

2015 重金属污染治理峰会

聚焦重金属防治 适应新常态发展

中国•广州 2015年9月17日-18日

近年来,党中央、国务院领导高度重视重金属污染防治工作,多次做出重要批示和指示,要求集中力量优先解决好重金属污染等损害群众健康的突出环境问题,让群众远离重金属污染的危害。2013年国务院发布的《国务院办公厅关于印发近期土壤环境保护和综合治理工作安排的通知》(国办发[2013]7号)和《国务院关于加快发展节能环保产业的意见》(国发[2013]30号)中,都明确提出了攻克污染土壤修复技术难题和加强试点示范的要求。按照环保部治理重金属污染防治的规划,2013年是重金属污染减排工作的中期评估阶段,2016年将对减排工作开展全面考核。

根据《国务院关于重金属污染综合防治"十二五"规划的批复》(国函〔2011〕13号), 目前,环境保护部会同国家发改委、工业和信息化部、财政部、国土资源部、农业部、卫生计 生委等部门,对全国除西藏外的 30 个省(区、市)人民政府 2013 年度实施《重金属污染综 合防治"十二五"规划》情况进行考核。总的看来,各地区遵循"控新治旧、削减存量"的基 本思路,以重点区域、重点行业和重点企业为抓手,采取积极措施,扎实推进《规划》实施。 截至 2013 年底,全国五种重点重金属污染物(铅、汞、镉、铬和类金属砷)排放总量比 2007 年下降 10.5%,全国共淘汰涉重金属企业 4000 余家,淘汰铜冶炼 204 万吨、铅冶炼 296 万 吨、锌冶炼 85 万吨、制革 2580 万标张、铅蓄电池 5800 万千伏安时。下一步,国务院有关 部门将继续严格责任考核,加强涉重金属行业管理,落实资金投入,加快重点项目实施进度, 以中期调整后的 4440 家《规划》重点企业为重点,严格环境监管,依法严厉打击惩治涉重金 属的环境违法违规行为,确保 2015 年底完成《规划》目标任务。

为了加快重金属污染防治工作的步伐,进一步推动重金属污染防治与生态修复工作的开展,由中国生态修复网、中山大学、广东省环境科学研究院、广州市环境技术中心联合主办的"2015重金属污染治理峰会"将于2015年9月17日-18日在中国广州中山大学隆重召开。届时,峰会将邀请重金属污染防治与生态修复及相关领域的知名专家学者、政府部门主管领导、知名企业精英和主流新闻媒体的代表出席,围绕重金属污染防治的政策法规、理论研究、修复技术、工程案例等进行深入探讨交流,欢迎相关领域的各界朋友积极参与。



一. 主题与议题

主题:聚焦重金属防治 适应新常态发展

议题:

议题一: 重金属污染治理与修复前沿科学问题

议题二:"十三五"重金属污染综合防治思路与政策法规

议题三: 重金属污染防治标准与技术规范

议题四:清洁生产与重金属污染防治

议题五:流域重金属污染综合整治

议题六: 矿区重金属污染治理与修复

议题七:农田重金属污染治理与土壤修复

议题八: 重金属污染场地治理修复与管控

议题九: 固体废弃物重金属污染治理

议题十: 重金属污染健康风险评估与防控

议题十一: 重金属污染防治投融资模式与产业化

议题十二:典型地区重金属污染综合防治与管理经验

议题十三: 重金属污染与农产品食品安全

议题十四: 重金属污染防治信息公开与舆论监督

二、峰会要素

报到时间: 2015年9月16日

开会时间: 2015年9月17日-18日

示范项目现场技术交流时间: 2015年9月19日

会议地点:中山大学



会议语言: 中文

三、组织机构

主办单位:

中国生态修复网

中山大学

广东省环境科学研究院

广州市环境技术中心

支持单位:

环境保护部固体废物与化学品管理技术中心

国土资源部土地整治中心

农业部环境保护科研监测所

协办单位:

中国环境科学研究院

中国科学院地理科学与资源研究所

中国科学院广州地球化学研究所

中国科学院南京土壤研究所

中国科学院沈阳应用生态研究所

中国科学院生态环境研究中心

环境保护部华南环境科学研究所

环境保护部南京环境科学研究所

北京市环境保护科学研究院

广东省生态环境与土壤研究所

3/8



上海市环境科学研究院

中国地质大学(北京)

中国矿业大学(北京)

北京大学

华南理工大学

华南农业大学

南京农业大学

上海交通大学

四、学术委员会(姓氏拼音排序)

白中科	中国地质大学(北京)土地科学技术学院	教授
柴团耀	中国科学院大学	教授
曹心德	上海交通大学环境科学与工程学院	教授
陈梦舫	中国科学院南京土壤研究所	研究员
仇荣亮	中山大学环境科学与工程学院	教授
党 志	华南理工大学环境科学与工程学院	教授
冯新斌	中国科学院地球化学研究所	研究员
高吉喜	环境保护部南京环境科学研究所	研究员
何孟常	北京师范大学环境学院	教授
胡振琪	中国矿业大学(北京)	教授
黄锦楼	中国科学院生态环境研究中心	副研究员
黄沈发	上海市环境科学研究院	教授

