## <<烟草优质高效栽培>>

#### 图书基本信息

书名:<<烟草优质高效栽培>>

13位ISBN编号: 9787533137076

10位ISBN编号:7533137078

出版时间:2006-6

出版时间:杨力,张民,万连步、杨力、张民、万连步山东科学技术出版社 (2006-06出版)

作者:杨力等著

页数:105

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

# <<烟草优质高效栽培>>

#### 内容概要

《烟草优质高效栽培》介绍了烟草的优良品种、生长发育、育苗技术、营养需求特点与施肥、栽培技术、整地与移栽、病虫害防治、优质烟叶烘烤技术等一系列内容。 《烟草优质高效栽培》内容全面,条理清晰,适合广大农民读者阅读。

## <<烟草优质高效栽培>>

#### 书籍目录

一、烟草生产概况(一)烟草栽培简史(二)烟草生产现状(三)烟草的类型二、烟草优良品种(一)烤烟(二)白肋烟(三)晾晒烟(四)香料烟(五)黄花烟三、烟草营养与施肥(一)烟草的营养特性(二)烟草常用肥料(三)烟草科学施肥四、烟草育苗(一)烟草育苗方式(二)苗床设置(三)种子处理(四)播种(五)托盘育苗(六)漂浮育苗五、整地与移栽(一)整地的作用(二)整地时期(三)整地方法(四)移栽适期(五)移栽方法六、烟草田间管理(一)中耕、培土与除草(二)灌溉与排水(三)打顶抹杈七、烟草主要病虫害防治(一)烟草主要病害(二)烟草主要害虫八、优质烟叶烘烤技术(一)烟叶的成熟与采收(二)三段式烘烤技术(三)特殊烟叶的烘烤技术(四)烤烟干湿温度计的使用

## <<烟草优质高效栽培>>

#### 章节摘录

一、烟草生产概况(一)烟草栽培简史 烟草在我国古书中称淡巴菰、淡肉果、相思草等。

由于烟草含有烟碱(尼古丁),烟碱可以产生令人陶醉的效果,又可以用作医药,因此,使烟草广泛 传布,成为风靡世界的嗜好品。

烟草原产于美洲,考古学家在美国亚利桑那州北部印第安人居住的洞穴中发现了遗留的烟斗和烟丝,这些遗物的年代约在公元605年。

1492年哥伦布发现美洲时看到当地人把干烟叶卷着吸用。

因此,在哥伦布到达美洲以前,烟草正是美洲的一种土产,并被印第安人广泛利用。

有的学者推断烟草原产于中国,另有学者认为,烟草是由非洲传到美洲的,但这些说法缺乏足够的历 史证据。

烟草传人我国,可查到的历史资料是16世纪中叶明末清初的著作《景岳全书》、《物理小识》、《露书》等。

《景岳全书》记有:"此物自古未闻也,近自我明万历(1573-1620年)时始于闽广之间,自后吴楚间皆有种植之矣。

# <<烟草优质高效栽培>>

### 编辑推荐

《烟草优质高效栽培》由山东科学技术出版社出版。

# <<烟草优质高效栽培>>

### 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