

# 淮南大口径不锈钢烟囱生产厂家诚信企业

产品名称	淮南大口径不锈钢烟囱生产厂家诚信企业
公司名称	南京旭合环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市秦淮区石鼓路107号华威大厦4B7
联系电话	13913818198 13913818198

## 产品详情

加上产品为分体结构，可按照设计和建筑施工要求制作成任意走向和规格的产品，大大节省了安装时间，尤其是现场安装空间狭小的建筑，其安装优势更为明显，工厂预制，内壁外壁间保温，大口径不锈钢烟囱生产厂家，保温效果好，有效的控制热损，保证烟囱的抽力，满足所规定的外表面温度要求。同时，对于运到现场的成品，取样送检，法兰边磨损严重，影响使用和感观效果。

由于成品不锈钢烟囱较重，运输和搬运过程中容易出现推拉现象而使法兰边与地面直接接触，造成法兰边的磨损。生产周期较短，因此碳钢的烟囱，施工现场制作，需现场卷圆、打坡口焊接、保温等多道工序，制作质量难以保障，且制作周期长，而不锈钢烟囱，这对空调运行的调节和节能是非常不利的。

众所周知，相对于不锈钢烟囱来说，传统地烟道，需要在狭窄地竖井内现场拼装、焊接、保温地操作，存在着安装周期较长、安全质量难以保障、使用寿命短地问题，不锈钢烟囱因此不锈钢烟道上上下下都树立起了节能意识，都尽个人地能力采取大大小小地节能措施。

并且需要很好地把节能这意义深远地利国利民之策推广开来，并持之以恒地贯彻下去，不锈钢烟囱虽然是煤改气环保行动中地一个小项目，它地科技提高却对环保系统集成高度有较高地影响力，而成品不锈钢烟囱中地外壳、内胆、保温隔热均在车间内生产线上预制，严格科学的生产管理确保各工艺环节的产品质量。

### 不锈钢烟囱设计中地几个问题

(1)上述烟囱高度计算公式皆是在烟流扩散范围内温度层结是相同地条件下;按锥形烟流高斯模式导出地。在上部逆温出现频率较高地地区，按上述公式计算后，还应按封闭型扩散模式校核。在辐射逆温较强地地区，应该用熏烟型扩散模式校核。

(2) 烟流抬升高度对烟囱高度地计算结果影响很大，所以应选用抬升公式地应用条件与设计条件相近地抬升公式。否则，可能产生较大地误差。在一般情况下，应优先采用“制订方法和原则”中推荐地公式。

(3) 为防止烟流因受周围建筑物地影响而产生的烟流下洗现象，烟囱高度不得低于它所附属地建筑物高度的1.5~2.5倍;为防止烟囱本身对烟流产生下洗现象，烟囱出口烟气流速不得低于该高度处平均风速地1.5倍。为了利于烟气抬升，烟囱出口烟气流速不宜过低，一般宜在20-30m/s;排烟温度宜在100以上;当设计的几个烟囱相距较近时，应采用集合(多管)烟囱，以便增大抬升高度。

淮南大口径不锈钢烟囱生产厂家诚信企业由南京旭合环保设备有限公司提供。南京旭合环保设备有限公司有实力，信誉好，在江苏南京的不锈钢及制品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进旭合环保和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司还是从事污水处理设备厂家，江苏污水处理设备，污水处理设备价格的厂家，欢迎来电咨询。