

<<生物多样性持续控制作物病害>>

图书基本信息

书名：<<生物多样性持续控制作物病害>>

13位ISBN编号：9787541619540

10位ISBN编号：754161954X

出版时间：2004年3月

出版时间：云南科技出版社

作者：朱有勇,何霞红,周江鸿

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<生物多样性持续控制作物病害>>

作者简介

朱有勇，男，1955年11月生，汉族，现任云南农业大学校长、首席教授。

1982年，获云南农业大学农学学士学位；1987年获云南农业大学植物病理专业硕士学位；1994年7月赴澳大利亚悉尼大学分子生物学系研修分子植物病理学，1996年底学成回国，2000年获中国农业大学农学博士学位。

长期从事生物多样性控制植物病害的基础、应用基础和示范推广研究，初步揭示了生物多样性控制病害的基本规律和基本原理。

在国际上创建了“水稻遗传多样性控制稻瘟病理论和技术”和“生物多样性控制植物病害理论”，经过国内外数千万亩的示范推广，获得了显著的经济、社会和生态效益。

标志该成果的学术论文“Genetic Diversity and Disease Control in Rice”2000年在英国的《自然》杂志全文发表，得到了国内和国际科学界的高度评价和普遍认可。

在国内外发表学术论文100余篇，专著5部；获国家专利5项、国内外科技奖12项。

2000年至今，他任云南农业大学首席教授，英国Wolverhampton大学、荷兰Wageningen大学博士研究生导师，培养硕士研究生41人、博士研究生8人、留学生5人、本专科学生400余人。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>