

亳州学校中水回用 安徽博创|用户至上

产品名称	亳州学校中水回用 安徽博创 用户至上
公司名称	安徽博创环境工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市蜀山区长江西路与合作化南路交口万科金城国际2-8室
联系电话	18297998932 18297998932

产品详情

中水回用处理设备可应用于多种行业的污水，如：电子行业、光学行业、半导体行业、食品行业、化妆品行业、电镀行业、晶硅行业等。我国再生水研究和实践整体上起步较晚，直到20世纪80年代末我国许多北方城市频频出现水危机，污水再生利用的相关研究和技術才真正得到广泛关注。中水回用设备将其处理到饮用水的标准而直接回用到日常生活中，即实现水资源直接循环利用，这种处理方式适用于水资源极度缺乏的地区，但投资高，工艺复杂。

中水回用设备采用膜生物反应器技术是生物处理技术与膜分离技术相结合的一种新工艺，取代了传统工艺中的二沉池，它可以地进行固液分离，得到直接使用的稳定中水。中水是指各种排水经处理后，达到规定的水质标准，可在生活、市政、环境等范围内杂用的非饮用水。中水回用中的污泥含水量高可以采用焚烧工艺或者是污泥干化设备，这种方法会比较特殊一些，一般是根据当地的情况进行考虑，而且不能为了减少污泥的含水量而造成二次污染以及其他能源的浪费等因素。

经过中水回用设备的污泥如果含水量太高了，学校中水回用，可进行再一次的压榨工艺，通过提高压榨的压力使污泥的含水率大幅度降低，经过二次高压压榨的污泥其含水率可达到60%左右，因此达到了污泥减量化的目的。在积极向中国人民宣传保护水资源的环保理念的同时，也要积极探索合理利用，有效节约和保护水资源的方法，实施中水回用技术，

是我国坚持科学发展观，走可持续发展道路的必然选择。中水回用设备将其处理到非饮用水的标准，主要用于不与人体直接接触的用水，如便器的冲洗，地面、汽车清洗，绿化浇洒，消防，工业普通用水等，这是通常的中水处理方式。

亳州学校中水回用-安徽博创|用户至上由安徽博创环境工程有限公司提供。安徽博创环境工程有限公司是从事“实验室污水处理设备,中水回用设备,医院污水处理设备”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：高经理。