

你现在的位置：[研究生教育](#) > [硕士生导师](#) > [杨宇红](#) >

杨宇红

- [▶ 葛红](#)
- [▶ 顾兴芳](#)
- [▶ 贺超兴](#)
- [▶ 胡 鸿](#)
- [▶ 黄三文](#)
- [▶ 蒋卫杰](#)
- [▶ 金黎平](#)
- [▶ 李宝聚](#)
- [▶ 李君明](#)
- [▶ 李锡香](#)
- [▶ 连勇](#)
- [▶ 刘春](#)
- [▶ 刘富中](#)
- [▶ 明军](#)
- [▶ 尚庆茂](#)
- [▶ 沈嫡](#)
- [▶ 石延霞](#)
- [▶ 孙日飞](#)
- [▶ 王长林](#)
- [▶ 王怀松](#)
- [▶ 王立浩](#)
- [▶ 王少丽](#)
- [▶ 王晓武](#)
- [▶ 王孝宣](#)
- [▶ 吴青君](#)

杨宇红



杨宇红

杨宇红，植物病理学专业，研究员，硕士生导师。主要从事蔬菜病理学、植物抗病分子生物学、蔬菜作物抗病性及蔬菜病害综合治理等研究。近几年主持和参加了国家自然科学基金、北京市自然科学基金、农业部行业标准、公益性行业（农业）科研专项、国家支撑计划、转基因专项、农业科技跨越计划及973、863、948、国家科技攻关等多个项目及专题或子专题的研究。系统研究了蔬菜对主要病害的抗病鉴定技术，承担编制系列蔬菜抗主要病害鉴定的农业行业标准；从生物防治、诱导抗性、高效安全化学防治等方面开展蔬菜病害综合治理技术的研究，并在主要蔬菜病原菌生物学及主要蔬菜抗病基因的克隆、高效转抗病相关基因体系的建立及表达方面的研究取得了重要的进展。先后获中华农业科技一等奖、中国农业科学院科学技术进步一等奖和二等奖各1项，湖南省科技进步三等奖3项、四等奖1项，长沙市科技进步奖5项，国家发明专利1项；编制农业行业系列标准4项，单项标准21个；参加的5个农药复配制剂通过了农药鉴定。发表论文100余篇，其中参与发表SCI论文16篇，撰写著作4本。

联系方式：82109545(O)

电子信箱：yuhongy@hotmail.com

▶ 武剑

▶ 谢丙炎

▶ 杨丽梅

▶ 杨宇红

▶ 于贤昌

▶ 余宏军

▶ 张宝玺

▶ 张圣平

▶ 张秀新

▶ 张友军

▶ 张忠华

▶ 庄飞云

▶ 庄木

▶ 方智远

▶ 高建昌

▶ 冯东昕

▶ 王海平

▶ 徐兆生

▶ 张扬勇

版权所有：中国农业科学院蔬菜花卉研究所 地址：北京市海淀区中关村南大街12号 网站图片严禁盗用，违者将追究法律责任 京ICP备10030308号-3

科研处：010-82109531 传真：010-62174123 综合处：010-82109520 传真：010-62146160 种子销售：010-82109544 传真：010-62194588