

新乡冷凝燃气锅炉 新乡冷凝燃气锅炉 【大地供暖】

产品名称	新乡冷凝燃气锅炉 新乡冷凝燃气锅炉 【大地供暖】
公司名称	郑州厚积新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市中州大道居然之家欧凯龙北龙湖店A馆五楼三菱电机中央空调专卖店
联系电话	13323718558

产品详情

燃气锅炉常识词典

表压力

压力表显示的压力是表压力，是指设备内部某处的真实压力与大气压之间的差值。

储气罐（柜）的容积

指报告期末全部建成投入使用的燃气储气罐（柜）的罐（柜）体的设计容积。不包括用于储存液化石油气残液的储气罐的设计容积。以立方米为计量单位。

CNG

是压缩天然气。天然气经加气站由压缩机加压后，压力达到20-25MPa，再经过深度脱水，（也可在压缩前脱水）充装进入高压钢瓶组槽车储存，通过公路运输方式，把压缩天然气运送至使用城市，再进入城市管网，向居民用户、公共建筑用户和工业企业用户供应天然气。

【大地供暖】创立精密测量、科学设计、优化搭配、规范施工、严密测试售后等规范指标来把控工程流程，坚持用服务和质量提升品牌形象，做行业标杆，为每一个客户提供物有所值的咨询与服务。

小型燃气供热锅炉低氮燃烧技术及应用

由计算结果可知，贫燃料预混燃烧技术可很好地控制氮氧化物的排放量。但该项目在运行一段时间后，

由于空气中粉尘杂质含量较高，进入燃烧器的粉尘堵塞了金属纤维网的孔隙（新投运与运行2个月后的金属纤维网见图5），导致可燃气体燃烧状态偏离设计状态。表现出污染物排放量不达标，甚至易发生爆燃的情况。针对这种情况，需在空气进气流道设置过滤装置，并定期检查过滤材料的污染情况，必要时进行清理甚至更换。

【大地供暖】创立精密测量、科学设计、优化搭配、规范施工、严密测试、完美售后等规范指标来把控工程流程，坚持用服务和质量提升品牌形象，做行业标杆，为每一个客户提供物有所值的咨询与服务。

稀薄预混燃烧技术。即通过控制过剩空气系数来控制燃烧温度，但会使火焰变得不稳定甚至熄火。稀薄预混燃烧技术与多孔介质（如金属纤维网）燃烧的结合，改善了上述情况。多孔介质的孔隙很小，一般不存在宏观尺度上的火焰，从理论上讲，不会发生回火、熄火等情况，从而克服了稀薄预混燃烧的缺点。多孔介质的存在显著改善了燃烧室的换热性能，可燃混合气燃烧放出的热量可迅速传递到多孔介质中，并通过多孔介质以辐射和导热方式向低温区域传热，使新鲜可燃混合气得到有效预热，促进火焰区的化学反应，使火焰传播速度明显增大，还可避免局部高温区的形成，从而显著消减氮氧化物的形成。

【大地供暖】为普通住宅、别墅、公寓、宾馆会所、学校、工厂、企事业单位等客户提供供暖产品及服务，公司专注供暖行业十余年，拥有1流的技术团队，具有10000余台供暖设备安装经验。