

## 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。