛中获奖。



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**曹志艳** 1978年出生，河北秦皇岛人。2009年获河北农业大学植物病理学专业博士学位。2011年晋升为副研究员，同年遴选为硕士生导师。中国植物病理学会青年学术委员会委员、河北省植物病理学会理事、《中国农业科学》审稿专家。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业植物学、发育生物学、生物工程（专硕）。已培养硕士研究生3名，在读3名。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528142

邮箱：caoyan208@126.com

## 科学研究 Academic research

主要从事植物病原真菌致病分子机制、真菌有性生殖及调控机理、玉米病害防控等方向的研究。主持完成国家自然科学基金、省自然科学基金、教育部新教师基金、河北省科技厅项目各1项，在研1项，主研国家玉米产业技术体系项目。在国内外学术期刊发表学术论文30余篇。获省级二等奖2项，河北农业大学一等奖1项。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲寄主与病原物互作相关课程。副主编《农业植物病理学（第三版）》1部。



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**王艳辉** 1970年出生。1992年河北大学生物系本科毕业，2003年于河北农业大学获植物生理学硕士学位，2011年获河北农业大学果树学博士学位。2007年晋升副教授，2013年遴选为硕士生导师。

## 教育教学 Curriculum offerings

副主编《植物学》、《植物学实验指导》等教材2部。主讲《植物学》（河北省精品课程）。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业植物学、微生物学、生物工程。目前培养在读研究生2名。

## 科学研究 Academic research

主要研究方向为植物生理、植物源活性物质开发与利用，参加国家自然科学基金基金项目，主持河北省科技支撑等研究项目。发表文章20余篇。获河北省科技进步奖、一等奖、三等奖。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528241

邮箱：yanhuiw88@163.com



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University

## 基本信息 General information

**李红亚** 1977年出生，河北蠡县人。2004年获得河北大学有机化学专业理学硕士学位，2015年获河北农业大学农业微生物学专业农学博士学位。2013年晋升为副教授。2015年遴选为硕士生导师。



## 科学研究 Academic research

主要从事农业微生物学和药物化学等方面的研究。研究方向主要侧重于木质纤维素等生物质的微生物发酵资源化利用，植物土传真菌病害的生物防治以及药物合成等。主持并完成河北省和保定市科技项目各1项；参研国家星火计划项目1项、河北省农业科技成果转化项目2项，河北省教育厅项目1项及保定市科技项目若干。获得河北省科技进步二等奖1项，河北省科技进步三等奖2项，河北省山区创业奖1项、保定市科技进步一、二等奖若干。在《Journal of Chemical Research》、《有机化学》和《中国农业科学》等国内外学术期刊发表学术论文20余篇。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业为微生物与生化药学专业。

## 教育教学 Curriculum offerings

面向制药工程和动物药理学等专业讲授药物化学和天然药物化学等课程。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528273

邮箱：lihy77@sina.com



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**窦世娟** 1975年出生，河北定州。2011年获河北农业大学植物学博士学位。2014年晋升为副教授。2015年遴选为硕士生导师。2015年9月至2016年9月在美国德州农工大学做访问学者。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业生物化学与分子生物学。目前正在培养硕士研究生2名。

## 教育教学 Curriculum offerings

主要讲授生物化学、酶工程和生化研究技术等课程。荣获2012年度河北农业大学青年教师说课大赛一等奖。撰写教改论文二篇，分别被评为河北农业大学二等奖和高等教育科学研究成果二等奖。

## 联系方式 Contact information

电话: 0312-7528787  
邮箱: dsj75@126.com

## 科学研究 Academic research

主要研究方向“植物抗病分子机理”。累计发表文章31篇，其中SCI文章5篇，第一及通讯作者14篇，分别发表于J Food Agric Environ、科学通报、植物生理与分子生物学学报、中国农业科学、IJAIR、JAFS、河北农业大学学报等刊物。其中“水稻类受体激酶的生化及表达特征研究”获得2013年度河北农业大学自然科学一等奖；“果实采后生理及其贮藏保鲜研究”获得2014年度河北农业大学自然科学二等奖。主持国家自然科学基金、河北省自然科学基金、河北省高等学校科学技术研究青年基金项目 and 河北农业大学教学研究项目各一项。



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 招生情况 Student recruitment

招生专业  
生物化学与分子生物学、生物工程（工程硕士）。在读研究生1名。

## 基本信息 General information

**赵国刚** 1974年出生。2005年获中国科学院微生物所生物化学与分子生物学理学博士学位。2015年遴选为硕士生导师。2005年至2014年，在美国肯塔基大学做博士后研究，2015年8月，河北农业大学“引进人才”。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲研究生和本科《分子生物学》、《生物技术大实验》、《分子生物学实验技术》等课程。

