

# 发刊词

73年前的10月14日,中国电机工程学会的前身——“中国电机工程师学会”在上海诞生。几位主要发起人其时正是30岁出头血气方刚的青年,怀抱科学兴国的梦想,痛心疾首于当时中国科学技术的落伍,“从事电工事业者,自问于世界电工学理,既无所贡献,电工事业,步随人后,又乏创造之劳绩,举首世界学术之林,能不汗颜自赧”<sup>★</sup>。由于“学会则尚个人研究,与集会讨论,有学术上互助搜求之利,实为近代自然科学策源之所。……可督促同志间对于学术上之修养,尤可为国家对于世界学术争一日之光荣”<sup>★</sup>。

这些文字至今读来仍令人钦敬和深省。一代代的中国知识分子,殚精极虑,奉献出热血、智慧和年华,就是为了民族的复兴,祖国的强大,为了有朝一日中国能够跻身于世界学术之林。科学技术界同道中人自愿结成的学术组织,就成为实现这个梦想的动力之一。

岁月流逝,斗转星移,大半个世纪过去,“天翻地覆慨而慷”。在几代人的努力下,今天的中国已成为世界电力大国,发电装机容量超过6亿kW,国产100万kW超超临界火电机组成功运行,世界最高电压等级的1000kV交流输电和±800kV直流输电即将出现在中国大地上。中国电力工业和科学技术的快速发展让世界瞩目。电机工程界前辈的“强国梦”,正在一步步变为现实。

从最初只有76名会员,发展到如今拥有10万余名会员的中国电机工程学会,也经历了漫长的发展历程。作为学会工作者的我们时常反思:我们现在所做的工作能否满足会员的期望?对于会员的事业发展、对于电力科学进步、对国家对社会对民族,我们究竟尽到了多少责任?

经过酝酿和反复讨论,学会决定创办一本综合性会刊,作为与会员沟通的媒介。考虑到本会会员的专业涵盖,刊物定名为《动力与电气工程师》。作为办刊人,筹备中的种种甘苦自不足道,关心的只是这本刊物能否为读者所接受。

考虑到工程师们对于技术信息的需求,会刊将报道本专业领域的学术动态,展望学科发展,传播科普知识,讨论工程难题。

为了让会员了解学会、参与和推动学会工作,会刊将刊载学会的活动信息、会员们的感

受、希望与建议。

为了弘扬传统、激励后人，会刊还将登载关于学会历史的介绍与老同志的回忆文章，追溯前辈们的足迹。

《动力与电气工程师》将成为一扇窗，推开窗看到的是世界。每个人都是一个世界，每个人又都是世界的一员。潜心钻研，守得清苦，才能做得学问；海纳百川，兼容并蓄，方能不断发展。

《动力与电气工程师》要开辟一片园地，每个会员，不论其背景、地域、职位和资历，都可以在这片园地上植草育苗；提倡“百花齐放、百家争鸣”，提倡学术自由，为会员培育创新土壤。

《动力与电气工程师》将建起一座桥，联接起学会和会员，我们将把关注投向会员，关注会员事业的发展，关注会员在成长道路上的困惑和烦恼、努力和奋争。能力所限，有时我们可以助力呐喊，有时只能送去理解和鼓励，但我们捧出的，永远是真诚。

我们知道，当今的学术界不是净土，也有物欲喧嚣、虚假浮躁，然而多数科技工作者能够守住寂寞守住岗位，守住科学道德和良知，踏踏实实，一丝不苟，进行每一个试验，把握每一道工序，求证每一个结论。正是这样的精神，支撑着中国电力事业的发展，这也正是这本刊物要大力弘扬的精神。

中国电机工程学会已经成立73年了，而会刊《动力与电气工程师》则是新生儿，他将有助于读者的关爱而成长。如果这本刊物能够给会员带去一丝温暖，一缕清风，一片光亮，一份美好，如果读者认为这本刊物尚有可读之处，那就是办刊人的莫大慰藉。

李若梅

2007.06

★：李熙谋：《中国电机工程师学会成立后之希望》.《电工》第5卷.1934年