附件

国际热带作物遗传资源保护与利用科技合作研讨会日程安排

**第一天**

|  |
| --- |
| **8月3日（星期四）** |
| 全天 | 参会国内外嘉宾及代表报到，领取会议资料及参会代表证地点：海南省三亚市崖州湾度假村希尔顿格芮精选酒店 |
| 全天 | 热带作物新品种展 |
| 18:30－20:00 | 欢迎晚宴 |

**第二天**

|  |
| --- |
| **时间：8月4日（星期五）全天****地点：崖州宴会厅** |
| 08:30－08:50 | 会议嘉宾交流与会领导及嘉宾参观热带作物新品种展 |
| 09:00－09:30 | 开幕式致辞1.中国热带农业科学院黄三文院长致辞2.三亚市人民政府领导致辞3.海南省领导致辞4.国际生物多样性中心与国际热带农业中心联盟代表致辞5.农业农村部种业管理司领导致辞6.科技部国家科技基础条件平台中心领导致辞7.中国工程院刘旭院士致辞 |
| 09:30－10:00 | 签署合作协议、揭牌等1.热带作物生物育种国际联合研究中心揭牌仪式2.合作协议签约仪式3.发起国际热带作物遗传资源保护与利用科技合作倡议 |
| 10:00－10:10 | 国内外嘉宾及代表合影 |
| 10:10－10:30 | 茶歇 |
| 10:30－12:00 | 全体会议主持人：待定 |
| 10:30－11:00 | 主旨报告一报告题目：非洲玉米种质资源的引进、驯化、改良与利用 报告人：贾银锁，非洲科学院院士、南非科学院院士 |
| 11:00－11:30 | 主旨报告二报告题目；国内外植物新品种保护制度 报告人：崔野韩，国际植物新品种保护联盟（UPOV）理事会主席 |
| 11:30－12:00 | 主旨报告三报告题目待定 报告人：黄三文，中国热带农业科学院院长  |
| 12:00－12:15 | 主旨报告四报告题目：育种材料惠益分享和种业知识产权保护工作进展报告人：陈浩，三亚崖州湾科技城管理局知识产权部（创新合作部）部长 |
| 12:15－14:30 | 午餐、午休 |
| 14:30－15:00 | 主旨报告五报告题目：非洲热带豆科植物资源对食物安全与气候变化的重要性报告人：Felix Dapare Dakora，非洲科学院院长/院士 |
| 15:00－15:30 | 主旨报告六报告题目：在木薯领域建立有竞争力和可持续的小农户伙伴关系报告人：Jonathan Craig Newby，国际生物多样性中心与国际热带农业中心联盟作物营养和健康项目主任 |
| 15:30－16:00 | 主旨报告七报告题目：阿根廷热带植物的分布、保护和人类利用经验报告人：Hernan Ariel Lopez，阿根廷弗洛雷斯大学教授 |
| 16:00－16:30 | 主旨报告八报告题目：泰国热带作物品种选育报告人：Mr. Surakitti Srikul，泰国农业司顾问 |
| 16:30－17:00 | 主旨报告九报告题目：马来西亚热带作物保护、利用、研发与粮食安全报告人：Mohamad Zabawi Bin Abdul Ghani，马来西亚农业研究与发展研究院院长 |
| 17:00－17:30 | 主旨报告十报告题目：毛里求斯作物种质资源的保护与利用报告人：Rita Devi Nowbuth，毛里求斯食品和农业研究与推广研究院首席科学家  |
| 17:30－18:00 | 交流与研讨 |
| 18:00－19:30 | 晚餐 |
| 19:30—20:30 | 薯类专委会党小组及全体委员会议 |
| 20:30—22:00 | 作物种质资源保护与利用专委会党小组及全体委员会议 |

