

附件 1

论坛日程

论坛时间：2021年11月17日 08:30-12:10

论坛地点：国家气候中心全球变化会议室7022

腾讯会议ID：843 726 625

直播间网址：<https://meeting.tencent.com/1/ZqJoY7CVXo0J>

特邀报告、口头报告时间均已包含讨论时间

主持人	时 间	议 程		
贾小龙	08:30-08:50	论坛开幕式		
	论坛特邀报告			
	时 间	单 位	姓 名	报 告 内 容
	08:50-09:15	南京大学	杨修群	SMART 气候预测原理与应用
	09:15-09:40	中国科学院大气物理研究所	陆日宇	我国夏季降水气候预测的时间尺度思考
	09:40-10:05	国防科技大学	钟 中	水汽在 MJO 东传中的作用—区域气候模拟研究
	10:05-10:30	中国科学院大气物理研究所	陈 文	待定
	10:30-10:55	清华大学	罗 勇	基于深度学习方法的中國季节降水预测系统 (SEDES)
	10:55-11:20	浙江大学	吴仁广	青藏高原积雪的气候效应
	11:20-11:45	发改委能源研究所可再生能源中心	赵勇强	双碳目标下的可再生能源发展前景
11:45-12:10	中国电力科学研究院	王伟胜	新型电力系统对气象的新需求	

论坛 1：气候预测机理分析和诊断

论坛时间：2021年11月17日14:00-17:00

论坛地点：国家气候中心全球变化会议室7022

腾讯会议ID：843 726 625

直播间网址：<https://meeting.tencent.com/1/ZqJoY7CVXo0J>

*为分论坛特邀报告

特邀报告、口头报告时间均已包含讨论时间

主持人	时 间	单 位	姓 名	报 告 内 容	
张培群	14:00-14:20	南京信息工程大学	张文君*	梅雨极端性成因	
	14:20-14:35	中国气象局成都高原气象研究所	庞轶舒	印度洋偶极子对长江上游径流量的影响分析	
	14:35-14:50	国防科技大学	姚 瑶	基于CMIP5模式的北太平洋中纬度海洋锋强度对冬季风暴轴影响的未来变化预估	
	14:55-15:10	广西气候中心	张成扬	春季平流层-对流层耦合对前期南亚季风的影响	
	15:10-15:25	福建气候中心	李欣欣	北极海冰对华南前汛期强降水的影响研究	
	15:25-15:30	讨 论			
	15:30-15:45	沈阳区域气候中心	李 菲	大尺度环流因子对东北地区寒潮年代际变化的影响	
	15:45-16:00	江西气候中心	马锋敏	中国冬季气温不同年代际的季节内变化特征及成因分析	
	16:00-16:15	中国气象局公共气象服务中心	李牧原	北大西洋涛动和北京市冬季持续性雾霾天气的联系	
	16:15-16:30	湖南省气候中心	赵 辉	湖南雨季持续性强降水的低频特征	
	16:30-16:45	山东省气象信息中心	刘思宇	气温的天气和气候记忆性特征分析——以济南和青岛为例	
	16:45-17:00	总 结			

论坛 2：气候预测技术发展和气候模式应用

论坛时间：2021年11月18日 08:30-11:50

论坛地点：国家气候中心全球变化会议室7022

腾讯会议ID：843 726 625

直播间网址：<https://meeting.tencent.com/1/ZqJoY7CVXo0J>

*为分论坛特邀报告

特邀报告、口头报告时间均已包含讨论时间

主持人	时 间	单 位	姓 名	报 告 内 容
任宏利	8:30-8:50	中国科学院南海海洋研究所	王 鑫*	中部型 El Nino 形成的不同机制及其未来预估
	8:50-9:05	国家气候中心	聂 羽	北极涛动的机理诊断与预测研究
	9:05-9:20	上海市气候中心	杨雅薇	长江流域年降水动力-统计降尺度预测研究
	9:20-9:35	新疆维吾尔自治区气候中心	曹 萌	JMA-CPS2 模式对新疆汛期气候预测能力的检验评估
	9:35-9:50	中国气象科学研究院	汪芋君	第三极气温和积雪的季节-年际气候预测研究
	9:50-10:00	讨 论		
吴 捷	10:00-10:20	南京大学	孙旭光*	热带和热带外起源的夏季东亚经向遥相关
	10:20-10:35	国家气候中心	章大全	动力统计相结合的西太平洋台风盛行路径季节预测
	10:50-11:05	长三角环境气象预报预警中心	瞿元昊	基于 LSTM 模型的上海地区污染次季节预测
	11:05-11:20	贵州省气候中心	王 烁	贵州一次转折性升温过程延伸期模式预报评估
	11:20-11:35	山西省气候中心	王 延	S2S 多模式对热带季节内振荡预报评估
	11:35-11:50	总 结		

