|  |  |
| --- | --- |
| **会议时间** | **会议内容** |
| 08:30-08:40 | 现代生物技术与绿色农业发展分论坛开幕式 |
| 08:40-10:10 | 主持：中国西北农林科技大学胡小平教授 |
| 08:40-09:10 | 植物抗逆性在绿色作物保护中的发现、发展和应用（美国华盛顿州立大学陈贤明教授） |
| 09:10-09:40 | 肌球蛋白作为新型杀菌剂氰烯菌酯的选择性靶点（中国南京农业大学周明国教授） |
| 09:40-10:10 | GOX和L-ACY在铃夜蛾属狭生性和广生性物种中的表达差异（美国亚利桑那大学李显春教授） |
| 10:10-10:30 | 茶歇 |
| 10:30-12:00 | 主持：美国华盛顿州立大学陈贤明教授 |
| 10:30-11:00 | 小麦育种相关野生种的细胞质效应：杂交小麦生产的雌蕊和延迟开花对全球气候变化的影响（日本京都大学村井晃司教授） |
| 11:00-11:30 | 白俄罗斯的精准农业：对未来的展望（白俄罗斯国家农业学院Tamara Myslyva教授） |
| 11:30-12:00 | 以自然为盟友改善我们的农业生产（荷兰格罗宁根大学J. Theo M. Elzenga 教授） |
| 12:00-13:30 | 午餐 地点：西北农林科技大学外国专家公寓中餐厅 |
| 14:00-15:30 | 主持：美国亚利桑那大学李显春教授 |
| 14:00-14:30 | 绿色农业土壤与植物微生物的治理（荷兰格罗宁根大学Joana Falcao Salles教授） |
| 14:30-15:00 | 将生物控制纳入农业生产系统（澳大利亚阿德莱德大学Michael A. Keller荣誉教授） |
| 15:00-15:30 | 基因工程与油料作物改良（中国西北农林科技大学张猛教授） |
| 15:30-15:50 | 茶歇 |
| 15:50-17:20 | 主持：中国西北农林科技大学张猛教授 |
| 15:50-16:20 | 异戊二烯基黄酮类化合物的抗菌活性（荷兰瓦赫宁根大学Jean-Paul Vincken教授） |
| 16:20-16:50 | 真菌酶促木质纤维素转化（荷兰瓦赫宁根大学Mirjam A. Kabel教授） |
| 16:50-17:20 | 食品生物工程及应用（中国西北农林科技大学樊明涛教授） |
| 17:20-17:30 | 总结致辞 |