# 基于互联网的旅游自助系统

## 1.业务流程

#### 1.1管理员

管理员导入景点信息→接受游客的查询、预约→提醒游客的进入时间→当天景点关闭对于景点信息进行更新→定时发布第二天的景点信息

#### 1.2游客

游客信息注册→游客查询景点信息→游客浏览景点→预约订票→搜索路线→进场检票→进入景点

## 2.业务需求

#### 2.1基础需求

·对于管理员来说，该系统需要实现北京各个行政区的划分，对于北京景点信息可以增删改查的功能，定时审核景点信息是否正确，审核新注册用户的信息并及时录用，定期检查并维护已导入用户的信息。

·对于游客来说，可注册自身账户，可以查询北京的各个景点，对于景点的票可以提前预约，并可预约同行人的门票。

#### 2.2延伸需求

·对于游客来说，查询到景点时最好提供路线（可转跳到其他的导航地图），可以接受推荐景点附近的美味特色，以及出行日期该景点所在地区的天气状况，提醒游客出行需要准备的物件，大概计算出在该景点的花费，可以的话在相关景点有相关的旅游攻略推荐。

·对于管理员来说，需要实时接收游客的预约提醒，对于预约该时间段的游客适时进行提醒不要迟到，接受游客预约历史记录，首页可根据历史记录推荐适合的景点，以及当下某些节日最好的赏景游点，最近最火爆的景点推荐，可以打印报表满足某些用户的报销需求。