

超省电的热泵热水器 东莞空气能热泵热水器 工厂宿舍热泵热水器

产品名称	超省电的热泵热水器 东莞空气能热泵热水器 工厂宿舍热泵热水器
公司名称	东莞市水之源净水设备有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	东莞东莞市莞城区大兴路8号
联系电话	0769-89770312 13553859169

产品详情

水之源公司专业提供：超省电的热泵热水器 东莞空气能热泵热水器 工厂宿舍热泵热水器 中央热水系统 空气能热水器安装 空气源热泵热水系统是目前最为安全、可靠、节能、环保的热水系统,太阳能热水系统是传统的、绿色的、运行费用低廉的热水系统.把两者结合起来,扬长避短、优势互补,既达到节能减排,又能保证全年、连续供应热水,是近年来中央热水系统热源设备发展的新动向 热水工程广泛应用于宾馆、美容美发、酒店、别墅、公寓、工厂、学校、桑拿中心、休闲会所及企业事业单位，公司承接各单位热水工程的规划，设计，安装和维修等热水工程一条龙服务。我们的方案以节能为目标，针对各种高耗能的供热系统，公司也提供热水工程改造服务，免费为客户提供更加节能的分析改造方案。

热水工程解决方案比较 1. 热泵与太阳能相结合的解决方案 大规模的集中热水系统，将太阳能与空气源热泵联合，能实现在充分利用太阳能的前提下，空气源热泵作为辅助加热，使太阳能与空气源热泵优化组合，保证一年365天每天都能产生足够的热水，其耗能远小于常规太阳能热水系统的运行费用指标。将空气源热泵热水系统引入到太阳能中央热水系统的应用，解决了太阳能辅助能源问题，并将两者的优势同时发挥，实现了热水系统最节能、最合理的结合运用。太阳能系统与热泵系统既是相对独立又是联合的系统。根据需要，它们既能分别单独满足使用要求，又能联合满足使用要求。

100人工厂热水设备解决方案，200人工厂员工热水设备！