

<<云烟科技之路>>

图书基本信息

书名：<<云烟科技之路>>

13位ISBN编号：9787030191663

10位ISBN编号：7030191668

出版时间：2008-1

出版时间：科学

作者：本社

页数：158

字数：270000

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>

## <<云烟科技之路>>

### 内容概要

云南省烟草科学研究所成立于1955年，1995年成立的中国烟草育种研究(南方)中心是两块牌子一套班子，主要从事烟草育种、栽培、植保、调制技术研究和科技推广工作。

本书从成果论文、科学技术研究、科技服务、合作与交流、科研条件等十个方面，全面介绍了云南省烟草科学研究所、中国烟草育种研究(南方)中心建成以来的发展历程，真实地再现了研究所(中心)以“科技兴烟”为己任，以“科研源于生产、科研必须为生产服务”为宗旨，针对烟草生产中存在的科学技术问题，以应用研究为主、基础研究为辅、科研与推广相结合、不断提高创新能力的科技之路。本书的出版将有助于促进云南省烟草科学研究所、中国烟草育种研究(南方)中心与国内外高校和科研院所的交流与合作，实现立足云南、面向全国、走向世界的目标。

本书适合从事烟草科研、生产、管理人员，政府相关官员，以及相关企业单位人员参考阅读。

<<云烟科技之路>>

书籍目录

方向任务历史沿革组织机构领导名录领导题词外国专家题词领导关怀质量管理科技成果专利论著论文  
突出贡献专家青年科技专家烤烟育种研究烤烟品种种植分布云南省烤烟品种的演变烤烟新品种选育进  
程烤烟杂种优势利用生物技术在烟草育种上的应用研究烟草种质资源研究育成烤烟品种自育品种种植  
分布引进推广种植的烤烟品种种子产业化烟草栽培技术研究烟草植保技术研究生物技术在烟草上的应  
用研究烘烤技术研究晾晒烟综合技术研究科技服务科技培训替代进口烟叶生产技术示范网站期刊报纸  
合作研究学术交流科研条件 仪器设备 分析测试 试验基地 图书资料党群工作展望附录 科技成果简介  
科技论著简介

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>