

第十三届固体废物管理和技术国际会议

大会议程¹

2018年3月22日（星期四）

2018年3月22日（星期四）开幕式&主旨报告&大会报告
主会场 1：银杏大厅（中英文同传）

开幕式

时间	演讲人	主题	主持人
9:00-9:40	邱启文 司长 生态环境部土壤环境管理司 兼任巴塞尔公约亚太区域中心 主任	开幕式致辞	李金惠 教授/执行主任 清华大学/巴 塞尔公约亚太 区域中心
	Carlos Martin-Novella 副秘书长 联合国环境署三公约秘书处		
	涂瑞和 代表 联合国环境署驻华代表处		
	胡华龙 副主任 环境保护部固体废物与化学品 管理技术中心		

主旨报告

时间	报告人	主题	主持人
9:40-10:10	Oladele A. Ogunseitán 教授 美国加州大学尔湾分校	用于控制环境健康风险的绿色材料和替代品分析	胡华龙 副主任 环境保护部固 体废物与化学 品管理技术中 心
10:10-10:40	聂永丰 教授 清华大学	基于风险分析促进危险废物管理	
10:40-10:55	茶歇		
10:55-11:25	王子健 研究员 中国科学院生态环境研究中心	有毒有害物质环境管理	
11:25-11:55	Toshiaki Yoshioka 教授 日本东北大学	减少化学品风险的废物回收技术	
11:55-12:15	活动一：“一带一路”框架下促进化学品和废物管理的倡议		赵娜娜 主任 助理 巴塞尔公约亚 太区域中心

¹ 分会议程另附

12:15-13:30	午餐
-------------	----

2018年3月22日（星期四）大会报告 I
主会场 1：银杏大厅（中英文同传）

危险废物管理与技术

时间	报告人	主题	主持人
13:30-13:55	黄启飞研究员 中国环境科学研究院	国家危险废物名录修订及展望	Agamutu Pariatamby 教授 马来西亚马来 亚大学
13:55-14:20	董发勤教授 西南科技大学	石棉的环境安全管理与标准对比分析	
14:20-14:45	黄铭洪教授 香港教育学院	基于生态和健康风险评估保护我们的环境、渔业、资源和人类健康 - 在海上倾倒受污染沉积物案例研究	
14:45-15:10	辛宝平教授 北京理工大学	基于生物浸提富集技术的涉重危废全资源化利用技术及实践	
15:10-15:35	Shunichi Honda 项目官员 联合国环境署 国际环境技术中心	促进人类健康的危险废物管理	
15:35-15:50	茶歇		

循环经济与资源可持续利用

时间	报告人	主题	主持人
15:50-16:15	Ghani Razaqpur 教授 加拿大工程院院士	再生混凝土骨料作为新型结构级混凝土材料的物价稳定措施	曾现来 副研究员 清华大学
16:15-16:40	Shinichiro Nakamura 教授 日本早稻田大学	循环经济领域废物投入产出分析	
16:40-17:05	Sangwon Suh 教授 美国加州大学圣塔芭芭拉分校	低碳经济对材料资源管理的启示	
17:05-17:30	Shun Fung Chiu 教授 菲律宾德拉萨大学	资源效率提升和污染减排的系统途径	
17:30-17:55	Seung-Whee Rhee 教授 韩国京畿大学	韩国电子废物的资源循环	
17:55-18:10	活动二：巴塞尔公约亚太区域中心与京城环保有限公司签约仪式		刘丽丽 主任 助理 巴塞尔公约亚 太区域中心
18:10-20:00	晚宴		

2018年3月22日(星期四)大会报告II

中英论坛——有机废物高效热解及资源化利用
主会场2: 第五会议室(英文)

时间	报告人	主题	主持人
13:30-14:00	Martin Freer 教授 英国伯明翰大学	伯明翰清洁能源工作概览	汪群慧 教授 北京科技大学 刘兵 博士 英国伯明翰大学
14:00-14:30	许光文教授 沈阳化工大学	基于工业生物质解耦热解的高效清洁能源利用技术	
14:30-15:00	Andreas Hornung 教授 英国伯明翰大学	生物质制造可再生运输燃料	
15:00-15:25	陈德珍教授 同济大学	城市固体废物热解和挥发性催化重整生产高品质合成气产品	
15:25-15:50	Matthias Franke 教授 英国伯明翰大学	Icycle® - 一个高新材料回收利用的技术平台	
15:50-16:15	楼紫阳教授 上海交通大学	利用屋顶太阳能干燥箱/低温热解过程的综合污泥干碳化系统	
16:15-16:40	陈冠益教授 天津大学	农村固体废物的热解气化技术: 最先进的技术和示范	
16:40-16:55	茶歇		
16:55-18:00	讨论		

