

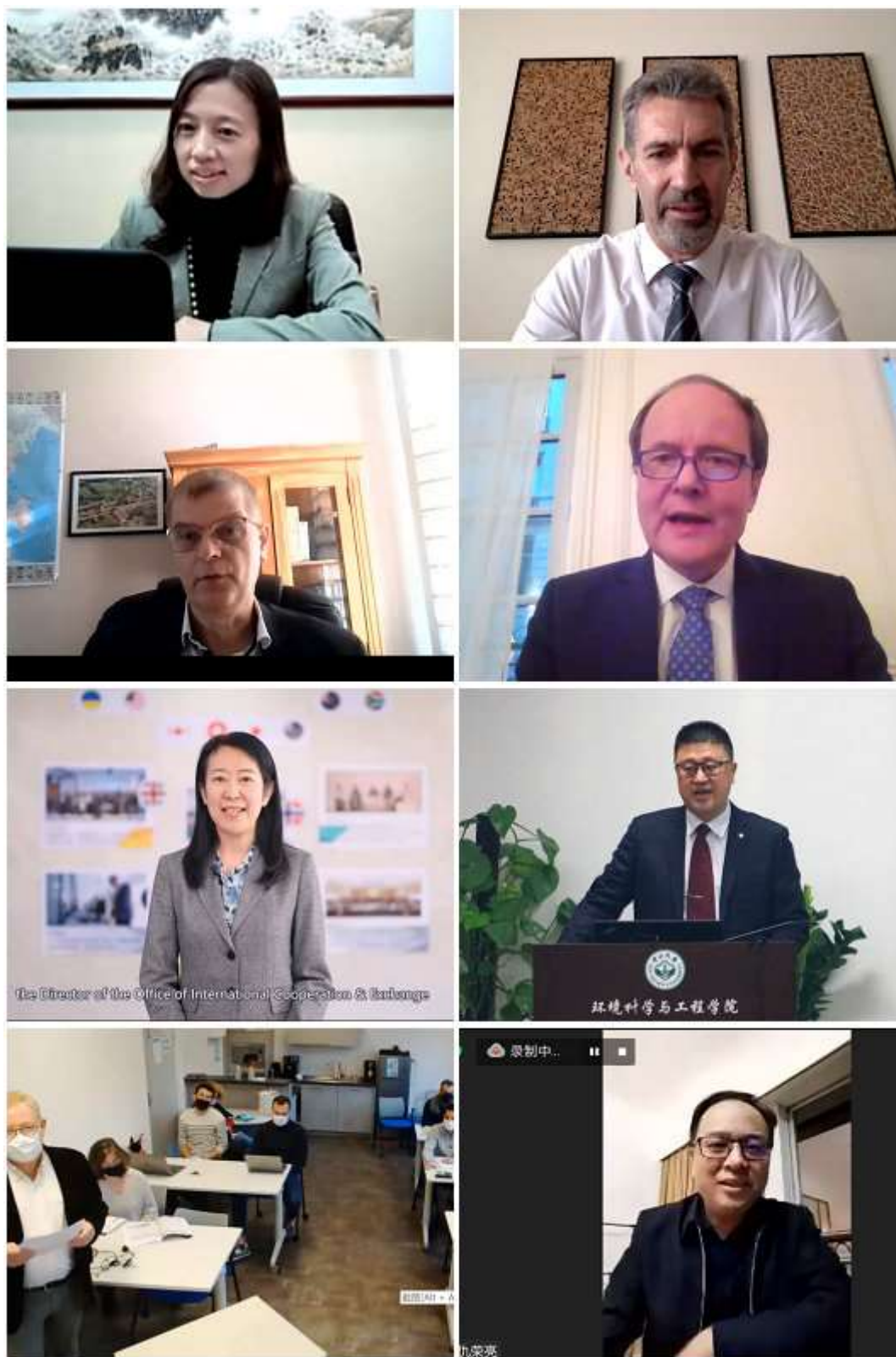


中山大学环境科学与工程学院 > 第十三届中-法土壤污染修复国际学术研讨会顺利举行

第十三届中-法土壤污染修复国际学术研讨会顺利举行

发布人：陈英敏 | 发布日期：2021-12-06 | 阅读次数：277

11月29日至12月1日，由我院、法国洛林大学、法国国家农业食品与环境研究院（INRAE）联合主办的“第十三届中-法土壤污染修复国际学术研讨会”顺利举行。本届会议主题为“ECOLAND 新时代——从富有成效的过去到可持续发展的未来”，会议采取线上线下相结合方式进行，来自法国洛林大学、INRAE、法国国家科学研究中心（CNRS）、中国科学院南京土壤研究所、南京大学、华南农业大学、广东省农业科学院以及我院、农学院等国内外近百名专家学者参加了研讨会。



中国科技部国际合作司欧洲处处长石玲（第一排左）、法国驻华大使馆科技专员Philippe Grieu（第一排右）、法国洛林大学副校长Karl Tombre（第二排左）、法国国家农业食品与环境研究院副院长Jean-François