

# 中国农业工程学会的组织工作

秦京光\*

## The Organization Work of CSAE

Qin Jing-guang

(Deputy director of science and technical service department of CSAE.  
member of the spreading science committee.)

**摘要** 本文介绍了学会秘书处在组织工作中的作用。通过与中国科学技术协会、地方农业工程学会、学会各工作委员会、专业委员会以及会员之间的联系，组织开展了国内外学术交流，科普宣传、技术培训和技术咨询活动，逐步建立、健全、完善了学会的各级组织机构及规章制度；并为加入国际组织及参与其活动创造了条件。

中国农业工程学会的各项组织工作主要由学会秘书处负责。学会秘书处是中国农业工程学会全国代表大会闭幕期间负责处理日常事务的常设办事机构，学会秘书处的工作以协助常务理事会行使理事会职责，执行全国代表大会决议为宗旨，通过与中国科学技术协会、地方农业工程学会、本会各工作专业委员会以及学术交流、科普宣传、技术培训和技术咨询活动，逐步建立、健全、完善学会的各级组织机构及规章制度；并为加入国际组织及参与其活动创造条件。

学会秘书处十年来贯彻执行了历届全国代表大会关于“积极发展会员，推动全国各地方学会建立”的决议精神，在常务理事会领导下，通过在各省、市、自治区广泛吸收农业工程科技工作者入会；积极联系、疏通、协调各地农业行政管理部门、科研机构、大专院校及各地方科协的关系，创造条件促进各地方学会的建立，从而使我会在1979年成立时只有广东、贵州、黑龙江三个地方学会，到1984年第二届代表大会召开时已发展到二十一个省级学会。目前，已有二十三个省、市、自治区成立了农业工程学会；有5000余名会员，遍布在30个省、市、自治区。

为了更好地开展活动，理顺各方面关系，学会秘书处协助常务理事会制定了关于“发展不同层次会员；发展会员的批准手续；收取会费；发放会员证以及召开各种会议的程序和经费使用方法”等若干实施细则，保证了学会各级组织、各地方学会顺利地开展活动。

中国农业工程学会1979年成立时，属中国农学会的二级学会。随着农业现代化的迅速发展，农业工程学科在我国已成为一门独立的、跨行业、跨部门的综合性边缘学科，成为实现农业现代化不可缺少的一部分，经学会理事会提议，在挂靠单位中国农业工程研究设计院的支持下，学会秘书处曾两次向中国科学技术协会提出成为科协团体会员的申请。1985年3月5日经中国科协第二届十四次常务委员会审议通过，并经国家体改委批准，我会被接纳为中国科协团

\* 作者系中国农业工程学会农业工程科技咨询服务部副主任、科普工作委员会委员。

体会员。而后，又根据学会第二届理事长刘江副部长关于“学会必须具有高水平，要进入世界先进行列”的指示，与中国农业机械学会经过友好协商，决定以中国农机学会和中国农业工程学会联合会的名义向国际农业工程协会提出入会申请。并于 1989 年 3 月 7 日经国际农业工程协会管理委员会第 37 届会议批准，成为该国际组织的成员，确立了我会在国际组织中应有的地位，也为我会广大会员更好地了解掌握世界各国先进的农业工程科技成果、发展动向，开展对外交流和学术合作，提供了条件。

十年来学会秘书处协助有关工作委员会、专业委员会和地方农业工程学会，组织召开了学术讨论会、交流会 56 次，参加人数 5503 人次，收到论文 2828 篇。为保证这些会议能基本上反映我国农业工程及其分支学科的研究水平，促进科研成果与生产实际的结合，使大多数研究人员、科技专业人员，特别是边远地区的农业科技人员能参加这些会议，秘书处做了大量的组织工作。尤其在第二次全国代表大会之后，根据以往学术会议专题讨论少、宣读论文多，注重实效不够的问题，协助常务理事会提出了对召开学术会议的办法进行改革的设想，并制定了具体措施组织实施。如采取横向联合、多种形式召开学术会议的办法，着重提出学术会议应注重与生产实际，与经济建设相结合；注意发现和培养人才等原则。同时制定了若干召开学术会议必须作好会前准备及会后总结的制度，使我会的各种学术会议有了较大的改进。实行横向联合的会议，加强了相关学科间的相互交叉渗透，为农业工程学科充实了新的内容；结合学术会议举办的技术市场、技术洽谈，促进了科研成果的交流，转让和开发。为从青年农业工程科技工作者中发现人材培养人材、促进优秀人材脱颖而出，我们专门组织召开了全国青年农业工程学术讨论会。

学会秘书处还担负着协助开展农业工程科学技术和科技知识的普及、培训及科技人员的继续教育工作，并组织和处理农业工程科技咨询服务的日常工作。为此，于 1985 年 2 月 11 日经学会常务理事会批准，由秘书处主持筹办了“华夏农业工程技术开发公司”。它为科技工作面向经济建设、团结广大科技人员开展技术服务和技术咨询工作作了新的尝试，并取得了很好的社会效益和经济效益。虽然后来由于政策上的原因停办，但在全国各级农业工程学会中产生了良好影响。

学会秘书处经常务理事会批准从第二次全国代表大会之后，定期出版了《中国农业工程学会会讯》迄今为止，已出版 20 期。并通过各地方学会组织分发给会员，作为和广大会员联系的纽带。该刊物及时传达了国家及中国科协有关的各项政策和指示；报导学会的主要活动；反映科技工作者向党和政府提出的意见建议和要求；表彰在学会工作和各项活动中取得优异成绩的先进集体和个人；交流学会及会员活动信息等等。它在学会生活中起到了重要作用。

十年来，学会秘书处在常务理事会的领导下为学会及广大会员做了大量的服务工作，并多次受到中国科协、学会常务理事会及挂靠单位中国农业工程研究设计院的表彰。实践证明，只要学会办事机构的组织工作做的好，整个学会工作就能搞得活、搞得好。正因为学会秘书处十年来坚持不懈的努力，勇于创新，使中国农业工程学会的各项活动及其发展速度，在全国农业工程科研单位、大专院校、生产和管理部门以及中国科协，得到好评并建立了信誉。

*Abstract*

This paper introduces the organization work by CSAE secretariat. CSAE, secretaria maked contact with CAST,Socities of agricultural engineering in the localities, specialistic committees and memberships to do various kinds of organization works.Those are academic exchanges of internal and international , spreading science knowledge in the field of agricultural engineering, the technical training and technical consultation, Setting up organizations in the localities and perfecting necessary rules and regulations. Also , CSAE secretariat did its best for joining in C · I · G · R.