

重塑科技天津产业化基地一期竣工 助力京津冀氢能高质量发展

近日，上海重塑能源科技有限公司（以下简称“重塑科技”）天津燃料电池产业化基地一期产线正式竣工，成为公司持续助推氢能和燃料电池产业发展所迈出的又一坚实步伐，将进一步助力天津乃至全国的燃料电池汽车应用推广，以及氢能产业的高质量发展贡献积极力量。



重塑科技天津燃料电池产业化基地一期外观

该基地坐落于天津港保税区内，作为区内氢能产业核心部件的重要项目，将以燃料电池系统关键技术的自主可控为核心，通过分期建设，成为重塑科技位于我国北方地区的重要产业化基地之一，集研发、测试、生产、销售、配套于一体，有望进一步缓解国内燃料电池产业的“卡脖子”难题。此次竣工的一期产线将主要负责生产重塑科技自主研发的63kW-130kW PRISMA镜星系列燃料电池系统，规划年产能5,000套。

该基地坐落于天津港保税区内，作为区内氢能产业核心部件的重要项目，将以燃料电池系统关键技术的自主可控为核心，通过分期建设，成为重塑科技位于我国北方地区的重要产业化基地之一，集研发、测试、生产、销售、配套于一体，有望进一步缓解国内燃料电池产业的“卡脖子”难题。此次竣工的一期产线将主要负责生产重塑科技自主研发的63kW-130kW PRISMA镜星系列燃料电池系统，规划年产能5,000套。



重塑科技天津燃料电池产业化基地一期厂房内景

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/176143.html>