Soussana（第二排右）、我校国际合作与交流处处长卢宇彤（第三排左）、我院院长孙连鹏（第三排右）、中-法土壤环境联合实验室（ECOLAND）法方主任Christophe Schwartz（第四排左）、ECOLAND中方主任/华南农业大学副校长仇荣亮（第四排右）在开幕式致辞

11月29日，会议开幕式召开，中国科学技术部国际合作司欧洲处处长石玲、法国驻华大使馆科技专员Philippe Grieu、洛林大学副校长Karl Tombre、法国国家农业食品与环境研究院副院长

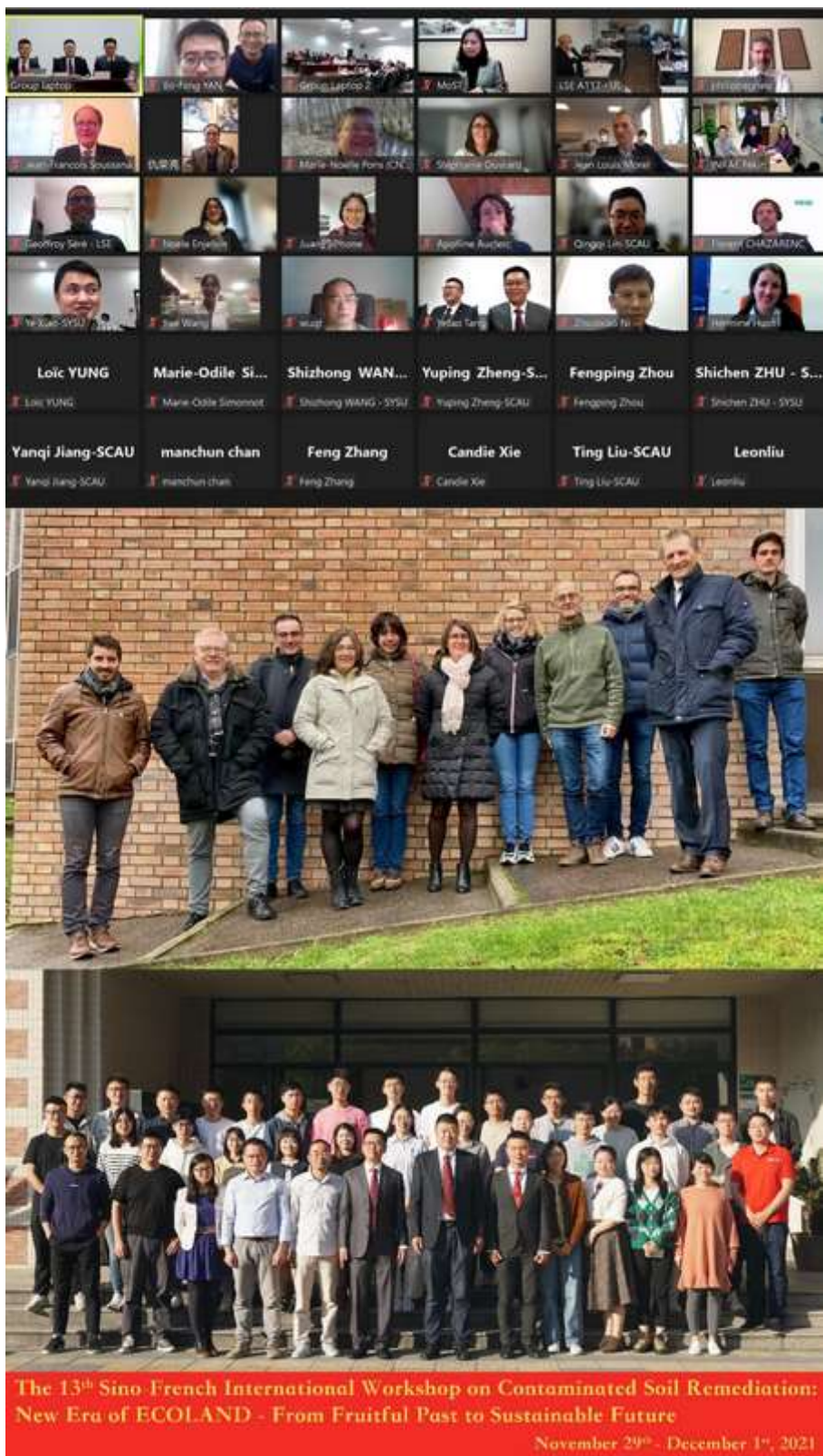
Jean-François Soussana、我校国际合作与交流处处长卢宇彤、我院院长孙连鹏、中-法土壤环境联合实验室 (ECOLAND) 法方主任Christophe Schwartz和中方主任/华南农业大学副校长仇荣亮分别致开幕辞，对与会人员表示热烈欢迎，并寄语本届研讨会顺利召开。开幕式由我院副院长汤叶涛和法国洛林大学土壤环境实验室主任Christophe Schwartz主持。



