

## 专家档案:

梁劬 (1957-), 福建福清人, 现任联合国粮农组织/国际原子能机构核技术粮食和农业应用联合司司长。1982年毕业于福建农业大学农学系, 1985年毕业于中国农业科学院研究生院, 是我国核农学领域的第一个硕士研究生。毕业后在中国农业科学院原子能利用研究所从事突变育种基础研究和小麦育种工作, 为该研究所利用诱变技术成功培育若干个优良小麦品种做出了贡献; 在该所先后担任科研处副处长、所长助理和副所长。1995年被提升为中国农业科学院国际合作及产业发展局局长, 同年获得研究员职称, 组织开展了大量的国际合作项目, 有效地促进了中国农业科学院的国际合作和交流。



梁 劬

1998-2001年出任中华人民共和国常驻联合国粮农机构特命全权公使、常驻代表。在罗马任职期间, 不仅和联合国粮农组织 (FAO)、国际农业发展基金 (IFAD) 和世界粮食计划署 (WFP) 建立了十分良好的合作关系, 促进了这些国际组织和我国的合作, 而且和许多国家的代表及外交人员建立了很好的友谊。2001年回到中国农业科学院任国际合作局局长, 积极参与中国农业科技的研发、国家农业研究体系的国际合作、资源筹措战略的制定和实施。在此期间, 担任中国国家原子能机构的农业专家顾问, 建立和发展了国家核技术在粮食和农业上应用的协作网, 并协助开展和亚洲以及国际原子能机构 (IAEA) 在核农学方面的国际合作工作。

在中国农业科学院工作期间, 梁劬先生以第一作者共在各种科技期刊上发表论文、文章30余篇, 译著2本。编制并出版计算机应用软件2个、计算机多媒体光盘2套。翻译联合国粮农组织的食品法典、世界粮食安全状况、农业生物技术战略等技术性资料一百多万字。在中华人民共和国常驻联合国粮农机构代表处任职期间, 组织并撰写了世界粮食与农业状况、世界扶贫现状及趋势、世贸组织农业贸易谈判由来、世界各国减灾救灾之经验、世界农业投资的趋势等调研报告30余篇。



参加 FNCA 活动



与 IAEA 总干事巴拉迪先生的合影



与 FAO 总干事迪乌夫先生的合影



在非洲考察

2005年, 由中国政府力荐, 梁劬先生赴国际原子能机构任FAO/IAEA联合司司长, 是我国目前在国际原子能机构级别最高的高级管理人员。他负责制定国际核技术农业应用的战略、政策和发展方向, 组织和实施世界核技术在农业和粮食上应用的技术合作项目; 指导并帮助FAO和IAEA的成员国、联合国等机构。和全球、区域和国家组织, 包括非政府组织、学术机构和私营部门在农业粮食领域上和平利用原子能技术; 协调和促进全世界核技术在农业和粮食上应用的国际合作和交流; 帮助发展中国家提高自身的能力建设, 并提供相应的信息和技术援助; 通过发展战略和技术援助, 为国际社会消除贫困和饥饿作出有效的贡献。与此同时, 他也积极地协助我国有关部门促进中国核农学的发展, 为中国各相关部门和国际原子能机构的合作发挥了很好的桥梁作用。

