投前 APP 交接文档

一、 Web端以及后台 Host

1. 后台地址

开发: http://101.91.34.53 测试: http://180.163.210.34 正式: http://183.2.143.93

2. Web 访问地址

开发: http://180.163.210.23/# 测试: http://101.91.42.42/# 正式: http://183.2.143.178/#

3. COS 服务地址

开发: https://touqian-web-dev-1300342648.cos.ap-

nanjing.mygcloud.com

测试: https://touqian-web-test-1300342648.cos.ap-

anjing.myqcloud.com

正式: https://touqian-web-prod-1300342648.cos.ap-

naniing.mygcloud.com

以上环境均为外网环境

二、APP

接口人:sammywang (王苏)

1.环境

参考工程目录 README.md

2. 构建与发布

2.1 GIT, TAPD

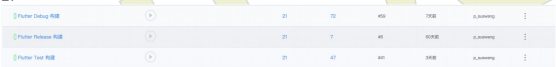
- 1. https://git.woa.com/ieg-iv/iv-client.git 投前 APP GIT 地址,包含 app 和 web 工程,联系褚志超开通权限
- 2. http://tapd.oa.com/pre_investment/prong/stories/stories_list 投前 TAPD 联系产品/pm 开通权限

2.2 蓝盾

1. http://devops.oa.com/console/pipeline/bids/list/myPipeline 蓝盾流水线,联系 pm 开权限

2.

3.



三套发<mark>布流</mark>水线,对应<mark>三个</mark>环境,开<mark>发,测</mark>试以及正式。测试和正式的脚本不要随便 修改,开发可以修改 git 分支以便自测

WWW. COMPANIES	
PLATFORM_IOS:	PLATFORM_ANDROID:
108	Android
EW:	UPDATE_LOG_EN: 英文公告
debug	Fixed bug:Add New System
UPDATE_LOG_ZH: 中文公告	MIN_VERSION: APP最低版本号
修复缺税 ;增加新功能	1.0.0
MIN_BULD_NO: APP最低版本构建号	
0	
选择可执行的插件:(若你的流水线已经调试成功,可在手动触发插件中关闭该选项) ☑ 全面/全不改	

公告在执行前录入即可,每条公告以英文分号分割。 当前版本号和最低版本号需要编辑进行修改才会保存。 版本号命名规则参考投前 APP 技术文档

问题以及解决方案:

Q:执行流水线会在iOS证书重签名失败?

A:检查本机 IP 与蓝盾上登记的构建机 IP 是否相同,构建机 IP 变的情况会出现此问题。需要删除 ~/BIDS_CI/下所有文件,删除蓝盾构建机,重新添加构建机,重新添加后记得要把所有流水线涉及到此构建机的步骤更新节点

Q: 执行流水线会在 iOS 证书安装失败?

A:一般这种情况是构建机修改密码之后,需要重新在蓝盾凭证上更新构建机的登陆密码。

Q:企业证书过期如何处理?

A:去 https://keystore.oa.com/v2/上更新证书。权限找褚志超申请

其他问题联系接口人

2.3 COS

1. https://cloud.tencent.com/document/product/436/11366 COSBrowser 应用简介以及应用下载地址,用于手动管理 APP 线上包资源。一般情况交于蓝盾发布管理,无需手动发布。如果出现异常情况登陆查看。



三套环境 COS:

对应开发 (dev) 测试 (test) 正式

(prod)

SecretId: AKID0mJfFZEeOr3zxeLE6kZCZuykFyWZDoKc SecretKey: 91clkunTJunPA6l9FCrEKL90aswjFYbz

2.4 安装与体验

开发包: https://touqian-web-dev-1300342648.cos.ap-nanjing.myqcloud.com/bids.html
正式包: https://touqian-web-prod-1300342648.cos.ap-nanjing.myqcloud.com/bids.html

