# <<农业节水技术百问百答>>

#### 图书基本信息

书名: <<农业节水技术百问百答>>

13位ISBN编号: 9787109148864

10位ISBN编号:7109148866

出版时间:2011-1

出版时间:中国农业出版社

作者:王克武编

页数:106

字数:86000

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

### <<农业节水技术百问百答>>

#### 内容概要

本书共分十章。

第一章总论,介绍北京市水资源现状及特点、农业用水情况及趋势等;第二章灌溉节水,介绍现行节水灌溉方式、使用方法、节水设备等;第三章农艺节水和第四章管理节水,分别从灌溉工程、农艺措施和管理节水三个方面系统介绍了节水灌溉必要的设备、物资、实用技术和操作要点;第五章水肥一体化,灌溉与施肥相结合,充分提高水肥利用效率;第六章、第七章、第八章和第九章分别针对粮田、菜田、果园、花卉和食用菌作物详细介绍了作物的水分需求特点,相应的节水技术和操作要点;第十章雨洪水和再生水利用,从开源角度挖掘和利用北京市的雨洪水资源和再生水资源。

# <<农业节水技术百问百答>>

#### 书籍目录

#### 前言

- 一、总论 二、灌溉节水 三、农艺节水
- 四、管理节水
- 五、水肥一体化
- 六、粮田节水
- 七、菜田节水
- 八、果园节水
- 九、花卉和食用菌节水
- 十、雨洪水和再生水利用

参考文献

### <<农业节水技术百问百答>>

#### 章节摘录

" 小白龙 " 灌溉要力求灌水线路短,控制面积大,输水畅通。

地势较平坦的灌区,可沿田间道路、林网线路铺设;地形较复杂的灌区,可根据地势选择最佳路线; 在老灌区,可沿原有土渠或顺耕作垄铺设。

浇地顺序一般是先远后近,先高后低;田问灌水过程中采用脱节分段法,浇完一段地,抽掉一节管。 为了使用方便,软塑管每节长度一般根据地块大小和畦田长短而定。

小白龙的输水灌溉距离应与水泵的负荷相配套,同时距离过远将增加耗电量和延长灌水时间。

14.什么是喷灌?

喷灌的方式有哪些?

一 喷灌是利用水泵加压将灌溉水通过喷头喷射到空中,分散成细小的水滴,像雨水一样均匀地落下 , 补充土壤水分不足的一种灌溉方法。

喷灌具有节约用水、节省劳力、少占耕地、提高产量、对地形和土质的适应性强、能保持水土等优点

被广泛用于灌溉蔬菜、草坪以及小麦等农作物。

但喷灌受风的影响大,在风大时不易喷洒均匀,投资较高。

喷灌方式很多,按获得压力的方式可分为机压式和自压式;按喷洒特征可分为定喷式(喷水时喷头位置不移动的喷灌形式)和行喷式(喷头位置边移动边喷洒的喷灌形式);按设备的组成特点可分为管道式和机组式,管道式系统又可分为固定管道式、半固定管道式和移动管道式,机组式系统又有轻型、小型、中型等定喷机组或中心支轴、平移、绞盘、悬臂等喷灌机组。

# <<农业节水技术百问百答>>

#### 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