论坛 3：2020 年度业务气候预测总结

论坛时间：2021年11月18日14:00-17:05

论坛地点：国家气候中心全球变化会议室7022

腾讯会议ID：843 726 625

直播间网址：<https://meeting.tencent.com/1/ZqJoY7CVXo0J>

*为分论坛特邀报告

特邀报告、口头报告时间均已包含讨论时间

主持人	时 间	单 位	姓 名	报 告 内 容
陈丽娟	14:00-14:20	复旦大学	高艳红*	待定：陆面过程方面
	14:20-14:40	大气物理研究所	包庆*	全球聚焦变网格降尺度气候预测系统及在汛期预测中的应用
	14:40-14:55	上海市气候中心	梁萍	2020年超强梅雨：MJO和印太海洋的协同作用
	14:55-15:10	广州区域气候中心	胡娅敏	Annual frequency prediction of tropical cyclones directly affecting Guangdong province based on LSTM-FC
	15:10-15:25	国家气候中心	赵俊虎	2021年汛期气候预测效果评述及先兆信号分析
	15:25-15:40	讨 论		
赵俊虎	15:40-15:55	天津市气候中心	梁苏洁	海河流域2021年夏季降水预测效果评述及先兆信号分析
	15:55-16:10	河南省气候中心	吴璐	河南省2021年夏季降水异常特征及预测效果分析
	16:10-16:25	江西省气候中心	谢佳杏	江西2021年5月降水异常特征及技术总结
	16:25-16:40	新疆维吾尔自治区气候中心	贾孜拉·拜山	新疆2020/2021年冬季季节内“冷暖急转”预测评估及环流特征初析
	16:40-16:55	南京信息工程大学	郭贝宁	郑州“7.20”极端特大暴雨灾害给我们的启示
	16:55-17:05	总 结		

论坛 4：气候资源监测、评估和预测预估技术

论坛时间：2021年11月19日 09:00-12:00

论坛地点：国家气候中心全球变化会议室7022

腾讯会议ID：843 726 625

直播间网址：<https://meeting.tencent.com/1/ZqJoY7CVXo0J>

*为分论坛特邀报告

特邀报告、口头报告时间均已包含讨论时间

主持人	时 间	单 位	姓 名	报 告 内 容
申彦波	9:00-9:30	中科院大气物理研究所	肖子牛*	风光新能源中长期预测与计划优化
	9:30-10:00	公共气象服务中心	王秀荣*	特色气候资源评估与服务实践
	10:00-10:10	公共气象服务中心	叶 冬	基于专业数值模式的太阳能资源短期预报技术研究与应用
	10:10-10:20	安徽公共气象服务中心	王传辉	基于动力-机器学习相结合的风能月尺度预报
	10:20-10:30	内蒙古自治区气象服务中心	徐丽娜	多种订正方法对风电场风速预报的适用性研究与集成应用
王秀荣	10:30-10:40	黑龙江省气象服务中心	乔 梁	黑龙江省气候旅游资源-植被观赏气象指数研究
	10:40-10:50	公共气象服务中心	王捷儒	吉林西部风能太阳能资源互补特性研究
	10:50-11:00	贵州省气象台	汤天然	复杂地形气候背景下的贵州新能源应用需求调查和挖掘研究
	11:00-11:10	江苏省气象服务中心	杨茜茜	基于不同参数化方案的江苏海上风电场大风过程的数值模拟试验
	11:10-11:20	南京市高淳区气象局	沈 成	全球陆地近地面风速的检测归因研究
	11:20-11:30	沈阳大气环境研究所	冯艾琳	基于MODIS GPP 数据产品的辽宁省碳源/汇空间格局分布研究
	11:30-11:40	广西壮族自治区气候中心	李妍君	山地城市百色气候承载力的定量评价
	11:40-11:50	宁波市气象服务中心	诸葛丰林	基于多层次灰色方法的宁波森林公园康养潜力评价
	11:50-12:00	总结/评优		