

本院邮箱 用户名:  密码:

会员 用户名:  密码:



[首页](#) | [院内新闻](#) | [农业要闻](#) | [成果库](#) | [品种库](#) | [专家库](#) | [图书馆](#) [信息查询](#) [关键字](#) [成果库](#)

### 专家介绍

王海燕，女，汉族，研究员。1958年4月生，上海市人。九三学社河南省委委员、省直工委委员。中国植保、植病、作物学会会员，河南省植病学会理事。1982年毕业于河南农业大学植保专业，学士。河南省农科院植物保护研究所工作。

主要从事植病生物防治及生物制剂研制、植保系统工程和无公害生产管理技术等方面的研究工作，先后主持承担了“十五”国家科技攻关项目和河南省重点科技攻关项目及国家“六五”、“七五”、“八五”、“九五”科技攻关项目及重中之重攻关课题。在小麦白粉病中长期、超长期趋势预测预报，植物病害生物防治，小麦病害综合治理，果蔬病害流行动态及无公害生产管理技术等方面有较深的研究。主持承担的研究课题有：微生物发酵新技术新工艺基地示范研究；抗枯萎病优良生防菌株的引进和生产工艺研究；小麦主要病虫害及综合防治技术体系研究；植物病害生物防治研究；葡萄病害及其综合防治研究；玉米青枯病研究；蔬菜病害综合防治研究；植物体内外微生物区系和植物病害生物防治研究等。特别是在植物病害长期、超长期预测技术方面有较大的进展和创新，利用灰色系统对小麦白粉病进行超长期趋势预测达国内先进水平。

先后共获得省部级科技成果奖9项；其中国家科技成果奖1项，河南省科技进步一等奖1项，农业部(河南省)科技进步二等奖4项、三等奖3项。发表论文60多篇，有11篇论文被评为河南省自然科学优秀论文二、三等奖和国家级学会优秀论文奖。编著著作5部，其中《植物病害生物防治和生态防治》一书为国内第一部本专业专著。发表科普文章30余篇。获河南省三八红旗手，河南省百名巾帼科技带头人。

通讯地址：郑州市农业路1号，河南省农科院植保所  
邮 编：450002  
电 话：0371-5712479 13613803812（手机）  
E-mail: pphaas@public.zz.ha.cn

[【关闭窗口】](#)

**河南省农业科学院**



主办单位：河南省农业科学院 承办单位：河南省农业科学院农业经济信息研究所 河南省信息协会农业信息分会

地址：郑州市农业路1号 邮编：450002 信箱：hnnky@126.com

版权所有：河南省农业科学院