

中國書畫函授大學十五周年紀念



317-1982

目 录

为争取学会各项工作的更大胜利 而努力奋斗………	郑万钧(1)
诗四首………	沈鹏飞(5)
殷良弼题词………	(8)
诗一首………	杨衡晋(9)
马大浦题词………	(10)
唐燿题词………	(11)
纪念中国林学会成立六十五周年 忆故人………	张楚宝(12)
纪念中国林学会成立六十五周年 ………	程跻云(22)
中国林学会简介………	(25)
中国林学会1—4届(1951—1982) 理事名单………	(32)
第一届理事会………	(33)
第二届理事会………	(35)

第三届理事会	(37)
第四届理事会	(39)
中国林学会大事记(1917—1981)	
.....	(42)
全国会员统计表	(82)

为争取学会各项工作的更大 胜利而努力奋斗

郑 万 钧*

林学会是学术性团体，是广大林业科技工作者自己的组织。在旧中国艰难困苦的岁月里，许多老一辈林业科学家以振兴中华、发展林业科学为己任，组织林学会为中国林业生产建设和发展中国林业科学事业努力奋斗，作出了一定贡献，这是值得敬佩的。新中国诞生后，有了中国共产党的正确领导，有优越的社会主义制

*郑万钧教授现任中国林业科学研究院院长，中国科学院学部委员。解放前曾任中华林学会编辑委员会委员、林业施政委员会委员、理事等职，解放后任中国林学会理事、常务理事、副理事长、理事长等职。

度，情况就大不一样了。广大林业科技人员以主人翁的姿态，怀着极大的政治热情，投入到我国林业建设事业中去。中国林学会成立后，努力团结广大林业科技工作者，积极从事各项科学研究，开展各种学术活动，把我国林业科学的研究不断推向世界先进水平，促进了林业生产的发展和繁荣；同时努力传播林业知识，提高广大林业工作者的业务水平，为攀登林业科学技术高峰打下了基础。中国林学会在党的领导下为我国林业生产和林业科学技术的发展做出的贡献是很大的，成绩是显著的。

发展我国林业生产，一靠政策；二靠科学。因此，努力发展林业科学技术是关系到我国林业发展命运的根本问题。林业科学的研究要解决林业生产中迫切需要解决的各种技术问题，要直接为林业建设服务，这是十分重要的，第一位的任务。当前，我国林

业生产和科学的研究的水平与世界先进国家相比，差距还很大，一定要尽快改变这种状况。林业研究方面，要努力开展林木速生丰产试验，要搞试验林、示范林，并要搞好综合性试验研究。要了解环境对林木生长的影响，林木间的相互作用，系统地全面地揭示环境条件与林木生理机制以及在各种经营措施下林木生长的规律和效果，取得各种可靠的试验研究数据，做出样板，用以推广，促进各省(区)尽早实现科学造林，科学营林，科学管理林业生产。林学会要为推动林业科学技术发挥更大的作用。要紧密结合我国林业建设事业和林业科学发展的需要，针对生产、科研等迫切需要解决的重大问题，组织科技人员，开展一系列学术活动，交流经验；协作攻关；并总结推广各地开展试验林、示范林、综合性研究等方面所取得的科研成果，争取在较短的时间内，使

我国林业科技水平有一个较大的提高。在学术活动中，要认真贯彻“百花齐放、百家争鸣”的方针。实践证明，这是促进科学进步，学术繁荣极为重要的途径。学术讨论会是学术活动的重要方面，今后的会议最好到现场去开，更能结合实际，意义更大。

在新的历史时期，我们必须坚持马克思主义的理论和实际相结合的科学原理，坚持党的领导；沿着党的“十二大”所指引的方向，振奋革命精神，自力更生，艰苦奋斗，为夺取学会各项工作的更大胜利而努力奋斗。

一九八二年九月

诗 四 首

沈 鹏 飞*

为纪念中国林学会成立六十五周年，沈老献诗四首。

一

地下森林颂(张广才岭火山口)

