



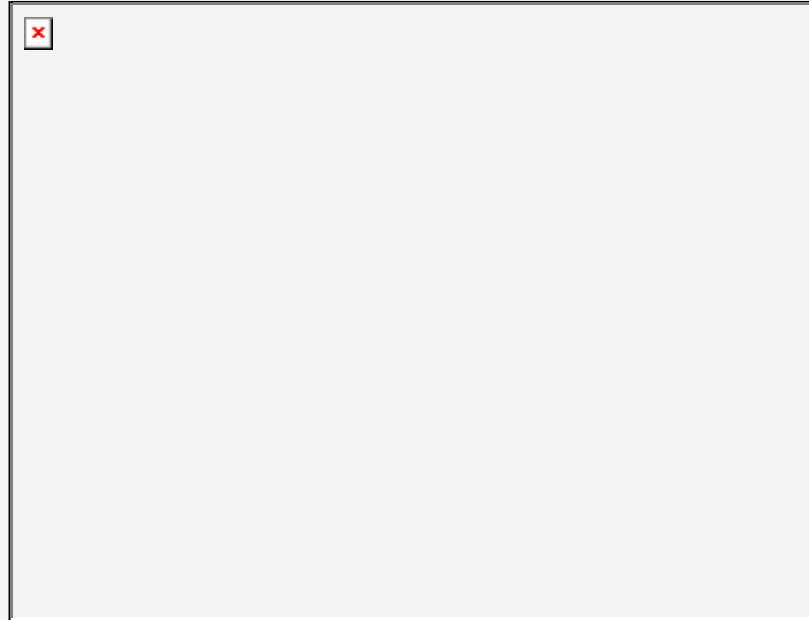
新闻搜索

新闻标题

中国气象学会2006年年会在成都顺利召开-大气化学委员会与大气成分中心主办第四分会场

双击自动滚屏

发布者：大气成分中心综合办公室 发布时间：2006-11-8 阅读：566次



第四分会场主席张小曳讲话

“气象科技创新与防灾减灾”为主题的中国气象学会2006年年会10月24日—27日在成都金牛宾馆召开。来自全国气象行业及水利、环保、海洋、军事气象等相关部门的1500余位专家、学者济济一堂，参加此次盛会，对共同关心的大气及相关科学问题进行研讨。

本次年会设18个分会场，大气化学委员会与中国气象科学研究院中国气象局大气成分观测与服务中心主办第四分会场，主题是“大气成分与气候、环境变化”，征文范围包括：气溶胶、温室气体及相关微量成分、反应性气体及前体物、大气沉降等的在线观测（包括采样-实验室分析）和遥感探测；气溶胶和痕量气体的云、气候、环境效应；气溶胶和痕量气体化学、大气氧化性；沙尘暴和光吸收气溶胶、生物质燃烧；碳循环温室气体和气候变化；海-气、海-陆相互作用；大气成分的排放和沉降通量、跨边界输送和转化；超大城市及其对区域和全球大气的的影响；大气中有毒污染物及其对人体和生态系统的影响。第四分会场共收到投稿196篇，包括中国气象局系统、中国科学院有关研究所、国家海洋局、中国环境科学研究院，还有国内十几所大学等的投稿，投稿人有知名科学家和科技业务专家，也有在读硕、博士研究生，以及一线业务科技人员。经过大气成分中心有关专家的审核，最后会议录用150篇投稿，在三天的会议日程里安排了73篇口头报告、77篇墙报交流。

气科院副院长、大气成分中心主任、大气化学委员会主任委员张小曳担任第四分会场主席。同时，张小曳还在会上做了“大气化学委员会工作进展和展望”的报告。介绍了大气化学委员会的设立宗旨、委员会工作进展、组织建设、委员名单、主要工作及开展活动的主要领域等内容。大气成分中心的部分科研人员参加了本次年会并分别在会上做了相关领域的学术报告。



CAWAS

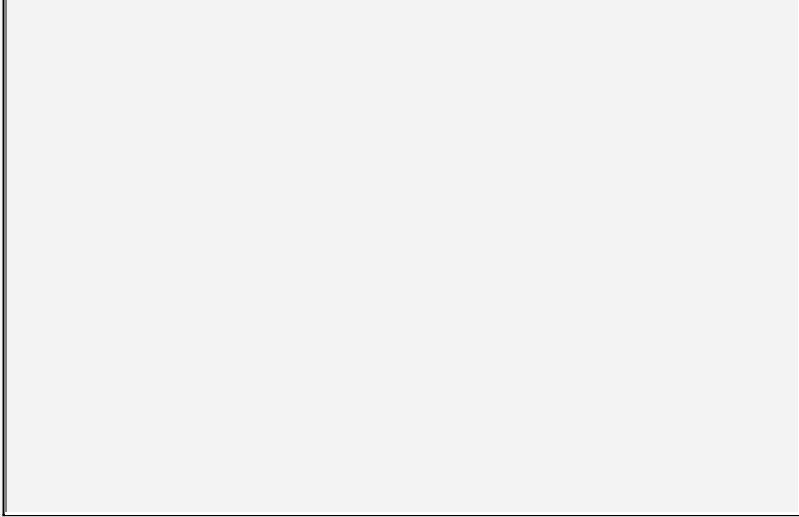
CAWAS

CAWAS

CAWAS

CAWAS

CAWAS



张小曳作精彩的报告



第四分会场代表作口头报告

中国气象学会年会制度秉承参与、共享、合作、创新的宗旨，顺应了气象科技发展的客观规律，凝聚了国内气象界的众多专家、学者，为各方提供了一个相互沟通、相互交流、相互学习的平台，满足了广大气象科技工作者的愿望，促进了气象科学和气象事业的发展。2006年以“气象科技创新与防灾减灾”为主题，是一次高层次、跨学科的大型学术活动。年会的举办，促进了气象科技创新、推进了业务技术体制改革和气象事业又快又好地发展。

(大气成分中心综合办公室)

 打印本页 |  关闭窗口