

自我介绍



•姓名:蒋志强

- •一半应用运维
- •一半工具开发

16.05 蘑菇街

持续集成与发布 运维PAAS平台

12.08 陆金所

运维架构 运维工具

14.04 阿里

研发协同平台 弹性计算调度

09.07 阿里

应用运维 发布系统 CDN分发



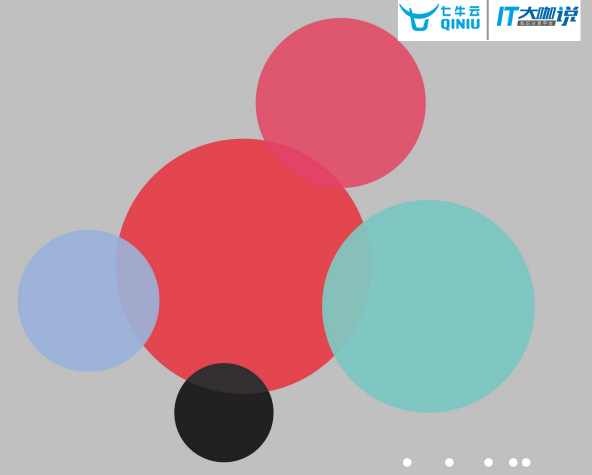
目录



- •1. 发布系统的演进
- •2. 实践之路
- •3. 我们的特色



1. 发布系统的演进





蒋志强

发布系统的演进



发布系统的演进在一定程度上代表了运维体系甚至是公司技术架构的演进。





技术架构-早期(2011-2013)



开发语言 - PHP

运行环境 - LNMP

代码管理 - SVN







发布系统-早期



发布系统 - PHP主站发布





业务架构-中期(2014-2015)







技术架构-中期(2014-2015)



开发语言 - JAVA

运行环境 - TOMCAT

代码管理 - GIT

臃肿的PHP工程



Java服务化(用户+商品+交 易+支付+会员......)



发布系统-中期



发布系统 - JAVA发布系统(warriors)













业务架构-现状

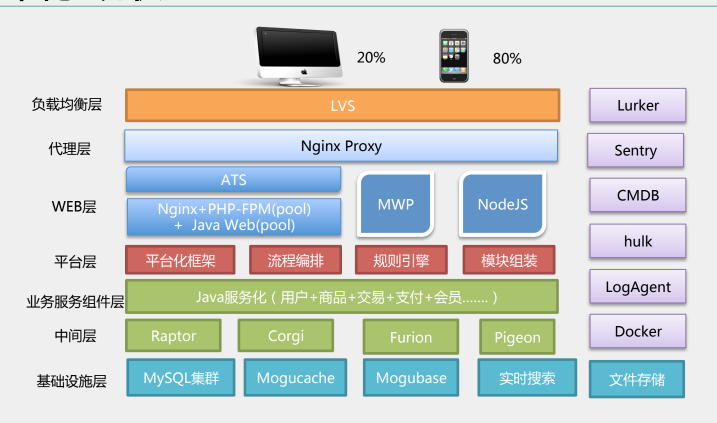


电商	服饰	美妆	母婴	家居	动态	相册
4	江人bazzar	海淘	品牌			
		 小店			星座	大姨妈
		, /A			_	
平台应用 详情词	顶 购物学	F 预售	_ 运营原 	5台 商品管理	交易管理	通用工具 IM
会员	订单	分销	清	舌动报名	投放管理	ERP
商家	活动	快抢	ł	招商管理 	客服CRM	开放平台
基础应用用户	商品	交易	促铂	消	店铺 评价	支付



