



[高级]

首页 新闻 机构 科研 院士 人才 教育 合作交流 科学传播 出版 信息公开 专题 访谈 视频 会议 党建 文

您现在的位置： 首页 > 会议 > 学术活动

公益性行业（气象）科研专项项目“南、北半球环状模对东亚季节降水的影响机理及预测模型研究”启动会召开

文章来源：大气物理研究所

发布时间：2013-06-14

【字号：小 中 大】

公益性行业（气象）科研专项“南、北半球环状模对东亚季节降水的影响机理及预测模型研究”（项目编号：GYHY201306031）项目启动会于6月8日至9日在北京香山饭店召开。该项目以系统揭示前期南、北半球环状模对东亚季节降水的影响机制，结合热带海洋信号建立预测我国季节降水的滚动有物理基础的统计模型，在国家气候中心建立业务系统并投入业务应用，改进我国季节降水业务预测水平为主要目标。

中国气象局丑纪范院士、李维京研究员、张培群研究员、陈丽娟研究员等应邀出席会议并作指导。来自中国科学院大气物理研究所、国家气候中心等单位的项目组成员以及研究生等近40人参加了会议。

会上，项目负责人丁瑞强博士首先介绍了项目的基本情况、研究目标与内容等。随后，顾薇、丁瑞强、徐寒列、刘婷等分别汇报了与项目有关的前期进展。与会专家认真听取了成员的报告，对项目的顺利实施提出了许多重要的建设性意见和建议，希望在现有研究工作的基础上，继续开展相关研究，推动基础研究成果和实际业务应用的结合。最后，丁瑞强做了会议总结。他首先感谢各位专家提出的宝贵意见，并表示项目将结合专家的建议，进一步凝练科学目标，改进实施方案，共同努力，保证项目研究工作的顺利开展。本次会议为项目研究任务的顺利开展奠定了良好基础，会议取得预期目标。

