附:中国环境模型技术研讨会会议日程

时间		发言/报告	汇报	人	会议室	主持人	
9月23日		参会嘉宾及代表报到、入住					
	8:30-9:00	会议签到					
9月 24日 上午	9:00-9:20	致 辞	待定,生态环境部环境规划院 待定,重庆市生态环境局 张勇,研究员,重庆市生态环境科学研究院院长 曾维华,教授,北京师范大学 何强,教授,重庆大学环境与生态学院院长		重庆市 科苑大 酒店	蒋洪强	
	9:20-9:45	中国环境模型技术研究进展	蒋洪强 研究员	生态环境部 环境规划院	(四层 多功能	研究员/副 总工程师	
	9:45-10:10	城市交通碳减排环境经济政策智能仿 真模型	曾维华 教 授	北京师范大学	厅)		
	10:10-10:35	流域水环境系统模拟: 进展与挑战	刘 永 教 授	北京大学			
	10:35-10:50	茶 歇					
	10:50-11:15	数据驱动的环境管理智能建模研究	杨光飞 教 授	大连理工大学	重庆市 科苑大		
	11:15-11:40	基于适应性主体与复杂网络的投入产 出模型	曲 申 教 授	北京理工大学	酒店(四层	曾维华 教授	
	11:40-12:05	基于多元数据-模型融合的智慧洱海 系统构建、演化与应用	邹 锐 研究员	北京英特利为-锐思计 算智能实验室	多功能 厅)		

	12:05-12:20	交流讨论环节						
	午餐时间: 12:20-14:00 重庆市科苑大酒店餐厅							
	分会场一(报告汇报 20 分钟,交流讨论 5 分钟)							
9月 24日 下午	14:00-14:25	减污降碳协同治理模型及其应用研究	薛文博 研究员	生态环境部 环境规划院	- 重科酒四功 庆苑店层能	张卫东 教授级高 工		
	14:25-14:50	基于 LEAP 模型的成渝地区减污降碳 情景研究	段林丰 博 士	重庆大学				
	14:50-15:15	基于 GIS 空间分析和土地利用回归模型的学生步行上学途中 NO ₂ 污染暴露剂量的建模	马绪瀛 副教授	西安科技大学				
	15:15-15:40	环境政策的费用效益分析模型及应用	张 静 副 研	生态环境部 环境规划院				
	15:40-15:50		休息					
	15:50-16:15	成渝地区典型城市 O3 污染对人为源 前体物排放敏感性模拟研究	李振亮 教 高	重庆市环科院	重科 酒四 功)	薛文博研究员		
	16:15-16:40	基于 PPGIS 的大型活动碳排放核算方法研究	刘鑫垚 博 士	福建师范大学				
	16:40-17:05	基于 EDMS 与 AEDT 模型进行机场 大气环境影响评价对比研究	赵乐高工	北京尚云环境有限公 司				
	17:05-17:30	大气污染物许可排放量分配及综合评 估研究	周佳助研	生态环境部 环境规划院				

	分会场二(报告汇报 20 分钟,交流讨论 5 分钟)							
9月24下午	14:00-14:25	水质模拟模型及其在流域精准化治理 中的应用	陈岩副研	生态环境部 环境规划院	重庆市 科店(1 号室)	卢培利教授		
	14:25-14:50	面源污染全过程核算模型研发及应用	陈 磊 副教授	北京师范大学				
	14:50-15:15	AquaSys(集水区-河道耦合水质模型) 在白洋淀流域水质预报中的应用	王 颢 工程师	北京立博威拓环境技 术有限公司				
	15:15-15:40	基于 WASP 模型的渌水河水质模拟及水环境容量研究	李彬博士	湘潭大学				
	15:40-15:50		休息					
	15:50-16:15	水质目标管理模型决策云计算平台	周刚副研	中国环境科学研究院	■ 車 東 東 本 本 声 と で で で で で で で で で で	陈岩副研究员		
	16:15-16:40	沱江重点小流域水质达标方案关键问 题研究	吴文俊 副 研	生态环境部 环境规划院				
	16:40-17:05	基于统计-机理模型的流域水质目标 精细化管理及应用	严长安 副 研	昆明市生态环境科学 研究院				
	17:05-17:30	大数据助力水环境监管治理	余 游 教 高	重庆市生态环境大数 据应用中心				