

jvm缓存

本依赖库是基于Google Cache做的jvm缓存，提供了一种简单高效的方式来缓存数据。

逻辑详情

setCache

写入缓存

入参：

参数名	类型	说明
key	String	缓存的key
value	String	缓存的值
expireAfterWriteSeconds	Long	过期时间（秒）

出参：vlaue

getCache

获取缓存

入参：

参数名	类型	说明
key	String	缓存的key

出参：

参数名	类型	说明
value	String	缓存的值

getIsNullOrEmptyFromDBAndSet

获取缓存，缓存不存在则执行function， 并将查询的值放到缓存中

入参：

参数名	类型	说明
key	String	缓存的key
expireAfterWriteSeconds	Long	过期时间（秒）
functionStr	Function	执行函数

出参：

参数名	类型	说明
value	String	缓存的值

isExpired

是否过期

入参：

参数名	类型	说明
key	String	缓存的key

出参：true/false

invalidate

清除缓存

入参：

参数名	类型	说明
key	String	缓存的key

出参：true/false

invalidateAll

清除全部缓存

出参：true/false

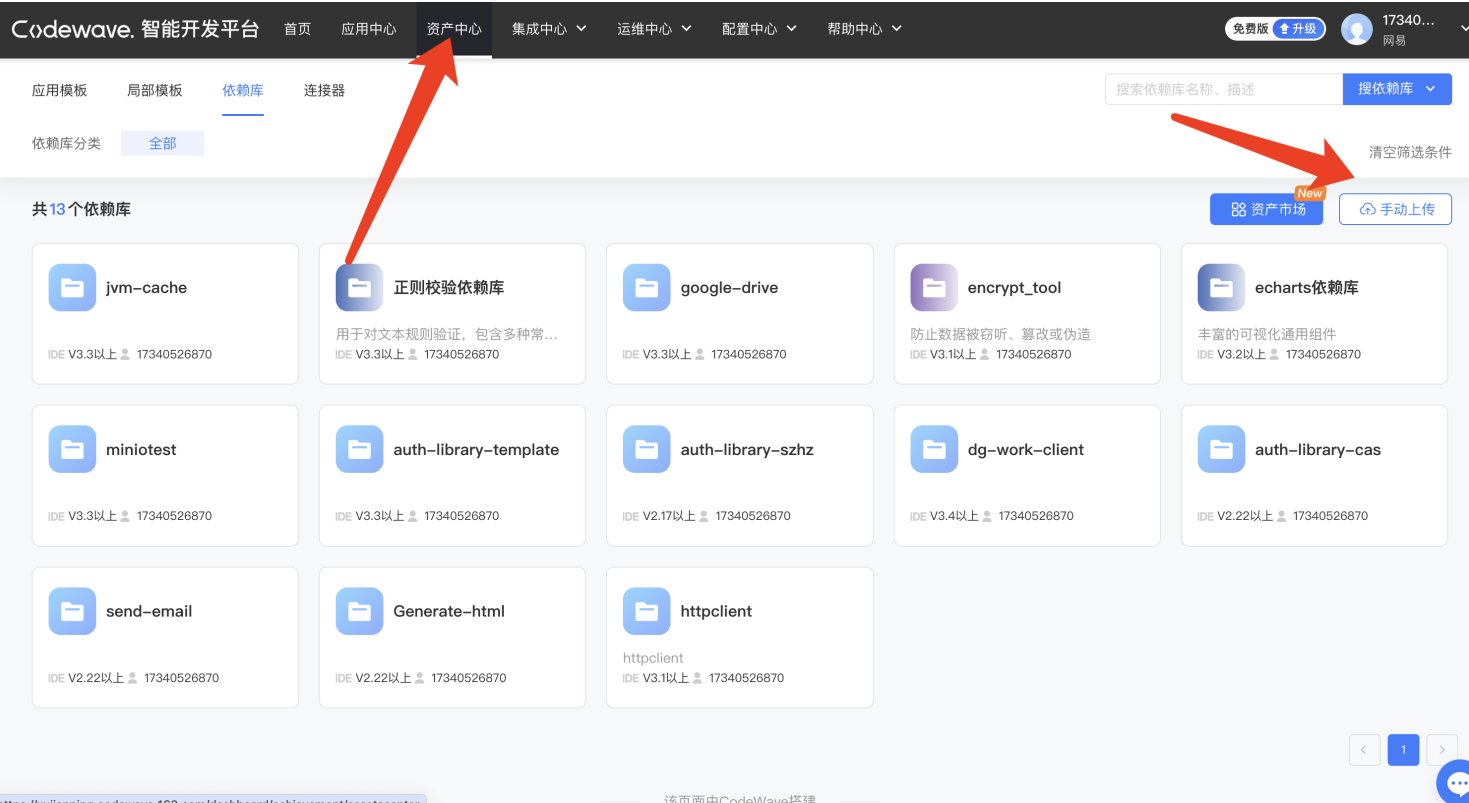
keys

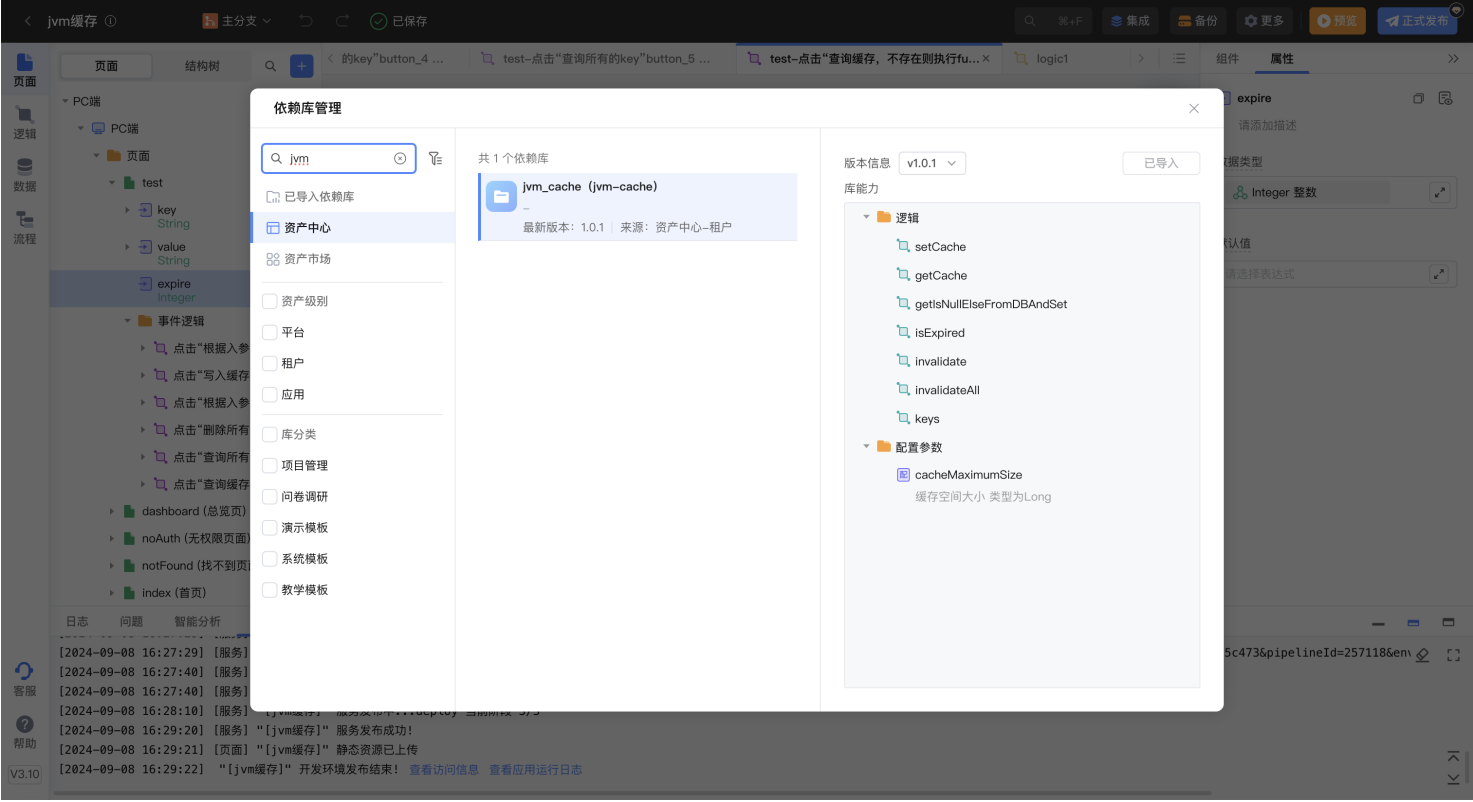
获取所有的缓存key

