组号: 14

组员:潘施敏 SZ160110114、李婉婷 SZ160110210、罗璇 SZ160210209、

许泷方 SZ160110222

• Card 1 [优先级: 最高 工作量估算: 3]

▶作为电影投资人,我希望查看各类电影市场份额,以便决策投资电影种类。

Conversation

- □ 在网站首页及各子页面的主导航栏处提供"票房分析"入口
- □ 在票房分析中,可以根据选定的时间细粒度、时间长度进行统 计分析
- □ 可供选择的年份区间为: 2015年1月1日-2018年11月30日
- □ 在统计结果展现上,提供饼状图、折线图等图标进行展现

Confirmation

- 1. 在网站首页及各子页面均出现"票房分析"入口
- 2. 在"票房分析"页面
 - ✔ 检查是否提供时间细粒度选择
 - ✓ 检查是否提供时间区间选择
 - ✔ 检查是否根据统计类型选择恰当图表进行展示
 - ✓ 检查是否提供饼状图、折线图进行统计分析
 - ✓ 检查非法时间区间是否会报错
 - ✓ 检查图表能否按照选定参数正确生成

• Card 2 [优先级: 最高 工作量估算: 3]

▶作为观影者,我希望便捷的挑选高质量的电影,以便降低试错成本。

Conversation

- □ 在网站首页及各子页面的主导航栏处提供"评分分析"入口
- □ 提供针对指定类别、时间区间的电影推荐(基于评分、观影量等)
- □ 提供针对指定类别、时间区间的好评排行
- □ 提供针对指定时间区间的"劳模"演员展示
- □ 可供选择的年份区间为: 2015年1月1日-2018年11月30日

Confirmation

- 1. 在网站首页及各子页面均出现"评分分析"入口
- 2. 在"评分分析"页面
 - ✓ 检查是否提供时间区间选择
 - ✔ 检查是否提供针对指定类别、时间区间的电影推荐
 - ✓ 检查是否提供针对指定类别、时间区间的好评排行
 - ✔ 检查是否提供针对指定时间区间的"劳模"演员展示
 - ✔ 检查非法时间区间是否会报错