

<<复混肥料生产技术手册>>

图书基本信息

书名：<<复混肥料生产技术手册>>

13位ISBN编号：9787502541392

10位ISBN编号：750254139X

出版时间：2003-2

出版时间：第1版 (2003年2月1日)

作者：方天翰

页数：371

字数：594000

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>

<<复混肥料生产技术手册>>

内容概要

施用复混肥料是科学施肥的重要措施之一。

本手册详细阐述了复混肥料的发展与现状，对复混肥料的生产原料、生产方法、生产设备进行了全面的论述。

特别是本手册收录了大量的各种专用型复混肥料，包括多种粮食作物、经济作物、蔬菜水果、鱼塘、森林、草原等施肥领域的各种复混肥料的近200种配方，针对性和实用性很强。

具有很高的实用价值。

本手册作者均为多年从事复混肥料设计生产方面的专家。

书中内容丰富、全面，是迄今为止一本全面论述复混肥料生产技术的书。

可供从事化肥特别是复混肥料科研、设计、生产以及农化服务领域的工程技术人员使用，也可供大专院校师生参考。

<<复混肥料生产技术手册>>

书籍目录

第一章 绪言 第一节 复混肥料的定义 第二节 复混肥料中的养分和养分标明通则 第三节 复混肥料的种类 第四节 复混肥料的特点 第五节 复混肥料发展回顾及展望第二章 复混肥料的生产方法 第一节 复混肥料生产方法类型 第二节 复混肥料的主要生产原料 第三节 复混肥料生产过程中的主要化学反应第三章 复混肥料的生产工艺 第一节 掺混法 第二节 粉料混合造料法 第三节 料浆造粒法 第四节 熔料造粒法 第五节 液体复混肥料 第六节 包膜肥料 第七节 含中量营养元素的复混肥料 第八节 含有微量营养元素和（或）农药的复混肥料第四章 复混肥配配方的确定 第一节 复混肥料的配料原则 第二节 确定复混肥料配方的方法 第三节 复混肥料的配料计算第五章 专用型复混肥料 第一节 复混肥料的配料原则 第二节 确定复混肥料配方的方法 第三节 复混肥料的配料计算第六章 生产复混肥料的主要装备 第一节 破碎与筛分设备 第二节 混合反应设备 第三节 造粒反应器 第四节 干燥设备 第五节 冷却设备 第六节 尾气处理设备 第七节 产品调理设备包裹筒 第八节 计量、包装设备 附录

<<复混肥料生产技术手册>>

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>