2.5 转测流程

- 1. 将个人的分支代码合并至 dev 分支,再将 dev 合并至 test,合并前请做好 code review。
- 2. 在蓝盾平台选择'Flutter test 构建',进入编辑,在第一步流程里修改版本号,每次转测的 bugfix 号需要手动加 1。
- 3. 如果有最低版本号限制,请在第一步流程的环境变量里修改最低版本号和构建号。
- 4. 保存编辑并点击执行,修改此次转测的公告,转测非必填。
- 5. 再次点击执行开始打包, 打包成功, 转测流程结束。

2.6 正式发布流程

- 1. 将 test 分支合并至 master 分支
- 2. 在蓝盾平台选择'Flutter release 构建',进入编辑,在第一步流程里修改版本号,将bugfix 版本号归零,提升小版本号。大版本号按需提升
- 3. 如果有最低版本号限制,请在第一步流程的环境变量里修改最低版本号和构建号。
- 4. 保存编辑并点击执行,修改此次转测的公告,公告内容找产品要中英文双版。
- 5. 再次点击执行开始打包, 打包成功, 发布流程结束

\equiv 、WEB

接口人: guopeng (郭鹏)、jinchengwang (王金成)

1.环境

需要 node.js,IDE 选择 WebStorm 或 VSCode,配置好 esli<mark>nt 和</mark> prettier,其他问题联系接口人

2.构建与发布

2.1 GIT, TAPD

- 1. https://git.woa.com/ieg-iv/iv-client.git 投前 APP GIT 地址,包含 app 和 web 工程,联系褚志超开通权限
- 2. http://tapd.oa.com/pre_investment/prong/stories/stories_list 投前 TAPD 联系产品/pm 开通权限

2.2 蓝盾

- 1. http://devops.oa.com/console/pipeline/bids/list/myPipeline 蓝盾流水线,联系 pm 开权限
- 2. Web 和 app 同样有三个环境,web 的打包在构建机上执行,不需要本地操作,本地只需要提交代码即可。测试和生产环境对应 test 和 master 分支,开发可以按需修改流水线 git 分支以便自测

2.3 CSIG 镜像仓库

1. 开发仓库 URL: http://csighub.oa.com/tencenthub/repo/detail/p suswang/iv-app-dev/info

开发仓库引用地址:csighub.tencentyun.com/p_suswang/iv-app-dev

测试仓库 URL: http://csighub.oa.com/tencenthub/repo/detail/p_suswang/iv-app-test/info

测试仓库引用地址:csighub.tencentyun.com/p suswang/iv-app-test

正式仓库 URL: http://csighub.oa.com/tencenthub/repo/detail/p suswang/iv-app-prod/info

正式仓库引用地址:csighub.tencentyun.com/p_suswang/iv-app-prod

2. 现在镜像仓库归属在 sammywang 个人名下,仓库已开放 public 仓<mark>库。如果后期</mark>可以协调的话修改到组织名下,有问题联系 sammywang。

2.4 TKEX

地址: http://kubernetes.oa.com/v4/projects/prj6s4m6/workload-sets 联系 pm 开权限

名称/备注 🕏	环境 ▼	地域	集群 ▼	镜像	运行/期望Pods数量	监控	操作
iv-app-dev	测试	上海二区	cls-rums21bv	iv-app-dev:dev_v0.0.0.81	1/1	di	更新镜像
iv-app-test	测试	上海二区	cls-rums21bv	iv-app-test:test_v0.0.0.78	1/1	ılı	更新镜像
TKEX 平台有	开发和测试	服务,发		要手动更新镜像。			
iv-app-dev -	测试	上海二区	cls-rums21bv	iv-app-dev:dev_v0.0.0.81	1/1	di	更新镜像 调

