|  |  |
| --- | --- |
| **周四，4月20日** | **报到** |
| **周五，4月21日** | **报告地点：中科院成都生物研究所，综合楼二楼会议室** |
| 9:20-11:50 | 9:00-9:20来宾介绍9:20-9:50：小麦TaCT1基因克隆与功能研究（张相岐）9:50-10:20 小麦抗条锈病基因的发掘及其育种利用(刘志勇) 10:20-10:50合影、茶歇10:50-11:20 利用乌拉尔图小麦资源研究和改良麦类作物的农艺性状（王道文）11:20-11:50小麦氮效率的遗传改良（童依平） |
| **12: 00-14:30** | **午餐** |
| 14: 30-17:20 | 14:30-15:00 小麦A基因组测序及比较分析（凌宏清）15: 00-15: 30 小麦产量性状分子模块解析（李俊明）15: 30-16:00 小麦水分高效利用分子设计育种 (张正斌)16:00-16:20 茶歇16: 20-16:50 小麦氮效率的遗传改良（安调过）16:50-17:20小麦穗发育中转录因子介导的共表达网络的解析及应用初探（刘西岗） |
| **17:30-19: 00** | **晚餐** |
| **周六，4月22日** | **双流、什邡小麦基地考察** |
| **周日，4月23日** | **返程** |

**中国科学院“小麦分子育种学术讨论交流会”会议日程表**