

气化站电气工程安装价格 徐州气化站电气工程安装 中集能源

产品名称	气化站电气工程安装价格 徐州气化站电气工程安装 中集能源
公司名称	中集能源装备服务（江苏）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	张家港市金港镇晨阳村（长埭）15组1幢
联系电话	18261888687

产品详情

由于LNG储罐高度较高，储罐的外表面特别是罐体顶部防腐蚀的维护困难较大。因储罐内充装有大量的LNG蒸发气，牺牲阳极的阴极保或外加电流阴极保护在有风险的情况下会增加现场安全风险，气化站电气工程安装哪家好，因此不建议采用此两种方法。综合各种因素，防腐措施采用涂层保，气化站电气工程安装价格，即使用有机非金属涂料涂覆在金属表面上，形成涂层薄膜，可有效隔离腐蚀性物质，从而达到防止或减缓设备腐蚀、保护金属表面的目的。而防腐涂层还能将部分光线反射出去，气化站电气工程安装公司，减少储罐的吸热，从而有效地保持储罐内燃气合格的蒸发率。

LNG气化站有哪些吸引人的优点？（1）能量密度大。同样容积的LNG车用储存罐装的天然气是CNG储气瓶的2.5倍，目前国外大型LNG货车一次加气可以连续行驶1000-1300公里，非常适合长途运输，我国LNG汽车一般在800公里以上。（2）建造成本和运营成本低。较CNG加气站，徐州气化站电气工程安装，LNG气化站无需造价昂贵及占地面积宽的多级压缩机组，大大减少了加气站初期投资和运行费用。

LNG气化站的工艺特点为“低温储存、常温使用”。储罐设计温度达到负196（摄氏度LNG常温下沸点在负162摄氏度），而出站天然气温度要求不低于环境温度10摄氏度。气化设备在普通气候条件下要求能抗，耐台风和满足设计要求，达到要求的气化流量。低温储罐和过滤器的制造及日常管理已纳入国家有关压力容器的制造、验收和监查的规范；在压力容器本体上焊接、改造、维修或移动压力容器的位置，都要向压力容器的监查单位申报。

气化站电气工程安装价格-徐州气化站电气工程安装-中集能源由中集能源装备服务（江苏）有限公司提供。中集能源装备服务（江苏）有限公司（www.cimc-enric-service.com）为客户提供“LNG服务,能源服务,槽车改造,天然气工程”等业务，公司拥有“中集能源装备服务”等品牌。专注于其它等行业，在江苏苏州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：黄经理。