

# 安防摆闸维修 安防摆闸 张氏卷闸门测量安装

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 安防摆闸维修 安防摆闸 张氏卷闸门测量安装          |
| 公司名称 | 鲤城区张氏卷闸门加工店                    |
| 价格   | 面议                             |
| 规格参数 |                                |
| 公司地址 | 福建省泉州市鲤城区海滨街道笋浯社区临漳路39号(右起第二间) |
| 联系电话 | 13328513692 13328513692        |

## 产品详情

### 桥式摆闸概述

桥式摆闸室外防强光防水红外感应器，中间防夹，两端报警，标配防水装置，摆闸性能稳定，开闸速度：0.2秒，通行人数：30人/分钟，使用寿命长。

### 功能及特点

具有故障自检和报警提示功能，方便用户维护及使用；

防夹、防碰伤功能，在摆臂复位的过程中遇阻时，在规定的时间内电机自动停止工作，默认延后再次复位（直到复位为止），且力度很小（2Kg）；

防冲功能，在没有接收到开闸信号时，摆臂自动锁定；

摆臂同步可调（针对双摆情况）；

具有自动复位功能，开闸后，在规定的时间内未通行时，系统将自动取消用户的此次通行的权限；

可自由调节常开或常闭，以满足不同场地的要求；

可与多种读卡设备相挂接；

单向、双向摆功能，可单向或双向控制人员进出；

可直接通过管理计算机实现远程控制与管理；

延后自动复位，系统默认为开启后10秒自动复位；

断电摆臂自动摆开、上电自动闭合，符合消防要求。

## 摆闸智能工作系统的详细原理剖析

选择适合自己的闸机的时候，重要的是对闸机工作原理有所了解，首先我们来看一下摆闸系统工作原理的介绍：

### 摆闸系统工作原理

1) 打开电源，3秒后系统进入工作状态。

2) 读卡器读到有效卡时，蜂鸣器会发出悦耳声响，向行人提示读卡成功;同时还对从卡中读到的信息进行判断、处理，摆闸批发商，并向主控制板发出申请通过信号。

3) 主控板接收到读卡器和红外线传感器的信号，并经综合处理后，向方向指示器和电机发出有效控制信号，使方向指示标志转为绿色箭头通行标志，摆闸供应商，此时若系统处于常闭模式时，电机运转，摆闸厂家，限位开关控制电机动转角度，闸门打开(常开模式时，电机不动作)，允许行人通行。

4) 行人根据方向指示器标志指示通过通道后，摆闸红外线传感器感应到行人通过通道的全过程，安防摆闸电话，并不断向主控板发出信号，直至行人已经完全通过通道。

5) 若行人忘记读卡或读无效卡进入通道时，安防摆闸定制，舟山摆闸，系统将禁止行人通行(对于常开模式，闸门将关上;常闭模式，闸门不动作;)，并且会发出报警，直至行人退出通道后，才解除报警;重新读有效卡方允许通行。

## 电动摆闸的调试说明

### 1、调试前准备

摆闸接线图1份，摆闸设备1套。

### 2、检查接线

根据接线图检查电机的接线，市电接线。检查电源接线及整个设备的其它接线正确。确认无误后可上电调试!

设备的保护地一定要可靠接地，否则不允许调试;

### 3、功能调试

1) 此闸为双向常闭摆闸.外接进向刷ka信号、出向刷ka信号。

2) 没有刷ka信号时，当行人从进向进入时报警.同理没有刷ka信号时，当行人从出向进入时报警。

3) 行人刷ka通行:当行人刷ka后方向指示变为绿色箭头，安防摆闸，闸门打开开始计时，在设定通行时间内行人通行则闸门关闭，安防摆闸维修，绿色箭头变为红色禁止.若超时行人仍不通行则闸门关闭，绿色箭头变为红色禁止。

4) 行人通行时如两人太近具体以时间为限则当作一人处理.

5) 摆闸开关运行速度可调.具体见参数设置.

#### 4、上电运行

1) 智能摆闸为常闭型摆闸，上电后闸门自动关闭，断电自动打开。

安防摆闸维修-安防摆闸-张氏卷闸门测量安装(查看)由鲤城区张氏卷闸门加工店提供。鲤城区张氏卷闸门加工店位于福建省泉州市鲤城区海滨街道笋浯社区临漳路39号(右起第二间)。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前张氏卷闸门在其它中享有良好的声誉。张氏卷闸门取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。张氏卷闸门全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。