iv-app-test:test_v0.0.0.78

更新镜像

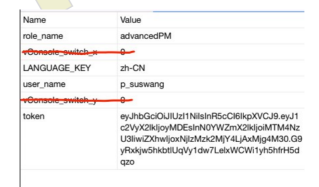
上海二区

cls-rums21bv

	Pod创建策略					
	FOO BUXE PRINT	并行(Parallel)	▼			
	变更阶段	首次更新(
	*=#\\		1.修改为数量1			
	变更批次 ①	- 2 +	いり以外数里!			
		请至少选中一个实例				
	当前批次 ①		1 100 100 1 100 100			
		请至少变更容器名称,镜像地址	L,镜像tag具中之一			
	实例选择 ①	- 0 + ^ ·	·			
		谱绘λ实例IP进行选择				
		101 381 A 46-Will P 1774 1 176-5-				
		实例名称	2.选中实例***	更新状态 ①	实例IP	容器镜像
		▶ iv-app-test-0	Running	未下发	11.185.31.211	csighub.tencentyun.com/p_suswang/iv-app-test:test_v0.
		▶ Iv-app-test-0	nullillig	木下及	11.105.31.211	csignub.tencentyun.com/p_suswang/iv-app-test.test_vo.
		请至少诜中一个实例				
	高级设置					
-						
实例容器 ▶	m 99 37 99					
实例容器*	容器配置					
实例容器*	容器配置					
实例容器*	容器配置					
实例容器*	容器配置					
实例容器*	容器配置	iv-app-test				
实例容器*			本上紹介的 电源左台法检测处码	引卡修功实现夕秋	否则会影响cls日志	5.上报功能
实例容器*	名称。		丰上松市能 泰德左 日本超高级版	引 北 北 北 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	否则会影响cls日志	5上报功能
实例容器•					否则会影响ols日志 选择镜像	5上报功能
实例容器•	名称。	修改资料之称后,加里有cle日 csighub.tencentyun.com/p_				5上报功能
实例容器•	名称。	修改委員会發展。如果有cle日 csighub.tencentyun.com/p_ test_v0.0.0.78			选择镜像	
突例容器*	名称。	修改资料之称后,加里有cle日 csighub.tencentyun.com/p_			^{选择镜像} 3.选择最	最新 Tag 版本,在蓝盾构建完成
突例容器。	名称。 镜像。 镜像版本(fag)。	修改委員会發展。如果有cle日 csighub.tencentyun.com/p_ test_v0.0.0.78			^{选择镜像} 3.选择最	
	名称。 镜像。 镜像版本(fag)。	修改物理を称析 加里布cle 日 csighub.tencentyun.com/p_ test_v0.0.0.78			^{选择镜像} 3.选择最	最新 Tag 版本,在蓝盾构建完成
変例容器・	名称。 镜像。 镜像版本(fag)。	修改资理文款后 如里有cle Q csighub.tencentyun.com/p_ test_v0.0.0.78 test_v0.0.0.77			^{选择镜像} 3.选择最	最新 Tag 版本,在蓝盾构建完成

开发环境没有第一步和第二步,后面步骤与 test 一致这里没有生产环境的服务,生产环境服务在深圳测维护

2.5 本地调试以及体验



本地调试需要在 localStorage

存图上所需

字段即可本地在浏览器运行并调试。其中:role_name 为角色,user_name 为账号英文名,token 为后台登录态。可在 test.invest.woa.com PC 上抓到这些字段并使用,不要将此部分改动提交至 git。

手机体验参照 APP 2.4 步骤下载体验

2.6 转测流程

- 1. 将个人分支合并至 dev 分支,在从 dev 合并至 test,合并前做好 code review
- 2. 蓝盾平台选择'APP-Web 测试环境部署', 执行。此步骤会将当前 test 分支代码在构建 机打包 publish 并打成镜像上传至 CSIG 镜像仓库。
- 3. 登陆 TKEX 平台更新镜像,更新完成,转测流程结束

2.7 正式发布流程

- 1. 将 test 分支合并至 master 分支
- 2. 蓝盾平台选择'APP-Web 生产环境部署',执行。此步骤会将当前 master 分支代码在 构建机打包 publish 并打成镜像上传至 CSIG 镜像仓库
- 3. 在投前需求沟通群, @李显睿 app-web 镜像 XXX Tag 发布<mark>,待回</mark>复发布成功后通知李转科体验。正式发布流程结束

