

研究短论

IPCC第四次评估报告中对不确定性的处理方法

Martin R Manning

收稿日期 2006-4-21 修回日期 2006-7-27 网络版发布日期: 2006-9-30

摘要 在第四次评估报告中, IPCC建立了一种处理不确定性的方法, 该方法是对第三次评估报告所用方法的进一步发展。通过综合分析, 简要讨论了这一方法的主要特征, 并介绍了IPCC为主要作者制定的"关于不确定性的指导意见"。需要注意的是, 术语"可能性 (likelihood)"和"信度 (confidence)"都可作为表述不确定性的方法。尽管上述术语之间的差异在第三次评估报告中就已存在, 并在指导意见完成之前成为争论的主题之一, 但是, 现在已经认识到这两种方法在描述不确定性时是互补的。

关键词 [IPCC](#) [第四次评估报告](#) [不确定性](#) [处理方法](#)

分类号

The Treatment of Uncertainties in the Fourth IPCC Assessment Report

NOAA Aeronomy Laboratory

Abstract

Key words

DOI

通讯作者 [Martin R Manning](#) mmanning@al.noaa.gov

扩展功能
本文信息
▶ Supporting info
▶ [PDF全文](3793KB)
▶ [HTML全文](0KB)
▶ 参考文献
服务与反馈
▶ 把本文推荐给朋友
▶ 加入我的书架
▶ Email Alert
▶ 文章反馈
▶ 浏览反馈信息
相关信息
▶ 本刊中 包含“IPCC”的相关文章
▶ 本文作者相关文章
· Martin R Manning