1. 卡片信息表
   1. 表结构：

字段：卡号，姓名，卡片级别，激活日期，截止日期，卡片密码，次数, 黑/白

例如：48B856,郭绍宇,A,2013-12-05,2013-12-05,000000,0,0/1,

* 1. 实现功能：
     1. 添加：单条、批量
     2. 查询：按卡号或者姓名方式查询
     3. 删除：全部删除，单条删除
     4. ~~读取所有表~~

1. 黑名单

~~未实现~~

1. 周时间表
   1. 表结构：

字段：星期;开始时间1,结束时间1;--------;开始时间6,结束时间6;

例如：0;09:00,12:00;13:00,18:00;00:00,00:00;00:00,00:00;00:00,00:00;00:00,00:00;

* 1. 实现功能：
     1. 更新：单条，批量
     2. 查询：按星期查询
     3. 删除：清空表里数据
     4. ~~读取所有表~~

1. 节假日
   1. 表结构：

字段：日期; 开始时间1,结束时间1;--------;开始时间6,结束时间6;

例如：2013-11-27;09:00,12:00;13:00,18:00;00:00,00:00;00:00,00:00;00:00,00:00;00:00,00:00;

* 1. 实现功能：
     1. 添加：单条，批量
     2. 查询：按日期查询
     3. 删除：清空表里数据，单条删除，批量删除
     4. ~~读取所有表~~

1. 触发事件表
   1. 表结构：

字段：编号,输入地址,输入端口,输入类型,输出地址,输出端口,输出类型,时长;

例如：0002000031,00,02,0,00,03,1,000;//按钮1短路，报警器打开

* 1. 实现功能：
     1. 添加：单条，批量，
     2. 查询：按编号查询
     3. 删除：清空表里数据，单条删除，批量删除
     4. ~~读取所有表~~

1. 刷卡及远程操作记录表
   1. 表结构

字段：门编号,卡号,事件类型,日期及时间

例如：2420001,123456, 8AF0,2013-08-06 09:45:50

* 1. 实现功能
     1. 实时上传：有
     2. 读取：~~读取未上传的记录，~~按时间段，全部读取
     3. 删除：按时段删除，全部删除

1. 触发事件记录表
   1. 表结构

字段：控制器ID,触发事件ID, 日期及时间

例如：242, 0002000031,2013-08-06 09:45:50

* 1. 实现功能
     1. 实时上传：有
     2. 读取：~~读取未上传的记录，~~按时间段，全部读取，
     3. 删除：按时段删除，全部删除删除

1. 待定