

连森厂家 深圳废气处理设备 废气处理设备

产品名称	连森厂家 深圳废气处理设备 废气处理设备
公司名称	东莞市连森机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市万江区上甲工业区园洲工业路30号
联系电话	18027554988

产品详情

管理废气处理设备的方法

- 1.设计、制造与使用相结合是指制造单位在设计的指导思想上和生产过程中，必须充分考虑全寿命周期内管理废气处理设备的方法的可靠性、维修性、经济性等指标，地满足用户的需要。
- 2.维护与检修相结合是贯彻“预防为主”方针，保证废气处理设备持续安全经济运行的重要措施。
- 3.修理、改造与更新相结合是提高企业技术装备素质的有效措施。
- 4.专业管理与群众管理相结合要求必须建立从企业领导到一线工人全部参加的组织体系，实行全员管理。
- 5.技术管理与经济管理相结合是不可分割的统一体。只有技术管理，不讲求经济管理，易产生低效益或无效益管理，使废气处理设备管理缺乏生命力。

喷涂生产线中，废气处理方面的注意事项

- 1.活性炭的风速控制；
- 2.废气是否会反溢出来（关于废气的处理，通过RTO来处理，优点是废热回用，废热重新送回空调，降耗明显，同时可以控制废气浓度防止爆燃，但是设备成本较高）；
- 3.是否包括了晾干室和烘干室的废气处理；
- 4.固废（活性炭）二次污染环境，活性炭消耗是否会增多；

- 5.活性炭材质问题（用蜂窝活性炭还是颗粒的，风阻不一样）；
- 6.普通的废气处理系统，是否需要活性炭再生利用的系统，催化燃烧等；
- 7.活性炭过滤面积问题；
- 8.废气产渣率问题；

粉尘的伤害

粉尘对人体的伤害的程度主要取决于粉尘的化学性质，空气的含尘浓度以及粉尘的分散度等等。

有些金属性的粉尘如锰尘、铅尘等，由于化学性质的作用，进入人体后会直接引起或发生病变，严重的时候可能会导致的发生。空气中的粉尘的浓度越大、分散度越大，对人体的伤害也就越大。空气中的含尘量越多，被人们吸入身体的机会就会增多，粉尘容易通过呼吸道进入人体的肺部，在肺泡内沉积，时间久了会导致。粉尘出来可直接回对人类造成危害，粉尘还会在空气中吸附大量的细菌或病毒进入人体，使人发病。

这些粉尘不但会对人们的身体造成危害，还会对工作中的仪器、设备造成危害。在粉尘环境中工作的仪器、设备，粉尘降落在其运转部件上，尘粒成了研磨膏，使运动部件磨损，从而降低了设备的度、孙断了使用的寿命，粉尘降落在生产的产品上，将直接影响产品的质量，改变产品的性能，甚至会使设备报废。因此治理粉尘的污染就显得尤为重要。治理粉尘首先考虑建立通风除尘系统。一般通风除尘系统主要由吸气罩、除尘器、管路、通风机等组成。