

# 节能技术服务认证招标网备案

产品名称	节能技术服务认证招标网备案
公司名称	广东昊霖企业管理有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	服务保障:证书全国可查 服务范围:全国 办理周期:7-10个工作日
公司地址	深圳市宝安区松岗街道芙蓉路9号
联系电话	18818506394

## 产品详情

目前的节能技术主要集中在设备的终端节能设备上，如变频器节能、电机节能、空调节能等，这些终端节

能设备只能局部解决电网的单台设备。空调节能技术的未来发展方向。当湿度较低的空气降低相同的温度时，空调前部的物理除湿所需的能量较少。因此，建筑物的进风口可以通过物理除湿大大节约电能。

化工企业要大力推进自主创新，实施节能科技产业化，为传统化工提供技术支撑。企业需要对生产工艺进行节能技术改造，提高工艺生产水平，不断淘汰落后的生产设备和生产设备。采用先进的生产技术，节

能降耗，提高行业竞争力，实现企业利益和环境效益大化。目前常见的技术有夹点技术、热泵精馏技术、热耦合差压精馏技术、萃取精馏分离技术和低压降、低能耗的新设备。广泛应用于化工生产装置，

节能降耗效果显著。通过技术创新，开发新的反应技术和节能技术，不仅可以显著降低材料和能源消耗，降低反应系统的温度和压力，降低环境风险，提高企业的经济效益，也是绿色发展的必由之路。

要按照建设资源节约型、环境友好型社会的要求，树立节能观念，全面推进节能工作。化工企业作为高

耗能企业，要与时俱进，加快节能降耗和环境保护步伐。