

# 食堂专用大炒炉

产品名称	食堂专用大炒炉
公司名称	四川高旺科计有限责任公司
价格	2400.00/台
规格参数	
公司地址	成都市双流县九江镇大井工业区3组
联系电话	028-86983765

## 产品详情

想创业吗？苦于没有合适的商机吗？资金不多吗？这些都不用担心，因为商机来了，替代液化气、柴油的醇基燃料正向全国推广，醇基燃料低成本，原料广泛，生产设备简易，技术简单，利润可观，据调查。投资建一座供6000户居民使用的液化气供应站（日供量3吨），其基本建设投资不低于100万元。建一座同等规模的民用新型醇基燃料供应站只需投资5万元左右，5~10天即可建站投产。个体小规模生产，投资1~2万元即可投产运营，市场稳定持久。签订合同免费赠送炉具改造技术，不要小看炉具改造技术，很多商家经营醇基燃料，他们的客户都会反映燃料用量大、燃烧有异味、燃烧不充分等等，这些不只是燃料的问题，很大部分是炉具的改造问题，但是不亲自动手试一试，看还是解决不了什么问题，所以炉具改造一定要重视，我们公司是醇基燃料添加剂及醇基炉具的生产厂家，炉具改造技术签订合同免费赠送，不收取任何技术转让费、加盟费、独家代理费、押金等，你只要购买我们公司的产品后，我们免费教你生产醇基燃料，改造现有灶具，免费提供国内甲醇供应商信息，以及售后技术疑难解答。

生产醇基燃料设备投资少，工艺简便，上马快。据调查，投资建一座供6000户居民使用的液化气供应站（日供量3吨），其基本建设投资不低于100万元。建一座同等规模的民用新型醇基燃料供应站只需投资5万元左右，5~10天即可建站投产。个体小规模生产，投资1~2万元即可投产运营，市场稳定持久。

### 醇基液体燃料

#### 1、依据国家标准生产和使用环保型醇基液体燃料

现在全国大中城市饭店、食堂用的餐饮灶、民用取暖锅炉、茶炉、工业炉窑等大多数都以燃烧石油资源为代价，而且燃料成本价很高。既污染环境又是资源上的巨大浪费。人们迫切希望有一种低价、安全、方便的新型燃料及燃烧器问世。它是减少石油资源浪费，改善不合理的资源配置，保护环境。保证国民经

济可持续发展的战略方针。为此，我公司组织有关专业技术人员经多年研究，反复试验，攻克种种技术难关，成功地研制出了这种环保型醇基液体燃料及配套燃烧器，并申请多项专利。它的问世，受到各方专家的重视和好评，称之为“绿色能源”填补了我国醇基液体燃料应用领域内的一项空白。国家技术监督局于1997年12月发布了“GB 16663—1997 醇基燃料国家标准”。为生产和使用环保型醇基液体燃料提供了法律依据。

## 2、醇基燃料应用广泛

甲醇燃料以甲醇为主要原料，配以氧化剂、增热剂、稳定剂。燃烧时火焰稳定，火力猛、环保、节能、火力猛、无毒、无烟、符合国家环保标准，热值比柴油稍低、高于液化气，比柴油省20%左右，比液化气省25%-30%，广泛用于宾馆、饭店、机关、部队、学校及餐饮业的新型环保燃料，是宾馆、饭店、机关、部队、学校及餐饮业的替代燃料。是国家认证的环保优质液体燃料。其特点是：高效节能、经济安全、无毒、无烟、无尘、不留残液、清洁卫生，同时，不受季节和气候的影响，是代替液化气和柴油的首选燃料。

## 3、经济效益分析

最近几年石油价格波动很大，涨价后回落的可能性不多，国际原油价格07年底已经突破100美金一桶，因为这是世界的石油价格趋势。该产品消耗成本低于煤气15-20%，低于国标0#柴油10-20%。

根据我们的测试结果，使用醇基液体燃料与柴油、液化气的费用比较，至少每吨节省300-1000元不等。如果对用于锅炉、工业窑炉的用户来讲，一年节省下来是一个很可观的数字。

### 环保液与液化气、柴油炉灶使用对比表

项目	液化气（饭店单眼灶）	环保液（饭店单眼灶）	柴油燃料（饭店单眼灶）
燃料消耗	4.5kg/小时	6kg/小时	4kg/小时
6kg水烧开	3分	2分45秒	2分30秒
火焰温度	900-1000度	900-1000度	900-1100度
燃料价格	7元左右/kg	3.5元左右/kg	6.2元左右/kg
月用量成本	每月计按3小时算约405kg 2835元/月	每月计按3小时算约540kg 1890元/月	每月计按3小时算约360kg 2232元/月
容器压力	专用钢瓶 压力1-1.2MPa	普通容器，无压力	普通容器，无压力
残液程度	有残液	无残液（无烟/无尘/不黑锅）	无残液

		底/清洁卫生)	
安全情况	1、泄漏为气体，不易发现  2、着火不易扑灭	1、泄漏为液体，易发现  2、着火用水易扑灭，不易引发爆炸	1、泄漏为液体，易发现  2、着火不易扑灭，易引发爆炸

#### 4、保护厨师健康

醇基环保燃料是一种可再生能源，燃烧时无烟、无味、无污染、无残渣、无黑锅、清洁卫生，其燃烧时产生的一氧化碳低于柴油和液化气，最大限度保护了厨师们的身体健康。

#### 5、经济实用

使用该液体燃料不仅燃烧成本低，而且餐饮业原柴油灶只需改装醇基专用炉头即可。改装学习由我司负责，不需客户出资学习技术。

#### 6、燃烧稳定

该燃料配用的各型号灶具都采用高差和专用小油泵方式供料，燃料在开口的燃烧器内燃烧，绝无因燃烧器内压力过大而造成爆炸危险。燃料燃烧稳定，火焰高度可达30 - 45厘米，且火焰大小可调，使用方便。

