**水土保持研究所第八届研究生学术论坛报告日程安排**

**时间：2023年6月14日 地点：科研楼二楼报告厅**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **时间** | **报告人** | **报告内容** | **主持人** |
| **8:40-9:00** | 开幕式 魏孝荣副所长致词 | | 李红兵 |
| **9:00-9:20** | 简金世（特邀） | 如何做科研汇报-以土壤健康研究为例 | 吉戴婧琪 |
| **9:20-9:40** | 孔维波 | 长期施肥对黄土高原旱作农田不同种植模式剖面土壤生物学性质的影响 |
| **9:40-10:00** | 王祎宸 | 2001-2020年黄河流域植被物候及其与气候因子的响应 |
| **10:00-10:20** | 张海龙 | 间伐通过调节林分结构增加全球森林生态系统碳储量 |
| **10:20-10:40** | 刘玉林 | 黄土高原植被演替过程中凋落物分解速率与土壤有机碳固存动态 |
| **10:40-11:00** | 何琪琳 | 退耕坡面土壤侵蚀与生态水文效应权衡研究 |
| **11:00-11:20** | 海旭莹 | 陆地生态系统叶片功能性状对全球变化的响应 |
| **11:20-14:30** | **午餐、午休** | | | |
| **14:30-14:50** | 石经玮 | 植被恢复下土壤碳流过程 | 连贝贝 |
| **14:50-15:10** | 郭 琪 | Plot-based study to evaluate raindrop detachment capacity on moss-dominated biocrusted slope. |
| **15:10-15:30** | 汪晓珍 | 黄土高原生态系统服务现状及未来趋势研究 |
| **15:30-15:50** | 廖 阳 | 土壤入渗对土地利用变化和农业管理措施的响应 |
| **15:50-16:10** | 易海杰 | 黄土高原北洛河流域未来土地利用/覆被变化及其对径流的影响 |
| **16:10-16:30** | 王 伟 | 实体水调运和虚拟水流动过程伴生水资源、环境和经济效应 |
| **16:30-16:50** |  | **颁 奖** | |