

中国烟草学会成立大会暨
第一次会员代表大会会刊

厉仁安

1987.5.19

中国烟草学会
1985年

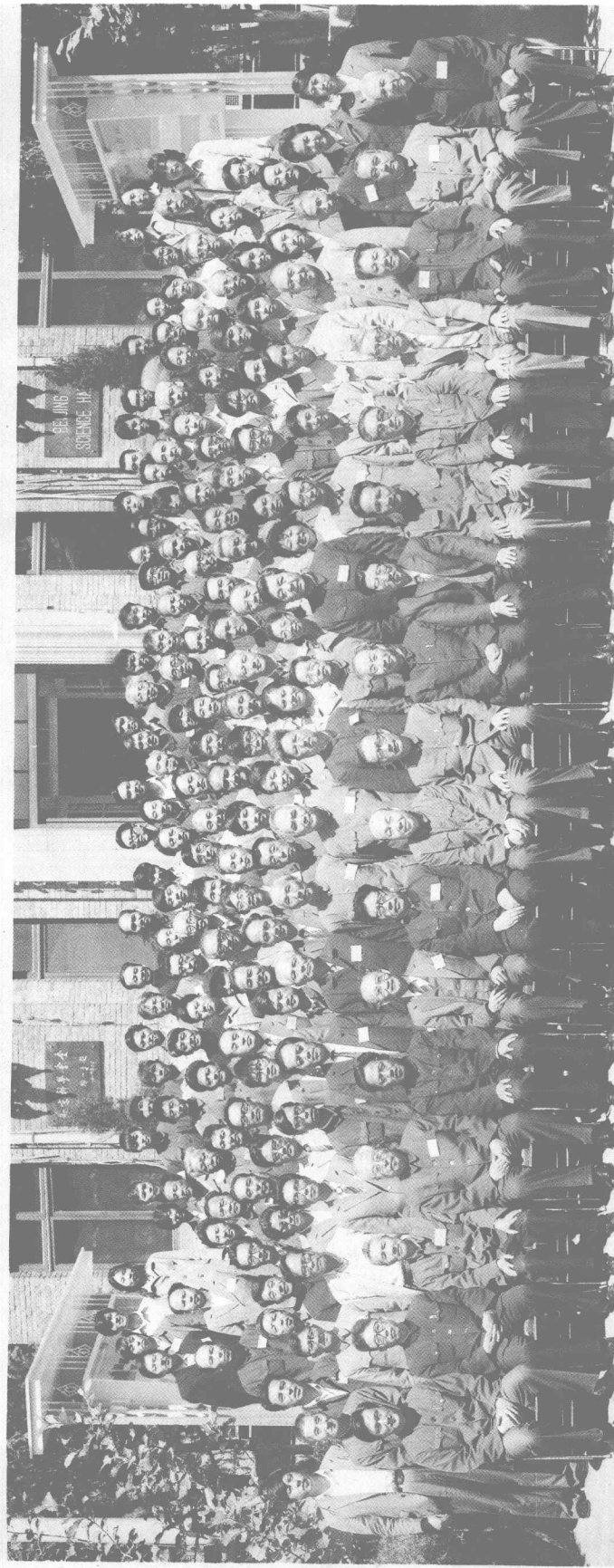
责任编辑 张奇珍

中国烟草学会成立大会暨第一次会员代表大会会刊
中国烟草学会 编

轻工业出版社出版
(北京广安门南滨河路25号)
轻工业出版社印刷厂印刷

787×1092毫米1/16 印张：33.25 插页：6 字数：788千字
1986年10月 第一版第一次印刷
印数：0,001—4,000册
统一书号：17042·005
(内部发行)

