

湖南投币洗衣机，广东投币洗衣机，投币洗衣机的价格

产品名称	湖南投币洗衣机，广东投币洗衣机，投币洗衣机的价格
公司名称	长沙汇腾科技有限公司
价格	1780.00/台
规格参数	
公司地址	长沙市雨花区环保大道188号国际企业中心
联系电话	86-073113469435345 13469435345

产品详情

自助投币洗衣机学校、酒店及员工宿舍铺放的可行性建议

我国的自助洗衣业正处于发展阶段，众多的工厂、高校、宾馆已经开始安装投币式洗衣机，来方便工人、学生和顾客；有的城市街头已经开始设立半自助式的洗衣店；有远见的行业人士已经发现自助洗衣业在中国的巨大市场，并已着手进入和开发这块空白市场。《中国经营报》甚至预言：在中国自助洗衣服务将占据整个洗衣市场的较大份额，其在未来两年内会快速成长和发展。

随着中国经济的高速发展、城市化建设进程的加快、流动人口的增加、人口居住密度的加大，及前些年干洗行业的不规范，自助洗衣方式将在中国形成庞大的市场。

自助式智能洗衣项目进入校园的可行性：

- 1、符合国家提倡校园[服务](#)社会化的大政策，专业[公司](#)才能专业服务。
- 2、能有效解决住校学生洗衣难问题，学生投币洗衣，自主、自愿、自助，时尚方便。
- 3、节省学生洗衣所耗的时间和精力，把更多的时间用于学习。
- 4、能有效提高学校以人为本的办学品质和良好的社会形象。
- 5、能有效节约学生洗衣用水，实践证明用洗衣机洗衣物会节省30%-50%的用水量。
- 6、比洗衣房更接近学生宿舍，学生使用方便。
- 7、性能的可靠性和稳定性好，是刷卡洗衣机所不能比拟的。
- 8、无需校方投资、维护和管理，却能达到提升学校综合办学的条件效果。
- 9、增加学校经济来源，学校和投资方共同受益。
- 10、在国内众多

城市有实际操作的成功经验，广州80%的院校已经增设了自助式智能洗衣[服务](#)，充分说明其可行性。

自助式智能洗衣机的投放：1、优先放置于宿舍楼层公共区域每层1台或跨层2台。

2、集中放置于宿舍底层适合的位置。

3、放置的原则：便于学生使用，便于安装，不影响走火通道，不影响学校[建筑](#)的形象。

4、投放的数量：男生70-100人配置1台，女生100-150人配置1台。不足可调整。

5、洗衣金额：设置为3元/次（可洗5.5公斤衣物），可根据各地学生消费能力调节。

自助式智能洗衣机的利润分析：设备安装标准按100人装1台机（详情根据学校的实际情况而定）。

按10台、50台、100台机器计算（水费：2元/吨；电费：1元/吨，使用1次水电费为0.3元）

商业 [酒店](#)的商业模式 随着经济的发展国内住宿旅业也随之变化，从原单一的住宿旅店变为向商务型、经济型住宿酒店发展，出现了一大批连锁经营的酒店，此类酒店因其经济实惠、舒适便捷，受到了很多差旅人士的欢迎，他们往往只消费酒店的“床板”和“早餐”，其余时间都在酒店外。但根据调查，洗衣问题成了这群旅客的一大不快。自助式智能洗衣项目进入酒店的需求：

1、客人回酒店时间晚了，经过一天的差旅人比较累，不愿意自己再动手洗衣服；

2、有时积了几天的衣物，换洗的比较多，酒店客房内一般只设洗手盆，想洗也不好洗；3、将衣物拿出去干洗，价钱比较贵，而且一般干洗需要的时间也比较长，对差旅人士来说时间也不好掌握；

4、湿衣服不好携带，如果遇到急需洗、换衣服就更麻烦了。自助式智能洗衣项目进入酒店的可行性：

1、解决了旅客洗衣问题，方便了旅客，提升了酒店的人性化服务形象。2、将促进酒店的规范化管理。

若使旅客自行在卫生间洗衣物，则易使洗手台的用品损坏，浪费水资源，经常滴湿地板、地毯，危害不小，旅客乱挂乱晾而导致酒店

设施受损也有碍观瞻。3、机器设有特殊的消毒、杀菌功能，可使旅客放心使用。4、自助式智能洗衣机技术成熟而稳定，投币器控制系统技术也成熟而稳定，该产品安装方便，接上水管和电源即可，也不需要增加酒店人员来专人管理，可由楼层

