



## 《人民日报》报道盛虹石化： 贯通绿色负碳产业链 引领石化园区绿色转型

近日，《人民日报》刊登文章《江苏连云港发展绿色负碳产业 二氧化碳变身新能源原材料》，报道盛虹石化变碳为宝的创新实践：在行业率先贯通“二氧化碳捕集利用—绿色甲醇—新能源材料”产业链，助力光伏、锂电池等新能源产业发展。

新质生产力本身就是绿色生产力。盛虹石化走出“全过程减碳”新路径——源头绿色替代、过程节能减排、末端变碳为宝，在流程脱碳和负碳产业链运营上创新实践，推动石化化工领域积累“碳中和”技术、经验，为加快清洁能源转型、绿色低碳发展贡献力量。

### 报道全文：

制造锂电池电解液溶剂碳酸酯需要用到甲醇，

通过传统工艺制造甲醇的生产原料主要来自煤炭、石油、天然气等，且在生产过程中会产生大量二氧化