

新闻标题：济南销售移动厕所的处理污水的方式

新闻出处：

新闻内容： 1. 可移动性强，从而避免了因房屋拆迁而造成的资源浪费。2. 更加节能环保，比起传统厕所，节约了至少80%以上的水资源！3. 占地面积小，和传统厕所相比，移动厕所大大节约了土地面积，正好迎合了当前土地紧张的局势！4. 美观大方，在保证实用的基础上，注重了美观的重要性，成为旅游景点、公园小区的一道风景线！工作原理：利用发泡液产生的泡沫代替冲洗的工作原理，光感信号对厕具泡沫进行检测，使得厕具内泡沫始终处于一定的高度，泡沫能有效的起到封堵异味的的作用，同时润滑便器，使得排泄物能顺利下滑进入到生化池内进行分解处理。利用“活塞”原理，使用机械装置带动活塞，在便盆筒体内往复运动，以此达到输送清洁之目的，并且，清洁·除味·杀菌，一次自动完成，粪便落入集便桶后，密封门自动关闭。整个清消过程中只用微量水喷洗活动门（一升水可用10——20次，自带水箱约5升）。