

历届国际中国科技史会议简介

近年来，国际上对于中国科学史的研究，人数日益增加，领域日益广泛，内容日益深入。1968年1月21至27日，来自日本、美国、新加坡、南朝鲜和香港的学者藪内清、中山茂、席文、兰丽蓉、全相运、何丙郁、黄道章、N. E. Fehl 等人在香港中文大学举行了中国科学史会议。由于“文革”动乱，大陆学者无法与会。十多年后1982年8月16日至20日，在比利时鲁文大学举行了第一届国际中国科学史讨论会，会议东道主是李倍始（U. Libbrecht）。李约瑟（J. Needham.）任名誉主席，席文（N. Sivin）任执行主席。会议正式代表24人，中国7人；席泽宗、薄树人、潘吉星、李文林、李迪、白尚恕、沈康身，比利时3人，英国3人，美国2人，法国2人，日本5人，新加坡1人，荷兰1人，西德1人，苏联1人。提交的论文有数学史17篇，天文学史5篇，技术史5篇，建筑史2篇，医学史2篇，另有关于纪念比利时来华传教士南怀仁（F. Verbeest, 1623--1688）的3篇。

1983年12月14日至17日，香港大学中文系主办了第二届国际中国科技史研讨会，何丙郁任组织委员会主席。在出席会议的34人中，有16人来自中国大陆，4人是香港大学中文系的，另外14人来自美、英、法、西德、比利时、日本、新加坡和马来西亚等国。在提交大会的30篇论文（17篇中文，13篇英文）中，天文学史和数学史各7篇，植物学和农学史共12篇，综合性的4篇。

1984年8月20日至25日，在北京由中国科学院主办了第三届国际中国科学史讨论会。会议由钱临照、胡永畅、席泽宗、薄树人、柯俊、杜石然、李佩珊、潘吉星组成组织委员会，并聘请夏鼐、李约瑟、藪内清、王振铎、严敦杰组成国际顾问委员会。来自英、美、法、比利时、丹麦、加拿大、日本、印度、新加坡等国和香港、台湾地区的50位学者同来。

自中国大陆各省市自治区的60位代表济济一堂，按专业分为数学物理学史、天文学史、地学史、生物学农学医学史、技术史、冶金史和科学史的综合研究共7个小组，交流了92篇学术论文。我国代表提交的48篇论文，有关于科技史料的考证，有各分科史和综合性的研究，有对出土科技文物的实地考察和实验分析，有对与现实科技发展关系密切的重大历史问题和理论问题的探讨。他们所提出的新材料，所论述的新观点，所取得的新成就，受到国内外同行们的一致好评。

1986年5月16日至21日，澳大利亚悉尼大学亚洲研究中心和东方学系主办了第四届中国科学史国际会议。香港大学中文系主任何丙郁和澳大利亚国立大学太平洋研究院远东历史系主任王庚武任联合主席，会议以“中国的科学技术：过去和现在”为主题，内容包括中国科技史与考古学，以及当代中国的科技政策和科技教育等。会议代表61人，来自中国、澳大利亚、新西兰、美国、日本、比利时、新加坡、马来西亚、香港等9个国家和地区，其中中国代表（包括台湾）15人。会议交流了45篇学术论文，还安排了“李约瑟难题——中国为什么没有产生科学革命”专题讨论会和“纪念夏鼐学术讨论会”。

1988年8月5日至10日，在美国加州大学圣迭戈分校举行了第五届国际中国科学史会议。会议由加州大学教授、为公研究院主席兼董事长程贞一任当地组织委员会主席，何丙郁、柯俊、李约瑟、席文、王铃、席泽宗、藪内清组成国际顾问委员会，陈民熙、李佩珊、杨玉峰、王锦光、刘广定、李倍始、何冠彪、中山茂、全相运、洪天赐、兰丽蓉、程贞一、黄宗兴、钱存训组成国际组织委员会。来自美、英、法、西德、比利时、瑞典、澳大利亚、马来西亚、新加坡、日本、南朝鲜和中国大陆、台湾、香港等14个国家和地区的100多人出席了会议，提交给会议的论文或摘要则有182篇之多，分15个小组或专题进行了交流。

第六届国际中国科技史会议将于1990年8月在英国剑桥举行，以祝贺著名科学史家李约瑟90寿辰，据悉届时将在香港增设分会场，便于有更多的人与会。

