|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **时 间** | **报 告 题 目** | **报告人** | **主持人** |
| 8:30-8:40 | 开 幕 | | 王仕稳 |
| 8:40-9:00 | 高塬沟壑区侵蚀地貌条件下土壤CNP的积累、迁移特征 | 郭胜利 |
| 9:00-9:20 | 陕西苹果产业农业气象服务和灾害预警系统构建和业务应用 | 何建强 |
| 9:20-9:40 | 无人机低空遥感技术在农业产学研中应用现状与展望 | 杨江涛 |
| 9:40-10:00 | 微孔陶瓷灌水器的制备及应用 | 张 林 |
| 10:00-10:20 | **会间休息** | | |
| 10:20-10:40 | 基于磁化率技术的土壤侵蚀快速测量方法-磁层探测法 | 刘 亮 | 岳 超 |
| 10:40-11:00 | 提高玉米养分水分的根系调控途径 | 占 爱 |
| 11:00-11:20 | 山地果园水肥一体化技术的推广模式 | 马理辉 |
| 11:20-11:40 | 极端暴雨下土壤侵蚀与水土保持成效-以无定河为例 | 韩剑桥 |
| **午 休** | | | |
| 14:20-14:40 | 土地利用变化对全球碳循环及其年际波动的影响 | 岳 超 | 卓 拉 |
| 14:40-15:00 | 黄土高原退耕后土壤碳沿降水梯度的分异规律 | 韩晓阳 |
| 15:00-15:20 | 黄土区红枣林间作系统水分调控效应及干旱响应 | 高晓东 |
| 15:20-15:40 | 黄土丘陵区退耕地自然和人工植被土壤氮磷有效性及其功能微生物驱动机制 | 王红雷 |
| 15:40-16:00 | **会间休息** | | |
| 16:00-16:20 | 区域农业生产实体水虚拟水耦合流动量化与评价 | 卓 拉 | 王红雷 |
| 16:20-16:40 | 黄土沟坡重力侵蚀规律试验研究 | 郭文召 |
| 16:40-17:00 | 季节性干旱对刺槐林地土壤水力特性及团聚体有机碳的影响 | 张庆印 |
| 16:00-17:20 | 不同耕作模式对盐渍土壤水盐运移及作物产量的影响 | 董勤各 |
| **总 结** | | | |

**第六届“水土保持与生态环境”青年学术论坛**

**一、论坛时间：** 2019年1月7日8:30-18:00

**二、论坛地点:** 水土保持研究所科研大楼二楼报告厅