

新闻公告:

单位介绍

- 本所简介
- 历史沿革
- 现任领导
- 历任领导
- 组织机构

职能部门

- 综合管理处
- 科技管理处
- 技术服务处
- 财务管理处
- 基建管理处

科研部门

- 遗传育种研究中心
- 生物技术研究室
- 栽培营养研究室
- 调制加工研究室
- 病虫害测报综防研究中心
- 质量监督检验测试中心
- 吸烟与健康研究中心
- 科技信息中心

创新平台

- 国家烟草改良中心
- 农业部烟草类作物质量控制重点开放重点实验室
- 农业部转基因烟草环境安全监督检验测试中心
- 农业部烟草产业产品质量监督检验测试中心
- 中国农业科学院烟草遗传改良与生物技术重点实验室
- 中国农科院青岛烟草资源与环境野外科学观测试验站
- 中国烟草遗传育种研究(北方)中心
- 中国烟草病虫害预测预报及综合防治中心
- 中国烟草种质资源平台
- 中国烟草原种繁育基地

科技成果

制定标准

序号	标准号	标准名称	完成人
1	YC/T 19-1994	烟草种子	佟道儒、刘洪祥、王元英、艾树理、蒋予恩、石金开
2	YC/T 39-1996	烟草病虫害分级及调查方法	朱贤朝、石金开、孔凡玉、郭永峰、王年
3	YC/T 40-1996	烟草病虫害药效试验方法	朱贤朝、石金开、孔凡玉、郭永峰、王年
4	YC/T 41-1996	烟草品种抗病性鉴定	朱贤朝、石金开、孔凡玉、郭永峰、王年
5	YC/T 43-1996	烟草原种 良种生产技术规程	佟道儒、蒋予恩、刘洪祥、艾树理、王元英
6	YC/T 44-1996	烟草国外引种技术规程	佟道儒、蒋予恩、刘洪祥、王元英、艾树理、石金开
7	GB/T 15699-1995	烟草种子霜霉病检疫规程	佟道儒、石金开、蒋予恩、艾树理、刘洪祥
8	GB/T 16448-1996	烟草品种命名原则	佟道儒、刘洪祥、王元英、蒋予恩、艾树理
9	YC/T 21-1994	烟草种子包装	佟道儒、艾树理、王元英、刘洪祥、蒋予恩、石金开
10	YC/T 22-1994	烟草种子贮藏与运输	佟道儒、艾树理、王元英、蒋予恩、刘洪祥、石金开
11	YC/T 42-1996	烟草基本烘烤技术规程	孙福山、陈兆兴、谭经勋、刘伟、王丽卿、陈汉新
12	YC/T 143-1998	烟草育苗基本技术规程	茆寅生、刘好宝、刘新民、刘红梅、田永富
13	YC/T 173-2003	烟草及烟草制品 钾的测定火焰光度法	肖协忠、张怀宝、邱军、王芳、李萍
14	YC/T 175-2003	烟草及烟草制品 镁的测定原子吸收法	张怀宝 肖协忠 邱军 王芳 李萍
15	YC/T 176-2003	烟草及烟草制品 石油醚提取物的测定	杜咏梅 商耀 王晓玲 王芳 李萍 张传洪
16	YC/T 218-2007	烟草及烟草制品 菌核净农药残留量的测定 气相色谱法	李义强、孙惠青、曹爱华、厉昌坤、徐光军、王新伟、王凤龙、郑晓
17	YC/T 219-2007	烟草及烟草制品 灭多威农药残留量的测定 气相色谱法	孙惠青、李义强、厉昌坤、曹爱华、徐光军、王新伟、王凤龙、徐金丽
18	GB/T 21138-2007	烟草种子	王志德、刘艳华、牟建民、戴兴华、罗成刚
19	GB/T 23221—2008	烤烟生产技术规程	董建新
20	GB/T 23222—2008	烟草病虫害分级及调查方法	任广伟
21	GB/T 23223—2008	烟草病虫害药效试验方法	孔凡玉
22	GB/T 23224—2008	烟草品种抗病性鉴定	任广伟
23	YC/T 311—2009	烤烟品种烘烤特性评价	徐秀红

