附件 2: 商务优惠条件及合作机会

1、给予报名工业园区及企业以下优惠:

- 1)对于报名工业园区单位,在世界循环经济大会主会场二层的国家级经济技术开发区绿色发展联盟展位上,免费发布工业园区循环经济发展案例。
- 2) 对于报名的企业单位,在世界循环经济大会主会场二层的中国循环经济协会展位上,免费发布企业循环经济案例。
- 3)对于报名园区及企业单位,免费参加6月6日晚由赫尔辛基市政厅举办的招待会。
- 4) 无论您是进行海外招商,市场拓展还是技术升级合作,我们可以按照园区、企业个性化要求,为您对接欧洲节能环保、循环经济相关技术和项目。

2、合作机会

1) 芬兰

2017世界循环经济论坛(WCEF)将于2017年6月5日至7日, 在芬兰赫尔辛基芬兰迪亚大厦召开。本次论坛是全球第一届循环经济 论坛,旨在庆祝芬兰独立100周年,同时推广全球循环经济最佳案例, 分享世界各国发展循环经济的成功经验与模式,以促进各国经济发展, 提高产业竞争力,创造就业机会,推动实现联合国2030可持续发展 目标。

主办方包括芬兰国家创新基金(SITRA),北欧部长理事会、芬兰环境部和芬兰就业与经济事务部。合作方来自欧盟委员会,欧洲环境署(EEA),联合国环境规划署(UNEP),国际可持续发展研究所(IISD),科里论坛,世界可持续发展工商理事会(WBCSD)和世界资源论坛(WRF)等国际组织。

▶ 公务活动亮点:

团组成员全程参与论坛活动,与来自世界各国政府机构、知名企

业、非政府组织、研究机构代表交流,了解世界各国发展循环经济的成功经验与模式,拓宽国际合作渠道,同时向世界展示园区/企业循环发展典型案例。

2) 瑞典

i. 瑞典环境科学院(IVL)

瑞典环境研究院始建于 1966 年,总部设在首都斯德哥尔摩。它是欧洲最具资质的环保机构之一,在斯德哥尔摩、哥德堡和安纳波塔建立了研究中心和经过认证的实验室,是欧洲最具资质的机构之一。主要从事领域包括利于环境的工业生产、运输系统、能源系统,环境生物技术,废物处理技术,可持续城市建设等类别。

ii. 哈马碧生态城

哈马碧在瑞典语中的意思是"临海而建的城市",位于斯德哥尔摩城区的东南部,此区域曾经是一处小型工业区和港口,有许多临时搭建的建筑,垃圾遍地、污水横流、土壤遭受到严重的工业废弃物污染。项目从 96 年开始规划,是世界上最成功的亲水生态城之一。

▶ 公务活动亮点:

团组成员将与瑞典环境科学院、瑞典节能环保企业进行商务和技术对接,探讨双边市场合作。同时,参观由瑞典环境科学院和瑞典皇家理工大学合办的研发基地、哈马碧生态城。

3) 比利时

i. 中欧循环经济交流会

此次团组将拜访位于布鲁塞尔的欧盟总部,将与欧盟委员会环境总司深入交流与探讨中欧未来合作路径。此次拜访是延续 2016 年与欧盟委员会环境总司的合作,加强中欧循环经济领域合作交流。

ii. 循环经济、节能环保商务对接交流

在欧盟环境总司支持下,团组将与比中经贸委员会、法兰德斯中国商会、法兰德斯清洁技术协会联合组织循环经济、节能环保相关技

术与商务对接。

比中经贸委员会(BCECC)于1987年由比中经济委员会和比中商会合并而成立,属私人团体性质的非盈利机构,是一个专职促进比利时和中国之间经济和贸易合作的工商业联合会。

法兰德斯中国商会 2005 年年初由比利时法兰德斯大区贝卡尔特、 英博啤酒、KBC 银行、富通银行、AGFA、DEME、必佳乐织机、优美科、 巴可等大型企业发起设立,旨在促进法兰德斯地区与中国的经济、贸 易、科技交流与合作。上述企业绝大多数在华有投资,将中国视为其 重要市场。

法兰德斯清洁技术协会(FCA)由比利时法兰德斯技术研究院(VITO)于2010年4月19日成立,职能主要涉及能源生产与分配,工业过程、材料与化学品,交通运输,城市建设,乡村发展,清洁技术(水气固)6个领域,同时联系着比利时法兰德斯众多清洁技术企业。

iii. 安特卫普港区参观

安特卫普港是欧洲第二大港,2013年港口吞吐量为1.9亿吨。 区内建有面积达30.85平方公里的工业区,主要有炼油、化工、汽车 装配和船舶修理等产业。港区内的石化工业集群是欧洲最大的石化工 业中心,道达尔、埃克森美孚、巴斯夫等跨国公司在此均建有大型工 厂。安特卫普港是废弃物创新物流的领航者,区内聚集着优秀的循环 经济企业,包括优美科集团、New West Gypsum Recycling公司、 Indaver公司等。

▶ <u>公务活动亮点:</u>

团组成员将在欧盟总部参加与欧盟委员会环境总司合办的中欧循环经济交流会,了解欧盟最新的环境政策与市场动向,探讨中欧双边合作。同时,通过参与商务对接活动,与比利时众多商会、协会、清洁技术企业建立联系,进行交流对接。团组将参观学习安特卫普港

区可持续建设,考察港区内优秀循环经济企业。