

<<小麦优质高效栽培>>

图书基本信息

书名：<<小麦优质高效栽培>>

13位ISBN编号：9787533144234

10位ISBN编号：7533144236

出版时间：2009-1

出版时间：山东科学技术出版社

作者：杨力,杨力 编,张民,张民 编,万连步,万连步 编

页数：104

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>

<<小麦优质高效栽培>>

内容概要

《社会主义新农村建设文库》充分体现了服务“三农”工作，适应农民“求富、求知”需求，努力把图书出版与农民致富奔小康结合起来，融入更多的科技、法律、市场经济等知识，使农民群众在满足文化娱乐需求的同时，从图书中学到更多致富本领。

本书是丛书之一，介绍了小麦生产概况、小麦优良品种、小麦营养需求特点与施肥、小麦栽培技术等，语言简洁明了，通俗易懂，既适合阅读自学，也方便专家重点讲授指导。

<<小麦优质高效栽培>>

书籍目录

一、小麦生产概况 (一) 小麦栽培简史 (二) 小麦栽培分布 (三) 小麦在国民经济中的地位及发展前景二、小麦优良品种三、小麦生长发育及其对外界环境条件的要求 (一) 小麦的阶段发育理论及其在生产上的应用 (二) 小麦的分蘖特性及其消长 (三) 小麦的群体结构及其自动调节能力 (四) 小麦生长发育与环境条件的关系 (五) 小麦生长发育与土肥水的关系四、小麦营养需求特点与施肥 (一) 小麦对矿质营养的需求 (二) 小麦缺素症与矫治 (三) 小麦的合理施肥五、小麦栽培技术 (一) 水浇地小麦栽培技术 (二) 旱地小麦栽培技术 (三) 晚茬小麦栽培技术 (四) 小麦垄作高效栽培技术 (五) 小麦精播、半精播技术六、小麦病虫草害及其防治 (一) 主要病害 (二) 主要虫害 (三) 主要杂草及化学防除

<<小麦优质高效栽培>>

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>