

真空排水设备 福州真空排水 安徽富通|多年经验

产品名称	真空排水设备 福州真空排水 安徽富通 多年经验
公司名称	安徽富通环保节能科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市双凤开发区凤霞路48号
联系电话	13705513205

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：安徽富通环保节能科技股份有限公司

真空排水系统是一种新型的排水系统，与传统重力排水系统相比具有环保、节水、节电等优点;真空排水系统安装空间小，可随意绕过障碍物，管道铺设灵活，受地形限制小。国内真空系统应用，尚无设计规范和验收标准。负压排水系统不像重力排水系统那样易受建筑结构、环境、地势等条件的限制，能较灵活地适用于各类建筑、城市与乡村排水及工业园区排水。真空管道内的排水水流速度可达到3-6米/秒，而普通排水系统的排水速度顶多达到1米/秒。假设一套实用面积100平方米、楼层高度为3米的住房完全被水淹没，用一排水能力为2立方米/秒的真空高速排水系统仅需要2.5分钟就能将这300立方积水排走。

室外系统的工作原理是不改变建筑物内原重力排水，垃圾渗滤液真空排水，使用真空收集箱作为功能设备，连接其出水口，真空排水设备，通过气动传感原理将内部真空阀门打开，从而使进入的污水处于真空负压状态。分散的污水源，通过重力短距离流入负压收集器（真空井）中，利用负压真空技术，将真空井内污水高速吸入管道设施，逐级输送至负压收集站终端（动力源站），地铁真空排水，达到污水收集目的。动力源站收集到的污水，

将被排入市政污水管网或污水处理设施中，采用城市排水系统，在毫无故障的理想状况下，福州真空排水，同口径大小的排水管道一般也要6.5分钟才能将这些水排走。如果某一座城市立交桥下积水面积达500平方米、积水深度达8米，采用排水能力为2立方米/秒的真空排水系统，仅需要34分钟即可将这些水排净。

真空排水系统是一种新型的排水系统，与传统重力排水系统相比具有环保、节水、节电等优点；真空排水系统安装空间小，可随意绕过障碍物，管道铺设灵活，受地形限制小。国内真空系统应用，尚无设计规范和验收标准。管道敷设不需设计坡度、竖向处理容易，可以对污水进行提升、施工安装方便快捷。整个系统密封性好、无渗漏、无气味、无臭味外逸。埋深浅、管径小、无淤泥、运管费低、投资小。采用常用的排水系统，则至少需要85分钟才可能将这些水排净，时间相差50分钟。但若急需排水抢救生命和财产，这50分钟就显得弥足珍贵。

真空排水设备-福州真空排水-安徽富通|多年经验(查看)由安徽富通环保节能科技股份有限公司提供。安徽富通环保节能科技股份有限公司是一家从事“真空泵”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“富通”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使安徽富通在真空泵中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！