




[首页](#)
[学会介绍](#)
[学术交流](#)
[环境科普](#)
[会员服务](#)
[咨询评价](#)
[国际交流](#)
[损害鉴定](#)
[期刊杂志](#)
[教育培训](#)

欢迎您的到来！ 今天是2018年10月13日11:41

今天：临汾  多云 21°C ~ 10°C [详细»](#)

当前位置： [新闻](#) > [学会动态](#)

中国环境科学学会“第二届有机固体废物处理与资源化研讨会”在呼和浩特召开

发布时间：2018-09-15 20:08:44 | 作者：本站编辑 | 来源：本站原创 | 浏览次数：200

9月13日至14日，由中国环境科学学会主办的“第二届有机固体废物处理与资源化研讨会”在内蒙古呼和浩特市成功举办。会议旨在更好地推动我国市政污泥、餐厨垃圾、畜禽粪便、园林废弃物等固体废物的污染防治和资源化利用，深入探讨新思路、新措施和新方法，助推科技成果转化。我会姜艳萍秘书长助理在开幕式致辞中表示，我国有机固体废弃物的产生量居世界前列，做好固体废弃物的减量化、无害化、资源化利用，关系广大居民生产生活环境改善，是重大的民生工程，希望各位专家学者畅所欲言，互相启迪，进一步增强我国在有机固体废物处理和利用方面的创新能力、促进相关科技成果的应用和实践、有力推动我国环保事业的可持续发展。13日上午的主旨报告演讲中，中国农业大学许艇教授基于畜禽粪便污染及资源化问题，介绍了养殖粪污堆肥处理与资源化利用情况；天津市农业资源与环境研究所高贤彪研究员作了“农村农业废弃物处理技术研究”的报告；中国环境科学研究院何小松副研究员介绍了“我国固体废物资源化及其地下水污染防治技术”；内蒙古自治区固体废物与化学品管理技术中心王成金主任分析了内蒙古自治区固体废物产生与处置情况；西安建筑科技大学聂麦茜教授谈到了各类高浓度含油固废的生物-化学无害化和资源化处理技术；中国农业科学院冯瑶博士对我国有机肥的现状和加工工艺技术进行了比较研究。为深入践行我会“大科学”体系建设，此次会议设置了环保科技成果转化专场—畜禽养殖污染治理系统解决方案，助推科技成果转化和人才培养。来自全国各地160余位专家学者参会交流研讨。

本届研讨会是我会和内蒙古工业大学共同主办，中国环境科学学会生态农业专委会、固体废物分会、重金属污染防治专业委员会承办，北京中环环境股份有限公司协办。



会议现场

推荐文章

[关于我会2017年推选院士候](#)
[2017年度国家自然科学基金、](#)
[关于2016年度环境保护科学](#)
[关于颁发中国环境科学学会](#)
[中国环境科学学会2016年学](#)
[王志华秘书长带队到环保部](#)
[中国环境科学学会2017科学](#)
[关于举办排污许可证及排污](#)
[我会第八次全国会员代表大](#)
[我会王志华秘书长一行赴环](#)

图片内容

暂无图片内容

分享到：

[上一篇：中国环境科学学会“第四届全国流域生态保护与水污染控制研讨会”在常德召开](#)

[下一篇：“第二届国家环境保护工程技术中心交流年会”在合肥召开](#)

我会开通官方微信服务，欢迎关注



服务号



订阅号



环保科普365



中国环保科普资源网

京ICP备05039509号 Copyright © 2006 中国环境科学学会 版权所有 通讯地址：北京市海淀区红联南村54号 邮编：100082 联系电话：010-82211021 邮箱：cses@chinacses.org