**1.设计一个门诊医疗预约系统，涉及就诊病人、医生和管理员三种角色，每个角色可能有多个用户。**

一个用户表（id，账户，密码），病人(id，生日，身份证，电话，地址)，医生（id），管理员（id）

**2.其中，医院会有不同的科室，每个科室又会有不同的门诊开放时间。**

科室(医生id,门诊id)，门诊（id，科室，现在时间），时间段表（时间段id，门诊id，时间段，医生id，最大人数，已有人数），病人预约表（预约id，时间段id，病人id，是否结束，病人评分）

**3.管理员可以按照时间段管理各个科室的各个医生门诊是否开放、更改医生所负责的科室、每个时间段预约的最大人数。**

function

**4.就诊病人能够查询某个时间段内各个科室内各个医生的预约信息，也能够在就诊后为就诊医生评分。**

直接在时间段表里查，新建评分表（病人id，医生id，评分）

**5.医生能够根据时间段查询该时间段的预约情况，并在某个病人完成就诊后更新预约状态。**

function