



云南省农业科学院 生物技术与种质资源研究所

Biotechnology and Germplasm Resources Institute, Yunnan Academy of Agricultural Sciences

团结 拼搏 创新 发展

关键词

- 首页
- 所况简介
- 所内动态
- 研究队伍
- 科研成果
- 党群工作
- 科研平台
- 种质库
- 合作交流
- 研究团队
- 人才队伍
- 研究生培养
- 生物所风采

研究队伍

人才队伍

首页 > 研究队伍 > 人才队伍

研究团队

人才队伍

国家百千万人才工程

云岭优秀人才

岗位体系科学家

云南省中青年学术技术带头人（后备人才）和技术创新人才

省、部级创新团队

研究员

副研究员

研究生培养

生物所风采

杨忠义

作者：管理员 2017年11月01日 点击数：12725

杨忠义



杨忠义，男，研究员，硕士生导师，1964年7月生，四川省成都人，长期从事稻作育种、农业资源信息共享和信息系统研究工作，主要研究方向有：稻种资源、起源演化、稻作育种、农业资源与信息系统、作物多样性生态地理分布研究。

主要研究、学术专著及研究论文情况：

主要完成了不同生态环境和人工选择对籼粳分化的影响、广亲和材料在不同生态环境下的表现、中国两系杂交稻主要不育系的光温反应、云南地方稻种资源的核心资源构建及多样性生态分布等主要研究；参与选育“云恢290”和“云光系列品种”；建成了《云南作物种质资源信息管理系统》，研制了《云南地方稻种资源特征特性的地理分布系统》，完成了《籼粳稻亚种的多媒体鉴别系统》等；编制《云南生态植被景观与花卉》和《云南桑树》等光碟；出版了《云南稻种资源的生态地理分布研究》，该书是

目前国内外第一部用彩色数字化图形和中英文模式表达稻种资源生态地理分布规律的学术专著，由于研究的性状多，尤其涵盖了产量、品质、抗病等众多重要的农业性状信息，不仅稻种资源工作者可以直接利用，遗传育种、植物保护、生理生化、地理信息等领域的研究与教学人员也有很大利用潜力，此研究获云南省自然科学三等奖。此外，合著《中国杂交粳稻》；以第1作者在自然科学核心期刊上发表有学术价值的研究论文30余篇。

主持项目及获奖情况：

现主持或曾主持完成国家科技攻关子课题、国家科技基础条件平台建设项目子课题和云南省省院省校合作项目等，先后获得国家及各部委奖四项，云南省一等奖一项、二等奖各三项、三等奖二项。

上一篇：苏开美

下一篇：赵永昌

所况简介

所内动态

研究队伍

种质库

联系我们

本所简介

通知公告

研究团队

种质库简介

电话：0871-65151114

所长寄语

所内新闻

人才队伍

管理办法

地址：云南省昆明市学云路9号

机构设置

科技服务

研究生培养

邮箱：ybri_sws@sina.com

联系方式

规章制度

生物所风采

资料下载



微信二维码