

文章编号:1673-8411 (2016) 03-0006-01

中国气象学会 2016 年中国—东盟防灾减灾 与可持续发展专家论坛致辞

中国气象学会综合部部长 刘文泉

(2016 年 9 月 11 日, 广西 南宁)

尊敬的各位领导、各位专家, 来宾们:

大家上午好。

首先我代表中国气象学会翟盘茂秘书长向“2016 年中国—东盟防灾减灾与可持续发展专家论坛”的胜利召开表示衷心的祝贺, 向参加此次会议中国与东盟各国的专家、学者和嘉宾们表示热烈的欢迎。

本届论坛得到了各方大力支持, 来自中国、东盟各国的防灾减灾专家、学者近 150 人出席了会议。论坛将围绕天气、气候、水利、地质、地震、海洋、火险灾害的监测、预测、防御等当前热点问题展开交流和研讨, 旨在推动中国与东盟地区防灾减灾合作、提高区域防灾减灾能力, 意义重大。

近年来, 中国积极推动“一带一路”建设, 东盟作为“一带一路”建设的重点和优先地区, 中国与东盟各国正通过多种方式加大力度开展深层次合作。“中国—东盟防灾减灾与可持续发展专家论坛”的胜利召开, 对深入探讨灾害发生发展机理和规律, 分析预测灾害的发展趋势和影响, 提出和制定 东盟区域的防灾减灾对策与建议都有积极作用, 将会成为服务“一带一路”建设, 推动中国—东盟气象科技合作

交流的有效途径, 中国气象学会愿意与有关单位一道大力支持和推动区域气象科技交流与合作。

近年来, 中国气象学会积极响应“一带一路”战略, 努力推动国际和区域气象科技合作, 先后主协办热带气象与海洋科学技术国际研讨会、贵阳生态文明国际会议等, 以及依托海峡论坛举办海峡民生气象论坛、依托陕西农高会举办农业与气象论坛等, 取得了很好的效果。此次支持举办“中国—东盟防灾减灾与可持续发展专家论坛”, 就是依托中国—东盟博览会这一国家级品牌活动, 开展防灾减灾与可持续发展方面的学术交流, 为中国与东盟的科技工作者搭建新的交流合作平台, 希望通过交流取得更多更好的成果。今后, 我们将继续发挥中国气象学会桥梁和纽带作用, 积极推动高端学术交流和国际、区域学会间的气象科技合作交流。

在此感谢广西气象局、广西科协, 以及广西气象学会、广西水利学会、广西地震学会、广西地质学会、广西地理学会、广西测绘学会、广西土地学会等单位为论坛成功举办付出的辛勤努力。

最后, 预祝论坛取得圆满成功。

谢谢大家!

(上接第 4 页)

今天与会的很多嘉宾朋友可能是第一次来广西, 请允许我在这里简单介绍广西的天气气候特征与风土人情。

广西位于中国的西南部, 南濒北部湾, 面向东南亚, 属亚热带季风气候区, 气候温暖, 热量丰富, 雨量充沛, 气候资源十分优越。但由于降水时空分布不均, 易涝易旱, 也是一个气象灾害频发的省区。主要的灾害有台风, 暴雨, 干旱等。广西气象工作者长期致力于气象防灾减灾工作。近年来, 全面推进气象现代化, 气象防灾减灾能力取得了可喜的进步。广西区、市、县均设有气象台站, 欢迎与会嘉宾到各级气

象台站参观指导。

广西拥有秀美的自然风光和多彩的民族风情。在约 24 万平方公里的土地上, 居住着 5000 多万各族人民, 是中国少数民族人口最多的省区。主要有壮、苗、瑶、侗等 12 个少数民族。她拥有北海银滩、桂林山水, 德天瀑布等著名景区, 还有长寿之乡巴马等, 希望大家会后多走走、多看看, 相信一定会对广西留下美好的印象。

最后, 预祝论坛圆满成功, 祝各位在广西生活愉快! 谢谢大家