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。

V1.0-SUC001：租用平台功能【概要】

范围：

Platform平台

主执行者：

系统租户（主要的）

Platform平台（次要的）

平台管理者（次要的）

租户系统的用户（次要的）

项目相关人员和利益

系统租户：在租用期间可以正常使用购买功能，并能得到相关的服务。

Platform平台：交互数据安全规范，保证系统正常稳定运行。

平台管理者：从系统租用过程中获取利益，保证平台的正常运营。

租户系统的用户：在租户系统的允许范围内，使用系统功能。

成功保证：

系统租户得到一个可以登录租户对应系统的管理员帐号。

主成功场景：

1.系统租户与平台管理者签订购买合同，支付租金。

2.平台管理者根据合同购买功能及租期，创建租户帐号，分配租户默认管理员帐号。

3.系统租户获得租户帐号后，使用租用功能。

扩展：

1a)系统租户想要试用系统，平台管理者为其提供试用帐号。

2a)系统租户购买功能到期，平台管理者根据合同提供的租户信息及租期，为租户续租。

3a)系统租户为保证账户安全，修改租户帐号密码。

3b)租户管理员登录系统，系统提示租户到期时间。

3c)系统租户到期未续费，平台停用系统租户。

3c1)租户管理员登录时，提示租户到期的提示。

3c2)租户系统的用户登录时，提示系统暂不可用的提示。