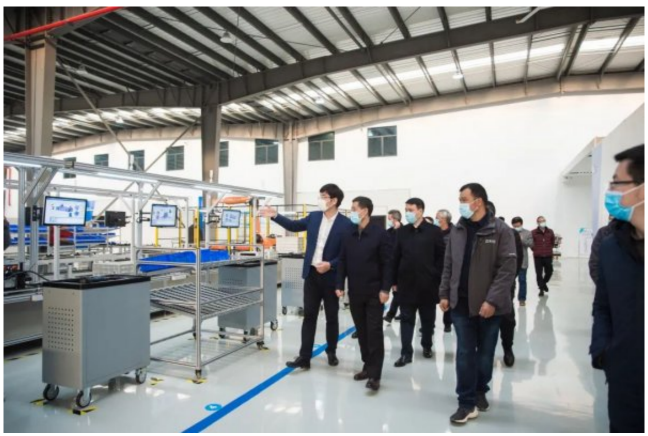
浙江省人大常委会副主任李学忠一行莅临氢途科技考察指导

链接:www.china-nengyuan.com/news/177581.html

来源:氢途科技

浙江省人大常委会副主任李学忠一行莅临氢途科技考察指导

2022年1月12日,省人大常委会副主任李学忠一行来到氢途科技进行走访调研,了解企业"开门红"情况。省人大常委会预算工委副主任王柏能、省经济厅党组成员、总工程师苗文斌、省人大财经委国资监督处副处长(正处长级)杨安妮、金华市人大主任陈玲玲、金华市人大副主任陈志身、婺城区书记高峰、婺城区副区长胡广辉、婺城区人大主任朱利群等参加调研,氢途科技技术总监陆建山博士等热情接待了李主任一行并陪同参观了氢途科技的产品展示区、数字化生产车间以及产品配套实车。



在氢途科技车间,陆博士详细介绍了氢途科技产品研发情况、数字化工厂建设成果等,并展示了由氢途科技配套的车辆运营统计数据,着重介绍了由氢途科技配套的金华市首条氢燃料公交车示范线路运营情况。



浙江省人大常委会副主任李学忠一行莅临氢途科技考察指导

链接:www.china-nengyuan.com/news/177581.html

来源:氢途科技



李主任详细询问了氢途科技企业发展方向和燃料电池市场推广规划,并对氢途科技的发展表示肯定,表示相关部门也会聚焦企业需求,及时反馈,切实将企业反映的问题落实到位,助力企业实现开门红。



在双碳战略目标下,氢能产业已成为国家能源战略布局的重要组成部分。作为浙江省打造的"义甬舟"氢走廊的重



浙江省人大常委会副主任李学忠一行莅临氢途科技考察指导

链接:www.china-nengyuan.com/news/177581.html

来源:氢途科技

点城市,金华市及周边地区氢能产业上游制氢和下游整车零部件产业整体优势明显,中游燃料电池技术和关键材料及零部件产业也逐步积累了竞争优势。氢途科技将持续提升公司综合能力,协同产业链上下游伙伴共同发展,加速推广燃料电池的商业化应用,助力早日实现碳达峰碳中和目标。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/177581.html