

风车泵 武汉沔水科技

产品名称	风车泵 武汉沔水科技
公司名称	沔水科技（武汉）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市蔡甸经济技术开发区常福镇千山村宁湾20号
联系电话	18942904490 18942904490

产品详情

铁人风车的特点

1.使用效率1高

铁人风车对风叶曲面的设计，使风车对风具有敏捷的感知力和汇聚力，将自然风能的转化成抽水机械能，让风车在微风状态也能正常使用，极大的提高了风车的功效和实用性，这也正是铁人风车与众不同的地方。现在市场上销售的同类型产品有三叶风车和电动风车。三叶风车在微风下根本无法工作，风车泵，只有在强风条件下才能正常运行，大大的降低了风能的使用效率。而使用电泵的电动风车耗电量大，成本高，出水量少。

利用我国丰富的风能资源，广泛利用风力提水灌溉，连片开发，形成小农户大农业的局面，是我国中低产田改造的一条重要捷径。而在中低产田改造中，涝、渍、盐碱地占有较大的比重，这些土地的改良措施主要是排水。此外，在畜牧业发展中，开展人工草场和高产饲料地是克服草原畜牧业脆弱性、抵御自然灾害、促进畜牧业稳定、高产的根本途径，也为山区人民群众奔小康开辟了一条坦途。因此，我国风力提水设备市场的大好前景将为本项目提供充分的市场基础和发展机遇。

风能，清洁无污染，且取之不尽用之不竭，成为人类解决能源危机的重要途径。武昌江滩引入的风车提水项目，就是利用风能转化为机械能，带动水泵往复运动达到提水的目的，为武昌江滩四期武北四号闸口至群胜闸口全长2公里、14.72万平方米的范围提供有效灌溉水源。风车在微风的状态下即可启动，24小时全天工作，使用寿命长达50年。据测算，风车每年可抽水30000立方米。

风车泵-武汉沔水科技(图)由沔水科技（武汉）有限公司提供。沔水科技（武汉）有限公司是湖北武汉，节能设备的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在

沔水科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创沔水科技更加美好的未来。