

风车泵 沔水科技

产品名称	风车泵 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

抽水风车的抽水泵置于塔架下方，塔架上端装有转动连接的平台，平台一侧设有平行的轴套，轴套内装有与风扇固连的风扇轴，平台上装有减速器，减速器输入端与风扇轴另一端固连，减速器输出端通过曲柄连杆传动机构与垂直于平台的泵杆上端活动连接，该泵杆下端与抽水泵固连，平台另一侧设有尾翼，尾翼与尾杆固连且与风扇轴平行，与尾翼同侧的平台上固装尾翼支架，尾翼支架上装有上下两个轴承，轴杆两端通过轴承与尾翼支架转动连接，轴杆上端向尾翼倾斜，倾斜的轴杆与尾杆固连。本技术利用风能提供机械动力取水灌田，不用电、不耗油，节能环保，且风车性能稳定，安全自保，提高了使用寿命，风车泵，本技术还可以与抽油泵连接，用于浅井抽取地下石油。

铁人风车（武汉）有限公司拥有丰富的风车设计制造经验，设计制造出性能卓越的风车，并且正在设计制造更大更实用的抽水风车，这是风车历史的前所未有的。经过长时间的经验和实战经验积累，使得铁人风车（武汉）有限公司将会成为风车历史上具有重大历史意义的改革者！新型风车的设计是经过长时间的研究、设计、实验，和经历无数次的失败和改进之后设计完成的。铁人风车公司投入了大量的精力，应用好的设计，使用质量好而价格经济材料来设计制造我们的新型风车，使其能提供给我们的顾客长久并且满意的工作。我们总结了风车 130 年的发展经验，在延续传统技术的基础上不断的改进创新，为更好的普及风车而努力。

我国劳动人民应用风力带动水车来排灌，轧谷等方面有相当悠久的历史。解放后在改良旧式风车和发展新式风车方面也进行过不少工作，可惜由于种种原因，很多工作都未能继续坚持下去，至于在一些风力资源丰富的边远地区如甘肃，内蒙等地在发展农牧业用小型风力机方面一直进行了大量研制和推广使用工作，在牧区生产中发挥了显著作用。

风车泵-沔水科技(推荐商家)由沔水科技（武汉）有限公司提供。沔水科技（武汉）有限公司是从事“风力提水机”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：张总。