

<<百合高产栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<百合高产栽培技术>>

13位ISBN编号：9787800268458

10位ISBN编号：7800268454

出版时间：1995-6

出版时间：第1版(1995年6月1日)

作者：朱怀根

页数：72

字数：51000

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>

## <<百合高产栽培技术>>

### 内容概要

百合在医药工业上有着重要用途。

据《本草纲目》记载：“百合鳞性苦味，具滋阴补肾，生津止咳，补中益气，对慢性支气管炎、肺脓肿、神经衰弱、高血压和肝脏病”均有良好的治疗效果。

百合淀粉更是培养抗菌素药物的重要原料，据现代医学研究，百合还具有一定的防癌之功效。

## <<百合高产栽培技术>>

### 书籍目录

一、概述 (一) 百合生产在国民经济中的意义 (二) 百合的栽培简史和分布二、百合的特征特性 (一) 百合的形态特征 (二) 百合对环境条件的要求 (三) 百合的生育时期三、百合的生长发育 (一) 百合的发芽 (二) 百合根的生长 (三) 百合叶的生长 (四) 百合鳞茎的生长四、百合的品种介绍 (一) 龙芽百合 (二) 湖州百合 (三) 兰州百合 (四) 宜兴百合 (五) 万载百合五、百合高产栽培技术 (一) 播种前的准备 (二) 选择场地、精细整地、施足基肥 (三) 严格土壤和菌种消毒, 搞好作畦播放 (四) 百合的高产栽培技术 (五) 百合的田间管理技术 (六) 百合的采收、留种与贮藏六、百合高产栽培新技术 (一) 百合高产栽培需肥规律及施肥原则 (二) 百合需水条件和作用七、百合高产栽培新技术逻辑 (一) 百合田间管理新技术 (二) 百合地膜覆盖栽培高产技术 (三) 百合采用地膜覆盖增产增收 (四) 百合鳞片繁殖法八、百合的加工 (一) 百合的粗加工 (二) 百合晶的加工方法九、百合的病虫害及其防治 (一) 百合的病害及防治 (二) 百合的虫害及防治

<<百合高产栽培技术>>

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>