中国烟草学会成立大会暨第一次会员代表大会全体代表合影留念
一九八三年五月三十日 北京





国务委员张劲夫同志讲话（前排左二）



中国科协书记处书记刘东生同志（左边第二）



轻工业部副部长贺志华同志讲话



中国烟草学会理事长、国家烟草专卖局局长、中国烟草
总公司总经理、工程师李益三同志讲话（中）



中国烟草学会副理事长、中国烟草总公司郑州烟草研究所名誉所长、高级工程师朱尊权同志作学会筹委会工作报告



中国烟草学会副理事长山东农业大学顾问陈瑞泰教授致开幕词



中国烟草学会副理事长兼秘书长郑旭同志讲话（左一）



中国烟草学会副理事长、国家烟草专卖局副局长、中国烟草总公司副总经理、中国烟草进出口总公司副总经理
工程师金茂先同志（左一）



中国烟草学会通讯会员中国烟草总公司高级顾问、国际
农业生命科学发展教育所左天觉博士作学术报告



美国农业部烟草试验站站长查普林博士作学术报告



联邦德国烟草工业协会科学部主任阿德尔考弗
教授作学术报告



美国卫生基金会内勒邓纳研究所副所长霍夫曼
博士作学术报告



美国菲利浦莫里斯烟草公司科技部主任奥斯汀
博士作学术报告



美国洛瑞拉德烟草公司执行副总裁斯皮尔斯
博士作学术报告

前　　言

中国烟草学会于一九八五年五月二十日至二十六日在北京科学会堂隆重举行成立大会暨第一次会员代表大会。这是我国烟草行业的一件大事。

国务委员张劲夫、中国科协书记处书记刘东生、轻工业部副部长贺志华等领导同志出席大会开幕式并讲了话，中国轻工协会、中国农学会和中国食品协会的负责同志到会祝贺。

出席大会的代表共计一百三十三人，包括来自全国二十八个省、自治区、直辖市和香港地区有关烟草方面的农业、工业、商业、教育、科研、医疗、卫生等各界专家、学者、科技工作者、经济管理人员。应邀参加大会的还有美籍华人左天觉博士等来自美国、联邦德国的六名国际烟草界著名专家、学者。

大会由四十八名同志组成的主席团主持，中国烟草学会筹委会副主任委员、山东农业大学顾问陈瑞泰教授致开幕词；筹委会主任委员、轻工业部烟草工业研究所（自一九八五年七月改称为中国烟草总公司郑州烟草研究所）名誉所长、高级工程师朱尊权同志作筹委会工作报告，国家烟草专卖局局长、中国烟草总公司经理工程师李益三同志分别在大会开幕式和闭幕时作工作报告和致闭幕词。

张劲夫、刘东生、贺志华等领导同志在讲话中对中国烟草学会的成立表示热烈祝贺，要求学会团结和组织全国热心致力于烟草事业的专家、学者、工程师、农艺师、专业管理人员积极开展科学研究和学术交流活动，大力推动烟草行业的科技进步，为发展我国的烟草事业、加速我国的“四化”建设做出更大的贡献。

大会通过了《中国烟草学会章程（草案）》，选举产生了第一届理事会。第一届理事会第一次会议选举产生了常务理事，并决定在理事会领导下暂先设置六个机构开展工作。

大会共收到学术论文161篇，会上共安排了二十五名代表宣读论文，其中有工业方面的、农业方面的和经济管理方面的，会上还请六位外国专家作了学术报告，并召开了有国内外专家参加直接用外语发言的“吸烟与健康”专题座谈会。为加强对外联系和交流，经本人申请，理事会研究决定，接纳美籍华人左天觉博士为中国烟草学会第一名外籍通讯会员。

会议期间，新华社、中央广播电台、中央电视台、人民日报社等十几个新闻单位进行了采访和报导，美国孟克烟草公司发来了贺电。

几年来，我国烟草行业实行集中统一管理的专卖政策已取得了显著成效，要在已获有的基础上持续发展仍有许多科学技术和经济管理方面的问题需要进一步研究解决，其中有不少问题是相互联系、相互渗透的，很有必要通过学会这种组织将有关部门、有关学科的专家、学者和实际工作者加强横向联系，相互协调进行研究和学术讨论，贯彻百家争鸣方针，为领导部门决策提供科学论证和咨询建议；同时出版论文集开展科普工作；还要和国外有关学术机构进行学术交流，促使我国烟草行业早日达到国际水平。中国烟草学会成立后，将在这些方面发挥作用。