技术架构-现状



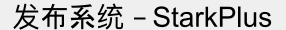


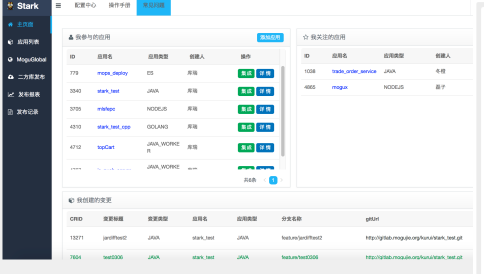


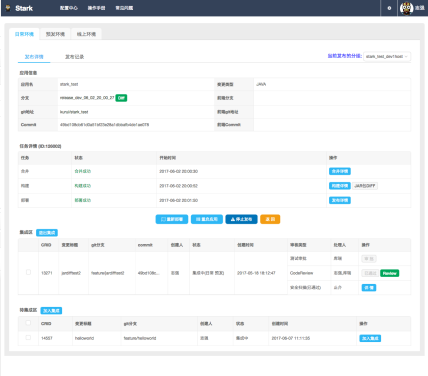
发布系统-现状











Stark

配置中心 操作手册 常见问题











发布系统-特点



•支持类型多

-JAVA

-C++

-NodeJS

-PHP

-Golang

-Css_js

-二方库

•发布策略多

-分批发布

-分组发布

-流式发布

-自动发布

-自定义发布

•功能多

-多分支集成

-多机房构建

-多套环境部署

-Docker容器部署

-集成测试

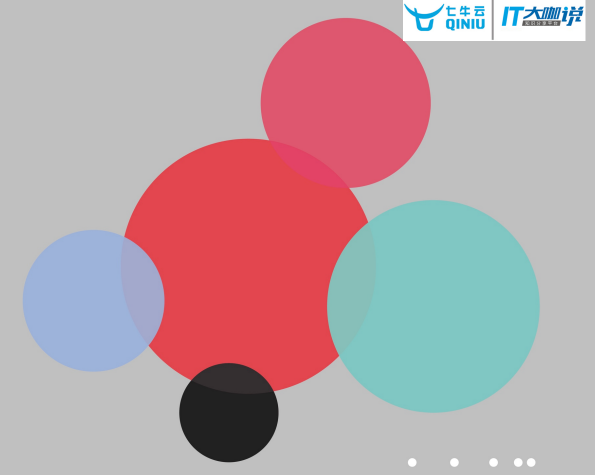
-安全扫描

-性能压测

-jar包检测

meili Melli Inc.

2. 实践之路





蒋志强

运维的基础-标准化



- •基础软件及配置标准化
 - -OS、JDK、tomcat、nginx
- •应用及配置标准化
 - -应用命名、配置管理,启停脚本、 检测脚本、部署目录、日志目 录

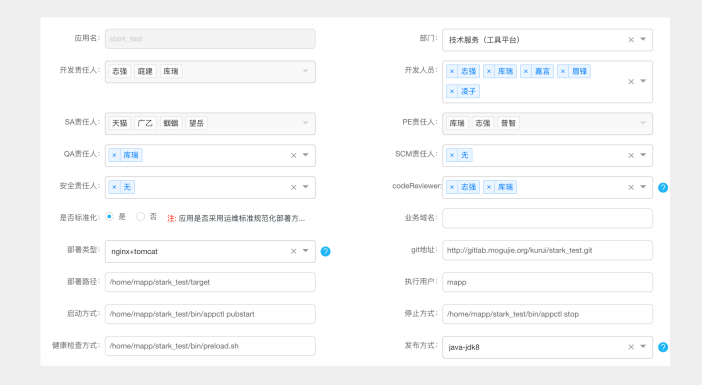
東团运	维体系规划	1	i e
-,	应用运维标准规范	2	
1.	应用定义和管理		
2.	应用结构	4	
3.	应用部署	6	
4.	应用监控和告警		
5.	持续集成和发布	8	
=,	基础服务运维标准规范	9	
1.	接入层标准		
2.	DNS 使用规范		
3.	LVS VIP 使用规范	*************************************	t 1 a
4.	A13 假恋化使用规程		
5.	CDN 使用规范	1 概述	2₽
6.	缓存接入规范	1.1. 目的	2₽
7.	DB 接入规范	1.2. 适用范围	24
8.	文件存储接入规范	10/11/07	2.4
9.	ZooKeeper 接入规范	21.7 N N 1 1 7 7 0 1 G	
	Kafka 接入规范	2.1 文件与目录规范	3€
Ξ,	稳定性标准规范	2.1.1 目录部署规范	3€
1.	全链路跟踪系统 (Lurker)	2.1.2 应用部署目录规则	₫34
2.	限流降级系统 (Spirit)		44
3.	开关系统(Switcher)		
4.	容量评估系统(Capacity)		目录命名规范4€
5. 6.	预案系统 (PrePlan)	2.2 基础软件安装规范	44
-	短羽帐颗系统(Orca)安全管控规范	2.2.1 基础软件包管理	5e
四、	女生官拉規犯ACL 策略	222 其理故此有日录	5€
	WAF 相关	2.40.11	
٤.	WAF 41%	11 11/11/ 242411	
		2.3.1 用户部署规范	
		2.3.2 权限规范	64
		2.4 运维脚本规范	6₽
			<u>†</u>
			<u>1</u>
		2.4.3 应用服务开放端口	Ţ8€
		2.5 应用输出日志文件规范	<u>ī</u> 8₽
			58₽



