

链接:www.china-nengyuan.com/news/233650.html

来源:东营化工产业园新质生产力孵化园

共探SAF项目合作落地!青岛壹贰壹航空、昊羿新能源联合到访东营区化 工园区新质生产力孵化园

9月11日,青岛壹贰壹航空负责人孙向阳,携昊羿新能源科技(青岛)有限公司(以下简称"昊羿新能源")总经理 韩广旭、副总经理周前堂、项目经理赵换成一行,莅临东营区化工园区新质生产力孵化园,围绕可持续航空燃料(S AF)项目合作开展实地考察与座谈。园区招商总监李飞全程陪同,为双方后续协同推进绿色低碳项目落地筑牢基础



考察期间,孙向阳一行首先前往项目施工现场,详细了解园区产业布局、基础设施配套及项目落地"一站式"保障政策,重点询问地块建设进度、产业链协同条件与物流优势,并明确表示:园区硬件条件与昊羿新能源SAF项目产业化需求高度契合。

随后,考察团队参观园区污水处理厂及配套生态养鱼系统。李飞总监介绍,污水处理厂通过分级处理实现污水达标排放与循环利用,生态养鱼系统则是"环保治理+资源增值"的创新实践,这与昊羿新能源SAF项目"循环低碳"的核心理念高度一致。据悉,昊羿新能源以秸秆等农林废弃物为原料生产SAF,全生命周期减碳超80%,双方在绿色发展路径上的共识,进一步夯实了合作根基。

实地考察结束后,双方在招商中心展开专项座谈。吴羿新能源团队首先介绍SAF产业前景:2050年全球SAF需求量将达3.58亿吨,中国市场规模超1.7万亿元,产业发展空间广阔。团队同时提及,吴羿新能源SAF项目不仅能填补国内SAF生产的技术空白,还可带动农林废弃物资源化利用,创造就业岗位与地方税收,兼具经济效益与社会效益。目前,吴羿新能源已联合中国民用航空第二研究所组建SAF联合创新中心,突破传统HEFA技术局限,独创生物质气化-费托合成工艺;并规划2026年投产1万吨SAF示范项目,2030年形成25万吨年产能且布局3个全国基地,此次联合到访的核心目标,便是推进该项目在东营落地。

李飞总监针对合作需求回应表示,孵化园具备完善的化工产业配套体系,针对绿色低碳项目推出专项扶持政策(涵盖

共探SAF项目合作落地!青岛壹贰壹航空、昊羿新能源联合到访东营区化工园区新原

链接:www.china-nengyuan.com/news/233650.html 来源:东营化工产业园新质生产力孵化园

用地保障、税收优惠、产业链协同支持等),且园区周边农业资源丰富,秸秆供应充足,可切实保障吴羿新能源SAF生产的原料需求,彻底打消"原料端"顾虑。



座谈尾声,双方初步达成合作意向,明确约定建立常态化沟通机制,后续将围绕项目落地、原料供应体系搭建等关键环节开展专项对接,全力推动昊羿新能源SAF项目尽快落地东营,打造"绿色园区+低碳产业"的合作典范。

此次青岛壹贰壹航空与昊羿新能源的联合到访,是孵化园引入高技术绿色产业的重要契机。未来,园区将持续聚焦新质生产力培育,优化产业生态与服务保障体系,吸引更多创新型企业及合作团队落户,助力东营区打造全国领先的SAF产业集群,为国家"双碳"目标实现与民航业脱碳进程贡献"东营力量"。

原文地址: http://www.china-nengvuan.com/news/233650.html