



# 烟叶收购管理

# YANYE SHOUGOU GUANLI

任林 沈宏 ◎主编  
中国烟草总公司贵州省公司

《烟叶收购管理》围绕烟叶质量这个中心  
对烟叶收购管理涉及的烟叶质量、烤烟等级标准、烟叶分级技术  
专业分级散叶收购、烟叶样品制作与使用、收购预测及数据分析  
烟叶仓储管理、烟叶站点基础设施建设  
烟站扁平化管理等作了较为全面和系统的阐述  
尤其是在烟叶收购模式方面  
详细介绍了贵州省专业分级散叶收购模式



中国农业出版社

# 烟叶收购管理

任林 沈宏 主编

中国烟草总公司贵州省公司

中国农业出版社

## 图书在版编目 (CIP) 数据

烟叶收购管理 / 任林, 沈宏主编. —北京: 中国农业出版社, 2017. 4

ISBN 978 - 7 - 109 - 21885 - 7

I. ①烟… II. ①任… ②沈 III. ①烟叶-收购-研究-贵州省 IV. ①F724. 782. 9

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2016) 第 162257 号

中国农业出版社出版  
(北京市朝阳区麦子店街 18 号楼)  
(邮政编码 100125)  
责任编辑 闫保荣

北京万友印刷有限公司印刷 新华书店北京发行所发行  
2017 年 4 月第 1 版 2017 年 4 月北京第 1 次印刷

开本: 700mm×1000mm 1/16 印张: 20.25 插页: 4

字数: 350 千字

定价: 36.00 元

(凡本版图书出现印刷、装订错误, 请向出版社发行部调换)



