

主流媒体走进盛虹石化， 探索高质量发展新实践

2024年，是连云港成为全国首批沿海开放城市40周年。近期，新华社、光明日报、经济日报、新华日报、新京报等主流媒体深入港城一线，聚焦连云港奋力推进沿海开放40年的发展成就，作为连云港打造万亿级石化产业集群的领军企业，盛虹石化成为媒体关注焦点和报道重点。

《新华每日电讯》报道：2021年11月，第一船进口原油进入罐区，意味着连云港盛虹炼化项目正式投产。自2010年落子连云港，盛虹控股集团总投资约2000亿元，不断向石化产业链高端延伸，成为全国唯一同时具备EVA和POE两种主流光伏膜材料自主生产技术的企业。

《光明日报》报道：2018年12月14日，盛虹1600万吨/年炼化一体化项目正式开工建设，标志着连云港石化产业基地建设迈出关键一步。日前，记者来到徐圩新区的盛虹炼化一体化项目基地，只见基地内装置林立，管廊交错，仿佛进入了一片“钢铁森林”。依托盛虹炼化一体化等龙头项目，连云港石化基地实现快速突破，成为全球石化新的生产坐标。

《经济日报》报道：走进盛虹炼化一体化项目中

控室，各流程参数数据在屏幕上一览无余。随着盛虹炼化一体化等项目逐步建成投产，徐圩新区石化产业链关联度超过80%，化工原料就地消化率达70%。

《新京报》报道：在位于临港产业区的盛虹石化产业集团，记者看到了全球首条绿色负碳产业链。

“我们将‘捉’回的二氧化碳与氢气反应生产的粗甲醇，输入特定装置后就能转化成绿色甲醇，可用作生产锂电池电解液的重要溶剂，目前一年能吸收15万吨二氧化碳。”盛虹石化二氧化碳制绿色甲醇项目工艺技术负责人付辉解释。

《新华日报》报道：在这里传统的石化产业正实现迈向更高端的转型升级。盛虹石化EVA装置里，一粒粒晶莹剔透的光伏EVA产品粒子在生产线上高速传输，日产能达千吨。“别看这一枚小小的粒子，生产技术要求极高，在我们成功实现量产之前，国内市场90%以上的需求都依赖进口。”盛虹石化聚合物事业部总经理张庆雨说，通过技术攻关，企业自主研发的光伏级EVA产品的关键指标均已达到国际先进水平，成为全球最大的光伏级EVA生产基地。