

烟道降温余热回收供应 亿源环保 烟道降温余热回收

产品名称	烟道降温余热回收供应 亿源环保 烟道降温余热回收
公司名称	日照亿源环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省日照市五莲县高科园
联系电话	13156337517 13156337517

产品详情

烟气回收系统密封改造

1)治理冷却机本体漏风。对冷却机台车下方动密封、静密封胶条，烟道降温余热回收设备，以及台车与台车之间密封橡胶每班进行检查一次，利用其他工序停机或检修进行更换，确保密封效果。

2)在环冷台车外沿焊接M10mm厚的弧形锰板，烟道降温余热回收，在集气烟罩下方安装M0.5mm厚的不锈钢薄板，使锰板与不锈钢薄板形成软连接，起到密封的目的和作用。杜绝冷风进入集烟罩内，有效提高了回收烟气温度。

余热回收的应用

余热的回收利用途径很多。一般说来，综合利用余热好，其次是直接利用，再次是间接利用。在化工行业中的应用：

- (1) 小合成氨上、下行煤气余热回收
- (2) 中合成氨上、下行煤气余热回收
- (3) 合成氨吹风气燃烧的余热回收
- (4) 合成氨一段炉烟气余热回收

超导热管、超导恒温热管、超导热管换热器、超导热管散热器、锅炉余热回收换热器、冷凝水余热回收器。

空气机余热回收

空压机余热回收是一项非常环保的节能方式，也是目前备受推崇的节能方式。空压机余热回收是将空压机的高温油经过热交换等技术处理把热量传递到冷水中，冷水被加热后流到保温贮水桶中，这样就达到热能回收的目的。采暖用热：在长江流域及北方地区，烟道降温余热回收供应，冬季需要供热采暖，烟道降温余热回收器，而这部分热量往往是利用锅炉加热提供的。现回收空压机的余热用于采暖，不但节省了能源的消耗，还可以减少锅炉的装机容量，进一步降低设备上的投资。

烟道降温余热回收供应-亿源环保(在线咨询)-烟道降温余热回收由日照亿源环保设备有限公司提供。日照亿源环保设备有限公司 (rzyiyuan.tz1288.com) 拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！