## 科学研究 Academic research

主要研究方向：1. 在全基因组测序基础上的微生物资源的开发与利用；2. 生物制药；3. 合成生物学；4. 人类重大疾病相关的分子机制。现主持省厅级课题课题1项，农业部饲料生物技术重点实验室开放课题1项。先后在《J. Clin. Invest》，《J. Biol. Chem》，《Appl. Microbiol. Biotechnol》等SCI杂志发表论文10篇。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528251

邮箱：zhaoguogang2001

@hotmail.com



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**赵书岗** 1979年出生，河北灵寿人。2014年获河北农业大学果树学专业农学博士学位。2012年晋升为副教授。2015年遴选为硕士生导师。2015年12月至2017年1月在美国加州大学戴维斯分校访问学者。河北省植物学会副秘书长。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业植物学、生物工程（专业学位）。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲《植物学》、《生物显微技术》等课程。参编教材2部。河北农业大学青年教师说课大赛二等奖。

## 科学研究 Academic research

主要从事植物结实生理与分子生物学、野生植物资源开发与利用和植物细胞结构发育等方面的研究。主持或作为主研人完成国家、科技部及河北省级课题多项，相关成果获得校自然科学一等奖和省级二等奖等。主持制定河北省地方标准2项，审定林木良种（麻核桃）1个，参与审定国家林木良种（核桃）1个。在《林业科学》、《中国粮油学报》、《中国农业科学》、《Horticulture Plant Journal》、《Journal of Food, Agriculture and Environment》和《园艺学报》等期刊发表文章20余篇，主编撰写科技著作2部。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528241

邮箱：zshug@126.com



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## ✓ 基本信息 General information

**周丽宏** 1980年出生，内蒙古赤峰人。2009年获中国科学院近代物理研究所物理学博士学位。2015年遴选为硕士研究生导师。2011-2015圣路易斯华盛顿大学博士后。2015年河北农业大学引进人才。2016年晋升为副教授。

## ✓ 教育教学 Curriculum offerings

主讲生物物理相关课程。

## ✓ 招生情况 Student recruitment

招生专业植物学，目前培养在读研究生1名。

## ✓ 科学研究 Academic research

主要从事植物表皮毛形态结构功能、真菌黑色素微结构与致病机理、玉米茎腐病防治。已发表学术论文30余篇。

## ✓ 联系方式 Contact information

电话：0312-7528142

邮箱：lihongzhou12@126.com



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 基本信息 General information

**张冬冬**，1981年出生，河北保定人。2007年获北京师范大学微生物学专业硕士学位。2014年晋升为副教授。2016年遴选为硕士生导师。

## 招生情况 Student recruitment

招生专业微生物与生化药学。目前培养在读研究生1名。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲《生物分离工程》、《生化药物学》。

## 科学研究 Academic research

主要从事植物真菌病害的微生物防治研究。主持河北省自然科学基金1项，市级科学技术研究与发展计划项目2项。在国内外学术期刊发表学术论文10余篇。获得河北省科技进步奖三等奖1项（主持），河北省农业技术推广奖一等奖1项（第3），河北省山区创业奖三等奖1项（第2）。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528273

邮箱：zhangdongcumt@163.com



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 招生情况 Student recruitment

招生专业为微生物与生化药学、生物工程（专业学位）。在读研究生1名。

## 基本信息 General information

**高同国** 1984年出生，河北邢台人。2012年获中国农业大学微生物学专业理学博士学位。2013年聘为讲师。2015年遴选为硕士生导师。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲《药物设计学》、《药事管理学》等课程，参编教材1部。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528273

邮箱：gtgrxf@163.com

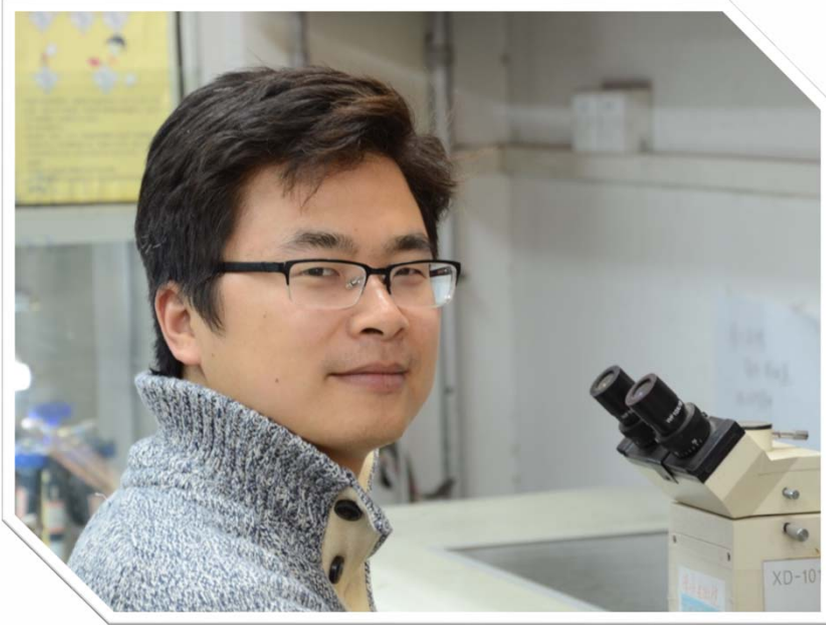
## 科学研究 Academic research

主要研究领域：（1）植物真菌病害及生物防治；（2）微生物与植物互作；（3）微生物发酵饲料等。主持河北省自然科学基金、河北省高等学校科学技术研究项目等多项课题。在Nature子刊《Scientific Reports》、《Applied Microbiology and Biotechnology》、《大豆科学》等国内外重要学术期刊上发表科研论文20余篇。获得中国专利3项。



