

中华医学会流行病学学会第二次全国学术会议纪要

中华医学会流行病学学会第二次全国学术会议于1986年7月25~29日在宁夏回族自治区银川市召开。来自全国29省、自治区、直辖市的代表357人出席了会议。

这次会议的主要任务是：①交流1980年第一次全国会议以来我国流行病学的发展情况，特别是新的重要进展；②组织专题讨论；③交流各省、市、自治区流行病学学会（或组）工作经验；④改选第一届委员会，成立中华医学会流行病学学会第二届委员会。

出席这次会议的代表较上次会议增加了151人，不仅有教学、科研、卫生防疫系统的代表，而且有医疗单位、新闻、出版、军队系统及其他方面的代表。大家欢聚一堂、畅所欲言，进行广泛的学术交流，收到预期的效果。

这次会议的突出特点是：（一）形式多样，生动活泼，学术交流方式分特邀专题报告、大会交流、分组交流、专题讨论、墙展及书面交流等；还交流了各省、市、自治区如何开展工作的各种经验，受到与会代表的欢迎。专题讨论中提出的五方面问题。即：①什么是具有中国特色的流行病学；②流行病学的教学和干部培养问题；③流行病学方法；④微机技术在流行病学中的应用；⑤流行病学在卫生防疫工作中的作用等，引起与会代表的浓厚兴趣。（二）论文数量多、涉及面广，质量较上次会议有明显提高。本次会议共收到论文667篇，比上次会议的240篇增加了1.7倍，内容涉及本学科的理论及方法，传染病、慢性病、地方病及有关健康医学、计划生育、医院管理、医学教育等诸多方面，其中心血管病、脑血管病、肿瘤及其他危害较大的慢性非传染性疾病的论文即有150篇之多，其涉及范围之广，是上一次会议所没有的。论文的质量亦有提高。新的流行病学方法及各种新的多元分析方法较广泛地被应用，同时应用电子计算以处理和分析资料的重要性和必要性亦引起极大兴趣。特别令人高兴的是科研单位、学校、实际工作部门的协作精神较前明显增强，许多论文都是各有关方面密切合作完成的。

与会代表十分关切我国流行病学当前存在的各种

问题和不足，并提出自己的希望。首先，无论在流行病学原理和方法、传染性疾病流行病学、非传染性疾病流行病学以及疾病控制策略和对策方面，虽然这几年有了较大发展，但其深度皆不能满足实际需要。我们有责任迎头赶上，较好地填补这方面空白。其次，我国的具体情况与西方发达国家有所不同，解放三十七年来，我国在预防和控制危害较大的传染病方面的确取得了很大的成绩，但这绝不意味着我们只需研究慢性病而对传染病控制可以放松。与会代表一致认为，某些不适当的传染病“保密”规定，对我国流行病学的深入发展不利。希望有关方面正视这一问题。第三，我们在运用新技术、新方法方面还不够普遍，特别在电子计算机的应用方面与发达国家尚有较大差距，必须积极组织流行病学方法的深入研讨，开办电子计算机运用于流行病学研究的多种形式的学习班，普及这方面知识，是十分重要的。要进一步研究流行病学监测的内容、方法及效益分析，使其在疾病预防工作中发挥更好的作用。第四，与会代表十分关心流行病学教学及干部培养的正确途径，认为采用医学院毕业后进修流行病学专业的方式是值得研究和试点的。此外，代表们还就流行病学名词术语的统一及采用教学大纲和统编教材的利弊发表了各自的见解，并提出相应的希望和建议。

四

在第一届委员会常委会的领导和总会学术会务部的具体指导下，遵照学会改选章程，经与各省、市、自治区中华医学会分会充分协商，产生了中华医学会流行病学学会委员47人，再由委员会成员以无记名投票方式选出由13人组成的常务委员会，并选举钱宇平教授为主任委员，李寿复、耿贯一、俞顺章、郭存三4人为副主任委员。第二届委员会全体委员高度评价上届委员会委员对本会所作的宝贵贡献，决心学习他们热心学会工作的崇高精神。以他们为榜样，把第二届委员会的工作做好。与会代表一致认为这次会议的顺利召开和取得圆满成功，是与卫生部、宁夏回族自治区人民政府、中华医学会总会及各有关方面和部门的大力支持分不开的，在此再一次致以真挚的谢意。

（本刊略有删改）

中华医学会流行病学学会第二次全国学术会议

1986年7月29日于银川