

《Global Environmental Change》简介

《Global Environmental Change》(全球环境变迁)是一本国际性的学术季刊,1990年12月创刊。面对环境恶化对地球生物的生存所造成的严重威胁,该刊旨在探讨人类及其公共政策在全球环境变迁过程中所造成的影响及所起的作用。其研究课题包括:滥伐森林、(人为)沙漠化、土壤退化、物种灭绝、海平面升高、酸雨、臭氧层的破坏、大气层的温度变化、核冬天、新技术灾害的发生、自然灾害的消极影响,等等。

该刊由美国Rutgers大学与联合国大学联合主办,编委会成员来自美国、英国、德国、加拿大、日本、中国等18个国家,主编为美国Rutgers大学地理系J. K. 米切尔教授。

该刊为英文,每年三、六、九、十二月在英国Butterworth-Heinemann出版公司出版。中科院地理所图书馆订有此刊,欢迎地理学界、环境科学及关心地理环境保护与利用的各界人士阅读和利用。(张亚华)

大会专题分组会上出现了许多令人感兴趣的关于区域、方法论和学科侧重点的自由发言和论文。理所当然的,几篇论文(阿伦森、本-阿茨、比格、卡克)论述了以色列定居和发展的思想基础,其他文章侧重意识在欧洲、亚洲、南非(景观)的不同表现。对学科发展具有特别意义的是一些青年学者出席并参加了会议发言,他们的论文分析了区域景观(金德奎斯特)、种族和阶层(希伯特)、苏格兰人的迁徙(扬和蒂德斯韦尔)、观念的地图表示(鲁宾)、社会环境中地方政府的发展(约)、景观的表述(马特莱斯)、南非的人种和种族景观(帕内尔)等课题。

如何评价这次大会呢?从统计意义上说,有来自十六个国家近百名代表出席了大会。其中最大的代表团来自以色列、美国、英国和加拿大;澳大利亚、中国、法国、德国、匈牙利、意大利、日本、(南)朝鲜、波兰、新加坡、南非和津巴布韦也有代表参加。从服务情况来看,本届大会的服务安排是第一流的。所有代表都被东道主真诚而热情地组

织、为代表行动所作的细致周到的安排所感动。东道主的服务的一个典型例子是提供路斯·卡克教授主编的学术文集,该书既作为大会精彩的基本材料,又作为介绍我们的以色列同行的学术成就的样本。

但全面地看,评价学术会议成就的根本标准是它对学术界理论和学科发展所起的作用。发展大会主旨所需的充分学术工具的挑战是对这几天丰富的和令人兴奋的招待的很好回报。大多数代表不能不对有特殊意义的以色列—巴勒斯坦问题有所关注。同样有意义的是,这种挑战能促使多数与会者对自己经历过的与以色列不同的景观的回顾,这些经历将被更深刻地认识,有益于分析我们社会的根本意识形态。这只是1989年在以色列召开的国际历史地理学者会议促进国际学术交流的许多成果之一。我们热切盼望着下次机会在1992年在不列颠哥伦比亚实现。

王均译自Journal of Historical Geography, 16, 2 (1990) 216-218 杨燕凤校

(上接21页)论证裸露地表研究方案。特别重要的是地表热通量的预报研究已得到令人鼓舞的结果,而该量是裸地地表能量平衡中的最主要支配项。

本研究大纲的最主要点就是收集足够长时间序列的实况资料,从而让我们在建立气象模型前就完成地表参数化的比较研究工

作。我们计划在作物面上做类似研究,并使其优于ARME (Shuttleworth等1984), HAPEX (Andre等1986) 和FIFE (Sellers等1988) 各试验方案。

董颖译自《Journal of Applied Meteorology》1991, 30(9)