



水土保持与荒漠化整治全国重点实验室



西北农林科技大学水土保持科学与工程学院

中国科学院水利部水土保持研究所

中荷生物质利用与土壤改良暑期研讨会

报告时间: 7月7日 14:30 - 18:00

报告地点: 水土保持与荒漠化整治全国重点实验室203会议室

邀请人: 王飞 研究员

报告人简介:



报告人: Prof. Francesco Picchioni

题目: 生物基聚合物与可持续材料

简介: 荷兰格罗宁根大学产品技术系主任。目前主要从事提高采收率的水溶性聚合物、用于3D打印的热可逆聚合物和聚烯烃的化学改性方面的研究。先后发表论文200余篇。



报告人: Prof. Erik Heeres

题目: 生物质转化与生物燃料

简介: 格罗宁根大学绿色化学反应工程系教授。研究方向为碳循环转化中高效催化技术的开发，包括利用生物质生产生物燃料（催化热解、热解油升级）、平台化学品（如乙酰丙酸、羟甲基糠醛）以及高性能材料。



报告人: Dr. Jun Yue

题目: 连续流强化催化生物质升级与有价值化学产品合成

简介: 格罗宁根大学副教授。研究方向为开发新型反应器及其在绿色（生物基）化学品和材料合成中的应用。发表SCI期刊论文70多篇，H指数34，总引次数 > 4500。



报告人: Dr. Kira Tiedge

题目: 利用植物萜类化合物实现生物质利用和土壤改良

简介: 格罗宁根大学进化生命科学研究所助理教授。研究方向为通过整合功能基因组学、代谢组学以及蛋白质生化和遗传学方法，研究特殊代谢物及其代谢途径、作物逆境响应机制等方面的内容，特别是萜类代谢网络。

欢迎广大师生参会交流!

