

文章编号 1001-8166(2004)05-0873-01

IPCC 第四次评估报告中国作者召开第一次会议

政府间气候变化专门委员会(IPCC)第四次评估报告(AR4)中国作者第一次会议于2004年8月12日在中国气象局召开。来自国家气候变化对策协调小组组长和副组长单位(国家发展和改革委员会、外交部、科技部、中国气象局)的代表、IPCC AR4 中国作者(包括主要作者召集人、主要作者和编审)、IPCC 特别报告和温室气体清单中的中国作者、中国 IPCC 办公室成员、新闻媒体记者等 50 多人参加了会议。

会议由 IPCC 国内牵头单位中国气象局组织,中国气象局气候变化工作主管职能司科技发展司郭亚曦和巢清尘副司长主持。主要议题包括:国家气候变化对策协调小组组长和副组长单位介绍中国气候变化的相关政策、当前气候变化外交谈判的形势和进程、中国参与 IPCC 活动的总体情况等,为初次参与 IPCC 活动的专家提供必要的背景知识:介绍 IPCC 3 个工作组报告相关工作的情况,包括报告的主要内容、时间进程、编写计划以及关键的科学问题;通报 IPCC 主要作者召集人、主要作者、编审、贡献者的职责,以及 IPCC AR4 中国作者的资助办法;专家自由发言和讨论,交流参与 IPCC 评估活动的经验和体会,国内相关的后续工作安排。

IPCC 主席团成员、IPCC 第一工作组联合主席、中国气象局局长秦大河院士在开幕式发表的讲话中指出,参加 IPCC 评估工作的各位专家代表了中国在气候变化研究领域的最高水平,是中国气候变化研究领域在世界气候变化科学界的代言人。他强调科学无国界,但科学家有国界。中国参与 IPCC AR4 编写工作的专家,不仅要维护中国的利益,而且要维护发展中国家的利益。各位专家一定要认真履行各自的职责,为国际社会更深入地了解中国科学家在气候变化领域的努力和成就做出自己应有的贡献。

国家发展和改革委员会国家气候变化对策协调小组办公室高广生主任作了“中国应对气候变化政策”的报告,外交部条约司孙国顺处长作了“气候变化国际谈判与政府间气候变化专门委员会报告”的报告,科技部农村与社会发展司吕学都处长作了“中国气候变化科技活动”的报告,中国气象局科技发展司巢清尘副司长作了“中国参与 IPCC 活动及相关工作介绍”的报告。此外,中国气象局国际合作司陈振林副司长、中国科学院地理科学与资源研究所的吴绍洪研究员、中国社会科学院可持续发展研究中心的潘家华研究员分别介绍了 IPCC 3 个工作组报告的编写进展以及值得关注的关键科学问题。上述报告分别从不同角度介绍了当前气候变化外交谈判的形势、中国应对气候变化的国家战略和相关政策、所开展的科技活动以及 IPCC 工作的总体情况,为与会专家尤其是第一次参与 IPCC 评估报告编写的专家提供了必要

的背景知识。

与会专家在听取会议报告的基础上,对于如何参与 IPCC 评估报告编写工作进行了充分的研讨,在许多问题上达成了共识。专家们认识到,虽然 IPCC 定位为独立的科学评估机构,本身不涉及政治,但在论述关键科学问题时,会有一定的倾向性。IPCC 报告最终会提炼出与政策相关(policy-relevant)的问题,从而达到为决策者服务的目的。因此,参与 IPCC 评估报告的编写工作是一项强度很大、要求很高的任务,它不仅要求专家具有较高的科学研究水平,能够把握本领域的最新研究进展,而且要求专家具备较强的语言能力,能够在讨论中坚持原则和科学真理,同时专家在参与 IPCC 相关活动的过程中应保持高度的政治敏感性,以维护我国在气候变化外交谈判中的利益。

为保证中国专家更好地参与本次 IPCC 评估报告的编写工作,会议还通报了《IPCC 主要作者召集人、主要作者、编审、贡献者的职责》,并下发了《政府间气候变化专门委员会第四次评估报告中国作者资助办法(暂行)》。本次会议虽然时间短暂,但涉及内容较广,圆满完成了会议的预期目标。根据会议报告情况以及专家的意见和建议,相关后续工作包括:

(1) 为了更好地加强 IPCC 国内协调工作,促进决策者和科学家之间的交流,今后将根据 IPCC AR4 的进展情况,不定期地举办类似的会议,以便及时向专家通报 IPCC 活动的进展,通报我国应对气候变化的国家战略,通报气候变化外交谈判的进程。

(2) 所有参加 IPCC AR4 编写工作的中国专家应通过各种方式与中国 IPCC 办公室保持联系。在参加 IPCC 会议时,会前应报送会议预案,会后应提交会议总结。中国 IPCC 办公室将随时听取专家在参与 IPCC 评估报告编写工作中可能遇到的问题和困难,尽力为专家提供相关的行政和经费支持。

(3) 中国 IPCC 办公室还将利用网络这一技术手段,在目前现有的中国气候变化网站上开辟一个专用的讨论空间,以保证参与编写 IPCC AR4 的中国专家之间以及专家与相关决策部门之间进行高效、及时地交流和联系。

国家气候委员会秘书长、中国气象局副局长郑国光研究员希望此次会议能成为一个新的起点,让中国的决策者和科学家更加关注 IPCC 评估报告的进展,充分利用参与 IPCC 第四次评估报告编写的机会,分析国内外专家最新的研究成果,为气候变化公约外交谈判提供积极的支持,从科学和外交两方面更好地维护我国在气候变化领域中的国家利益。

(中国 IPCC 办公室)