**第三天**

|  |
| --- |
| **8月5日（星期六）** |
| 全天 | 分组研讨会第一组：热带薯类遗传资源保护与利用研讨会暨“一带一路”国际木薯产业技术创新研讨会（二层 鳌山厅）第二组：热带作物种质资源保护与利用研讨会（一层 富山厅）第三组：国家热带植物种质资源库“十四五”中期会（一层 富山厅）  |
| 12:00－15:00 | 午餐、午休 |
| 15:00－18:00 | 参观参观崖州湾科技城产促中心和分子检测鉴定中心 |
| 18:00－20:00 | 晚餐、离会 |

热带作物种质资源保护与利用研讨会

（分组研讨会 第1组）

时间：8月5日8:30—12:00

地点：鳌山厅

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **时间** | **报告人** | **题目** | **主持人** |
| 08:30-08:55 | Mr.Chainarong Rattanakreetakul，泰国农业大学农学院副院长 | Tropical agricultural technologies adaptation in rely on Global motivation; Thailand's situations热带农业技术的适应依赖于全球动力：泰国的情况 | 王家保，中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所所长/研究员 |
| 8:55-9:20 | Nguyen Khoi Nghia，越南芹苴大学土壤科学系副主任 | Collection, Conservation, and Innovative Utilization of Leguminous Plant Resources in the Mekong Delta region of Vietnam越南湄公河三角洲地区豆科植物资源的收集、保护和创新利用 |
| 9:20-9:45 | Eric Owusu Danquah，农业系统专家/作物和饲料改良多学科团队成员 | Towards sustainable intensification of livestock production for improved livelihood: participatory evaluation of improve tropical forages in Lao PDR实现畜牧业生产的可持续集约化以改善生计：对老挝改善热带牧草的参与性评估 |
| 09:45-10:10 | Nguyen Van Hoa，越南南方园艺所副所长 | Overview Of Vietnam's Tropical Horticultural Crop Industry and Research Progress In the Seed Industry越南热带园艺作物产业概况及种业研究进展 |
| 10:10-10:30 | 茶歇 |
| 10:30-10:55 | 王敏瑞，中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所，博士 | Cryobanking: A Valuable Tool for Conserving Tropical Plant Genetic Resources--Insights from the National Gene Bank of Tropical Crops in China 超低温库：保存热带植物种质资源的重要方式—国家热带作物中期库的视角 |
| 11:55-11:20 | 严华兵，广西农业科学院经济作物研究所所长 | 广西农业科学院东盟资源交流合作 |
| 11:20-11:45 | 严炜，云南农科院热带亚热带经济作物研究所所长/研究员 | 云南热带作物种质资源与南亚东南亚合作实践 |
| 11:45-12:00 | 提问与交流 |

热带薯类遗传资源保护与利用研讨会

暨“一带一路”国际木薯产业技术创新研讨会

（分组研讨会 第2组）

时间：8月5日8:30—12:00

地点：富山厅

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **时间** | **报告人** | **题目** | **主持人** |
| 08:30-09:00 | 马秋香，中国科学院分子植物科学卓越创新中心副研究员 | 木薯和甘薯淀粉积累的分子调控与遗传改良 | 蔡杰，中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所木薯研究中心副主任/副研究员 |
| 09:00-09:30 | 邓干然，中国热带农业科学院农业机械研究所研究员 | 木薯生产全程机械化技术研发与应用实践 |
| 09:30-10:00 | 杨新笋，湖北省农业科学院粮食作物研究所研究员 | 中国甘薯科研及产业发展概况 |
| 10:00-10:20 | 茶歇 |
| 10:20-10:50 | 杨清香，河南师范大学教授 | 我国山药资源与产业发展现状 |
| 10:50-11:20 | 林立铭，中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所助理研究员 | 木薯采后减损技术研究与应用进展 |
| 11:20-11:50 | 王红霞，中国科学院分子植物科学卓越创新中心辰山科学研究中心青年课题组长/副研究员 | 甘薯的起源、驯化及育种研究 |