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。