

# 哈密地区工业水电解制氢 奥菲特氢能

产品名称	哈密地区工业水电解制氢 奥菲特氢能
公司名称	苏州工业园区奥菲特气体设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区娄葑梅巷工业小区
联系电话	18962461775 18962461775

## 产品详情

公司主要从事水电解制氢设备的研发、生产、销售和售后服务，对水电解制氢工程的设计、安装、调试运行和后期保养维修，欢迎新老客户来电咨询！

我公司拥有一批经验丰富的专业技术人员，技术力量雄厚，并定期派送技术人员赴国外进行培训，与国际技术接轨，可承揽氢气发生器安装，调试，运行，常规大修。

。我公司已为国内多家电厂、气体公司和半导体公司商提供电解槽维修服务和氢气发生器整体大修，获得了客户的一致好评。

公司主要从事水电解制氢设备的研发、生产、销售和售后服务，对水电解制氢工程的设计、安装、调试运行和后期保养维修，欢迎新老客户来电咨询！

电解水制氢的成本在于电费，用电的成本决定了氢气的成本，电解水制氢工艺需要尽可能的压低电费成本。

其他如折旧、运营费用，则需要通过技术进步、提升管理水平来降低，整体占比较小且是一个长期过程。

公司主要从事水电解制氢设备的研发、生产、销售和售后服务，对水电解制氢工程的设计、安装、调试运行和后期保养维修，欢迎新老客户来电咨询！

氢能的发展的必要性。现在的运输、汽车、船舶，我们烧的就是柴油等，烧柴油等，那就排放出了二氧化碳、一氧化碳、氧化氮、氧化硫等等污染物到我们的大气中，造成了污染，对我们人类的可持续发展造成了威胁。我们看看针对这种情况，目前世界各个国家都在发展新能源，我们知道人类未来的能源就是太阳能、风能、水能、生物能、地热能等等。刚才任秘书长说，我们目前的石油，就是我们说的化石能源，我专门有一个报告关于化石能源的现状，工业水电解制氢，就是说这个化石能源按照目前的燃烧速度的话，包括石油、煤等，至多能够烧200-300年。所以发展新能源，利用太阳能、风能、电解能、生物能等等产生电能，将是我们未来能源，以氢(或者是液态的氢气、气态的氢气为主要能源的载体是氢能经济的可持续发展的必然。

哈密地区工业水电解制氢-奥菲特氢能由苏州工业园区奥菲特气体设备有限公司提供。苏州工业园区奥菲特气体设备有限公司位于苏州工业园区娄葑梅巷工业小区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前奥菲特氢能在行业设备中享有良好的声誉。奥菲特氢能取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。奥菲特氢能全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。