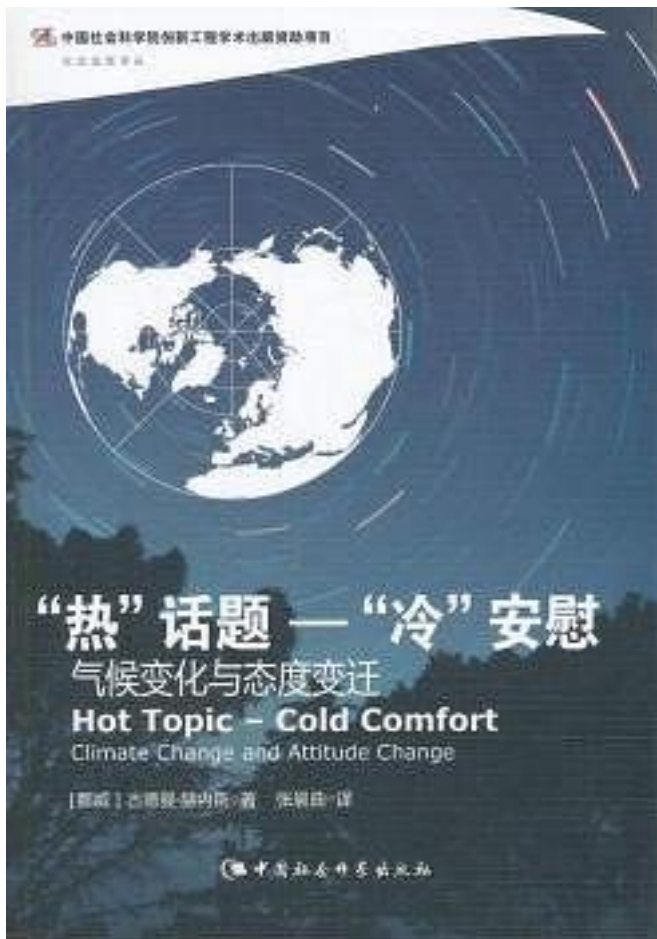


“热”话题—“冷”安慰



[“热”话题—“冷”安慰_下载链接1](#)

著者:古德曼·赫内斯

出版者:中国社会科学出版社

出版时间:2015-7-1

装帧:平装

isbn:9787516161975

过去的半个世纪，我们看到公众对环境和气候，尤其是对全球环境和其变化进程的态度有了巨大的变迁。这是一场堪比“哥白尼革命”的“生态革命”，也是一场受到国际学者团体新学说和原理影响的革命，

整个世界都在见证这种巨大的态度变迁。

然而，人们通常不愿改变自己的观点和意见。所以，人类的重大态度转变大多受到人类活动的重大事件驱动。古德曼·赫内斯编著的《热话题-冷安慰：气候变化与态度变迁》讨论了影响世界的七大事件及其产生的后果，它们将人类态度的转变推动到了历史性的、抉择性的时刻。

抵抗变革在学术上是用“态度的双重嵌入”这个术语来定义的，即人们对待事物的态度通常会受到逻辑格与社交网络的双重影响。然而，这个双重影响通常会受到戏剧性事件的影响：当逻辑联系被切断、社会关系错乱时，它们就能进行重组,这是对传统观点进行修正，并建构新的行为方式的一种尝试。

作者介绍:

古德曼·赫内斯，1971年在约翰霍普金斯大学获得社会学博士学位，同年成为挪威卑尔根大学教授。他是斯坦福大学行为科学高级研究中心研究员，曾两度访学哈佛大学。先后任挪威计划部次长（1980—1981），教育科研部大臣（1990—1995），以及卫生部大臣（1995—1997）。1999—2005年，任联合国教科文组织巴黎总部国际教育计划研究院院长，联合国教科文组织艾滋病防范协调员。自2006年起，作为资深研究员任职于挪威奥斯陆应用社会科学研究所以（FAFO），并担任挪威商学院政治经济学教授。此外，他还在2006—2010年担任国际社会科学理事会主席。张晨曲，就职于中国社会科学院社会发展战略研究院。近年主要科研成果有：译著《制度如何思考》（Mary Douglas: How Institutions Think），经济管理出版社2013年版；书评《社会变迁过程中的环境问题和可持续发展》，《社会发展研究》2013年第2期。

目录: 内容概要

第一章 导论

第一节 自然科学与社会科学的异同

第二节 气候变化：现世的灭顶之灾

第三节 政府间气候变化专门委员会发出的信息

第四节 来自自然的声音

第五节 自然科学与社会科学的争议和任务

第六节 科学和政策上的解决办法

第二章 “生态革命”

第一节 认知要素、政治要素和道德要素

第二节 态度转变：事件驱动，却曲折往复

第三章 改变世界的七大事件

第一节 广岛原子弹爆炸后的余波

第二节 化学品的使用与遭到破坏的生态系统

第三节 没有预料到的核电灾难

第四节 困扰人类的贫穷、不平等以及不均衡的发展

第五节 人口的不断增长和有限的地球资源

第六节 全球不断变暖，气候变化难以逆转

第七节 脆弱的地球

总结：事件驱动带来的观点和态度变化

第四章 对态度转变的解释

第一节 信念与身份认同

第二节 空头的谬误

第三节 事件驱动的态度变化

第四节 事件驱动态度变化的“经典引言”

第五节 观点改变的根源

[“热” 话题— “冷” 安慰_下载链接1](#)

标签

环境

气候变化

挪威

古德曼·赫内斯

评论

[“热” 话题— “冷” 安慰_下载链接1](#)

书评

[“热” 话题— “冷” 安慰_下载链接1](#)