应用配置管理



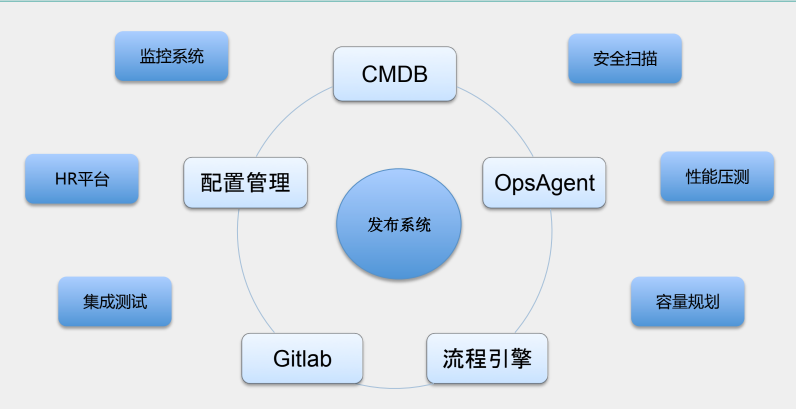
- •人员角色
- •应用类型
- •启停命令
- •软件包信息





运维基础设施

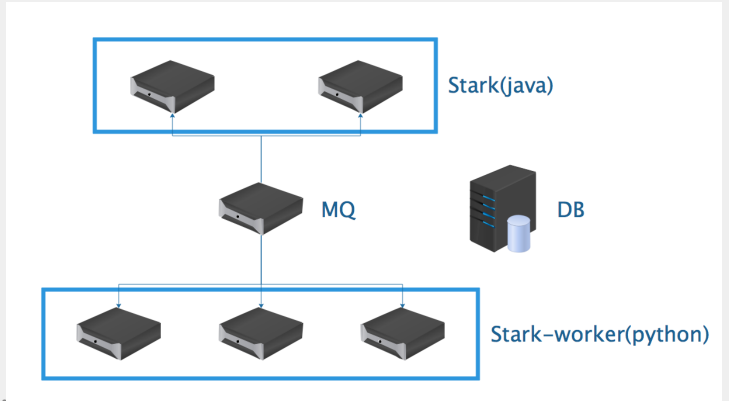






发布系统架构



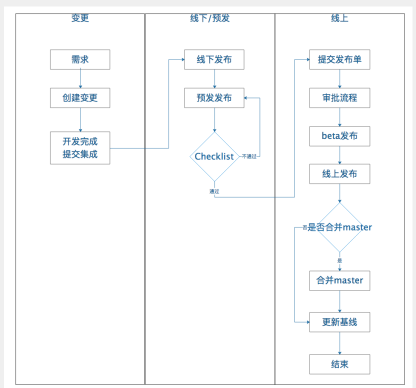


研发流程



.