一九八二年七月八日

森林生谷底， 俗称在地下。
寻求地质史， 陵谷多变化。
千万世纪前， 火山曾爆炸。
构成七洞口， 汲陷似地罅。
岩石久变土， 滋生杉松柞。

*沈鹏飞教授解放前曾任中华林学会特约编辑员，募集基金委员会委员等职，解放后曾任中国林学会常务理事，现在是中国林学会名誉理事长。

悬岸兼峭壁，攀援诚可怕。
雄狮洞口张，林海覆巨坝。
步上齐天亭，紧接浮云下。
俯视尽茂林，良材比选择。
为庇众士寒，万间建广厦。

二

江山娇林场暨北方林业遥感试验场

一九八二年七月九日

江山胜处此多娇，镜泊湖平无浪潮。
万物静观皆有态，四时景色动中描。
广窥大地资源奥，摄取航天影象遥。
永续经营资利用，森林宝藏尽琼瑶。

三

牡丹江林管局暨林校留念

一九八二年七月十日

牡丹江出长白峰，源远流长八达通。
林海江山多秀丽，地灵人杰育英雄。

经营有道增财富，利用无穷永续中。
力量栽培凭技术，献身四化总为公。

四

祝贺东北林学院校庆三十周年

一九八二年七月十日

东北林海阔，经营需费工。
要求人物力，增辟资源丰。
端赖新科技，人才培育功。
最高斯学府，宏伟建黉宫。
教学科研结，桃李满国中。
全凭党领导，致使日兴隆。
硕果满天下，纷纷共立功。
我来逢校庆，歌颂借东风。

绿化祖国

殷良弼

1982.9.5

殷老现已89岁高龄，为纪念中国林学会成立65周年，非常高兴地亲笔写下上面题词。

*殷良弼教授解放前任中华林学会特约编辑员，解放后任中国林学会理事，常务理事等职。

诗 一 首

为中国林学会成立六十五周年作

杨 衡 晋*

学会盛况史无前， 新老会员盈万千。
长江后浪推前浪， 吾侪年迈志犹坚。
皓首丹心培新绿， 树人树木着先鞭。
龙腾虎跃神州地， 奋力开创新局面。

* 杨衡晋教授现任东北林学院院长，解放前曾在中华林学会理事会任职，解放后曾任中国林学会理事、常务理事、副理事长等职。

纪念中国林学会成立六十五周年
缅怀我国林学界先行者艰
苦创业的不朽功绩，
祝愿新中国的林业工作者
在新长征中做出更大贡献

马大浦敬题

一九八二年

* 马大浦教授现任南京林产工业学院院长，解放前曾任中华林学会特约编辑员，解放后任中国林学会理事、副理事长等职。

不可以且。因循事固無
其培養專家和國人
育種者成某係內生植物者
林產工業品創造人
永元之季得本材試驗組監同
為革開林學會成立於一九四九年
紀念

* 唐耀教授现在中国科学院云南植物研究所工作，解放前曾任中华林学会林业政策研究委员会委员、林业施政方案委员会委员、编辑委员会委员，理事等职，解放后曾任中国林学会副秘书长。

纪念中国林学会成立 六十五周年忆故人

张 楚 宝*

中国林学会从它的前身——中华森林会于 1917 年创立时算起，至今已经历了 65 个春秋。它的前半期是在多灾多难的艰苦岁月中渡过的，只是进入后半期才迎来了解放后的美好时光。在纪念林学会成立六十五周年时，我们不禁油然地怀念首创本学会的林学界诸位前辈们。他们大都是早年留学美、日、英、德等国攻读林学，怀着科学救国的抱负，把从东西洋学到

* 张楚宝高级工程师现在南京林产工业学院林业遗产研究室工作，解放前曾任中华林学会总务副主任、编辑委员会委员、理事等职，解放后任中国林学会理事、秘书长等职。

的林业科学技术，带回国来广为传播。他们中的一些人从事林业行政或业务工作，为我国的林业建设、经营管理打下了初步的基础。他们更多的是在国内一些大专院校开创了林科教育，逐年培养造就了一大批林业专门人才。他们是开拓我国林业教育、倡导林业科学的研究的先驱者。他们中也有不少人通过撰写文章、讲演等形式，宣传普及林业科学知识，启发教育群众和政府当局，起到震聋发聩的作用。他们还多数是倡议组织中国林学会的发起人、组织者或赞助人。

十九世纪末至二十世纪初，由清政府派遣与由教会选送或是自费出国留学的人数很多，其中以前前往日本的为最多。林学界的梁希、陈嵘、侯过、钟毅、吴恺、林纾、吴桓如、金邦平、张海秋、余季可、黄范孝、杨靖孚等都是早年留学日本的。最早留学美欧等国攻读林学的有凌道扬、金邦正、陈