

# 第三届印度洋与南海国际学术研讨会

-----印度洋和南海海洋气候与生态研究的重要进展

## 通知

(第一轮通知)

**会议时间:** 2010年11月17-19日(11月17日全天报到,11月19日下午结束)

**会议地点:** 广州

**主办单位:** 中国科学院南海海洋研究所

中国科学院热带海洋环境动力学重点实验室(LED)

**协办单位:** 印度国家海洋研究所、中国气象局广州热带海洋气象研究所

**赞助单位:** 广州市科学技术协会、中国科学院、国家自然科学基金委员会、广东省自然科学基金委员会

### 一、会议背景:

“中国南海与印度洋国际学术研讨会”系列会议已经分别于2006和2008年在广州成功举办过两届,第一届的主题是“印度洋与海洋灾害(海啸)”,第二届主题是“南海和印度洋—与气候变化相关的海洋过程”。本次会议议题:**印度洋和南海海洋气候与生态研究的重要进展**。

南海是联系太平洋和印度洋的海上通道,又是印度季风和亚洲季风的中间地带,与全球气候变化紧密相连。印度洋是连接亚洲、非洲、欧洲和大洋洲的交通要道,同时印度洋北部是全球季风活动最强烈的地区之一。该区域的气候变化对亚洲大陆,尤其是南亚、东亚和其生态环境具有重要影响。孟加拉湾和赤道东印度洋海域,是南海夏季风的主要气流通道和水汽来源,对我国和东亚区域的气候变化具有重要影响,与南海的生态变化也有其关联性。因此,认识和研究中国南海和印度洋具有重要意义。

2010年5月29日,我国第一艘小水线面双体科考船“实验1”号航行7900海哩,经48天海上调查,圆满完成中科院南海海洋所首个印度洋综合科学航次,获得了较全面的孟加拉湾—赤道东印度洋实测海洋学数据,对热带印度洋的区域海洋学有了初步了解,为以后的海洋科学调查奠定了坚实基础。

随着海洋科学研究领域的拓宽,研究方法与手段的改进,特别是卫星遥感技术在海洋及大气等领域中的应用,不同学科的交叉融合,与国际同行的广泛合作与交流,近年来我国海洋科学研究取



得许多新的进展。为了推进海洋科学的发展，本次研讨会诚挚邀请海洋科学及相关学科工作者与会参加交流讨论。

## 二、研讨会主题

研讨会主题：“印度洋和南海海洋气候与生态研究的重要进展”。

该主题主要围绕以下议题展开：(1) 海气相互作用与海洋环流；(2) 卫星遥感与生态环境监测；(3) 灾害性气候、海洋环境与生态响应；(4) 海洋酸化与海洋地质环境；(5) 灾害评估与危机管理。

## 三、会议语言与组织方式：

会议语言：英语

组织方式：专题发言与分组会议，

## 四、会议初步日程：

2010年11月17日： 全天报到

2010年11月18日：

上午开幕式、大会报告

下午分会场报告

晚上 欢迎晚宴

2010年11月19日：

上午、下午分会场报告，

大会报告， 闭幕式

## 五、报名与论文摘要：

### (一) 参会报名

请参会人员填写参会回执（请见附件），于 **2010年9月30日**前通过电子邮件发送到会议组委会（电子邮箱：[ledy@scsio.ac.cn](mailto:ledy@scsio.ac.cn)）。

### (二) 论文摘要格式要求

会议将印刷论文摘要集。作者需提交不超过两页的英文摘要。论文摘要应包括：论文题目、关键词（3-5个）、作者姓名、工作（学习）单位及邮编、通讯地址和电子邮箱、参考文献，可包含图表和致谢。

### (三) 论文摘要提交方法

请采用电子邮件发送到：[ledy@scsio.ac.cn](mailto:ledy@scsio.ac.cn)。格式须为 **word 文档**。摘要提交截止时间为 **2010年9月30日**。

## 六、研讨会议费用：

与会者往返旅费和研讨会议期间住宿费用自理，需交注册费标准如下：

一般参会者：人民币 800 元

学 生：人民币 500 元（凭学生证）

1、会议注册费包括大会宴会、午餐、论文摘要、会议论文摘要集印刷，不包括住宿费用和会后考察费用。

2、会议注册费方式：（不接受信用卡和其他币种支付）

现场交注册费-人民币现金支付

## 七、住宿及交通安排：

参会代表可自行安排住宿，也可通过会议组委会进行安排。组委会为参会代表就近预定酒店，可步行到达会议地点。（会议正值广州亚运会期间，机票、酒店房间预定较紧，请确定参会者及早做出安排。）

## 八、联系方式

通讯地址：广州新港西路 164 号 中国科学院南海海洋研究所

邮政编码：510301

联系人： 湛 沁：020-89023184（办公室），89024637（传真），邮箱：[ledy@scsio.ac.cn](mailto:ledy@scsio.ac.cn)

雷超娟：020-89023191（办公室），89023203（传真），邮箱：[porsec2008@scsio.ac.cn](mailto:porsec2008@scsio.ac.cn)

赵 迪：020-89023184（办公室），89024637（传真），邮箱：[zhaodi@scsio.ac.cn](mailto:zhaodi@scsio.ac.cn)

黄卡寰：020-89021341（办公室），84458964（传真），邮箱：[kahuanh@scsio.ac.cn](mailto:kahuanh@scsio.ac.cn)

## 第三届中国南海与印度洋国际学术研讨会组委会：

唐丹玲（中国科学院南海海洋研究所）

Satish Shetye（印度国家海洋所）

杜 岩（中国科学院南海海洋研究所）

王东晓（中国科学院南海海洋研究所）

Kumar M Dileep（印度国家海洋所）

万齐林（中国气象局广州热带海洋气象研究所）

中国科学院热带海洋环境动力学重点实验室（LED）

2010-7-15

Website: <http://ledweb.scsio.ac.cn/IOSCS2010/index.asp>

附件：会议回执

## 第三届印度洋与南海国际学术研讨会

### 回 执

姓名：	性别：	职称：	电话：	
单位：			E-mail：	
通讯地址：			邮编：	
论文摘要题目：				
请将摘要正文作为电子邮件附件连同填好的回执一并发送到 ledy@scsio.ac.cn .				
请在括号内打勾（√）来作出选择。				
如果作报告，请选择议题：				
<input type="checkbox"/> (1) 海气相互作用与海洋环流；				
<input type="checkbox"/> (2) 卫星遥感与生态环境监测；				
<input type="checkbox"/> (3) 灾害性气候海洋环境与生态响应；				
<input type="checkbox"/> (4) 海洋酸化和海洋地质环境；				
<input type="checkbox"/> (5) 灾害评估和危机管理				
报告方式： 口头报告 <input type="checkbox"/> 墙报 <input type="checkbox"/> 不作报告 <input type="checkbox"/>				
会间住宿： 1、由会议统一安排 <input type="checkbox"/> ；                      2、自行解决 <input type="checkbox"/>				
若统一安排，请填写注明： 单住还是合住 <input type="checkbox"/>				
预计到离日期：				

注：考虑到会议期间酒店床位紧张，若需会议组委会预订房间，请务必填写会议回执。