2018年3月23日（星期五）

2018年3月23日（星期五）大会报告 I 主会场 1：银杏大厅（中英文同传）			
生物质废物处理与能源化			
时间	报告人	主题	主持人
9:00-9:25	Agamuthu Pariatamby 教授 马来西亚马来亚大学	源于生物质的潜在资源与绿色能源	Sadhan K Ghosh 教授 印度贾达普大学
9:25-9:50	金放鸣 教授 上海交通大学	模拟自然法将生物质快速高效地转化为化学物质和燃料	
9:50-10:15	李秀金 教授 北京化工大学	我国生物天然气的现状与未来发展	
10:15-10:30	茶歇		
10:30-10:55	Sadhan K Ghosh 教授 印度贾达普大学	法规支持下的印度生物质废物资源循环	Sangwon Suh 教授 美国加州大学 圣塔芭芭拉分校
10:55-11:20	田禹 教授 哈尔滨工业大学	我国城镇污水污泥处理处置技术发展	
11:20-11:45	杜冬云 教授 中南民族大学	生物清洗电解锰渣及回收多种复盐研究	
11:45-12:00	活动四：《国际废动力电池回收处理产业研究报告（2017）》发布		刘丽丽 主任 助理 巴塞尔公约亚 太区域中心
12:00-13:30	午餐		

2018年3月23日（星期五）大会报告 I 主会场 1：银杏大厅（中英文同传）			
废物管理法律法规及各国实践			
时间	报告人	主题	主持人
13:30-13:55	秦天宝 教授 武汉大学	环境损害担责原则在危险废物管理中的适用	Ali Abbas Associate professor University of Sydney
13:55-14:20	Kei Ohno Woodall 项目官员 联合国环境署三公约秘书处	巴塞尔、鹿特丹和斯德哥尔摩公约最新进展和发展趋势	
14:20-14:45	Atsushi Terazono 教授 日本国立环境研究院	亚洲国家废弃空调和碳氟化合物的产生趋势及管理	
14:45-15:15	活动三：清华大学智库论坛		李金惠 教授 清华大学 巴塞尔公约亚 太区域中心执 行主任

15:15-15:30	茶歇		
时间	报告人	主题	主持人
15:30-15:45	Abdul Aziz Bin Chik 高级环境官员 绿色工业处, 环境司, 自然资源与环境部, 马来西亚	马来西亚通过绿色工业倡议来预防污染	Joseph Molapisi 主任 巴塞尔公约南非区域中心
15:45-16:00	Abbas Zaigham 副处长 国际合作司, 气候变化部& Ahmad Usman Gilgit Baltistan 地区政府, Kashmir 事务和 Gilgit Baltistan 部, 巴基斯坦	中巴经济走廊的污染预防, Gilgit Baltistan 地区的采矿污染治理	
16:00-16:15	Mihir Lal Sarder 处长助理, 环境司, 环境与森林部, 孟加拉	孟加拉电子废物管理方案	
16:15-16:30	Abdylasova Nazira 处长 国家生态司, 环境保护和林业总局, 吉尔吉斯斯坦	吉尔吉斯斯坦巴塞尔公约实施进展	
16:30-16:45	Mtembu Dela Zama 环境官员 化学品和废物管理处, 环境事务司, 南非	南非巴塞尔公约实施进展	
16:45-17:00	Mr. Kolitha Himel Muthukuda Arachchi 副局长 马哈威利发展与环境部, 中央环境局, 斯里兰卡	巴塞尔、鹿特丹和斯德哥尔摩公约下执行化学管理计划的经验和挑战	
17:00-17:50	活动五：危险废物产业高层论坛		赵明 副教授 清华大学
17:50-18:00	大会总结		

2018年3月23日(星期五)大会报告 II 主会场 2: 第五会议室(中文)			
电子废物回收与污染控制			
时间	报告人	主题	主持人
13:30-13:55	张付申 研究员 中国科学院生态环境研究中心	回收新能源汽车电池以提高资源利用效率——以中国为例	黄铭洪 教授 香港教育学院
13:55-14:20	许振明 教授 上海交通大学	废液晶面板的物理法分离与铟提取	
14:20-14:45	李光明 教授 同济大学	水热技术在电子废物资源化过程中的应用	
14:45-15:10	徐鹤 教授 南开大学	废旧手机资源化技术及产业模式探究	

15:10-15:35	Kenji Someno 首席顾问 环境保护部中日友好环境保护中心	中日电子废物环境管理比较分析	
15:35-15:50	茶歇		
生活垃圾分类与处理技术			
时间	报告人	主题	主持人
15:50-16:15	赵由才 教授 同济大学	餐厨垃圾聚合反应技术	沈东升教授 浙江工商大学
16:15-16:40	Chein-Chi Chang 教授 美国马里兰州立大学	生物固体资源回收	
16:40-17:05	高思怀 教授 台湾淡江大学	可持续填埋技术	
17:05-17:30	Edward T. Chen 教授 中美环境保护和安全协会	美国城市固体废物分类和回收/处置技术的发展趋势，以及休斯顿的生活垃圾分类、回收和处置现状	
17:30-17:55	张增强 教授 西北农林科技大学	清洁堆肥的机遇、途径与挑战	