烤 烟



香料烟



白肋烟



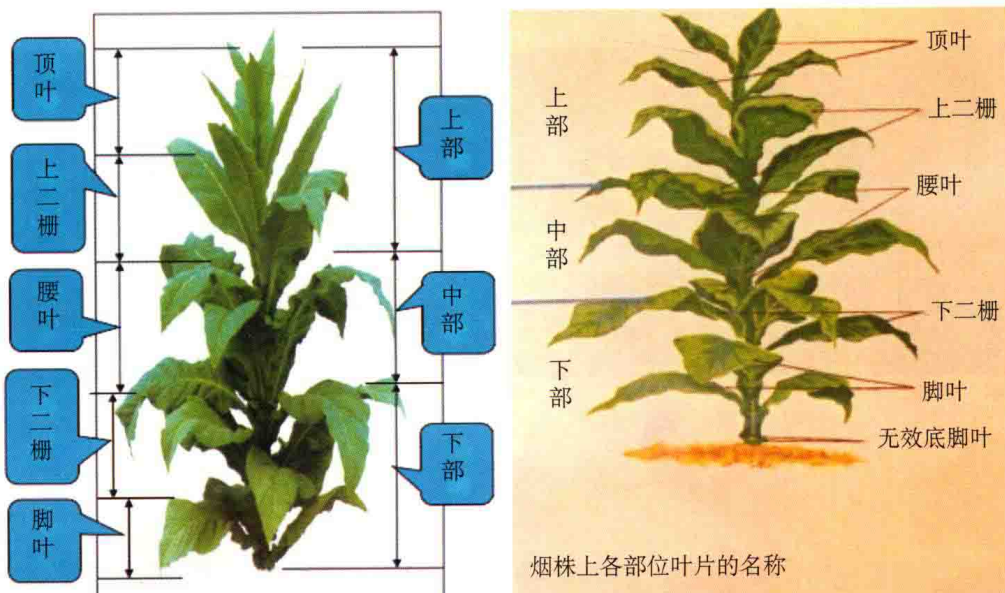
黄花烟



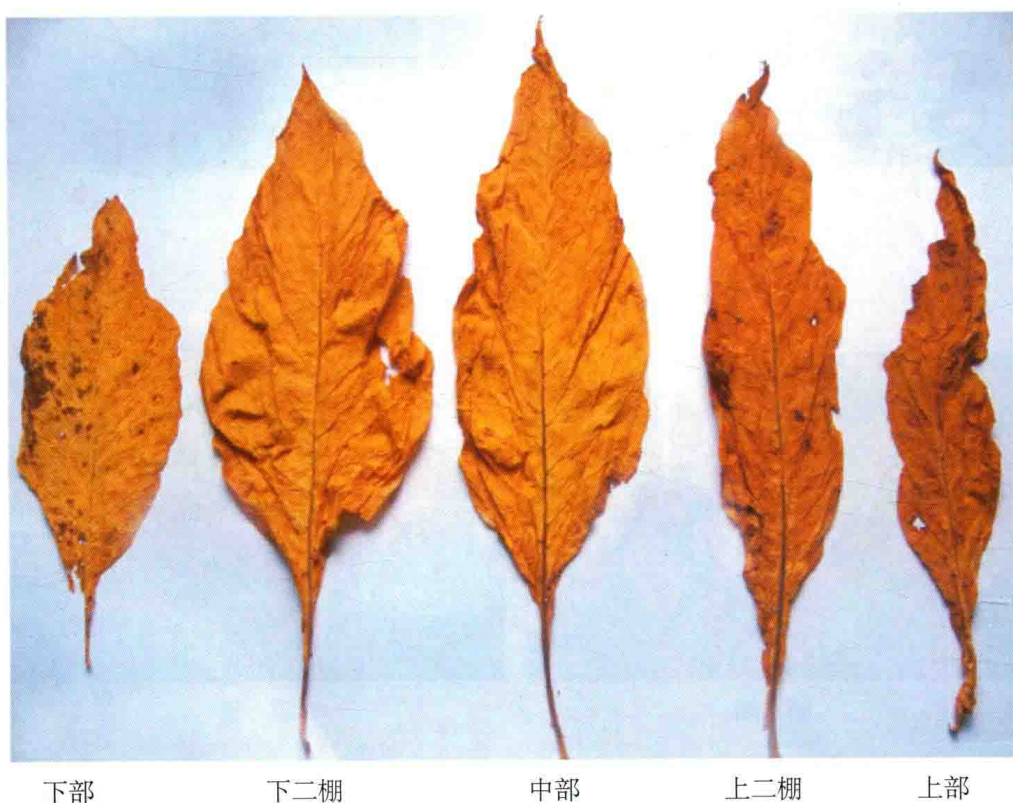
晒 烟



晾 烟



五小部的划分及识别



柠檬黄色



BL

橘黄色



红棕色



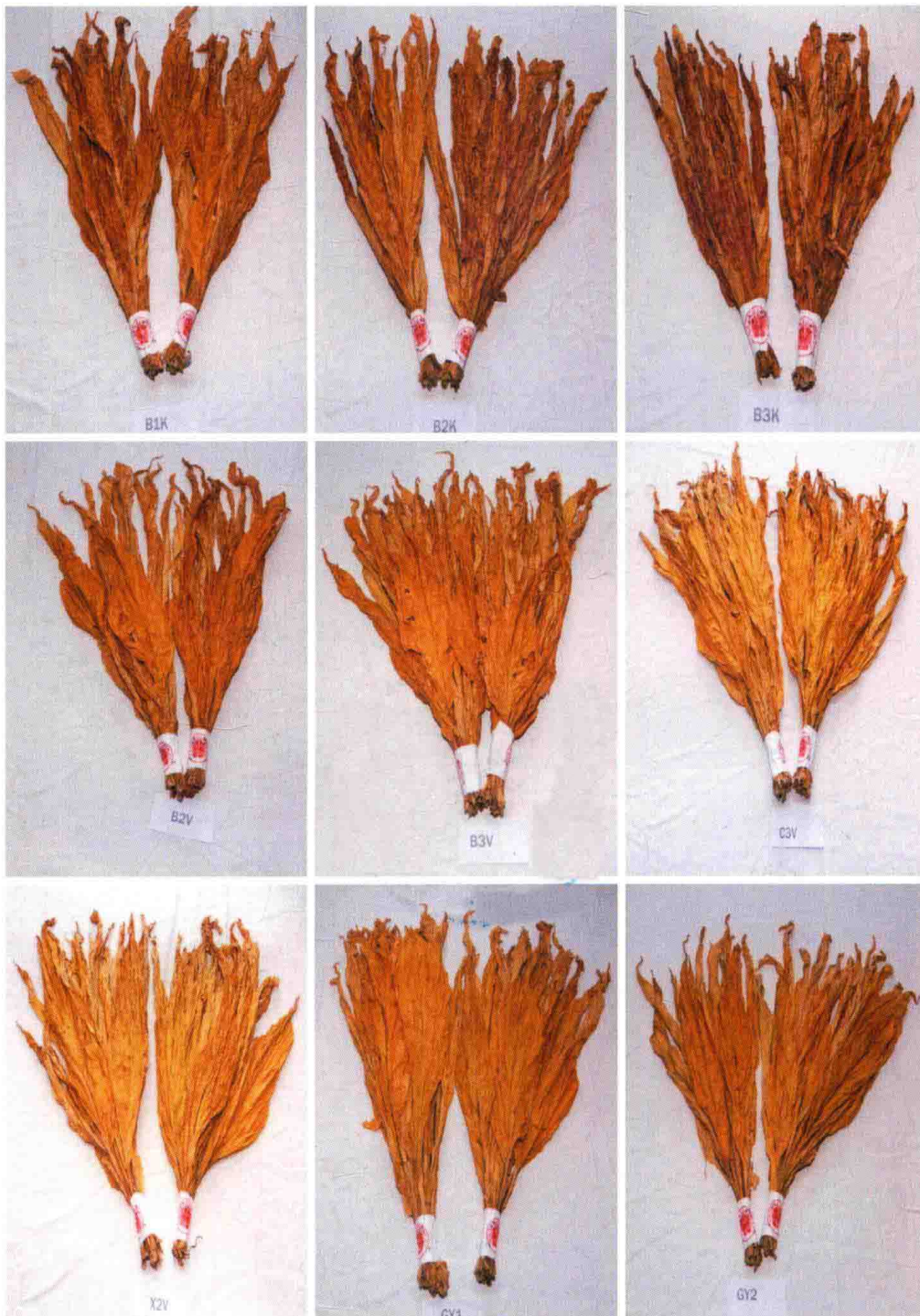
E











# 《烟叶收购管理》编写组

主 编：任 林 沈 宏

副 主 编：陈风雷 李 明 郭 亮 张拥军

编写人员：（按姓氏笔画排序）

王 强	王骏飞	王鹏翔	韦 斌
叶征宇	刘士鑫	孙红权	李 明
吴学巧	张大勇	张刚领	张兴国
陈风雷	陈代利	南 沁	姚 晶
袁 园	袁黔华	夏范讲	郭 亮
涂 勇	黄 璞	蒋 聰	穆东升

审稿人员：（按姓氏笔画排序）

刁超强	王 丰	厉福强	田必文
孙光军	李明海	李家俊	罗 勇
袁有波	谢己书	楼小华	潘文杰
程占省			

