植被与环境变化国家重点实验室 2023 年度学术年会

时间: 2024年1月30日(周二)

地 点:中国科学院植物所水杉楼多功能厅腾讯会议 ID: 381-945-629(学术报告部分)

时间	会议内容		主持人	
08:30-09:00	签 到			
09:00-09:10	介绍嘉宾、致辞		吴冬秀	
09:10-09:40	实验室工作报告 张文浩			
09:40-10:10	刘世荣 中国林业科学研究院/ 院士	碳中和背景下森林韧性和碳汇协 同提升	杨元合	
10:10-10:40	白 娥 东北师范大学/教授	土壤碳氮循环的耦合研究	18376 🖂	
10:40-10:50	合影、茶歇			
10:50-11:20	夏建阳 华东师范大学/教授	生态系统碳汇响应气候变化的不 确定性溯源		
11:20-11:50	张永光 南京大学/教授	大尺度植被光合作用监测及其气 候变化响应	刘玲莉	
11:50-12:20	王艳芬 中国科学院大学/教授	待定		
午餐				

14:00-14:30	刘鸿雁 北京大学/教授	气候变化对森林生态系统稳定性 的影响	
14:30-14:55	杨元合 LVEC/研究员	热融塌陷加剧高寒草地土壤呼吸 对增温的响应	刘玲莉
14:55-15:20	陈世 苹 LVEC/研究员	内蒙古草原碳汇功能研究	
15:20-15:30	茶歇		
15:30-15:55	刘玲莉 LVEC/研究员	不同菌根植物的养分获取策略及 对生态系统碳氮循环的影响	
15:55-16:20	苏艳军 LVEC/研究员	森林冠层结构复杂性定量观测及 其对森林生态系统功能的影响	杨元合
16:20-16:45	邢爱军 LVEC/副研究员	长期氮添加对北方林树木生长和 土壤呼吸的影响	彻儿百
16:45-17:00	总结		