

东华能源充分利用氢气资源建设氢能产业链



新冠肺炎疫情肆虐，各地口罩和防护服等供不应求，东华能源作为全国最大的医疗无纺布专用料生产企业，也迅速转变生产计划，全天候、满负荷扩大医疗用无纺布原料的生产。东华能源副总经理、董秘邵勇健在接受证券时报·e公司微访谈时表示，公司承诺疫情期间防疫用产品原料不涨价、保证供应。

就在不久前，东华能源披露宣布拟有序剥离LPG贸易资产、退出主动型贸易业务。邵勇健表示，业务转型和贸易资产剥离后，产生的净现金流将主要用于茂名烷烃资源综合利用项目的一期建设，公司将由全球最大的烷烃资源综合商社，向全球领先的绿色化工生产商+优质氢能源供应商成功转型，未来氢能源必将成为公司又一个可持续发展增长点。

积极抗击疫情

东华能源作为全国最大的防护类无纺布原料供应商，产能占全国的20%。抗击疫情，公司也早已行动起来。

就在春节前，东华能源已紧急抽调货源，向美润股份、广东必德福等医疗卫材生产企业供应了近1万吨医用无纺布专用料Y381H。“春节期间，东华能源又陆续接到医疗卫材生产企业的订单，”邵勇健向证券时报·e公司记者表示，目前公司张家港、宁波两个产业基地处于满负荷生产状态，重点是生产防疫用口罩、防护服所需的Y381H、S2040、S2025等品类。据了解，张家港生产基地1月份生产了1.7万吨Y381H。

近日，根据防疫抗疫需要，东华能源及时调整了生产计划。张家港基地2月份计划生产3.5万吨Y381H，宁波基地2月份计划生产1万吨S2040和1万吨S2025，以保障医疗卫材生产企业原料的稳定供应，“公司还将视疫情发展情况进一步调整生产计划。”邵勇健同时强调说，“考虑到防疫需要，公司公开承诺疫情期间防疫用产品原料不涨价、保证供应。”

氢能源将成新增长点

1月23日，东华能源发布业务转型及贸易资产剥离预案，拟有序剥离LPG贸易资产，退出主动型贸易业务。邵勇健在微访谈上表示，公司此举主要出于以下考虑：美国页岩气革命的成功和丙烷脱氢（PDH）工艺的成熟，使得丙烯产业能够成为一个独立的产业自由发展，为其下游产业的大力发展创造了条件；丙烯的下游聚丙烯是下游众多民生产业、刚需产品的原材料，如医用口罩、防护服、老年和婴幼儿用尿不湿，以及互联网业态下的耗品如包装袋、快餐盒等，“加上聚丙烯在工程塑料、医药中间体、3D打印材料等方面的应用，发展前景十分广阔。”

“PDH产生出来的副产高纯度氢气，契合国家新能源发展战略获得国家政策支持，使得氢能了一个新的发展的可能和空间，”邵勇健向证券时报·e公司记者表示，假以时日，氢能源必将成为公司又一个可持续发展的增长点。

据介绍，业务转型和贸易资产剥离后，公司的财务负担将逐步减轻、盈利水平逐步提升。产生的净现金流，将主要用于茂名烷烃资源综合利用项目的一期建设，公司也将由全球最大的烷烃资源综合商社，向全球领先的绿色化工生产商+优质氢能源供应商成功转型。

邵勇健同时强调称，上市公司的兄弟公司受让公司的贸易资产并承接贸易业务，有利于保证集团对于上游资源的掌控

，保证公司的原料供应安全。

邵勇健介绍说，目前茂名基地的项目公司已完成注册，一期项目可研已经完成，总投资在160亿元左右，计划建设2*100万吨的PDH装置和4*50万吨的PP装置以及2座5万吨级专用码头和相关附属设施，“目前正在做开工准备工作。”

值得关注的是，东华能源PDH装置目前每年副产5.6万吨氢气，在宁波二期和茂名基地项目建成后，将会有更过的廉价的高纯度副产氢资源，“公司将充分利用氢气资源，积极参与长三角、珠三角区域的氢能产业链建设。”

过去的一年，东华能源生产装置平稳运行，包含在张家港和宁波运行的PDH产能合计132万吨/年，聚丙烯产能合计85万吨/年，负荷与效益同步提升，产销情况良好，盈利能力提升，化工板块稳定增长。据公司此前发布的2019年业绩预告，预计2019年度归属于上市公司股东的净利润盈利10.78亿元至11.86亿元，同比上年增长0%至10%。

按照公司公告的预案，东华能源将在2020年末完成国际国内贸易退出和贸易资产剥离。邵勇健表示，今年公司将全力以赴加快宁波、茂名基地建设。据介绍，受2019年无锡高架桥的垮塌事故和近期疫情的影响，宁波基地建设进度稍有延误，但对整个工期的影响不会很大，“预期PDH会在今年二季度投产，PP在三季度投产。”而茂名项目第1期的可研报告已经出来，“总投资是160多个亿，环评、安评都已经通过，首批的土地招拍挂181亩也已经完成。如果疫情没有大的反复，预计会在近期开工。”

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/151708.html>