

016536

【湖北省烟草志丛书】

湖北省烟草科研所志

湖北省烟草科研所志编纂委员会编



崇文书局



湖北省烟草志丛书

湖北省烟草研究所志

湖北省烟草研究所志编纂委员会编

崇文书局

F86-3

(鄂)新登字 07号

图书在版编目(CIP)数据

湖北省烟草科研所志 / 湖北省烟草科研所志编纂委员会编.

—武汉: 崇文书局, 2006.10

(湖北省烟草志丛书)

ISBN 7-5403-1068-5

I.湖... II.湖... III.烟草工业—科学研究—概况—湖北省 IV.F426.89

中国版本图书馆CIP数据核字(2006)第115298号

责任编辑: 司念堂

出版发行: 崇文书局

(武汉市雄楚大街268号B座 430070)

印刷: 武汉福苑广告印刷有限公司

(汉口万松园西街2号 430022)

开本: 880×1230 1/32

印张: 10

插页: 8

版次: 2006年12月第1版

印次: 2006年12月第1次印刷

字数: 300千字

定价: 1160.00元(全十六册/精装)

设备设施建设

■ 武汉总部办公楼



中国烟草白肋烟试验站
湖北省烟草研究所
地址：湖北省武汉市硚口区宝丰路6号
邮政编码：430030
电话：027-83666835、83641902
传真：027-83606073



■ 武汉总部办公设施



■ 恩施崔坝科研基地大楼



■ 全自动化学分析仪(摄于1998年12月)



■ 病害镜检(摄于1999年7月)



■ 烟叶样品处理(1999年7月)



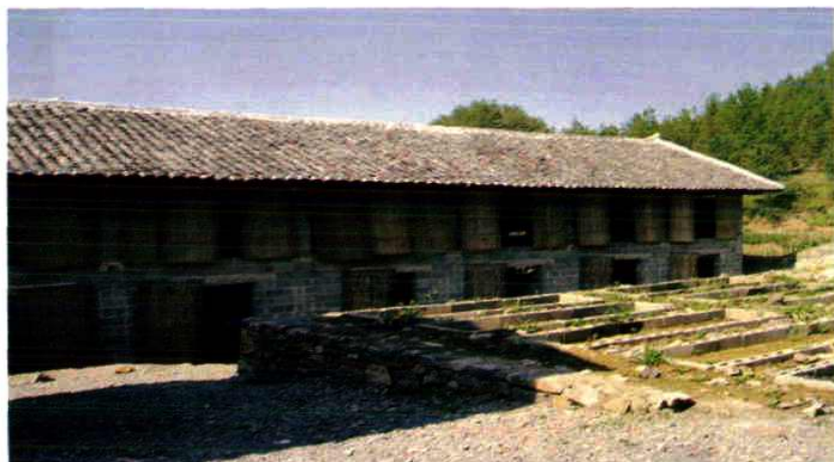
■ 化验分析数据处理(摄于2001年8月)



■ 试验样品称量(2001年8月)



■ 原子吸收分光光度仪(2001年8月)



