

南江砖烟囱内壁防腐公司直销批发

【公司名称:】浩久高空建筑防腐有限公司

【公司地址:】盐城市秦南镇果林居委会

【主营产品:】烟囱新建、烟囱拆除、烟囱防腐、钢结构防腐

【联系人:】陈鑫鑫

【联系电话:】0515-80888855

【手机:】15951555738

【传真:】0515-80888855

【电子邮件:】2324381@qq.com

【来源网站:】企业招商网

【来源地址:】<http://suzhou.71zs.com/c4fnkgcchtddzotlrgtcnz.html>

【详细信息:】

南江砖烟囱内壁防腐公司直销批发15951555738陈经理 15862086111

垃圾焚烧设施的尾气排放量与垃圾热值和焚烧负荷有关,同时运行的垃圾焚烧炉台数对尾气

3?2烟气对钢材腐蚀的机理 烟气对排气筒钢管壁的腐蚀数据,通常对于结构设计使用年限为50年的排气筒,考虑烟气腐蚀而增加的最小腐蚀厚度裕度取为2-3mm,有隔热层时取为 2mm,无隔热层时取为3mm。对于“非正常生产状态”经常发生,例如某些垃圾焚烧炉每隔2~3年停炉检修一次的情况,应适当增加“腐蚀厚度裕度”到 3~4mm,有隔热层时取为3mm,无隔热层时取为4mm;钢材为普通碳素钢的“腐蚀厚度裕度”偏上限取值,钢材采用可焊接低合金耐候钢的,“腐蚀厚度裕度”可偏下限取值。

南江砖烟囱内壁防腐公司直销批发,该工程从基础混凝土垫层施工至 $\pm 0.00\text{m}$ 以上。本工程依据中国市政工程华北设计研究院总院设计的泾渭新城热力中心烟囱工程图纸要求施工。地上 $\pm 0.00\text{m}$ 以上筒身垂直高度为120m,底口半径、上口半径按图纸要求施工,筒壁C30,承台C40,散水C15,内衬为耐酸釉面砖结构,隔热层采用憎水性珍珠岩制品,烟囱筒身从 ± 0.000 开始。烟囱外设直爬梯,顶部设航空障碍信号灯、钢平台及避雷等附属设施。

3烟囱安全管理措施

3.1 高空作业人员必须认真细致,不得嘻笑打闹,使用工具必须放在工具袋内,不得随意乱放,避免失手坠落伤人,严禁空中抛物。

3.2 从事高空作业人员要定期体检,凡患有高血压、心脏病、贫血、癫痫病、以及其他

不适于高空作业的人员，不得从事高空作业。

3.3 施工总现场及各个生产区域必须封闭管理，在烟囱施工周围留设足够的施工场地（包括设备料、原材料堆放区域、烟囱安全施工范围距离、卷扬机钢丝绳轨道安全维护区域、钢筋制作区域、成品半成品堆放区域等），施工现场的围护采用钢架管搭设1.8米高的围护栏杆，栏杆全部用新密目网封闭，围护栏杆密目网三个月更换一，施工现场必须要悬挂安全标语和按图标要求设置安全色标。

3.4 现场必须按照施工平面布置图堆放大型工具和材料，保证现场畅通，做到文明施工。

3.5 施工机械和电气设备不得带病运转和超负荷作业，发现不正常情况应停机检查，不得在运转中修理。

3.6 施工机械、电气设备和线路必须绝缘良好，电线不得与脚手架或钢筋绑在一起，各种电动工具必须按规定接地，并设漏电网保护装置和单一开关。遇临时停电或停工休息时，必须拉闸加锁，防止意外事故。

3.7 制订雨季施工措施，由专人注意天气预报，并作出大风大雨相应的技术措施，防止发生事故。

3.8 建立定期安全检查制度，并做好安全检查记录，工地每周一检查，项目每月检查，检查出事故隐患必须立即进行整改，并做到定人、定时间、定措施。

3.9 脚手架运输道及浇灌平台搭设后，应由施工负责人组织有关人员进行验收，合格后方可使用，验收后作验收记录，搭设班组与使用班组双方签字认可。安全脚手架荷载计算，脚手架负荷量每平方米不能超过270kg。

3.10

高空作业所用材料要堆放平衡，工具应随手放入工具袋中，上下传递物件禁止抛掷，严禁酒后操作。6级以上大风和雷雨天气，禁止高空作业。在风雨前后要检查工地

临时设施，脚手架、机电设备、临时线路等，如发现倾斜，变形、下沉、漏电等现象应及时维修加固，有危险的应立即拆除。

南江砖烟囱内壁防腐公司直销批发 2.6 备好足够的夜间施工照明且安全可靠。(1)、模具要求圆滑、平顺、锥度不大于1度，内径偏差在公称直径的1%的范围内。在工业区内烟囱新建是

非常重要的。工业区都知道是有很多的员工，当烟囱新建不好又或太低了，会对员工的身心健康不负责，对员工的生活带来影响。工业区高温加工产品是有很多的有毒废气，这些废气必须要排到高高的天空上面去，才可以避免员工吸入体内，才不会造成员工的身心受到伤害！员工工作的开心，工作量也会提高！而烟囱新建的太低的话，不单单只是给员工带来身心不健康，还可给员工们的生活带来困扰。例如：白天吧！烟囱在运转中是不是会有一下黑色的粉末会掉下来的，在晾衣服什么的个方面都不敢凉了，在白天晾衣服的话，会把衣服床单什么之类的熏黄黄，黑黑的这个困扰会给员工们带来直接的愤怒！、烟囱制作前的准备工作

(4)、天气气温骤然变化时应暂停施工，天气气温正常后方可再次施工。