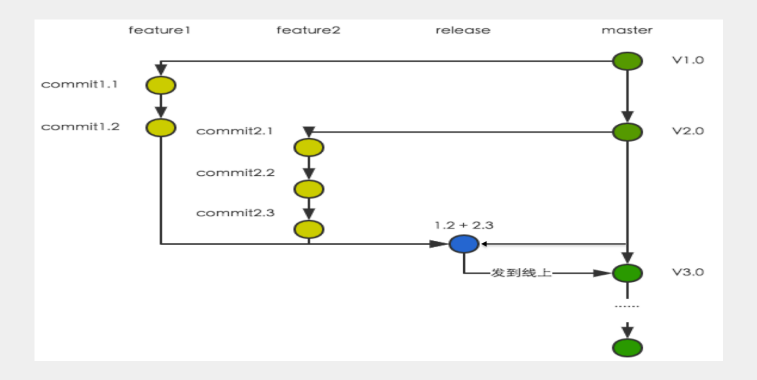






分支管理







新建&导入变更



							新建变更-sta	ark_test	×
							* 变更标题:	请输入变更标题	
							分支名称:	feature v / 请输入分支名称	
							* 变更原因:	请输入变更原因	
用基	础信息 设置	机器信息 基线	配置					ACT AVAILA	
应用名	stark_test		线上版本	49bd108cb61d0a51bf23	e28a1dbbafb4de1ae078		defe othe	ture:新功能增加 ect:缺陷修复 er:除了功能和缺陷目的的代码,文档的修改	
应用类型	JAVA		git地址	mp#/giliab.mogajio.org/	theraidstark_test.git		注:	所有分支的管理都来自master,完成发布会合并入master	
		+ *	「建变更	□ 二方库发	添 & 集成			取消	定
	y Con	dition	Q			'			
全部	V Con								
全部 CRID	变更原因	git分支	创建人	状态	更新时间	操作			
				状态 集成中	更新时间 2017-06-07 11:11:39	操作			



集成&发布



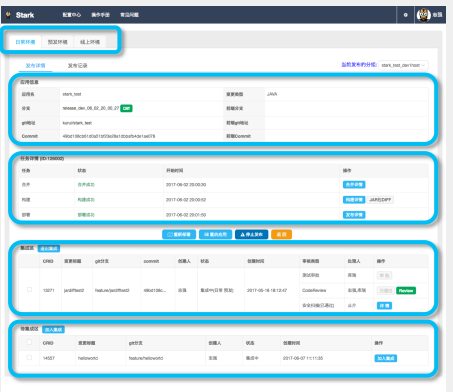
部署环境

发布信息

发布过程

集成区

待集成区







进入线上





•预发部署成功

任务	状态	开始时间	操作
合并	合并成功	2017-06-01 14:46:49	合并详情
构建	构建成功	2017-06-01 14:47:31	构建详情 JAR包DIFF
部署	部署成功	2017-06-01 14:48:34	发布详情

