

盛虹受邀参加联合国会议 分享绿色发展创新实践

十

当地时间7月15日至16日，联合国可持续发展高级别政治论坛全球能源互联网主题边会在联合国纽约总部举行。盛虹控股集团受邀参会，分享绿色发展创新实践。



会议以“全球南方国家清洁能源发展：驱动持久经济增长与构建伙伴关系”为主题。中国常驻联合国代表团大使傅聪、全球能源互联网发展合作组织主席辛保安、联合国西亚经社委执秘达什提、联合国非洲经委会执秘加泰特、联合国经济和社会事务助理秘书长哈尼夫参会。联合国机构、国际组织、行业领军企业及学术机构代表参加会议并围绕主题展开讨论。国家先进功能纤维创新中心董事长梅峰代表盛虹控股集团出席会议并发言，介绍盛虹在绿色发展方面的创新

实践。

梅峰介绍，盛虹始终关注环保问题，采取一系列绿色行动。2018年，盛虹建设了全球首条从矿泉水瓶到聚酯纤维的生产线，每8个矿泉水瓶可以做成1件T恤衫。每吨再生纤维可节省6吨石油，减少2吨碳排放。盛虹再生纤维年产能60万吨，成为30多家国际品牌的指定采购产品。

梅峰介绍，盛虹还以二氧化碳为主要原料，生产出光伏胶膜材料、锂电池电解液材料和聚酯纤维。2024年，盛虹建成投产全球首条二氧化碳制聚酯纤维的绿色产业链，每吨碳捕集纤维可以消耗364千克的二氧化碳。

梅峰说，盛虹的绿色实践，离不开中国完备的产业体系，也离不开全球消费者的支撑。希望各方携手共进，打造更多绿色产业链，让地球更加干净美丽。

会议由全球能源互联网发展合作组织与中国常驻联合国代表团、联合国开发计划署、联合国可持续发展解决方案网络联合举办。