服务人员机器表面护理，使机器处于洁净状态，方便旅客放心使用。

自助洗衣机进入工厂的可行性

- 1、为了方便工人，解决工人洗衣难的问题；
- 2、增加工厂硬件设施，提高工厂声誉及知名度。
- 3、在不占用商业场地的前提下给工厂带来一定的经济效益。
- 4、铺机方案经过专业人员的设计，保持原有建筑的美观；
- 5、无须专人看守，定期清洁就可保证日常运作；
- 6、经实践证明，在全国各地受到工人的一致好评。

水电费支出

假设：

人员管理：1人

洗衣收费标准：在工厂收费标准为3--4元/次。

洗衣房的分布应合理，根据工厂宿舍区数制定

洗衣机的配置数量：男性按60人/台，女性按80人/台（根据实际情况进行调整）。

项目	计算公式	营业收入
每台次收入	3元	3
每台天收入	3元 × 10次	30元
每台月收入	30元 × 30天	900元
每台年收入	900元 × 11个月	9900元

20台年收入	9900元 × 20台	198000元
五年总收入	198000元 × 5年	990000万元

水电费支出：

电机额定功率为320瓦（待机不耗电）。

每次洗涤30分钟左右。假定电0.8元/度。 电费 0.1元/次。

每次洗涤用水为100升。假定水2元/吨。 水费 0.2/次。

水电费合计 0.3元/次

水电费总支出： $0.3元 \times 10次 \times 30天 \times 9个月 \times 20台 \times 5年 = 81000元$ 。

工厂除去水电费五年可收益： $20.25万元 - 8.1万元 = 12.15万元$

说明 1、以上预算方案去除了工人假期；

2、以上预算方案以五年合同期限计算；

3、以上预算方案仅供参考。

投币式洗衣机功能：

1、操作简单 投币后，洗衣机自动进入洗衣程序。工作完成后，洗衣机自动断电。

2、假币识别 采用CPU控制，防假币、代币，假币识别率能达到99.7%，特殊设计能防吊币、防钩。充分保护机主利益。

3、程序可选

机器内置智能控制芯片，投币一元进行单脱水程序，投币二元运行快洗程序，投币三元运行标准程序，投币四去元，运行大物洗程序。

4、揭盖暂停

在洗衣程序运行中，若不小心掀开机盖，机器将立即自动停止运转，以免机内冲力伤及人体，合盖后又自动继续运行。

5、安全四防

机器在安全设计上采用了防水、防潮、防震、防菌，使安全性能进一步提高。6、节电省水

额定功率为320W（待机功率 < 5W），*（以标准洗为例）洗涤一次时间为33分钟左右，用水 < 114升，用电 < 0.2度。

7、强化设计

根据商业用途特点，与国内知名品牌洗衣机厂家合作开发，对原有家用洗衣机进行整机改良，使机器适应高强度高频率使用。

8、智能显示

LED数码管显示窗口，方便使用和管理，可随时掌握机器的使用状态及收益情况。

9、臭氧消毒（选装）可加装臭氧杀菌装置，洗衣过程中产生臭氧气泡溶解于水中形成双氧水，从而达到很好的消毒杀菌、防止细菌交叉感染的效果，使用更加安全放心。

10、特别功能

洗衣机内部无电脑板，整个控制系统由控制器控制：程序设计充分满足客户需求，具备四大可调功能：每个程序的启动币数可调（0到9枚币可调，“0”表示关闭此程序）；智能断电记忆启用与否可调；洗涤时间可调洗衣机安全开关启用与否可调。

售后服务:

机器在安装之后出现非人为原因包换,机器终身维修,一年内免费维修,一年后按产品最低成本收费.产品终身技术及配件支持.

联系方式

- 公司名称：长沙汇腾电子科技有限公司
- 联系人：吴亮

- 联系电话：0731-88887498
- 手机：13874852786
- 联系传真：0731-88707118
- 电子邮件：515659005@qq.com
- 网址：www.htkj0731.com
- 联系地址：湖南省长沙雨花区环保大道188号长沙国际企业中心1栋A座201室
- 邮政编码：410005