■ 89 式晾房



■ 可调节晾房



■ 简易气象观测站



■ 崔坝基地试验田

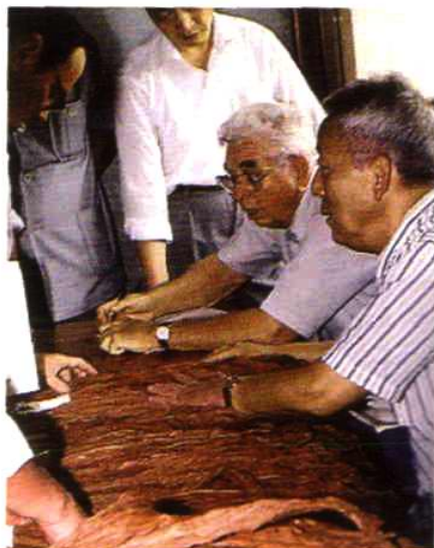
学术交流与合作



■ 1993年8月,朱尊权院士与美国专家麦格瑞先生指导科研与生产



■ 1994年5月,湖北省农科院张在淳研究员(右二)到站(所)试验基地指导试验工作



■ 中外专家评定中国白肋烟



■ 2002年7月,站(所)领导在武汉总部与有关科研单位洽谈技术合作



■ 2001 年内部学术交流



■ 2002 年内部学术交流



■ 2000—2001 年, 站、所科研人员赴马拉维、赞比亚考察进修



■ 2003 年内部学术交流

科研工作



■ 白肋烟品种 Ky10



■ 白肋烟品种 Ky907



■ 白肋烟品种 Tn86



■ 白肋烟品系 9002



■ 白肋烟品系“9002”示范



■ 白肋烟新品种“鄂烟 4 号”



■ 白肋烟新品系“9904”小区试验



■ 2003年8月白肋烟新品系“9904”通过专家农业评审



■ 白肋烟品系比较试验



■ 2003年湖北省白肋烟品种区试



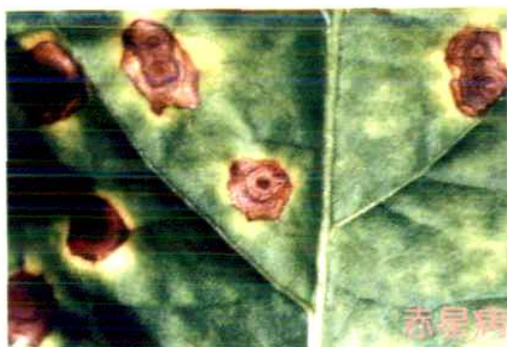
CMV



TMV



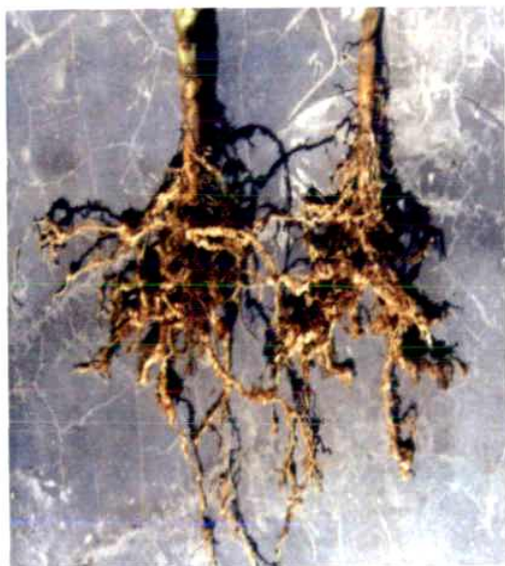
■ 黑胫病



■ 赤星病



■ 青枯病



■ 根结线虫病



■ 綜合防治示范



■ 增温排湿火龙晾房



■ 晾房规格试验



■ 烟草漂浮育苗



■ 沼肥试验

良种繁育与包衣加工



■ 烤烟良种繁育



■ 白肋烟良种繁育



■ 2002年8月中国烟叶公司周义和处长(右一)与郑州烟草研究院专家尹启生(中)到站(所)良繁基地指导工作

科研成果



■ 站(所)主持完成的香型烤烟引种试验示范研究项目荣获湖北省2000年度重大科技成果



■ 2003年参与完成的“提高白肋烟质量及其在低焦油卷烟中的应用研究”荣获国家科技进步二等奖



■ 湖北省重大科技成果证书



■ 2002年参与完成的“提高白肋烟质量及其可用性的技术研究”荣获国家烟草专卖局科技进步一等奖

关心与支持



■ 2003年6月,湖北省烟草专卖局曹树斌局长(左)在五峰县检查烟草科研与生产



■ 2002年8月,国家烟草专卖局科教司司长王彦亭(右)到站(所)试验基地视察科研工作



■ 2001年7月,湖北省烟草公司左峰副总经理(右)在站(所)试验基地指导工作



■ 2001年8月,中国烟叶总公司赵兴总经理(中)到站(所)检查指导工作



■ 2003年6月,湖北省烟草专卖局解冰副局长(中)在试验基地指导工作



■ 2003年8月,湖北省烟草公司赵全意副总经理(左二)在站(所)中心实验室指导工作