



1. 查看当天老黄历信息

项 目	详 细 描 述
用例名称	查看当天老黄历信息
说明	描述用户查看当前日期的老黄历信息的过程，包括吉凶宜忌等。
用例简述	用户选择查看老黄历信息，系统展示了当天的详细老黄历内容。
行为者	用户：对老黄历信息感兴趣的用户。
状态[可选]	通过审查
前置条件	用户已经进入“历史上的今天”功能区。
后置条件	用户查看了当天的老黄历信息。
基本事件流	1. 用户选择查看老黄历信息。2. 系统展示当天的老黄历详情。
备选事件流	如果系统无法加载老黄历信息，显示错误消息并提示用户稍后重试。
异常事件流	如果系统出现故障无法响应用户请求，提示用户系统错误并尝试恢复。
备注[可选]	应确保老黄历信息的准确性和及时更新。

2. 查看当天历史事件

项 目	详 细 描 述
用例名称	查看当天历史事件
说明	描述用户查看特定日期历史上发生的著名事件的过程。
用例简述	用户进入应用的“历史上的今天”功能区，系统展示了当天的著名历史事件列表。
行为者	用户：寻求了解历史事件的应用用户。
状态[可选]	通过审查
前置条件	用户已经打开应用，并且系统已经加载了主要的用户界面。

项 目	详 细 描 述
件	
后置条件	用户查看了当天的一个或多个历史事件的简要信息。
基本事件流	1. 用户打开应用并导航到“历史上的今天”功能。2. 系统显示当前日期的历史事件列表。3. 用户浏览各个事件。
备选事件流	1. 如果当天没有重要事件，系统显示相应的提示信息。2. 如果用户选择了一个具体的事件但系统无法加载详情，系统显示错误消息。
异常事件流	1. 如果系统无法加载当天的历史事件（如网络问题或服务器故障），则显示错误并提示用户稍后重试。
备注[可选]	事件信息来源应确保准确可靠，提供丰富的历史背景和详细描述，增强用户体验。

3. 点击加载更多

项 目	详 细 描 述
用例名称	点击加载更多
说明	描述用户请求查看更多历史事件的过程。
用例简述	用户在查看当天历史事件列表时选择加载更多，系统响应并提供更多历史事件。
行为者	用户：希望深入了解更多历史事件的用户。
状态[可选]	通过审查
前置条件	用户已经查看了最初显示的历史事件列表。
后置条件	系统加载并显示了更多的历史事件。
基本事件流	1. 用户点击“加载更多”。2. 系统加载更多历史事件并显示给用户。
备选事件流	如果系统无法加载更多事件，显示错误消息并提示用户稍后重试。
异常事件流	如果系统故障导致无法加载更多事件，提示用户系统错误并尝试恢复。
备注[可选]	确保系统能够有效地处理加载更多请求，避免过度加载导致的性能问题。

4. 查看详情

项 目	详 细 描 述
用例名称	查看详情
说明	描述用户查看某个特定历史事件详细信息的过程。
用例简述	用户在历史事件列表中选择了一个事件，系统展示该事件的详细信息。
行为者	用户：对特定历史事件感兴趣的用户。
状态[可选]	通过审查
前置条件	用户已经查看了历史事件的列表，并对一个事件感兴趣。
后置条件	用户查看了所选事件的详细信息。

项 目	详 细 描 述
基本事件流	1. 用户选择一个事件。2. 用户点击查看详情。3. 系统展示事件的详细信息。
备选事件流	如果系统无法加载事件详情，显示错误消息并提示用户稍后重试。
异常事件流	如果系统故障导致无法加载事件详情，提示用户系统错误并尝试恢复。
备注[可选]	确保提供的事件详情准确、丰富，能够提供足够的历史背景和深入分析。

5. 切换日期

项 目	详 细 描 述
用例名称	切换日期
说明	描述用户更改查看历史事件的日期的过程。
用例简述	用户选择使用日历控件切换到其他日期，系统相应地展示该日期的历史事件和老黄历信息。
行为者	用户：希望探索不同日期历史事件的用户。
状态[可选]	通过审查
前置条件	用户已经在“历史上的今天”功能区。
后置条件	系统显示了用户选择的新日期的相关信息。
基本事件流	1. 用户点击日历控件。2. 用户选择一个新的日期。3. 系统展示该日期的历史事件和老黄历信息。
备选事件流	如果用户选择了无效或不可选择的日期，系统提示用户并要求选择其他日期。
异常事件流	如果系统无法加载所选日期的信息，显示错误消息并提示用户稍后重试。
备注[可选]	确保日历控件易于使用，系统能够快速响应日期切换请求，并提供准确的信息。

6. 显示切换日期后的信息

项 目	详 细 描 述
用例名称	显示切换日期后的信息
说明	描述系统在用户切换日期后显示相应信息的过程。
用例简述	用户切换日期后，系统显示新日期的历史事件和老黄历信息。
行为者	用户：在探索历史事件时切换日期的用户。
状态[可选]	通过审查
前置条件	用户已经使用日历控件选择了一个新的日期。
后置条件	用户查看了新日期的历史事件和老黄历信息。
基本事件流	1. 系统检测到用户切换了日期。2. 系统加载并展示新日期的历史事件和老黄历信息。

项 目	详 细 描 述
备选事件流	如果系统无法加载新日期的信息，显示错误消息并提示用户稍后重试。
异常事件流	如果系统故障导致无法加载新日期的信息，提示用户系统错误并尝试恢复。
备注[可选]	确保系统能够准确地识别用户的日期切换操作，并快速提供相关信息。

1. 查看当天老黄历信息

测试编号	测试内容	测试步骤	预期结果
AT1.1	查看老黄历信息	1. 用户打开应用 2. 用户导航至“历史上的今天” 3. 用户选择查看老黄历信息	系统显示当天的老黄历详细信息，包括吉凶宜忌等

2. 查看当天历史事件

测试编号	测试内容	测试步骤	预期结果
AT2.1	查看历史事件列表	1. 用户打开应用 2. 用户导航至“历史上的今天” 3. 用户查看当天历史事件	系统显示当天的历史事件列表
AT2.2	加载更多历史事件	1. 用户在历史事件列表底部点击“加载更多” 2. 观察更多事件是否被加载	系统加载并显示更多历史事件

3. 查看事件详情

测试编号	测试内容	测试步骤	预期结果
AT3.1	查看具体事件详情	1. 用户从历史事件列表中选择一个事件 2. 用户点击查看详情	系统显示所选历史事件的详细信息

4. 切换日期

测试编号	测试内容	测试步骤	预期结果
AT4.1	切换到特定日期	1. 用户打开日历控件 2. 用户选择一个新的日期	系统显示用户所选新日期的历史事件和老黄历信息

测试编号	测试内容	测试步骤	预期结果
		3. 观察系统是否显示新日期的信息	

5. 显示切换日期后的信息

测试编号	测试内容	测试步骤	预期结果
AT5.1	查看切换日期后的历史事件	1. 用户完成日期切换 2. 用户查看历史事件和老黄历信息	系统显示新日期的历史事件和老黄历信息