这个会刊将学会成立大会和第一次学会会员代表大会的主要讲话、部分论文或论文摘要、学会章程以及第一届常务理事会议决议汇编成册，也是学会论文集的开端。

目 录

中国烟草学会成立大会暨第一次会员代表大会会员名单	(1)
中国烟草学会成立大会暨第一次会员代表大会主席团名单	(3)
应邀参加学会成立大会和学术活动的外宾名单	(4)
中国烟草学会成立暨第一次会员代表大会开幕词	(6)
中国烟草学会筹委会工作报告	(7)
在中国烟草学会成立大会上的讲话	李益三 (10)
在中国烟草学会成立大会暨第一次会员代表大会闭幕式上的讲话 (代闭幕词)	
	李益三 (14)
中国烟草学会章程 (草案)	(17)
中国烟草学会第一号文件	(20)
中国烟草学会第二号文件	(21)
中国烟草学会第三号文件	(22)
国内论文	(23)
吡嗪类化合物合成的研究	施雄伟 孙瑞申 (25)
我国烤烟和香料烟低级脂肪酸的研究	李 云 孙瑞申 (41)
曲柄连杆式振送机输送烟草物料时转速的选择	周 莉 (51)
关于“打叶复烤”问题的讨论	袁行思 (60)
YG34热风润叶机的理论分析	黄 标 (65)
膨胀技术综合述评	冯中夫 (73)
试谈我国烟草薄片的发展方向	刘 岚 (83)
试论新的技术革命与烟草行业的对策	刘惠清 何博如 刘乃云 (87)
卷烟市场的预测	张逸宾 (92)
对湖北卷烟生产发展的探讨	朱慕尧 (100)
竞争、垄断和烟草专卖	曾照强 (105)
山东省烤烟种植区划研究报告 (摘要)	陈瑞泰 宋志林等 (111)
河南省烟草适宜生态区域划分的研究	杨荫庭 原 野等 (117)
烤烟优质适产栽培问题探讨	戴 晁 (125)
提高我国烤烟质量途径的探讨	于华堂 (133)
烟叶烘烤过程中除水所需理论热量的测算及其意义	汪庭录 扬清友 (139)
应用银灰色地膜避蚜防治烟草黄瓜花叶病示范总结	陈瑞泰 谢成颂等 (147)
烟草内生菌根真菌的分离鉴定初报	方宇澄 刘延荣 方 榕 (156)
微量元素提高烟叶品质和防治烟草花叶病的研究与应用	韩锦峰 郭月清等 (160)
山东省烟草黑胫病菌生理小种初步鉴定	王智发 刘延荣等 (170)
烟叶烘烤过程中应用CO ₂ 的初步探讨	韩锦峰 贾琪光等 (175)

✓ 我国烟草栽培研究的回顾与展望	洪其琨 (186)
外国专家、学者论文	(191)
安全烟——幻想或现实	(联邦德国) 阿德尔考弗教授 (218)
选择性减少卷烟烟气组份	(美国) 霍夫曼博士 (280)
烟支燃烧时烟气的形成与传送	(美国) 奥斯汀博士 (334)
生产变量对于卷烟烟气组成的影响	(美国) 斯皮尔斯博士 (375)
以烟叶和烟气中化学成分不同水平为目标 培养烟草品种	(美国) 查普林博士 (410)
✓ 吸烟与健康——世界重大活动的回顾	(美国) 左天觉博士 (440)
安全烟草及安全烟草制品	(美国) 左天觉博士 (459)
国内论文(摘要登载部份)	(464)
天津老厂技术改造工艺设计中几个问题的探讨	庄逸凯 (467)
开发卷烟新产品设计与研制程序的探讨	李笃生 (468)
✓ 低焦油混合型卷烟DJY—1研制报告	中国农科院烟草研究所 (469)
✓ 香料烟生产主要技术的研究	王学德 (470)
卷烟及烟叶的辐射防霉防蛀技术研究	唐承奎等 (471)
烟厂风送系统的节能措施	陈家东 (472)
制丝生产中“三柜”及控制方法的研究	杨国兴 (473)
烟草物料振送机的简易设计法	郑传熹 (474)
谈谈技术改造和产品开发	郁忠康 (475)
✓ 清代烟草业述要	杨国安 (476)
提高烟草质量和经济效益的技术措施	韩焕章 (477)
论烟草实行专卖的必要性与必然性	兰天飞 (479)
在坚持烟草专卖体制下搞活卷烟经营	吕贤泽 (480)
试论辽宁卷烟生产发展及教训	魏国忠 (482)
烟草行业专门人才需求预测初报	阎克玉 朱亮 (483)
贵州烤烟收购现状及改进途径	钟士儒 (484)
谈谈烤烟质价的相关值	吴树翰 (485)
工业企业计算机工资管理系统	谢康 于朝荣等 (486)
对贵州省卷烟销售市场的预测	戴宏智 (487)
卷烟和烟叶辐射防虫、防霉效果的研究	王应昌 蔡国良等 (489)
金条烟箔的试制过程	胡坚 (490)
论烟草制品结构改革的科研设计	安广林 (491)
卷烟消费者的爱好、心理和习惯	赵延炯 (492)
烤烟主要经济性状的相关和通径分析	蒋予恩 (493)
楚雄州种植优质主料烟的初步探讨	吴嘉征 魏治常 (494)
贵州省烤烟优质稳产低成本栽培技术指标的研究	柳汝难 (495)
辽宁省烤烟优质适产生态因素与栽培技术研究	刘宝文 (496)

