

# 余压发电机组 余压发电机组厂 安徽昊星

产品名称	余压发电机组 余压发电机组厂 安徽昊星
公司名称	安徽昊星节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市经开区桃花工业园龙幡路68号
联系电话	15955162803 15955162803

## 产品详情

我国是人均资源匮乏的国家。多年来资源的高强度开发及低效利用，加剧了资源供需的矛盾，资源短缺和资源低效利用已成为制约我国经济社会可持续发展的重要瓶颈。相比起余热，余压发电机组厂，余压资源种类较少，余压发电机组，它主要利用气体在降1压降温过程中的压差能量及热能驱动透平膨胀机做功，将压差能转化为机械能。余热、余压再利用工程对于有效节约能源、减少粉尘和二氧化碳的排放量、降低温室效应、保护生态环境起着积极的作用。

余热余压利用技术热源适应广泛，变工况能力优越，且维护费用和使用技术门槛低，可帮助企业实现节能减排，对于保护大气环境以及提高能源利用效率具有十分重要的意义。余压发电系统可改善工况条件，优化生产系统。突出的资源利用优势。良好的生产系统优化效果。余压发电的显著特点是变废为宝，既可以对废弃资源有效利用又可以实现节能减排。难得的变废为宝的手段。

余压发电是解决可持续发展中合理利用资源和防治污染这两个核心问题的有效途径，既可以缓解资源匮乏和短缺问题，又可以解决环境污染问题。余压是一种势能，是容易实现能量回收利用的能量形式，一般是利用流体机械将势能转化为动能回收利用，典型的余压回收装置是水力发电站。根据余压的来源及用途不同，“余压利用”技术可分为“高炉煤气余压发电（TRT）”和“过热（或饱和）蒸汽余压发电”。

余压发电机组-余压发电机组厂-安徽昊星(推荐商家)由安徽昊星节能科技有限公司提供。安徽昊星节能科技有限公司是从事“水轮机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李经理。