#### 7、安全可靠

柴油燃烧时有油烟，泄漏着火不能用水扑灭。液化石油气冬季有残液，泄漏不容易发现，着火不易扑灭并且会产生爆炸。

醇基燃料为透明液体，无毒、无味、无压力、零下四十度不结冰，四季无需更换。泄露容易发现，用水即可稀释，着火时用水浇即灭，该燃料属水溶性液体，安全可靠。

意外泄露的环保油也能自然风干，不会象柴油或液化气那样污染环境，造成安全隐患。

现向全国各地招商加盟！

联系人：13928795078

尚小青经理

QQ：2500573473

## 新型醇基燃料

是以价格低廉、来源广泛的生物质原料甲醇为主要原料，按特定工艺配方，经化学勾兑合成的一种高清洁生物质液体燃料。可替代液化气用于千家万户，或替代燃料柴油用作酒店、宾馆、单位食堂的锅炉燃料，或用作其它工业燃料。能源紧缺，价格日高一日，直接影响到城乡居民的生活。开发廉价、清洁的替代能源已迫在眉睫！我公司开发的新型醇基燃料应运而生。其廉价、清洁、安全、原料资源丰富等优势，将大大缓解民用燃料供应的紧张局势，市场前景广阔。产品特点

1、质量达标

。产品各项质量指标完全符合醇基液体燃料国家标准（GB16663~1996），热值及燃烧效果与液化汽相当。

2、清洁环保。该燃料含氧量高，燃烧充分，无黑烟、无积碳、不黑锅底，无残液残渣，燃烧后的废气排放比石油液化气低80%以上，是名副其实高清洁燃料。

3、使用方便。该燃料在常温常压下生产、储存、运输和使用，无需高压钢瓶，用普通铁桶或塑料桶封口储存即可。

4、安全可靠。泄漏为液体，易发现，无明火不易点燃，万一失火，用水即可扑灭，不会引发爆炸的危险，也不会因漏气而引发煤气中毒事。

广州市高旺燃气有限公司是一家专门生产销售醇基燃料炉具和配件的民营企业。公司经营配套完善的醇基液体燃料炉具、规格齐全的醇基炉具配件。“品种繁多，规格齐全”是公司的经营特点。

我们不是信息单位也不是中介机构,更不是技术培训单位，我们是生产醇基液体燃料炉具的专门厂家。

### 特别提示：

我们不收取任何技术转让费,加盟费,独家代理费,押金等,你只要购买我们公司的产品后,我们免费教你怎样生产醇基燃料,改造现有灶具,免费提供国内甲醇供应商信息,以及售后技术疑难解答。

我们没有华丽的办公楼，只有简易的厂房和简陋的办公室；我们不讲排场，谈生意也靠我们的双腿；我们也没有夸张的宣传资料，只有满仓库的产品；我们没有能说会道的客户经理，更没有骗你没商量的“托”。但我们有热情的服务态度，有过硬的醇基燃料炉具改造技术；有不断研发醇基炉具新产品的能力！

欢迎全国各地客户现场参观考查！

目前,市场上的醇基液体燃料技术存在两个缺点:

一,所提供的所谓技术配方其实早已公开,并且产品成本太高,无利润可言,有的原料批量购买困难,比如丙酮,现在1万多元一吨,并且要公安机关备案登记,根本就无法规模性生产。

二,没有一家加盟企业提供醇基炉具改造技术,他们所提供的都是一台两眼如液化气灶模样的灶具,这样的灶具燃烧时火力小,根本无法作饭,最严重的是非常容易泄露引发火灾,绝对没有推广价值.他们没有或他们自己都不知道怎样生产和改造普通炉具的技术,有的人好不容易道听途说的勉强可以改造普通炉具了,但火力又远远低于液化气或柴油,客户怨声载道.

其实,醇基液体燃料最大的市场是商业用途,而不是民用,最大的困难不是配方而是醇基液体燃料热值低、用量太大和柴油相比省不了,以及将普通液化气,柴油灶改造为醇基炉灶,很多初学者虽然掌握了配方,但根本无法打开市场,面对大量的学校,厂矿食堂无从下手,白白失去垂手可得巨大利润.最大的原因就是提供给用户的产品用量太大,火力小,用户反映刺鼻、流眼泪。就是你的炉具没有改好!

欢迎全国各地客户过来我们公司实地考察以及试用我们的产品!

我们的产品开发、自主创新、管理、技术、营销等综合竞争实力要不断增强;我们的规模还要扩大,在做专、做精、做强的前提下做大;我们要以顾客和市场为导向,让消费者对“高旺科技”信任。

甲醇燃料添加剂(2.4万)

- A、提供的原料及配件 1、提供甲醇燃料添加剂2吨(含200L胶桶包装)价值:24000元。
- 2、赠送连体炉头:85#、95#、105#、110#、各型醇基炉头各1套,价值:500元。
- 3、赠送醇基燃料不锈钢电子点火单炒炉1台,价值:1500元。
- 4、授权委托书证明、工商营业执照、税务证书复印件。

B、提供的技术和信息服务

- 1、免费提供建厂图纸。

2  
、

提

供灶具改造技术说明书,免费在生产加工车间现场培训技术人员。(含电子炉、红外线感应炉、燃烧机技术)

- 3、长期提供全国甲醇(低价)供应商信息,免费交流。
- 4、免费提供炉具、配件供应信息,代为采购炉具配件。
- 5、人工合成液化气生产配方。