

<<小扁豆种质资源描述规范和数据标准>>

图书基本信息

书名：<<小扁豆种质资源描述规范和数据标准>>

13位ISBN编号：9787511610959

10位ISBN编号：7511610951

出版时间：2012-10

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：宗绪晓 等编著

页数：59

字数：90000

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>

## <<小扁豆种质资源描述规范和数据标准>>

### 内容概要

农作物种质资源是人类生存和发展最有价值的宝贵财富，是国家重要的战略性资源，是作物育种、生物科学研究和农业生产的物质基础，是实现粮食安全、生态安全与农业可持续发展的重要保障。中国农作物种质资源种类多、数量大，以其丰富性和独特性在国际上占有重要地位。经过广大农业科技工作者多年的努力，目前已收集保存了38万份种质资源，积累了大量科学数据和技术资料，为制定农作物种质资源技术规范奠定了良好的基础。

农作物种质资源技术规范的制定是实现中国农作物种质资源工作标准化、信息化和现代化，促进农作物种质资源事业跨越式发展的一项重要任务，是农作物种质资源研究的迫切需要。其主要作用是：规范农作物种质资源的收集、整理、保存、鉴定、评价和利用；度量农作物种质资源的遗传多样性和丰富度；确保农作物种质资源的遗传完整性，拓宽利用价值，提高使用时效；提高农作物种质资源整合的效率，实现种质资源的充分共享和高效利用。

书籍目录

前言

一 小扁豆种质资源描述规范和数据标准制定的原则和方法

二 小扁豆种质资源描述规范简表

三 小扁豆种质资源描述规范

四 小扁豆种质资源数据标准

五 小扁豆种质资源数据质量控制规范

六 小扁豆种质资源数据采集表

七 小扁豆种质资源利用情况报告格式

八 小扁豆种质资源利用情况登记表

主要参考文献

《农作物种质资源技术规范丛书》分册目录

编辑推荐

《农作物种质资源技术规范丛书：小扁豆种质资源描述规范和数据标准》是国内首次出版的农作物种质资源基础工具书，是农作物种质资源考察收集、整理鉴定、保存利用的技术手册，其主要特点：植物分类、生态、形态，农艺、生理生化、植物保护，计算机等多学科交叉集成，具有创新性；综合运用国内外有关标准规范和技术方法的最新研究成果，具有先进性；由实践经验丰富和理论水平高的科学家编审，科学性、系统性和实用性强，具有权威性；资料翔实、结构严谨、形式新颖、图文并茂，具有可操作性；规定了粮食作物、经济作物、蔬菜、果树、牧草绿肥五大类100多种作物种质资源的描述规范、数据标准和数据质量控制规范，以及收集、整理、保存技术规程，内容丰富，具有完整性。

《小扁豆种质资源描述规范和数据标准》就是该系列书之一，主要介绍了小扁豆种质资源描述规范和数据标准制定的原则和方法；小扁豆种质资源描述规范简表；小扁豆种质资源描述规范；小扁豆种质资源数据标准；小扁豆种质资源数据质量控制规范；小扁豆种质资源数据采集表；小扁豆种质资源利用情况报告格式；小扁豆种质资源利用情况登记表。

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>