

# 智能物联网水表那家好 智能物联网水表 广州兆基科技

产品名称	智能物联网水表那家好 智能物联网水表 广州兆基科技
公司名称	广州市兆基仪表仪器制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区市莲路新桥祥兴大街2号
联系电话	18928922112 18928922112

## 产品详情

广州市兆基科技公司现主要生产供应BOT投资饮水机、智能饮水机、工厂用开水饮水机、学校温开水饮水机等等，兆基科技是一间集研发、生产、销售为一体的企业。

饮水机对现在处于这样的学校现状的作用：

开水房集中供水缺乏人性化

<1>.供水模式陈旧，智能物联网水表价格，开水房运营管理费用高昂

无论由燃煤锅炉或是电锅炉提供开水，一个一万人左右的高校，每年开水房的运营管理费用大约要100万元左右（包括：水费、电费、燃料费、锅炉的维护费、管理员工资等），即便是收取学生的水费，通常情况下也是入不敷出，收支倒挂。

<2>.学生取水不方便，安全系数极低

开水房离每个学生宿舍都有一定的距离并且为降低运营成本通常都是在每固定时间段开放，学生打水极其不方便，经常看到高校开水房周围几十几百个暖壶在无人看管的情况下集体排队的现象，安全隐患极大；同时北方冬季也常见学生打水时因雪天路滑出现人倒壶破的现象。

<3>.水质较差，不受学生欢迎 经调查，很多开水房都没有安装水质处理装置，只是单纯的把水烧开而已，智能物联网水表收费，开水经过储存和管道降温后，很多学生反映开水房的水其实并不开，有的还存异味，由于没有别的方式提供开水，都是不得已才到集中的开水房打水。由于供水不方便和不及时，宿舍偷用电器现象也非常严重

广州市兆基科技公司现有办公、科研地面积1000多平方米，工厂厂房占地面积6000多平方米，拥有当前先进的生产设备。现主要生产供应BOT投资饮水机、智能饮水机、工厂用开水饮水机、学校温开水饮水机等等，兆基科技是一间集研发、生产、销售为一体的企业，年产值五千多万元，自建厂以来，公司被诸多院校、大型工厂、房地产公司、水电工程安装使用。

如何控制每天的产水与用水比率，提升用水管理。每天的产水量和用水量直接关系到机组运行的费用问题，例如：每天产水100吨，但是用水只有50吨，那么就意味着有50吨热水属于额外加热的，这50吨加热和保温都是需要损耗电量的，这样费用就会高。另外收费的多少与用水量也有关，智能物联网水表，收费贵，用水量肯定会少，收费少用水量就会多，如何平衡这个数据，也是非常关键的，根据“兆基”空气能多年的项目数据经验，35-40元/吨为合理，学生洗澡在3元左右，符合消费习惯。

我国是一个严重的缺水国家，IC卡饮水机系统不仅可以很好的避免浪费、节约增效，且可以培养用水人群的节能环保意识，无论对单位还是对社会都具有重要的意义。

IC卡饮水机的操作方法：

1. 消费者将已发行充值的用户卡插入节能控制器上，节能控制器自动判断该卡是否为有合法效卡、卡中小钱包内是否有储值金额。若卡合法有效，并且有储值金额，则允许使用该节能控制。若为卡和无效卡则报警，且不允许使用该节能控制器。
2. 消费者需要用水时，只需将卡靠近或插入水控器中，则控水装置立即放水或通电，计费开始，同时从小钱包中扣款。节能控制器显示消费金额。
3. 消费者需要暂停用水时，只需将卡取出，则控水装置立即断水或断电，计费和扣款均停止。使用完毕，消费者将用户卡从节能控制器里抽出，则控水装置立即断水，智能物联网水表那家好，计费和扣款均停止。
4. 半小时没有操作，设备自动转入休眠状态，将电能降到省电模式；在任何按键或读卡操作情况下设备随即启动。如果用户卡中小钱包内储值金额已扣完，则控水装置立即断水，计费和扣款均停止。

智能物联网水表那家好-智能物联网水表-广州兆基科技 由广州市兆基仪表仪器制造有限公司提供。广州市兆基仪表仪器制造有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。兆基科技——您值得信赖的朋友，公司地址：广州市番禺区市莲路新桥祥兴大街2号，联系人：游先生。