

燃煤节能锅炉煤气发生炉设备正确的操作规程

产品名称	燃煤节能锅炉煤气发生炉设备正确的操作规程
公司名称	河南祥通机械设备有限公司
价格	45000.00/台
规格参数	品牌:祥通
公司地址	郑州市中原区建设西路
联系电话	15736786080

产品详情

单段煤气发生炉：广泛应用于冶金、矿山、化工、建材、煤炭、食品、耐火材料、陶瓷等行业。说起单段煤气发生炉历史，在我国已经有几十年的发展历史了，目前市场上所有的双段煤气发生炉、两段煤气发生炉、小型煤气发生炉等，都是在单段煤气发生炉的原有基础上进行改造的。也可以这样说单段煤气发生炉：是所有煤气发生炉的祖先。据有关资料统计：在国际市场上（也包过国内市场）单段煤气发生炉的使用率在百分之八十以上。由于它具备：占地面积小、结构简单、操作方便、价格低廉、更重要的还具有节能环保。自从它投入市场之后，经过无数次改造。单段煤气发生炉一直走在了环保设备的最前沿。下面我们主要谈谈单段煤气发生炉的优越性：

单段煤气发生炉（www.zzmql.com）的煤制气技术，是目前我国最先进的煤气化技术，与传统的煤炭燃烧方式相比，有以下几点：

一、通过单段煤气发生炉对煤气分别应用于加热炉和热处理炉进行的经济比较看，从节能观点出发，在正常生产正常操作的情况下，两种燃料炉的耗能比是传统燃烧炉：煤气发生炉=1：0.95，即使用煤气发生炉煤气与直接烧煤相比节能百分之五。

二、单段煤气发生炉的煤气有利于采用小能量的烧嘴，便于通过烧嘴的布置调节窑内温度，从而提高产品的质量。传统的煤炭燃烧方式只能加热对燃料没有要求的制品，如果需要加热比较洁净的制品，只能采用隔焰加热，这无疑将大大降低燃料的热利用率。

对于双段煤气发生炉的运用，仍旧需要多方面共同努力，一定要严格控制新增产能，加快淘汰落后产能。严格执行国家产业政策，地方政府和企业的负责人，要深入调研市场和企业的实际，做好规划前期的论证工作，既要保持平稳的增长速度，更要注重增强内生动力，注重增长的内涵，注重发展的质量和效益，注重绿色和谐发展，注重承担社会责任。

加煤机故障：

煤气发生炉加煤机出现故障，应停炉维修。停炉应停彻底，不可转热备修理。如果是多台炉并联工作，应加又竖管水封水，切断进入煤气总管通路，并严格制定维修方案，不可盲目蛮干，以免为企业带来不必要的经济损失。