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 招生情况 Student recruitment

招生专业为微生物学。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲课程包括研究生专业课前沿进展 seminar，拟开本科专业双语课程。

## 基本信息 General information

**曾凡力** 1985 年出生，2010 年获得哈尔滨工业大学 Bio-X 中心生化与分子生物学硕士学位。2014 年获得 Autonomous University of Barcelona 生化、分子与生物医学专业博士学位 (PhD)。同年进入北京大学进行博士后研究工作。2016 年通过“百名优秀留学博士引进计划”进入河北农大生命科学院工作，遴选为硕士研究生导师。担任 Nature Communications 等国际期刊审稿人。

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528142

邮箱：Fanli.Zeng@pku.edu.cn

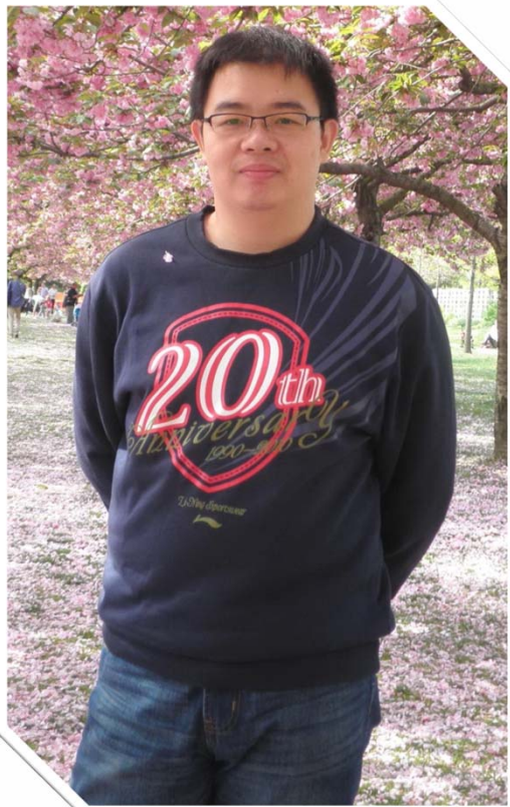
## 科学研究 Academic research

主要研究方向为以酵母等为模式生物的功能基因组学及分子遗传学；真核细胞周期调控和基因组稳定性调控；癌症发生发展的基础性研究。作为主要完成人参与了多项欧洲及国家级科研项目。鉴定并发现了人类候选抑癌基因 MARVELD1 的新功能。发现并命名了细胞周期依赖性激酶 (Cdk1) 的一个新的调控蛋白。至 2016 年，已发表学术论文十余篇，其中在 Mol. Cells, Cell Cycle, PLoS Genet, Genes Cells 等国际期刊发表 SCI 论文 8 篇。现为模式真菌分子遗传学课题组负责人 (B 座-2215)。



# 硕士研究生导师简介

College of Life Sciences, Hebei Agricultural University



## 科学研究 Academic research

主要研究方向：抗病毒药物及疫苗的相关研究、药源微生物资源开发与利用、天然产物的微生物转化。目前主持国家自然科学基金1项，作为主研人参与国家基金青年、面上、重点和重大项目以及中美联合大挑战项目等10多项课题，累计发表SCI收录学术论文40篇，其中以第一作者在Chemical Science (1区, IF=9.211)、Biochim Biophys Acta、Viruses和Human Vaccine & Immunotherapeutics上发表SCI论文4篇，以第二作者在Chemical Science、AIDS、Curr Top Med Chem等期刊发表SCI论文8篇，其他署名作者SCI论文28篇。

## 基本信息 General information

**于飞** 1983年出生，河北辛集人。2014年获南方医科大学药理学专业医学博士学位，2011-2014年在美国纽约血液中心 Lindsley F. Kimball研究所完成博士论文。2014-2016年在复旦大学基础医学院分子病毒医学部/教育部重点实验室进行博士后研究。2016年9月由河北农业大学“百名优秀留学博士(后)计划”引进至生命科学学院工作，2016年晋升为副教授，同年遴选为硕士生导师。

## 教育教学 Curriculum offerings

主讲病原生物学相关课程

## 招生情况 Student recruitment

招生专业微生物学、生物工程(专业学位)

## 联系方式 Contact information

电话：0312-7528259

邮箱：feiyu1110@hotmail.com