

真空排水 安徽富通|使用寿命长 煤场真空排水

产品名称	真空排水 安徽富通 使用寿命长 煤场真空排水
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

真空排水系统是有别于重力排水系统和压力排水系统的一种排水系统。适用于生活污水、废水排水点分散，煤场真空排水，排水距离长的场所。真空排水系统管路走向不受空间局限，可提升、下沉、转向、绕过障碍物，可实现污废水的同层收集、同层排放。真空排水系统应符合通过真空设备使排水管道内产生一定程度的真空负压，利用空气压差，将真空界面单元内的污、废水快速推入排水管道的排水系统。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。

由于负压管网的输送介质与气体的混合物以远高于重力流管道的速度流动，地铁真空排水，从而具有自清洗作用，可有效避免管道内的沉淀淤积，使远距离输送小流量、高浓度、易沉淀结垢的介质成为可能。真空排水系统，是对重力排水系统的一种有益补充，是有别于重力排水系统的一种新型排水系统，利用真空设备，使管道内产生一定的真空度，利用空气作为输送介质，从而实现污水收集的一种排水方式。真空排水系统可用于替代传统的

重力排水系统，作为一种新型的排水系统能够在实际工程中解决重力排水系统施工的难题，其将具有较大的应用潜力、广泛的使用场合和的工程与技术经济的优势。

当下，新兴发展中国家的城镇化建设中的新问题、新理念为新型排水技术的发展提供了广阔的空间。中国过去二十多年快速城镇化积累的经验、越来越深入人心的生态文明建设和乡村振兴计划孕育负压排水技术的提升以及新技术应用的高水平。真空管道内的排水水流速度可达到3-6米/秒，真空排水系统，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。采用城市排水系统，真空排水，在毫无故障的理想状况下，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-安徽富通|使用寿命长-煤场真空排水由安徽富通环保节能科技股份有限公司提供。真空排水-安徽富通|使用寿命长-煤场真空排水是安徽富通环保节能科技股份有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：邹经理。