



新闻动态

当前位置: [首页](#) > [新闻动态](#) > [科研进展](#)

公益性行业（气象）科研专项“关键海区SS及短期气候预测新方法研究”项目

2010-09-25 | 【小中大】【关闭】

2010年9月17日下午，公益性行业（气象）科研专项“关键海区SS及短期气候预测新方法研究”在中国科学院大气物理研究所召开了项目会议。来自大气所，国家气候中心和中国气象科学研究院的科研骨干范可研究员主持。

首先项目的课题组长郎咸梅博士和周波涛博士分别报告了各自按照项目计划，在我国夏季降水变化的物理过程和机制、可预测性方法研究这三个方面开展工作，并顺利地完成了年度计划。然后，与会人员就项目相关的科研和业务问题、项目进行过程中遇到的问题进行了激烈讨论。项目顾问王会军研究员对一年内取得的突出成果给予肯定，并提供了解决方案，并强调了项目实施中需要注意的一些问题，尤其是项目负责人员范可研究员凝练了项目年度成果亮点，布置了未来的目标是发展短期气候预测的新方法和建立基于统计-动力结合的我国重要业务转化和应用。希望项目成员再接再厉，顺利完成后两年的任务。

通过这次会议，项目参加人员很好地总结了工作进展，明确了工作的顺利开展奠定了很好的基础。

- 滚动新闻
- 通知公告
- 图片新闻
- 新闻动态
- 学术报告
- 学术会议
- 科研进展

学术报告 MORE

- [2010.09.19]RCE-TEA学术报告
- [2010.09.16]季风中心（CMSR）学术报告
- [2010.09.16]CMSR-LASG联合学术报告
- [2010.09.10]2010年度 大气科学技术讲座日程安排
- [2010.09.01]LAPC学术报告
- [2010.08.30]LASG9月份学术报告

学术会议 MORE

- 区域环境系统集成模式（RIEMS）夏季讲习班通知（第一轮）
[2010.07.09]
- 第2届国际“全球季风研讨会”将在上海举行[2010.07.08]
- 第25届IUGG科学大会[2010.07.05]