聚焦氢能发展 共创绿色未来 氢启科技投产仪式降重举行

链接:www.china-nengyuan.com/news/188274.html

来源:氢启

聚焦氢能发展 共创绿色未来 氢启科技投产仪式隆重举行

青岛氢启新能源科技有限公司经过近一年的设计、施工、厂房装修和设备安装,于11月9日举行了隆重的投产仪式,青岛康普顿科技股份有限公司董事长朱振华先生,青岛康普顿科技股份有限公司副董事长朱磊先生,中国政府友谊奖获得者、德国工程院葛兴福(Dr. Ö. S. Ganiyusufoglu)院士,中国工程院外籍院士、加拿大皇家科学院、加拿大工程院、韩国科学技术翰林院、韩国工程翰林院朴哲范(Dr. Chul B Caleb Park)院士,加拿大工程院左明健院士,青岛同清湖氢能源科技有限公司董事长曹斌先生,青岛创启信德新能源科技有限公司总经理赵宏博士,青岛创启新能催化科技有限公司总经理张傑博士等嘉宾应邀出席,氢启科技董事长澳大利亚科学技术与工程院甄崇礼院士从澳洲发来视频致辞。



康普顿(603798)作为国内第一家主板上市的润滑油企业,始终秉承汇聚全球先进科技,为社会、为行业、为客户持续创造价值的使命,在不断加大润滑油研发投入的同时,于2021年正式进军氢能源行业。氢启科技正是康普顿在氢燃料电池核心部件布局的结晶,氢启科技即将投产的项目包括CCM(三合一)涂布产线,膜电极封装检测自动化产线,双极板点胶产线,燃料电池电堆自动装配产线。主要产品包括膜电极和石墨双极板燃料电池电堆,膜电极采用双面精密直涂工艺,具有催化剂用量少、性能高、一致性好等优点,产能达到100万片/年,石墨双极板燃料电池电堆功率涵盖40~150kW,全自动生产线装配封装,产品一致性好,产能达5000台/年。

剪彩仪式后,嘉宾们一同参观了氢启科技生产厂区,氢启科技总经理王爱君在展厅向嘉宾们介绍了国家氢能发展规划、氢燃料电池原理及公司相关产品,氢启科技副总经理张纪尧向嘉宾们介绍了厂区的建设情况及膜电极与电堆生产工艺。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/188274.html