

**国家重点研发计划项目**  
**区域场地土壤跨介质污染物多源清单与制定方法**  
**工作简报**

**2021 年第 5 期（总第 5 期）**

项目办公室 编

2021 年 12 月 29 日

---

**国家重点研发计划“区域场地土壤跨介质污染物多源清单与制定方法”项目年度会议（2020-2021）顺利召开**

2021 年 12 月 28 日，由华东师范大学牵头，上海交通大学、浙江大学、生态环境部土壤与农业农村生态环境监管技术中心、南京大学和天津大学共同承担的国家重点研发计划“区域场地土壤跨介质污染物多源清单与制定方法”项目年度会议（2020-2021）顺利召开。

项目跟踪专家朱永官院士、林玉锁研究员，项目特邀专家李广贺教授、骆永明研究员，刘晓端研究员，吴吉春教授，项目负责人刘敏教授，赵玲研究员、刘杏梅教授、谢云峰研究员等各课题负责人及研究骨干共 40 余人，通过线上线下同步参加会议。华东师范大学科技处处长杨海波主持会议。

杨海波处长代表华东师范大学致开幕词。他首先对专家组的对项目的关心和帮助表示感谢。并表示，华东师范大学作为项目牵头单位将全力支持和保障项目的顺利实施，以确保项目目标和标志性成果的实现，为推动我国污染场地风险防控与安全利用和生态文明建设做出更大贡献。

项目年度汇报由李广贺教授主持。项目负责人刘敏教授首先对项目 2020-2021 年度的工作进展、取得的阶段性成果以及考核指标完成情况做了总体介绍。随后，赵玲研究员、刘杏梅教授、刘敏教授和谢云峰研究员分别详细汇报了各课题的年度进展情况。

专家组认真听取了项目和各课题的年度进展报告，充分肯定了项目组 2020-2021 年度开展的工作和取得的阶段性成果。并建议项目组在项目执行过程中要

不断回顾“指南”的内容，聚焦关键科学问题和创新点，考虑创新性和研究增量，加强各个课题的协同性，针对区域场地土壤跨介质污染物多源清单建立具有普适性的方法学，取得具有创新引领性的标志性成果。

项目年度会议的顺利召开，标志着项目 2020-2021 年度工作的圆满完成。项目组会认真总结专家提出的建议和意见，同心协力，争取早日产出标志性成果。

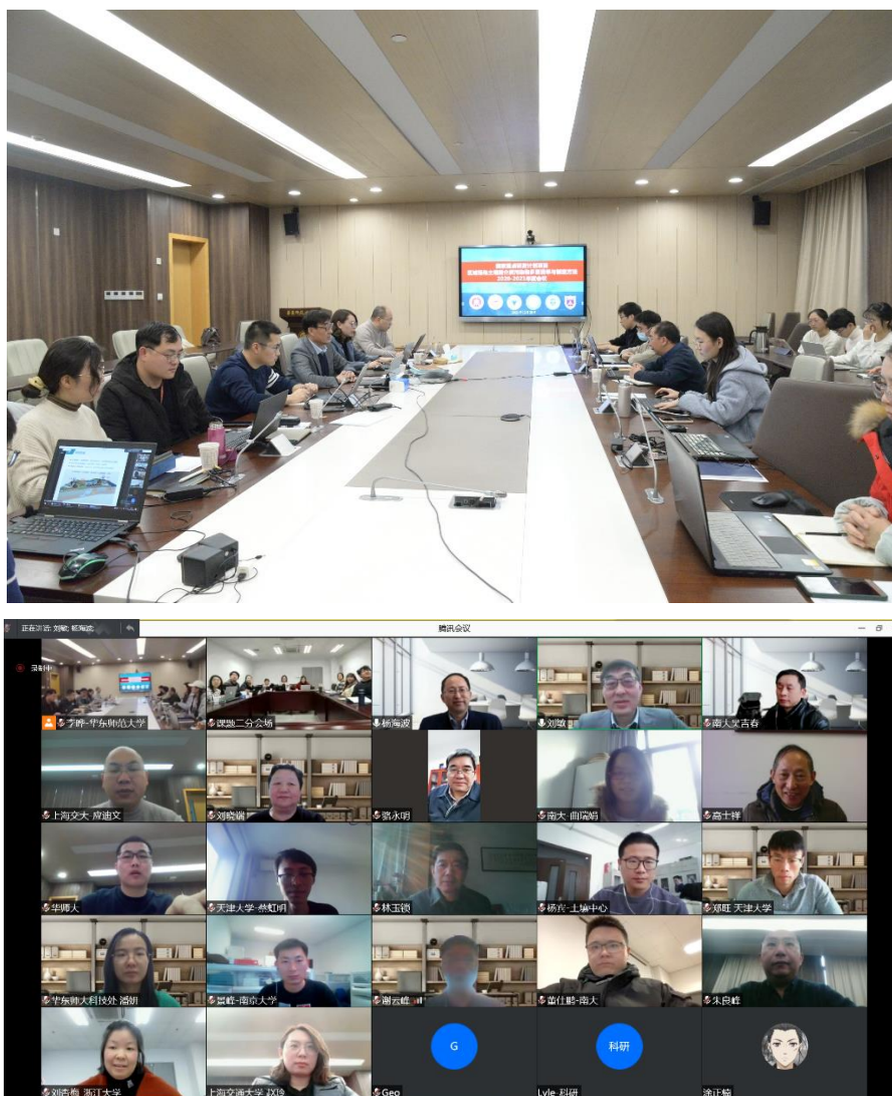


图 1 会议现场

---

主送：中国 21 世纪议程管理中心、华东师范大学科技处

朱永官院士、李广贺教授、骆永明研究员、林玉锁研究员、刘晓端研究员、吴吉春教授

抄送：项目组全体人员

---