

# 学校信号铃系统

## SR 的应用

## 例 7

### 要求

在一个学校中其信号铃由SR控制。

### 使用的部件

-QA0 信号铃

### SR 的解决方案

通过时钟模块设置上学、每次课间休息和放学时间，周一到周五：上午从8:00到12:00，每隔2个小时打一次铃，铃声的持续时间为10秒，下午从14:00到16:00，每隔2个小时，打一次铃，铃声持续时间为10秒；周六和周日：上午从10:00到12:00，每隔2个小时，打一次铃，打铃时间为10秒，下午从14:00到16:00，每隔2个小时，打一次铃，铃声的持续时间为10秒。

### 优点和特点

信号铃系统很容易扩展。

比通常的解决方案使用更少的部件。

# 控制学校信号铃系统

## SR 软件线路图

