

### 编辑部公告

### 在线办公

- ◆ 作者在线投稿
- ◆ 作者在线查稿
- ◆ 专家在线审稿
- ◆ 编委在线审稿
- ◆ 编辑远程办公
- ◆ 主编远程办公

### 在线期刊

- ◆ 最新录用
- ◆ 当期目录
- ◆ 下期目录
- ◆ 过刊浏览
- ◆ 论文点击排行
- ◆ 论文下载排行
- ◆ 高被引论文
- ◆ Email Alert [RSS](#)

### 下载中心

- 投稿指南
- 论文模板
- 版权转让协议

[More](#) ▶▶

### 友情链接

- 中国科学院
- 国家自然科学基金委-NSFC
- 中科资源环境科学与技术局

[More](#) ▶▶

### 编辑部公告

### 文章快速检索

GO

高级检索

# 第三届干旱气候变化与可持续发展 国际学术研讨会 (ISACS-3) (下载)

(预备通知)

2010年9月, 中国·甘肃·兰州

“第三届干旱气候变化与可持续发展国际学术研讨会”将于2010年9月在中国兰州举办。

随着全球变暖, 全球干湿分布格局正在发生改变, 干旱、高温热浪等极端天气气候事件发生的频率和强度呈增加的趋势, 所造成的影响日趋严重。世界各地频发的旱灾以及与此相关联的社会、经济问题牵动了国际社会关注的目光。如何应对干旱气候变化, 实现可持续发展, 也成为世界各国气象防灾减灾领域中的严峻课题。

中国西北干旱区是全球气候变化响应最敏感的地区之一, 也是受干旱影响最严重的地区之一。因此, 在兰州举办的“第三届干旱气候变化与可持续发展国际学术研讨会”对推动国内外学术界研究干旱气候变化与可持续发展具有重要的意义, 将为交流研究经验并分享相关研究成果, 探讨干旱区社会经济发展, 促进干旱研究领域的合作交流发挥积极的作用。

这次会议的重点是应对干旱挑战, 涉及干旱灾害监测预测及评估技术、干旱区陆面过程观测试验及模拟、沙尘气溶胶对天气气候的影响、干旱区气候资源和水资源合理利用以及干旱区气候变化规律及影响等多个研究领域。

## 会议时间地点

2010年9月, 中国·甘肃·兰州

## 主办单位

中国气象局 (CMA)  
国家自然科学基金委员会 (NSFC)  
甘肃省人民政府

## 承办单位

甘肃省气象局  
甘肃省气象学会  
兰州大学  
中国科学院寒区旱区环境与工程研究所  
中国气象局干旱气候变化与减灾重点实验室  
甘肃省干旱气候变化与减灾重点实验室

## 会议主题

干旱气候变化与可持续发展

## 会议议题

1. 干旱灾害监测、预测及评估技术
2. 干旱区陆面过程观测试验及模拟
3. 沙尘气溶胶对天气气候的影响
4. 干旱区气候资源和水资源合理利用
5. 干旱区气候变化规律及影响

## 会议学术委员会

主任

丁一汇 院士 中国气象局国家气候中心

成员 (按照姓氏起头字母排序)

白虎志 研究员 中国气象局兰州干旱气象研究所

Charles P.-A. Bourque Prof., Faculty of Forestry & Environmental Management, Canada

陈晓光 研究员 青海省气象局

Yehezkel Cohen Prof., Institute of Soil, Water and Environmental Sciences, Israel

Conway Declan Dr., University of East Anglia, UK

龚道溢 教授 北京师范大学

Pavel Groisman Dr., National Climatic Data Center, USA

Michael J Hayes Dr., National Drought Mitigation Center, USA

胡泽勇 研究员 中国科学院寒区旱区环境与工程研究所

Felfei Jin Prof., University of Hawaii, USA

李维京 研究员 中国气象局国家气候中心

李耀辉 研究员 中国气象局兰州干旱气象研究所

罗勇 研究员 中国气象局国家气候中心

马耀明 教授 中国科学院青藏高原研究所

马柱国 研究员 中国科学院大气物理研究所

M. Manton Dr., Monash University, Australia

牛生杰 教授 南京信息工程大学  
潘学标 教授 中国农业大学  
Soon-Ung Park Prof., Seoul National University, Korea  
Zhaoxia Pu Prof., University of Utah, USA  
孙鉴宁 教授 南京大学  
田文寿 教授 兰州大学  
王乃昂 教授 兰州大学  
王式功 教授 兰州大学  
文军 研究员 中国科学院寒区旱区环境与工程研究所  
Paul H. Whitfield Dr., MSC, Environment, Canada  
X. Zeng Prof., Arizona University, USA  
张强 研究员 甘肃省气象局  
张朝林 博士 国家自然科学基金委员会地学部  
张存杰 研究员 西北区域气候中心  
张宏升 教授 北京大学  
Huqiang Zhang Dr., Bureau of Meteorology Research Centre, Australia

### 会议论文征集

会议将编辑论文摘要集，并在会前印刷供与会者参考。  
提交论文摘要请登录会议网站。

### 会议语言

英语。

### 会后安排干旱环境考察

### 会议网站

<http://www.gsma.gov.cn/isacs-3/index.asp>  
网站设报名系统，参会人员需登陆注册并通过该系统提交论文摘要。  
有关会议的各类信息，将陆续发布，敬请关注。

### 联系方式

联系人：奚立宗 史志娟  
联系电话：0931-4670216-2463  
传真：0931-4670532  
Email: ISACS-3@hotmail.com  
Notes: 奚立宗/科技处/甘肃/CMA 史志娟/业务处/甘肃/CMA

Copyright© 2009 地球科学进展 编辑部

Add: 甘肃省兰州市天水中路8号 (730000)

Tel: (0931)4968256 Fax: (0931)8275743; 8277790 Email: [adearth@lzb.ac.cn](mailto:adearth@lzb.ac.cn)

技术支持: 北京玛格泰克科技发展有限公司