

我们将单位换算为最小单位，如：1000升5000分钱，

最小单位是1升水5分钱，如右图所示：此单价的设置是通过

充值机将单价设置在“管理卡”上；然后拿“管理卡”去刷水控机。

即可将费率传递给水控机。

首先通过充值机对IC卡进行充值，然后到浴室水控机进行刷卡冲凉，

水控机采用插卡出水，拔卡停水的消费模式；采用用量计费，精确无误；

计费精度为1升水扣几分钱，水控机的计费价格由投资人或者学校议定；

本公司提供的水控机均为防水设计；内部结构为三部分电磁阀、流量计和电脑控制板；

水控机采用液晶中文显示，刷卡消费时可以时时查看卡中余额；

安装时直接将活结拧在出水的水管，安装采用水平安装或者竖直安装，

竖直安装时出水口必须朝上；

功能二、用于控制用水

假如工厂想控制员工的每天用水流量20升（略为1桶装水）

右侧是“管理卡”参数的设置；将设置好的管理卡到每台水控机上面去刷下，

将“管理卡”中参数传递给水控机。

备注：需要用户卡在软件系统发卡，可以不充值。

????????????????

????????????????20????1????????????????50???

???"???"????????????????????????????????

??"???"????????????

5、系统组成