研讨会现场

与会专家学者分别围绕污染物的生物地球化学行为、污染环境土壤生态学和生态毒理学、土壤污染修复技术、资源循环利用等主题作了60余场精彩的学术报告，并进行了深入的研讨交流，持续两天的报告氛围友好而热烈。

12月1日，中法双方围绕“总结过去、展望未来”的主题举行了圆桌讨论会。双方探讨了未来五年的合作重点，在科研合作、项目申报、研究生联合培养、研究基地建设、师生互访等方面达成共识。双方期待中-法土壤污染修复国际学术研讨会将为双方人才培养、资源共享和国际合作提供更广泛的平台，带着过去的积淀和未来的期许取得更加丰硕的成果。



与会人员合影

本次会议得到中国科学技术部、法国驻华大使馆和法国驻广州总领事馆的大力支持。据了解，中-法土壤环境联合实验室ECOLAND创建于2015年，是我院与法国国家农业食品与环境研究院、洛林大学近20年的合作成果。ECOLAND主要围绕土壤环境污染问题，以识别、评估和修复污染土地生态系统服务为目标。自ECOLAND创建以来，中法双方在联合举办国际会议、共同执行国际项目、常态化学者互访、青年学者培训、研究生联合培养、高水平论文发表、国际科研平台构建等方面成

果丰硕。2018年，ECOLAND被法国国家农业食品与环境研究院评为过去20年最成功的12项国际合作成果之一，ECOLAND也是教育部“高等学校学科创新引智计划”（“111计划”）土壤环境污染控制与修复创新引智基地的主要交流平台之一。

常用链接

中山大学

中山大学教务处

中山大学学生处

中山大学研究生院

中山大学图书馆

中山大学就业指导中心

院内单位

广东省环境污染控制与修复技术重点实验室

中山大学环境科学研究所

清洁生产与循环经济研究中心

环境科学与工程学院实验教学中心

环境科学与工程虚拟仿真实验教学中心

版权信息

© 中山大学环境科学与工程学院

地址：广州大学城外环东路132号中山大学东校区

邮编：510006

电话：020-39332758

传真：020-39332742

邮箱：hjxy@mail.sysu.edu.cn

技术支持：[中山大学网络与信息技术中心](#)

总访问量：1702336 次 (2015.10起)