4/8





黄占斌	中国矿业大学(北京)	教授
贾永锋	中国科学院沈阳应用生态研究所	研究员
姜林	北京市环境保护科学研究院	研究员
雷梅	中国科学院地理科学与资源研究所	研究员
李芳柏	广东省生态环境与土壤研究所	研究员
李向东	香港理工大学土木及结构工程学系	教授
李永涛	华南农业大学资源环境学院	教授
林玉锁	环境保护部南京环境科学研究所	研究员
罗春玲	中国科学院广州地球化学研究所	研究员
罗明	国土资源部土地整治中心	总工
马奇英	南京大学环境学院	教授
潘根兴	南京农业大学	教授
沈振国	南京农业大学生命科学学院	教授
束文圣	中山大学生态与进化学院	教授
王金南	环境保护部环境规划院	研究员
王 琪	中国环境科学研究院	研究员
王文雄	香港科技大学生命科学部	教授
韦朝阳	中国科学院地理科学与资源研究所	研究员
魏树和	中国科学院沈阳应用生态研究所	研究员
吴丰昌	中国环境科学研究院	研究员
吴龙华	中国科学院南京土壤研究所	研究员



吴启堂	华南农业大学资源环境学院	教授
肖荣波	广东省环境科学研究院	教授
徐福留	北京大学城市与环境学院	教授
徐应明	农业部环境保护科研监测所	研究员
薛生国	中南大学环境工程研究所	教授
叶向东	广东省环境科学研究院	教授
叶志鸿	中山大学生命科学学院	教授
臧文超	环境保护部固体废物与化学品管理中心	副总工
张 益	上海环境卫生工程设计院	教授
周静	中国科学院南京土壤研究所	研究员
周连碧	北京矿冶研究总院环境工程研究所	研究员
朱永官	中国科学院生态环境研究中心	研究员

五、峰会注册

本次峰会采取网上注册形式报名,登录峰会官网填写报名信息,注册并缴费后即报名成功,或者填写参会回执到组委会邮箱: service @er-china.com, 缴费后组委会将与您电话沟通相关事宜。

注册费用:

600 元

注册费用包括会议场地、会务、资料等,食宿及交通费用自理。



六、简要议程

	0 Н 16 П		
0.00.00.00	9月16日		
9:00-22:00	参会代表注册		
9月17日			
8:30-9:00	开幕式		
9:15-12:00	大会报告		
12:00-14:00	午餐		
	平行分论坛一:重金属污染治理与修复前沿科学问题		
	平行分论坛二: "十三五"重金属污染综合防治思路与政策		
14:00-18:00 法规			
	平行分论坛三: 重金属污染防治标准与技术规范		
	平行分论坛四:清洁生产与重金属污染防治		
18:00-20:00	晚餐		
9月18日			
	平行分论坛五:流域重金属污染综合整治		
	平行分论坛六:矿区重金属污染治理与修复		
8:30-12:00	平行分论坛七:农田重金属污染治理与土壤修复		
	平行分论坛八: 重金属污染场地治理修复与管控		
	平行分论坛九: 固体废弃物重金属污染治理		
12:00-14:00	午餐		
	平行分论坛十: 重金属污染健康风险评估与防控		
	平行分论坛十一: 重金属污染防治投融资模式与产业化		
14:00-18:00	平行分论坛十二:典型地市重金属污染防治与管理经验		
	平行分论坛十三: 重金属污染与农产品食品安全		
	平行分论坛十四:重金属污染防治信息公开与舆论监督		
18:00-20:00	晚餐		
9月19日			
8:00- 19:00	示范项目现场技术交流		

七、展览

组委会在会场外设置展览交流区,为 1) 典型区域、地市重金属污染防治经验成果; 2) 科研院所相关技术、重大项目成果及案例; 3) 企业污染治理经验; 4) 检测仪器、评估技术方法、治理修复产品、药剂、设备、工艺及修复工程案例; 5) 青年学者(在校硕士、博士和年龄 35 岁以下的在职青年) 相关研究、项目成果墙报等提供展示平台,详细介绍请查看峰会官网展览方案,或与组委会联系。另外,峰会组委会为相关企事业单位、科研院所设置人才招聘



位。

八、示范项目现场技术交流

会务组会议结束后安排示范项目现场技术交流,示范项目路线为 1)广州市-广东省韶关市; 2) 广州市-江西省贵溪市; 3) 广州市-湖南省郴州市; 4) 广州市-广西省河池市。具体交流项目地点待定,每个项目地点 30-40 人规模,现场交流以自愿报名为原则需另付费。

九、会前培训

会务组在会前安排两次现场培训与研讨,培训内容围绕矿山、农田重金属污染治理修复,培训时间地点待定,培训时间 1-2 天/次,规模 30 人/次左右,培训以自愿报名为原则需另付费。

十、相关事宜

- (1) 关于联合承办、协办、展览等具体事宜请与组委会联系。
- (2) 有关会议的其他内容及日程安排,请登录 http://www.er-china.com 关注组委会发布的及时信息。
 - (3) 中国生态修复网、中国生态修复网新浪微博、中国生态修复网微信平台将持续报道。

十一、组委会联系方式

中国生态修复网

联系人: 赵佳佳

地 址:北京市西城区西直门外大街新兴东巷甲 15 号金泰鑫侨大厦 2 号楼

电 话: 010-62670766/13522642593

传 真: 010-62672355

E-mail: service @er-china.com



