

利用废粗化工原料合成液化气生产技术

产品名称	利用废粗化工原料合成液化气生产技术
公司名称	山东联星能源集团有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东济南七里河路2号
联系电话	013356685207 15194125593

产品详情

利用废粗化工原料合成液化气生产技术

一、项目简介

我院研究开发的轻烃液体燃料生产技术，是能源综合利用高新技术。该技术主要利用各炼油厂、油田、化肥厂、制药厂、酒厂等汗液的易得废粗化工原料通过有效的加工，加入一些改善燃烧性能的添加剂，再经过高科技处理，变为高效节能环保燃料，其使用性能及操作皆优于石油液化气，且无三废产生。本产品应用时，只需将这种液体燃料加入普通的钢瓶中便可通过燃气灶具实现完全燃烧，且安全节能，高效环保。该成果先后多次参加国家及省级科技成果展览会。

该技术成果已经顺利通过省级专家鉴定，达到了国内领先水平。

二、市场前景与风险预测

能源问题一直是社会关注的问题，随着人们消费水平的提高，用于广大居民日常生活的燃料的需求量在不断增加；推广生产成本较低，利润空间大，是一种安全的新型合成燃料。

该技术是能源综合利用高新技术，由于原料是石化副产物，价格大大低于产品价格，因此投资该技术实施产业化生产，风险极低或没有风险。

三、原料来源

主要来源于炼油厂的废品滤液和石油液化气的残液，及油田、化肥厂、化工厂、制药厂、酒厂等汗液的易得废粗化工原料。

四、投资经济及社会效益

依据现有条件不同或项目规模大小，固定资产投资不尽相同。租赁或拥有水电齐全的化工厂或炼油厂投资额可大幅减少。

该技术原料充足，且价格便宜。该技术的推广，不仅有效地利用了废粗化工原料，缓解国家能源紧缺，而且可减少环境污染，实现了合成燃料的重大变革，经济效益和社会效益显著，是社会各界投资发展的优选项目之一。

五、合作服务方式

技术转让或联合办厂