

Advances in Climate Change Research

首 页 期刊简介 编委会 投稿须知 征订启事 影响因子 下载中心 友情链接 编辑部公告

气候变化研究进展 » 2014, Vol. 10 » Issue (1): 51-55 DOI: 10.3969/j.issn.1673-1719.2014.01.011

IPCC第五次评估报告WGI专栏

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

← Previous Articles | Next Articles ▶)

服务

作者相关文章

▶ 把本文推荐给朋友 ▶加入我的书架

▶加入引用管理器

▶ E-mail Alert ▶ RSS

对IPCC第五次评估报告检测归因结论的解读

胡婷1, 胡永云2

- 1. 国家气候中心
- 2. 北京大学物理学院大气科学系

A Brief Interpretation of Detection and Attribution of Climate Change from IPCC Fifth Assessment Report

- 摘要
- 参考文献
- 相关文章
- 点击分布统计
- 下载分布统计

全文: PDF (2905 KB) HTML (1 KB) 输出: BibTeX | EndNote (RIS)

摘要

关键词:

Abstract:

Key words:

收稿日期: 2013-11-28; 出版日期: 2014-01-31

基金资助:

气候变化专项;国家重点基础研究发展规划项目;海南省气象局科技创新项目

通讯作者: 胡永云 E-mail: yyhu@pku.edu.cn

引用本文:

- . 对IPCC第五次评估报告检测归因结论的解读[J]. 气候变化研究进展, 2014, 10(1): 51-55.
- . A Brief Interpretation of Detection and Attribution of Climate Change from IPCC Fifth Assessment Report[J]. Advances in Climate Change Research, 2014, 10(1): 51-55.

链接本文:

http://www.climatechange.cn/CN/10.3969/j.issn.1673-1719.2014.01.011 或 http://www.climatechange.cn/CN/Y2014/V10/I1/51

没有本文参考文献

没有找到本文相关文献

?

版权所有 © 2010 《气候变化研究进展》编辑部 地址:北京市海淀区中关村南大街46号 邮编:100081 电话/传真:(010)58995171 E-mail:accr@cma.gov.cn 本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持:support@magtech.com.cn