广东省循环经济和资源综合利用协会文件

粤循综协[2021]79号

关于开展"节能降碳 绿色发展"资源循环利用基地交流会的通知

各会员单位及有关机构:

为应对气候变化,我国提出"二氧化碳排放力争于 2030 年前 达到峰值,努力争取 2060 年前实现碳中和"的目标承诺。"十四 五"规划也将加快推动绿色低碳发展列入其中,全面提高资源利用 效率。近日国家发改委发布了"节能降碳,绿色发展"为主题的全 国节能宣传周活动,以及"低碳生活,绿建未来"为主题的全国低 碳日活动通知。为促进会员间沟通交流,对标学习优秀企业经营管 理经验,推动行业绿色高质量发展,助力实现"双碳"目标,协会 定于 8 月在东莞市东实新能源有限公司开展"节能降碳 绿色发 展"资源循环利用基地交流会暨向标杆看齐、走进东实集团会员交 流服务日活动。具体事项通知如下:

一、参会人员

协会会员单位及有关机构、协会领导、有关部门负责人等。

二、活动时间和地点

时间: 2021年8月20日(周五)14:00-17:00;

地点: 东莞市东实新能源有限公司(东莞市麻涌镇大步村海心沙岛)。

三、活动内容

- (一)实地参观东莞市海心沙资源循环利用基地。
 - (二)《"十四五"循环经济发展规划》等政策解读。
- (三)东实海心沙资源循环利用基地介绍,以及项目业务情况 对接分享等。
 - (四)碳达峰碳中和政策解读及碳排放交易流程解析。
 - (五)交流讨论,探索产业合作共建,谋求互惠共赢。

四、其他

- (一)本次会议规模约50人,各单位派1-2名代表参会,人数有限,报名从速。请参会代表于8月18日前将参会回执(附件2)发至协会邮箱: gdarcu@vip.163.com。
- (二)为做好疫情防控,参会人员须严格按照防疫要求出示绿色"粤康码"进入会场,且全程佩戴好口罩。会前 14 天内如有新冠肺炎疑似症状、疫情严重地区人员接触史、疫情严重地区驻留史或其他任何疑似情况的,应更换其他同志参加。

附件: 1、交流会议程

- 2、参会回执
- 3、东莞市海心沙资源循环利用基地简介

广东省循环经济和资源综合利用协会2021年8月9日

(联系人及电话: 伍颖杰、胡健明, 13824412341、13710664747; 邮箱: gdarcu@vip.163.com)

附件 1:

交流会议程

时间: 2021年8月20日14:00-17:00

地点: 东莞市东实新能源有限公司(东莞市麻涌镇大步村海心沙岛)

时间	主要内容
14: 00-14: 30	签到
14: 30-15: 00	实地参观东莞市海心沙资源循环利用基地 (按指定路线参观)
15: 00-15: 10	协会及东实集团领导发言致辞
15: 10-15: 30	《"十四五"循环经济发展规划》等政策解读协会专家
15: 30-16: 00	东莞市海心沙资源循环利用基地介绍,以及项目业务情况对接分享 东实新能源负责人
16: 00-16: 40	碳达峰碳中和政策解读及碳排放交易流程解析 广碳所专家
16: 40-16: 55	互动交流
16: 55-17: 00	合影 (活动结束)

附件 2:

"节能降碳 绿色发展"资源循环利用 基地交流会参会回执表

单位名称:			
姓名	职务	手 机	

注:请于 2021 年 8 月 18 日前将回执表发至协会邮箱 (gdarcu@vip. 163. com)。

附件 3:

东莞市海心沙资源循环利用基地简介

东莞市海心沙资源循环利用基地是东莞市东实新能源有限公司(以下简称公司)于 2019 年申报获得国家发改委资源循环利用基地称号。公司成立于 2013 年 9 月,系东莞市属国有企业——东莞实业投资控股集团有限公司旗下环保产业板块的全资子公司。公司秉承"社会效益第一、环境效益第一"的经营理念,依托国家级资源循环利用基地——东莞市海心沙资源循环利用基地,致力于生活垃圾焚烧发电、餐厨垃圾资源化利用、工业固体废物处理、危险废物处理处置与资源化利用、城市生态环境修复和环境教育等环保项目的投资、建设及运营。目前,公司已投产运营或规划建设的项目分别有:麻涌环保热电厂、麻涌餐厨垃圾处理厂、东实循环经济环境教育基地、东南部卫生填埋场、绿色工业服务项目以及海心沙环保热电厂项目。

当前,公司正按照东莞市委、市政府提出的"高起点规划、高标准建设、高水平运营"要求,倾力将东莞市海心沙资源循环利用基地打造成为东莞靓丽的环保名片、粤港澳大湾区循环经济的展示窗口、南中国的"环保明珠"以及国家级资源循环利用基地、国家级环境教育基地、国家级行业技能人才培养基地的标杆项目。展望未来,公司将紧随国家和省市生态文明建设战略部署,履行"山更绿、水更清、天更蓝、城更美"的使命,全力推进项目建设运营,并不断开展项目拓展、环境教育、人才培养和技术研发,实现成为环保行业领跑者的愿景,持续为推动城市升级、创造美好生活做出更大贡献!



东莞市海心沙资源循环利用基地(效果图)