

煤化工工艺流程模型

产品名称	煤化工工艺流程模型
公司名称	浏阳市艺恒模型制造有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浏阳市荷花街道嗣同村早禾片樟树组349号
联系电话	15074998866

产品详情

浏阳市艺恒模型制造有限责任公司！煤化工工艺流程模型根据实物等比例缩小制作，模型具有用料考究、原理正确、仿真度高、工艺精良等优点，可按需订制！欢迎来电咨询洽购！

煤化工以煤为原料，经化学加工

气化、液化、干馏，以及焦油加工和电石

乙炔化工等。随着世界石油资源不断减少，煤化工有着广阔的前景。在煤化工可利用的生产技术中，炼焦是应用较早的工艺，并且至今仍然是化学工业的重要组成部分。煤的气化在煤化工中占有重要地位，用于生产各种气体燃料

，是洁净的能源，有利于提高人民生活水平和环境保护；煤气化生产的合成气是合成液体燃料、化工原料等多种产品的原料。煤直接液化，

即煤高压加氢液化，可以生产人造石油和化学产品。在石油短缺时，煤的液化产品将替代天然石油。

煤化工装备种类

较多，主要分为动、静两大类。

其中，加氢反应器、气化炉、还原炉、换热器

、盛运容器等压力容器和管道、阀门等

属于静装备，泵、风机、压缩机、空分

装备等属于动装备。气化炉是煤化工较为关键的装备，大部分煤化工项目都需要经历煤炭经气化炉转换为合成气这一环节。空分装备也是

煤化工的关键装备之一，煤气化及煤液化均需使用大量的高纯度氧气，均具有较高的技术壁垒。