|  |
| --- |
| **七、工作基础** |
| 黄世文，男，广西桂林人，1962年12月生。博士，研究员，中共党员。1981-09~1985-07华南农业大学获植物病理学士学位，2001-09~2004-06湖南农业大学获植物病理博士学位。现任中国水稻研究所病理研究室主任、中国植物保护学会、植物病理学会会员，浙江省植物病理学会常务理事。杭州市131、浙江省151 人才工程一、二级人才。中国农科院硕士、广西大学博士研究生导师。  自1985年至今在中国水稻研究所从事植物保护、水稻病理、生物农药研发及生物防治研究。目前研究领域为水稻重要病害发生、流行、危害及防控、转基因水稻抗性评价及环境安全评价、生物农药研发等研究。先后参加、主持国家、部省级、国际合作、国家基金、省重大、省基金等项目30多项。目前主持农业行业专项“三大作物纹枯病综合防控技术研究与示范”子专题，国家转基因重大专项“转基因植物新材料育种价值评估”(2011ZX08010-005)子专题。中央级公益性科研院所基本科研业务费“水稻穗腐病初侵染源和侵染时期诊断”（1610362012004）获国家科技进步三等奖1项，农业部科技进步二、三等奖各1项，中国农科院科技进步一等奖1项、二等奖各2项，浙江省科技进步三等奖1项；通过省鉴定成果2项。获授权国家发明专利6项，第一发明人4项；公开国家发明专利2项。主持制定中华人民共和国农业行业标准1项。  主编（译）专著5部；参与编写、翻译出版专著12部。完成农业部“水稻病虫害网络专家诊断系统”病害部分内容，编写农业部水稻主推技术：病虫害防治（2011、2012年）。  在国内外发表论文100多篇，2000年后发表论文80多篇：其中Sci论文4篇、核心期刊77篇、第一作者52篇、通讯作者20篇。已招硕士研究生10名（8人已毕业）、协助指导博士、硕士研究生2名，指导本科实习生30多人。参加国际、全国学术会议20次，提交论文18篇，做大会或分组报告15次。 |