✓烤烟优质适产栽培技术研究.....	陈传孟 沈六泉 (497)
对当前烤烟栽培规范中几个关键问题的探讨.....	陈国基 (498)
烤烟品种发展趋势的探讨.....	苑文林 (499)
土壤水分与烟草生长发育和产量品质的关系.....	刘树杰 (500)
✓山东烟区主要土壤性状分析.....	宋承鉴 (501)
简论陕西黄土旱原烤烟生产的可行性.....	饶梓云 (502)
影响潍坊地区烤烟产质的几个因素的分析.....	黄建如 (503)
马里兰烟栽培调制技术的研究.....	徐亚中 (504)
“里川”烟的形成和演变.....	林木森 (505)
✓烟草钾素营养试验初报.....	韩锦峰 陈更新 (506)
影响烟草耐盐细胞系分化再生植株因素的分析.....	周荣仁 杨燮荣 (507)
✓根区酸碱度与烟草生长及叶片主要化学成分的关系.....	茆寅生 (508)
旱地育苗技术研究.....	张崇范等 (509)
关于地膜复盖烤烟质量的探讨.....	李默隐 郑学玲 (510)
烟草与龙葵原生质体融合再生植株分析.....	宛新杉等 (511)
烟草远缘杂交育种的初步研究.....	魏治中 (513)
麦烟稻三熟连续五年获丰收.....	马浩东 赵树平 (515)
沿淮一带烟草花叶病流行规律的研究.....	安徽农科院烟草研究所 (516)
广东省烟草花叶病病原病毒鉴定.....	陈宝善等 (517)
烟草丛枝病的发现及病原物的电子显微镜诊断.....	谈 文 梁金兰 (518)
福建省烟区烤烟病害的初步调查.....	张玉珍 张章华 (519)
露天密封烟垛安全性的分析判断.....	于学礼等 (520)

中国烟草学会成立大会 暨第一次会员代表大会

会员名单

(按姓氏笔划次序排列)

丁巨波	于华堂	马长乃	马浩东	王楣	王磊	王承训
王承翰	王希九	王启武	王良忠	王俊民	王恩沛	王智发
王滇胜	戈福元	方宇澄	尹春石	卢少穆	白俊山	田本淳
页 非	朱学铨	朱尊权	朱慕尧	由东山	庄逸凯	冯中夫
刘 岷	刘志英	刘国顺	刘荣汉	刘崇阳	刘维灿	关政林
关鸿年	江兰生	孙瑞申	孙弼纲	沈 锦	沈江彪	沈联述
宋亚强	宋志林	李 云	李汉超	李国庭	李俊山	李杨村
李笃生	李益三	李嘉玲	邢蕴薇	何瑞铨	何博如	余文杰
肖吉中	陈文昌	陈瑞泰	汪文敏	汪庭录	谷天鹏	邱鹤庚
迟庆先	安文录	苏德成	束鸿烈	邵官军	许泽承	吴可怀
金茂先	金教熙	周 莉	周田伟	周思肖	周善生	郑 旭
郑治平	易锡铎	范景清	张文苑	张仁琪	张民勋	张在淳
张作民	张忠信	张承曾	张宏宇	张逸宾	张崇范	张锡玉
杨连生	杨国椿	杨荫庭	宛新杉	范文林	南 屏	柳汝难
柳茂祥	洪其琨	项安楚	姚天樵	顾 德	施雄伟	饶梓云
段忠鸿	骆启章	梁允琛	梁洪敏	梁笃强	晋子铭	徐亚中
徐洪畴	袁行思	殷成章	唐运驹	唐龙标	黄 标	黄 霖