



中华人民共和国国家标准

GB/T 18771.1—2015
代替 GB/T 18771.1—2002

烟草术语 第 1 部分：烟草类型与烟叶生产

Tobacco vocabulary—
Part 1: Tobacco types and tobacco production

2015-10-09 发布

2016-05-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	Ⅲ
1 范围	1
2 烟草类型	1
3 烟草品种与种子	3
4 烟草栽培	4
5 烟草病虫害	8
6 烟叶采收与调制	8
7 烟叶分级	10
8 与香料烟相关的术语	14
参考文献	17
索引	18

前 言

GB/T 18771《烟草术语》分为以下 5 个部分：

- 第 1 部分：烟草类型与烟叶生产；
- 第 2 部分：烟草制品与烟草加工；
- 第 3 部分：烟用材料；
- 第 4 部分：品质评价和检测；
- 第 5 部分：烟草机械与烟草专用检测仪器。

本部分为 GB/T 18771 的第 1 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分代替 GB/T 18771.1—2002《烟草术语 第 1 部分：烟草栽培、调制与分级》。本部分与 GB/T 18771.1—2002 相比，除编辑性修改外主要技术变化如下：

- 修改了标准名称及部分术语的定义；
- 增加了涉及烟草类型与烟叶生产的常用术语；
- 删除了不常用术语，如“绑烟”“烟折”“橙黄色”“太阳能烤房”等。

本部分由国家烟草专卖局提出。

本部分由全国烟草标准化技术委员会(SAC/TC 144)归口。

本部分起草单位：中国烟草科技信息中心、中国烟草总公司青州烟草研究所、中国烟草标准化研究中心。

本部分主要起草人：郑新章、董志坚、闫新甫、许立峰、胡启秀、张仕华、汪志波。

本部分的历次版本发布情况为：

- GB/T 18771.1—2002。

烟草术语

第 1 部分：烟草类型与烟叶生产

1 范围

GB/T 18771 的本部分规定了烟草类型以及烟草农业生产中的部分术语。
本部分适用于烟草行业科研、教育、生产、经营、管理等领域。

2 烟草类型

2.1

烟草 tobacco

在植物学分类上属茄科(Solanaceae)烟草属(*Nicotiana*)的植物。已发现的烟草属中多数是野生种,栽培利用的有两个种,红花烟草(*Nicotiana tabacum* L.) (2.2.1)和黄花烟草(*Nicotiana rustica* L.) (2.2.2)。

2.2 按植物学分类

2.2.1

红花烟草 *Nicotiana tabacum* L.

普通烟草

花色为红色的一类重要栽培烟草(2.1)。属一年生草本植物,茎秆直立,单叶互生,无叶柄或有宽大的翼状柄,叶形多样,常见的有披针形、长卵圆形、长椭圆形或心脏形,顶生圆锥花序,花冠呈漏斗状,花色多为淡红、粉红至深红色,果实为蒴果,全株有腺毛,其烟叶是卷烟的主要原料。

注:烤烟(2.3.1)、晒烟(2.3.2)、晾烟(2.3.3)、白肋烟(2.3.3.1)、马里兰烟(2.3.3.2)和香料烟(2.3.4)等均属红花烟草。

2.2.2

黄花烟草 *Nicotiana rustica* L.

花色为黄色的一类栽培烟草(2.1)。属一年生草本植物,植株矮小,茎秆直立,叶片较少(多在 15 片以下),单叶互生,有叶柄,叶卵圆形或心脏形,顶生花序,花冠呈筒状钟形,花色绿黄、淡黄至黄色,生育期(4.2)较短而耐寒性较强,烟叶调制(6.2)方法以晒为主,晾晒结合。

注:兰花烟、莫合烟、蛤蟆烟等均属黄花烟草。

2.2.3

野生烟草 wild tobacco

一年生或多年生的草本、灌木或乔木状植物,形态各异,无商品价值的烟草(2.1)。

注:红花烟草(2.2.1)和黄花烟草(2.2.2)两个栽培种之外的烟草(2.1)均属于野生烟草。

2.3 按烟叶调制方法和生物学性状分类

2.3.1

烤烟 flue-cured tobacco

烟叶采用烘烤设施(如烤房)或设备调制(6.2)的烟草(2.1),调制(6.2)后的烟叶是卷烟的主要原料。

2.3.2

晒烟 sun-cured tobacco

烟叶利用阳光晒制(6.2.7)的烟草(2.1),调制(6.2)后的烟叶是斗烟、水烟、嚼烟以及混合型卷烟的