1. 项目目的
2. 针对人群
3. 可行性分析
4. 项目功能点、性能点
5. 各生命周期阶段的任务以及需交付的产品
6. 目的：

目前，许多用户不了解目标旅游地区的各个旅游景点的详细信息，以及周遭相关的交通情况、住宿情况、饮食情况，故而在出门旅行时，需要查阅大量的资料。这样不但从资料质量上无法得到合理的保障，又花费了大量的时间精力。

本产品致力于帮助用户自动生成旅行计划，从目的地选择、时间分配、路线选择、交通工具选择（、饮食、住宿）等方面，规划旅游的行程，并提醒用户前往目标地时可能要注意的风俗习惯，以及在目标地举行的用户可能感兴趣的活动，减少规划时繁琐、冗杂、不必要的工作量。最后提供准备事项功能模块，帮助用户进行旅游准备。

1. 针对人群：要进行旅行的用户，特别是对于目标旅游地不熟悉的用户。
2. 可行性分析：
3. 需求分析
4. 根据选择的目的地推荐时间分配、路线选择、交通工具选择
5. 根据兴趣取向推荐景点
6. 日后根据情况加入吃、住等刚需的推荐功能
7. 提醒注意事项（风俗习惯）
8. 提醒可能感兴趣的活动
9. 提供辅助准备行李功能
10. 有效用户的评价回馈、体验感受
11. 一键导入，一键导出
12. 功能点：
13. 自动生成旅游计划
    1. 输入目的地
    2. 根据目的地和用户的兴趣，推荐一定行政范围内或者物理范围内的旅游地点或者旅游地点集合。
    3. 选择目的地
    4. 显示各地点推荐占用的时间
    5. 显示推荐路线，推荐交通工具

拓展点：

* 1. 显示旅游地附近的美食
  2. 显示旅游地附近的住宿

1. 提醒
   1. 显示风俗提醒
   2. 显示可能感兴趣的活动
2. 准备事项功能块
   1. 必需品
   2. 前往目的地的推荐品
3. 用户评价反馈
4. 性能点：
5. 生命周期
6. 可行性分析
7. 需求分析
8. 软件开发计划书
9. ER图
10. 数据流图
11. 用例图
12. 需求规格说明书

初审



二审



终审