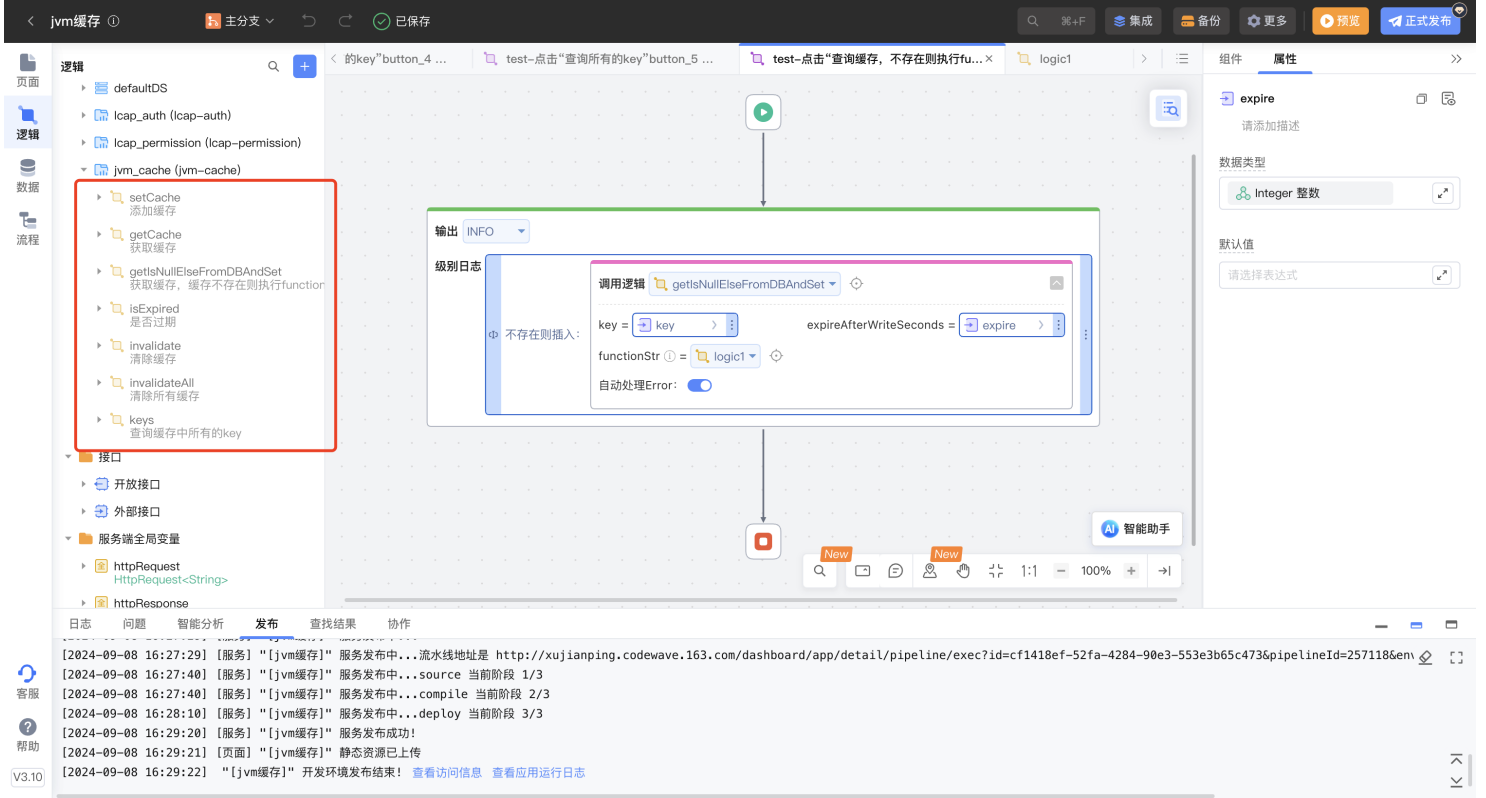
出参：List<String>

使用步骤说明

1. 应用引用依赖库



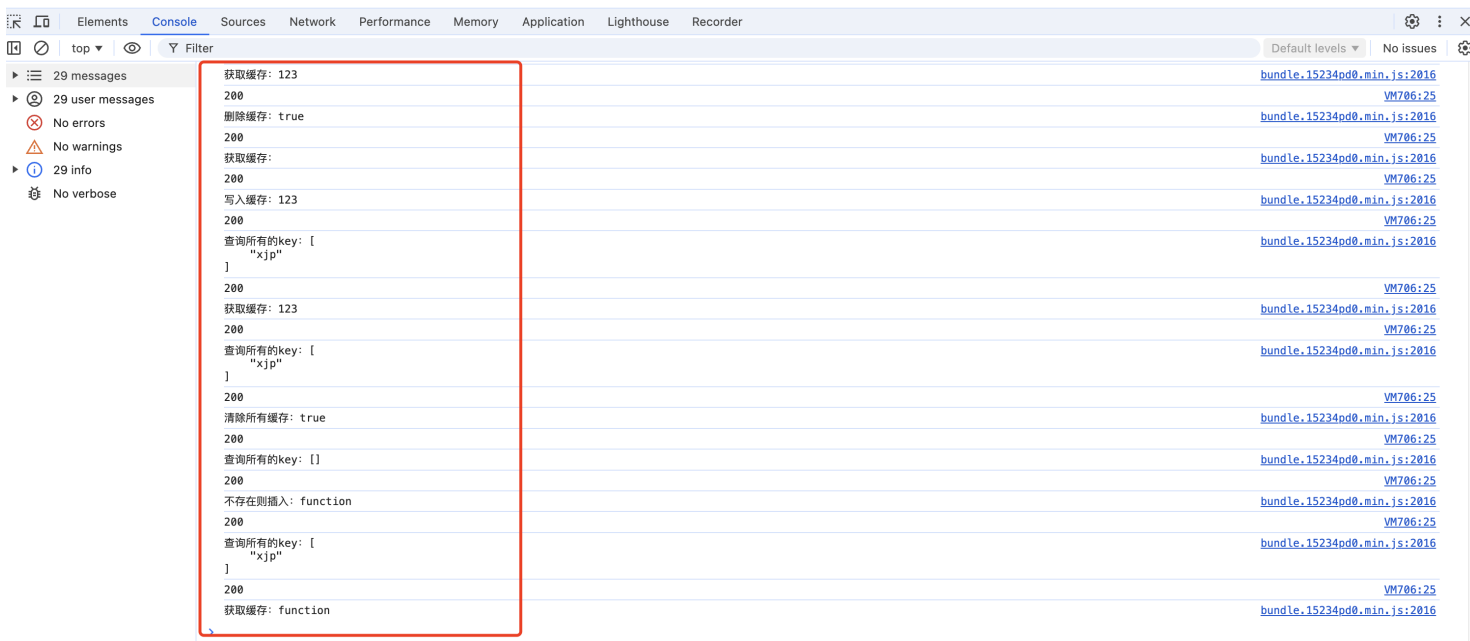




2. 填写应用配置



3. 逻辑调用示例截图



应用演示链接

<https://dev-jvmcache-xujianping.app.codewave.163.com/test?key=xjp&value=123&expire=180>