

李红敬



博士，教授，硕士生导师

联系电话:0376-6390870, E-mail:lhj@xynu.edu.cn

基本情况:

1988/07- 至今 信阳师范学院生命科学院工作

2003/09-2008/07 华中农业大学，水产学院渔业资源，硕、博士

从事淡水水生动物个体生物学、种群生活史、多样性及其群落结构的空间分布格局研究。先后主持和参与国家和省部级科研项目20余项，发表学术论文90多篇，出版著作2部，参编教材6部，获河南省教学成果二等奖2项，河南省科技进步三等奖1项，河南省教育厅科研成果一等奖2项，二等奖3项，三等奖5项，省自然科学优秀论文二等奖5项。获发明专利3项，实用新型专利5项。

黄斌



硕士，教授，硕士生导师

联系电话:0376-6390501, E-mail: binhua156@163.com

基本情况:

1984-1986 信阳师范学院生物学，学士；1996-1998 河南教育学院生物系，学习；1998-1999 中国海洋大学水产学院，学习；2001-2004 河南农业大学牧医工程学院，硕士；1986-今，信阳师范学院生命科学学院工作。

研究领域:

动物资源保护与利用、动物种群生态学。

科研成果:

主持或参与《黄缘闭壳龟人工繁殖调控技术研究》、《黄缘闭壳龟人工养殖及疾病防治技术研究》等河南省科技项目9项；主持《河南省信阳第二次湿地资源调查》、《河南省大别山山地陆生动物野生资源调查》等横向项目5项。公开发表学术论文20余篇，参编学术著作2部，授权发明专利2项。获河南省科技进步叁等奖1项（第二完成人）；获信阳市科技进步壹等奖1项。

于同雷



学位:博士, 职称:副教授, 硕士生导师

联系电话:18790421879, E-mail:yutonglei_00000@163.com

基本情况: 2010年毕业于武汉大学生态学专业, 获理学博士。主持完成国家自然科学基金2项, 省科技攻关项目和省自然科学基金项目各1项, 省教学工程项目1项, 主持完成省高校“种群生态学”科技创新团队1项, 参与编著教材1部, 参与国家发明专利2项。目前主要研究线粒体与微卫星等遗传方面与野外动物生态相结合以期揭示生活史地理变异机制。先后在《Scientific Reports》、《Evolutionary Ecology》、《Integrative Zoology》、《Zoological Science》、《Italian Journal of Zoology》等国内外重要期刊发表论文60余篇, 其中SCI第一作者35篇。获河南省自然科学优秀学术论文奖二等奖3项, 三等奖1项; 教育厅优秀科技论文奖一等奖8项, 二等奖12项。荣获“2016年河南省青年骨干教师”, 荣获“2019年河南省信阳市青年科技奖”, “河南省信阳市科学技术带头人”。

荆胜利



博士，副教授，硕士生导师

联系电话: 13383975258, E-mail: shljing@xynu.edu.cn

教育与工作经历:

2006年毕业于信阳师范学院，2012年毕业于武汉大学获得博士学位，同年在武汉大学从事博士后研究，2014年任教于信阳师范学院。

研究方向:

(1) 褐飞虱与水稻相互作用的分子机理研究；(2) 褐飞虱寄主适应性遗传分子基础研究；(3) 褐飞虱重要基因功能分析研究。

科研成果:

主持国家自然科学基金2项，中国博士后基金1项，杂交水稻国家重点实验室开放课题1项，植物病虫害生物学国家重点实验室开放课题1项，作为主要成员参与国家自然科学基金项目6项。在国际著名学术期刊Nature genetic、PNAS（美国科学院院刊）、Plant Physiology 和Current Opinion in Insect Science等发表相关学术论文23篇（其中SCI论文18篇，第一作者或通讯作者10篇）。授权国家发明专利1项。

宋晓威



博士，讲师，硕士生导师

联系电话: 15637669160, E-mail: shavisong@xynu.edu.cn

基本情况：中国动物学会两栖爬行动物学分会、河南省动物学会会员，河南省博士服务团成员，河南省科技特派员。本科和博士研究生就读于华中科技大学、中科院成都生物研究所/四川大学。科研工作主要以具有重要科研和应用价值的两栖动物为研究对象，涉及肠道微生物、基因组学、行为生态、分子进化、生物信息等基础研究领域，还包括两栖动物生物多样性保护、生态养殖等应用研究。主持在研省部级以上科研项目3项，其余项目3项，参与在研/完成国家级项目5项，指导完成国家大学生项目1项，发表SCI论文6篇，获市级论文奖一等奖1次，省级论文奖三等奖1次，授权国家实用新型专利1项，发明专利公开1项。2017年获信阳师范学院“优秀指导教师”和A类南湖青年学者称号。

张丽丽



博士，讲师，硕士生导师

联系电话: 15937629119, E-mail: llzhang1314@xynu.edu.cn

2014年毕业于华南师范大学昆虫发育调控与应用重点实验室，获得理学博士学位。毕业后任教于信阳师范学院生命科学学院，主要从事昆虫发育功能基因的表达调控与分子机理研究。利用转录组学和蛋白质组学研究茶尺蠖变态相关基因的表达及调控，旨在筛选鉴定有效的生物杀虫剂用于信阳茶叶产区虫害的生物防治。主持国家自然科学基金（31501902）、河南省科技公关项目（182102110034）、“河南省伏牛山昆虫生物学重点实验室”开放课题等。主要研究成果在PLOS one、Insect Molecular Biology、Insect Science、Journal of Applied Entomology、Applied Entomology and Zoology和昆虫学报等刊物上以第一作者发表论文。授权实用新型专利一项。

刘清松



博士，讲师，硕士生导师

联系电话: 185-3768-8228, **E-mail:** liuqingsong@xynu.edu.cn

2012年6月毕业于河南农业大学，获学士学位；2017年6月毕业于中国农业科学院研究生院/植物保护研究所，获博士学位。2017 7月至今，工作于信阳师范学院生命科学学院。兼任中国植物保护学会生物安全专业委员会秘书。主要从事水稻-害虫相互作用分子机理、转基因作物环境安全评价研究。主持国家自然科学基金青年基金、河南省高等学校重点科研项目、植物病虫害生物学国家重点实验室开放课题、信阳师范学院高层次人才科研启动基金项目等。先后在Plant Biotechnology Journal, BMC Plant Biology, International Journal of Molecular Sciences, Insect Science和应用生态学报等学术期刊发表论文10余篇，授权国家发明、实用新型专利各1项。