

乌海市政府领导莅临环宇京辉调研指导 共同推进氢能产业发展



5月18日，乌海市委书记唐毅带队，市委常委、副市长胡善顺，市委常委、海勃湾区委书记孙昊，海南区委书记尹中强，市发改委主任杨立，海南区常委、副区长赵永飞一行莅临北京环宇京辉京城气体科技有限公司（以下简称：环宇京辉），了解氢能产业布局及发展规划情况，以加快乌海市氢能产业发展。环宇京辉董事长孙国春，副总经理张岩、齐丽丽对唐毅一行的到来表示热烈欢迎。

座谈会前，唐毅一行参观了环宇京辉厂区、加氢站、氢能产业园云平台、二期项目并与相关负责人进行交流。

孙国春介绍了环宇京辉的发展历史、生产规模、加氢站布局、大项目合作、冬奥保供保运项目、中关村氢能特色产业园筹备情况等。他指出乌海市具有丰富副产氢资源，下一步将结合乌海市汽车制造产业等应用场景，充分发挥环宇京辉氢能全产业链及提纯技术优势，布局氢燃料城市运行车辆、环保车辆及重卡市场，降低碳排放量，共同为实现国家“3060”宏伟目标贡献力量。

赵永飞表示环宇京辉作为制、储、运、加及应用氢能全产业链企业，具有丰富的安全管理经验，乌海市具备区域资源和应用场景优势，合作后将发挥双方优势，积极响应政府政策，大力发展绿电制绿氢相关技术及应用。

孙昊指出乌海市具有丰富副产氢资源，而环宇京辉在场景应用的安全管控及布局、经济化管理等方面具备独特优势，期望在双方的大力推动下实现相关突破，将乌海副产氢资源利用率发挥至最大化。

杨立表示结合乌海市产业规划，今后要重点攻破相关回收技术及应用，从而打开乌海氢化工市场。加快氢燃料电池汽车整体布局规划，创新思路，开放应用场景市场，同时关注氢冶金技术，实现颠覆性突破。

尹中强指出乌海市是光伏风电国家主要规划区，在焦炉煤气、副产氢原材料方面具备优势，满足绿电制绿氢的条件，同时在上游用水、下游市场占有相对优势，今后要结合氢价格、运输成本攻破重卡成本瓶颈，共同探讨商业模式，从而打通应用场景。

唐毅表示期待环宇京辉到乌海发展氢能产业，乌海市将结合国家“3060”整体规划大力发展新材料新能源产业。目

前煤化工、氯碱化工作为乌海市基础产业，形成了丰富的副产氢资源，多年来在氢能产业方面取得了实质性效果，具有发展氢能源的坚实基础，从而实现从传统产业向新能源产业转型。环宇京辉多年来深耕气体行业，在氢能方面更具有前瞻性，双方在未来发展的主观意愿及客观条件上具有良好基础，下一步期望环宇京辉在乌海氢能产业链发展方向及政府支持政策上形成系统方案，站在“3060”目标、能源替代、碳减排的大背景下深入推进相关工作，在政府引导及市场机制地助推下，打造氢能生态系统。

会议还就氢燃料电池汽车核心技术、风电光电制氢、液氢储运等方面进行讨论。

乌海市委副秘书长、办公室主任史利君，市工信局局长张永强，市区域经济合作局局长高登成，市委办公室工作人员王维，海南区经济合作局胡鲲，东方荣汇董事长杨洁，副总裁李维粤参加会议。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/169449.html>