



中国气象科学研究院

新闻中心

Chinese Academy of Meteorological Sciences



首页

新闻系统首页

综合新闻动态

科研动态

通知公告

图片新闻浏览

新闻搜索

新闻标题

气科院李建博士喜获第十三届涂长望青年气象科技奖一等奖

双击自动滚屏

发布人: 院科技处 | 发布时间: 09-29 | 阅读: 次

近日,第十三届(2008—2009年度)涂长望青年气象科技奖评选结果揭晓,气科院气候系统研究所副研究员李建博士喜获第十三届涂长望青年气象科技奖一等奖,这也是本届涂长望青年气象科技奖唯一的一项一等奖。

李建博士的研究领域涉及东亚气候年代际变化归因分析、我国中东部降水日变化特征分析、区域气候模式研发和改进等方面,并取得较突出的成绩。在年代际归因分析中关注中高纬度环流的作用,提出了NAULEA型遥相关的概念,为东亚地区区域气候的季节预报提供了潜在因子;从多种角度描述我国降水日变化特征,丰富了对我国区域气候特征的认识,并为气候模式参数化改进提供参考依据;参与开发了区域气候模式CREM,为东亚区域气候的模拟研究提供了新的工具。

我们在此向李建博士表示衷心地祝贺!希望我院青年气象科技工作者在本职岗位上勤于钻研、努力进取、勇攀高峰,力争为气象事业的发展做出新贡献。

(院科技处 石璐供稿)

打印本页 | 关闭窗口

Copyright © 2005 中国气象科学研究院 版权所有
地址: 北京市中关村南大街46号 邮箱: wlb@cams.cma.gov.cn
邮编: 100081 电话: (010)68406206

Processed in 0 second(s), 1 queries, Gzip enabled