工具系列: 流畅使用 wiki

--主讲:郭宁

——记录:朱小龙

2017-11-30

目录

- 简介
 - 价值:工具的价值
 - 目标: 预期效果
- 实践:
 - Wiki 的常用操作
 - 典型场景示例
- 附录
 - confluence wiki vs. gitlab wiki

目录

- 简介
 - 价值:工具的价值
 - 目标: 预期效果
- 实践:
 - Wiki 的常用操作
 - 典型场景示例
- 附录
 - confluence wiki vs. gitlab wiki

简介:工具的价值

远古工具



现代工具



简介:工具的价值

工具 = 效率

- 工具的价值
 - 人的发展,强依赖于「使用工具」、「改善工具」
 - 使用「现代工具」就是现代人
 - 使用「远古工具」可称为山顶洞人

简介:预期目标

结束后,能达到什么效果?

简介:预期目标

技术研发知识库(私) /... / FeatureFlag-用户文档
FeatureFlag-用户文档-SDK 接入文档

┛ 创建: 郭宁(Ning Guo), 最新修改: 大约5小时以前

- 目标
- 接入步骤
 - 步骤A: 引入依赖步骤B: 创建 Bean步骤C: 使用 Bean
 - 步骤D:验证 SDK 接入效果
- 参考资料

目标

FeatureFlag Config Client 的接入步骤,以及使用注意事项。

Note: 暂时只支持 Java 项目的接入。

接入步骤

需要先在「雅典娜」中,创建 FeatureFlag:

• FeatureFlag-用户文档-管理后台

步骤A: 引入依赖

pom.xml 中, 添加依赖: (最新的版本: http://repo.mobike.io/webapp/#/artifacts/browse/simple/General/maven/com/mobike/experiment-client)

<dependency>

<groupId>com.mobike</groupId>

Powered by Atlassian Confluence 5.10.5 · 报告缺陷 · Atlassian 新闻

简介:预期目标

• 几个 wiki demo:

- https://wiki.mobike.com/pages/viewpage.action?pageId=20715750
- https://wiki.mobike.com/pages/viewpage.action?pageId=20715759
- https://wiki.mobike.com/pages/viewpage.action?pageId=22328038
- https://wiki.mobike.com/pages/viewpage.action?pageId=20715088
- https://wiki.mobike.com/pages/viewpage.action?pageId=18666636

目录

- 简介
 - 价值:工具的价值
 - 目标: 预期效果
- 实践:
 - Wiki 的常用操作
 - 典型场景示例
- 附录
 - confluence wiki vs. gitlab wiki

- wiki 本质是:知识库
 - 查询信息:
 - 主页中 search 一下: /
 - 最近浏览的页面: g r
 - 贡献信息:
 - 创建 wiki
 - 编辑 wiki: e
 - 讨论信息:
 - 评论 & 回复
 - 通知
 - 权限管理(暂不讨论)
 - 个人空间中,设置权限

查询操作:

功能	快捷操作	
快速搜索	/ 或者 g g	
查找最近查看的页面	gr	

编辑操作:

功能	快捷操作
编辑文章	е
添加水平线	
插入宏	{,再输入宏名称
设置段落级别	cmd + 0 ~6
保存文章	cmd + s

- 创建一个 wiki 大家试一下
 - https://wiki.mobike.com/pages/viewpage.action?pageId=22331088

实践: 典型场景

- 欢迎大家,贡献自己的 wiki 一起 review 下
 - https://wiki.mobike.com/pages/viewpage.action?pageId=22330868

附录

- confluence wiki vs. gitlab wiki
 - 相同点:
 - 都是现代工具
 - 好于 doc
 - 不同点:
 - confluence wiki:
 - 良好组织 (子目录)
 - 产品、运营、hr 都可以使用
 - gitlab wiki
 - 对研发友好
 - 跟代码更近,天然优势