V1.0-UC002001：LOG日志查询【用户目标】

执行者：

开发人员或系统管理员（主要的）

后台管理系统：插件框架中主框架系统（次要的）

前置条件：

开发人员或系统管理员登录系统。系统采用数据库存储方式记录LOG日志。

主成功场景：

用户提交筛选条件。

系统根据时间顺序，展示出符合筛选条件的LOG简要信息。

用户提交查询某条LOG的请求。

系统展示该条LOG的详细信息。

扩展：

没有符合条件的数据时，提示用户。

网络异常或请求超时等系统异常情况发生时，提示用户。

数据列表：

D01：筛选条件

通过时间范围筛选执行时间满足时间范围的日志。

通过日志等级筛选某一等级的LOG日志。

D02：LOG简要信息

LOG级别、记录时间、Logger名称、日志文本（截取前50字）

D03：LOG详细信息

LOG级别、记录时间、Logger名称、日志文本

V1.0-UC002002：LOG日志清理【用户目标】

执行者：

开发人员或系统管理员（主要的）

后台管理系统：插件框架中主框架系统（次要的）

前置条件：

开发人员或系统管理员登录系统。系统采用数据库存储方式记录LOG日志。

主成功场景：

用户提交待删除日志的筛选条件。

系统删除符合筛选条件的数据，并提示用户执行结果。

扩展：

没有符合条件的数据时，提示用户。

没有成功删除数据，提示用户。

部分数据删除成功，提示用户。

数据列表：

D01：筛选条件

通过时间范围筛选执行时间满足时间范围的日志。

通过日志等级筛选某一等级的LOG日志。