# 前言

烟叶收购是行业生产经营的重要环节，既关系到烟农的切身利益，又关系到行业持续、健康、稳定发展。加强对烟叶收购工作的管理，切实做好烟叶收购工作，对于增加烟农经济收入、维护烟草生产稳定、提高企业经营效益、促进烟叶产业持续健康发展有着十分重要的意义。

随着现代烟草农业的深入推进，基层烟站生产组织形式发生了很大变化，烟叶收购工作面临着新的形势和新的挑战。近年来，烟草行业高度重视烟叶工作，出台了一系列支持烟叶生产收购的政策措施，烟叶收购工作得到明显加强，为行业的平稳健康发展发挥了重要的支撑作用。

《烟叶收购管理》一书共分为九章，围绕烟叶质量这个中心，对烟叶收购管理涉及的烟叶质量、烤烟等级标准、烟叶分级技术、专业分级散叶收购、烟叶样品制作与使用、收购预测及数据分析、烟叶仓储管理、烟叶站点基础设施建设、烟站扁平化管理等作了较为全面和系统的阐述，尤其是在烟叶收购模式方面，详细介绍了贵州省专业分级散叶收购模式；在组织管理方面针对基层队伍建设的热点、难点问题，提出了基层站扁平化管理的组织构架，都成为本书的亮点，突出了科学性、先进性和实用性。

