

应用+培训报告日程

时间：2020年12月8日

地点：昆明惠玥温德姆酒店

报告时间	报告人	报告题目	主持人
9:00-9:30	星耀武 研究员 中国科学院西双版纳热带植物园	横断山植物多样性的形成与演变及与环境变化的关系	郁文彬
9:30-10:00	金效华 研究员 中国科学院植物研究所	兰科植物系统基因组学进展	
10:00-10:20	付超男 博士后 中国科学院昆明植物研究所	食虫植物叶绿体基因组的演化	
10:20-10:40	郭岑 博士后 中国科学院昆明植物研究所	竹亚科系统发育基因组学--第三代条形码初探	
10:40-11:00	张荣 博士后 中国科学院昆明植物研究所	豆科叶绿体系统发育基因组学研究	
11:00-11:20	会间休息		
11:20-11:40	曾春霞 高工 中国科学院昆明植物研究所	植物标本基因组浅层测序及应用	
11:40-12:00	纪运恒 研究员 中国科学院昆明植物研究所	超级条形码在植物种划分与鉴定中的几个应用实例	
12:00-12:20	田波 副研究员 中国科学院西双版纳热带植物园	中药材骨碎补的 DNA 分子鉴定研究	
12:20-14:00	午餐		
14:00-14:30	张挺 工程师 中国科学院昆明植物研究所	实验材料采集, 保存和管理	高连明
14:30-15:00	杨静 工程师 中国科学院昆明植物研究所	二代测序技术实验技巧	
15:00-15:30	会间休息		
15:30-16:00	郁文彬 副研究员 中国科学院西双版纳热带植物园	基因组学时代的系统发育分析方法探索	
16:30-17:00	金建军 博士后 哥伦比亚大学	组装图及植物细胞器基因组的精准组装	
17:00-17:30	李洪涛 高工 中国科学院昆明植物研究所	DNA 条形码数据库	