**会议日程安排**

| **12月11日下午** |
| --- |
| **开幕式** |
| **时间** | **活动内容** | **姓名** | **主持人** |
| 14:30-14:35 | 西北农林科技大学校长致辞 | 吴普特 | 胡笑涛 |
| 14:35-14:40 | 乌兹别克斯坦水利部副部长致辞 | VokhidjonAhmadjonovMukhamadjonovich |
| 14:40-14:45 | 塔什干水利与农业机械化工程大学校长致辞 | UktamUmurzakov |
| **学术报告** |
| **时间** | **报告题目** | **报告人** | **主持人** |
| 14:50-15:10 | LanduseandwatermanagementonirrigatedareasofUzbekistan | Alim SalimovichPulatov教授乌兹别克斯坦塔什干水利与农业机械化工程大学 | Fulai Liu |
| 15:10-15:30 | Management of Soil Water in New Zealand: Key Challenges | Henry Wai Chau副教授新西兰林肯大学 |
| 15:30-15:50 | Overview of IWMI's approach on efficient utilization of water resources: examples from Central Asia | OytureAnarbekov研究员乌兹别克斯坦塔什干国际水资源管理研究所 |
| 15:50-16:10 | Approaches to optimising irrigation in Austria | Reinhard Nolz研究员奥地利维也纳自然资源与生命科学大学 |
| 16:10-16:30 | Drip fertigation for staple food crops: can we do it? | Naftali Lazarovitch教授以色列本古里安大学 |
| 16:30-16:50 | Efficient utilization of water resources: the case of Singapore | CeciliaTortajada教授新加坡国立大学 |
| 16:50-17:10 | Limited Irrigation Management Research at Northern Colorado, US. | Huihui Zhang研究员美国农业部水管理和系统研究中心 |

| **12月12日上午** |
| --- |
| **学术报告** |
| **时间** | **报告题目** | **报告人** | **主持人** |
| 8:20-8:40 | 枸杞滴灌水肥气热耦合高效利用研究 | 田军仓教授宁夏大学 | 齐学斌李培月 |
| 8:40-9:00 | 黄河水滴灌与盐碱地改良集成技术与示范 | 屈忠义教授内蒙古农业大学 |
| 9:00-9:20 | 高寒山区生态水文研究：观测网络与初步进展 | 李宗省研究员中国科学院西北生态环境资源研究院 |
| 9:20-9:40 | 黑河上游不同植被类型剖面土壤水分对降雨动态响应特征 | 张宝庆教授兰州大学 |
| 9:40-10:00 | 黄土高原土壤水分动态对生态工程的响应 | 王云强研究员中国科学院地球环境研究所 |
| 10:00-10:20 | **休息** |
| 10:20-10:40 | 大棚番茄-土壤系统对曝气滴灌的响应 | 张振华教授（线上）鲁东大学 | 田军仓李宗省 |
| 10:40-11:00 | 黄土高原地下水质与土地利用类型关系研究 | 李培月教授长安大学 |
| 11:00-11:20 | 黄河流域农田灌排研究现状与展望 | 齐学斌研究员中国农业科学院农田灌溉研究所 |
| 11:20-11:40 | 黄河流域（陕西）的治水措施的效果研究 | 罗平平教授长安大学 |
| 11:40-12:00 | 未来气候情景下雨养和灌溉农业系统作物水足迹脆弱性研究 | 孙世坤教授西北农林科技大学 |

| **12月12日下午** |
| --- |
| **学术报告** |
| **时间** | **报告题目** | **报告人** | **主持人** |
| 14:20-14:40 | 变化环境下的水文设计值计算 | 宋松柏教授西北农林科技大学 | 罗平平王云强 |
| 14:40-15:00 | 抗冻植被混凝土关键技术研究与应用 | 刘福胜教授（线上）山东农业大学 |
| 15:00-15:20 | 生态型引黄灌区水资源承载力评价的减法集对势方法 | 金菊良教授（线上）合肥工业大学 |
| 15:20-15:40 | 中国降水年代际演变空间格局及其对跨区域调水的潜在影响 | 桑燕芳研究员中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 15:40-16:00 | 蓄水坑灌法节水理论与应用 | 马娟娟教授太原理工大学 |
| 16:00-16:20 | **休息** |
| 16:20-16:40 | 污水处理厂受纳河流水质提升关键技术初探研究 | 任勇翔教授西安建筑科技大学 | 宋松柏孙世坤 |
| 16:40-17:00 | 渠道防渗抗冻胀研究进展及发展趋势 | 王正中教授西北农林科技大学 |
| 17:00-17:20 | 基于同位素和水化学的高原寒区雨季径流水源识别 | 王富强教授（线上）华北水利水电大学 |
| 17:20-17:40 | 黄河源区声波作用下的降水特征研究 | 时洋博士后（线上）清华大学 |
| 17:40-18:00 | 作物光合作用效率和水分状态的高通量表型监测 | 刘守阳博士后法国国家农业科学研究院 |