本书的编写，得到了中国烟草总公司贵州省公司领导的具体

指导，得到了贵阳、遵义、六盘水、毕节、铜仁、黔南、贵州省烟草科学研究院、烟叶处、科技处、质监站和培训中心有关专家的大力支持和帮助，并参阅了有关专家、学者的作品和文章，在此表示衷心感谢！

由于水平有限，编写时间较短，疏漏和不当之处在所难免，敬请批评指正。

# 目 录

## 前言

<b>第一章 烟叶质量</b>	1
第一节 烟叶质量概述	1
一、烟叶质量概念	1
二、烟叶质量的表现形式	5
三、烟叶质量的风格和特色	8
第二节 影响烟叶质量的主要因素	17
一、农业生产对烟叶质量的影响	17
二、烟叶分级收购对烟叶质量的影响	20
三、储存管理因素对烟叶质量的影响	22
第三节 提高烟叶质量的主要措施	24
一、烟叶生产	24
二、烟叶收购	27
三、烟叶质量信息共享平台建设	28
<b>第二章 烤烟等级标准</b>	33
第一节 标准基本知识	33
一、标准的概念	33
二、标准的分类	33
三、标准的实施	36
四、标准制定的原则和程序	38
第二节 烤烟国家标准	40
一、标准的演变	40

二、现行烤烟国家标准 .....	41
三、烤烟标准的发展趋势 .....	54
第三节 世界主产烟国烤烟等级标准简介 .....	64
一、美国烤烟等级标准 .....	64
二、津巴布韦烤烟等级标准 .....	66
三、巴西烤烟等级标准 .....	67
四、加拿大烤烟等级标准 .....	68
五、印度烤烟等级标准 .....	70
<b>第三章 烟叶分级技术 .....</b>	<b>72</b>
<b>第一节 烟叶分级原理 .....</b>	<b>72</b>
一、分类 .....	72
二、分型 .....	72
三、分组 .....	74
四、分级 .....	74
<b>第二节 烤烟分组 .....</b>	<b>75</b>
一、部位分组 .....	75
二、颜色分组 .....	79
三、不同组别与烟叶质量关系 .....	82
四、烤烟组别的划分 .....	84
<b>第三节 烤烟分级 .....</b>	<b>90</b>
一、分级因素含义 .....	90
二、品级因素识别 .....	91
三、识别品级因素应注意的事项 .....	107
四、品级因素运用 .....	109
五、烤烟验收规则及运用 .....	110
<b>第四节 等级识别方法 .....</b>	<b>114</b>
一、烤烟42级等级识别 .....	114
二、容易混淆等级判定技巧 .....	126
<b>第四章 专业分级散叶收购 .....</b>	<b>133</b>
<b>第一节 常规把烟收购模式 .....</b>	<b>133</b>

## 目 录

一、烟农初分 .....	133
二、入户预检 .....	134
三、初检 .....	136
四、编码 .....	137
五、评定等级 .....	138
六、解码司磅 .....	139
七、入库堆垛 .....	140
八、成包打码 .....	141
<b>第二节 烤烟专业分级散叶收购 .....</b>	<b>142</b>
一、专业分级散叶收购概述 .....	142
二、作业流程 .....	144
三、基础设施建设 .....	146
四、过程管理 .....	155
五、考核管理 .....	162
<b>第三节 专业分级散叶收购烟叶等级质量过程控制 .....</b>	<b>164</b>
一、控制主体 .....	164
二、控制环节 .....	167
<b>第五章 烟叶样品制定与使用 .....</b>	<b>171</b>
<b>第一节 标准样品制定 .....</b>	<b>171</b>
一、烟叶样品概述 .....	171
二、制定标准样品的原则 .....	173
三、标准样品制作方法 .....	174
<b>第二节 烟叶样品室建设 .....</b>	<b>177</b>
一、意义 .....	177
二、规格 .....	177
三、功能划分 .....	178
四、室内装修环境要求 .....	178
五、设备配置 .....	178
六、样品室管理维护 .....	179
<b>第三节 烟叶标准样品评审 .....</b>	<b>180</b>
一、烟叶基准样品评审 .....	180