•集成区所有checklist通过

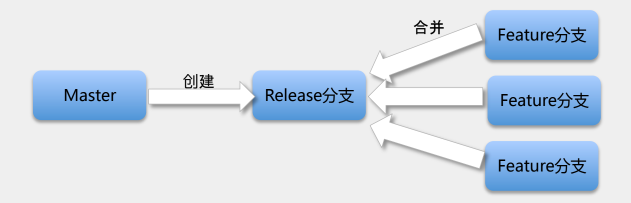
□重新部署	罩 重启应用	▲ 停止发布	加 进入线上	返回	





代码合并





- •冲突解决
- •Release分支更换策略

代码合并



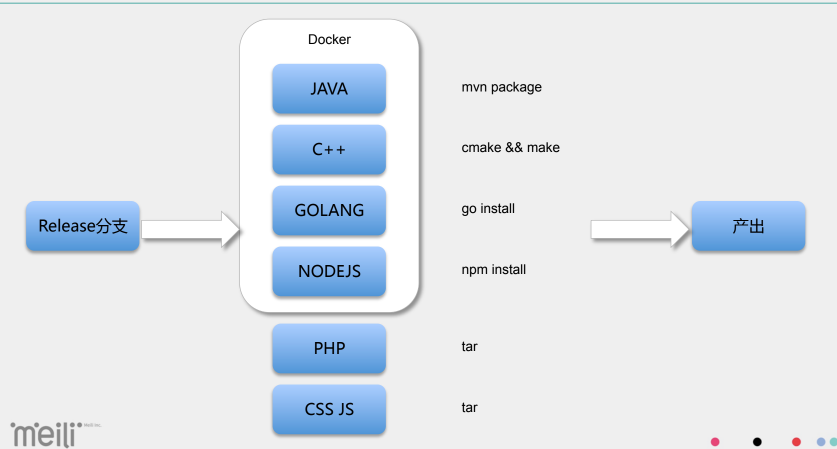


```
[12:37:14] 开始合并
[12:37:14] 查询待合并分支: feature/logQuery_jy, feature/lockItemRule, feature/omsDocumentExpire
工作目录: /home/mapp/working/129911/src
克隆代码: -hoop.//gislab.mogajio.org/act conter/snail.git
Cloning into '.'...
切换分支: release pre 06 08 12 11 22
Switched to a new branch 'release pre 06 08 12 11 22'
Branch release pre 06 08 12 11 22 set up to track remote branch release pre 06 08 12 11 22 from origin.
当前分支: release pre 06 08 12 11 22 , 当前commit: fec7d92e561a4a6414216025d6dd5f4f62184898
工作目录: /home/mapp/working/129911/src
合并分支: origin/feature/logQuery jy
commit: 97a85f197bc2b652dfb0ae9f535943ffd19f8b13
Merge made by the 'recursive' strategy.
.../java/com/mogujie/snail/task/helper/Comb3rdInfoHelper.java | 10 ++++++++
1 file changed, 9 insertions(+), 1 deletion(-)
To http://gitlab.mogujie.org/act-center/snail.git
 fec7d92..alcac97 release pre 06 08 12 11 22 -> release pre 06 08 12 11 22
工作目录: /home/mapp/working/129911/src
合并分支: origin/feature/lockItemRule
commit: e05dcabdfd4d4019c530a285a846324174341799
Already up-to-date.
Everything up-to-date
工作目录: /home/mapp/working/129911/src
合并分支: origin/feature/omsDocumentExpire
commit: 445ce6cc6df2fdfb1852fb45f700a721e14ca4e9
Already up-to-date.
Everything up-to-date
```



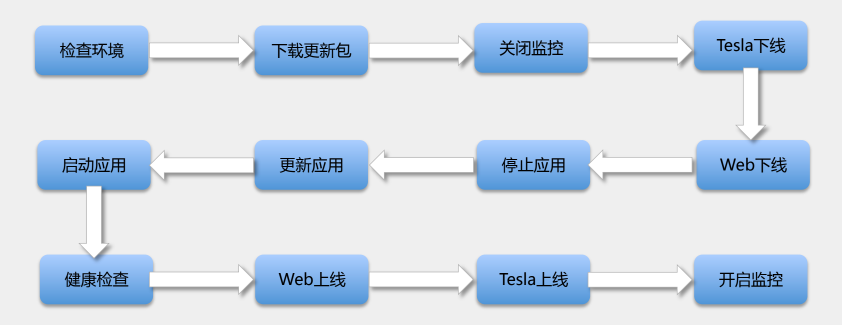
构建





部署











应用名	trade_order_service	应用类型	JAVA	发布人	探花
git库名	trade/trade-service-order	git分支	release_online	commit	df3d34b08d234e8d5986fae8807b5aacaa93b4a9
关联git库名		关联git分支		关联commit	
发布策略	分批发布,不自动开始	发布数量	40	分批数目	8

1批	第2批	第3批	第4批	第5批	第6批	第7批	第8批					
发布	跳过	返回										
	ID	IP	应	ī用分组				Docker	状态 🍸	开始时间	结束时间	操作
	253593	10:17:140:14	tra	trade_order_service_create_paycallbackhost			否	部署成功	2017-05-25 15:09:03	2017-05-25 15:34:34	查看日志快速回滚	
	253596	10:20:110:20	tra	ade_order_ser	vice_create_p	oaycallbackho	ost	否	部署成功	2017-05-25 15:09:03	2017-05-25 15:34:39	查看日志快速回滚
	253592	10.17.145.14	tra	ade_order_ser	vice_tm_quer	yhost		否	部署成功	2017-05-25 15:09:03	2017-05-25 15:34:34	查看日志
	253595	10.02.140.17	- tr	trade_order_service_tm_queryhost			否	部署成功	2017-05-25 15:09:03	2017-05-25 15:34:36	查看日志	
	253594	10.15.100.17	tr	ade_order_ser	vicehost			否	部署成功	2017-05-25 15:09:03	2017-05-25 15:34:56	查看日志 快速回滚









部署





```
========= JAVA DEPLOY - ID 260895 START @ 2017-06-01 19:28:44 =================
[19:28:44] 开始部署(ONLINE)
[19:28:44] 检查部署路径(/home/mapp/darwin center/target): OK
[19:28:44] 更新war包: OK
[19:28:55] 更新war包成功
[19:28:55] 关闭主机监控报警300秒: 成功
[19:28:55] 关闭应用监控报警300秒: 成功
[19:28:56] 准备tesla下线
[19:28:56] tesla健康检查: {"10.17.132.212":{"code":2,"message":"living and online"}}
[19:28:56] tesla下线: {"code":0,"message":"","value":"","ipStatusMap":{},"success":true}
[19:28:56] tesla健康检查: {"10.17.132.212":{"code":1,"message":"living and offline"}}
[19:28:56] tesla下线成功, 休息10秒 ...... OK
[19:29:06] 停止应用: /home/mapp/darwin center/bin/appctl stop
[19:29:13] 停止应用成功
[19:29:13] 启动应用: /home/mapp/darwin center/bin/appctl pubstart
Wait App offline ...
Wait Tomcat Start: ...
Nginx Restart Done.
[19:30:26] 启动应用成功
[19:30:26] 健康检查: /home/mapp/darwin center/bin/preload.sh
/usr/bin/curl http://10.17.132.212:7001/status
Appname ..... [ OK ]
[19:30:26] 健康检查成功
[19:30:26] 准备tesla上线 . OK
[19:30:26] tesla上线: {"code":0,"message":"","value":"","ipStatusMap":{},"success":true}
[19:30:26] tesla健康检查: {"10.17.132.212":{"code":2,"message":"living and online"}}
[19:30:26] tesla上线成功
[19:30:26] 打开主机监控报警: 成功
[19:30:26] 备份war包: OK
[19:30:37] 部署成功
```



健康检查



- •每个应用都有健康检查URL:/status
- •当访问/status时:
 - -检查核心依赖: DB、cache、依赖应用
 - -预热数据
- •执行成功返回"SUCCESS",其余为失败

发布计划&审批



•日常发布: 周一至周四工作时间

@主管 审批

•常规紧急发布: 周五、周末

@研发D 审批

•节假日: 法定节假日、运营商封网等

@研发D 审批

•特殊时期: 大促、集团发布会等期间

@CTO 审批





基线&回滚





应用

基础信息

设置

机器信息

基线

配置

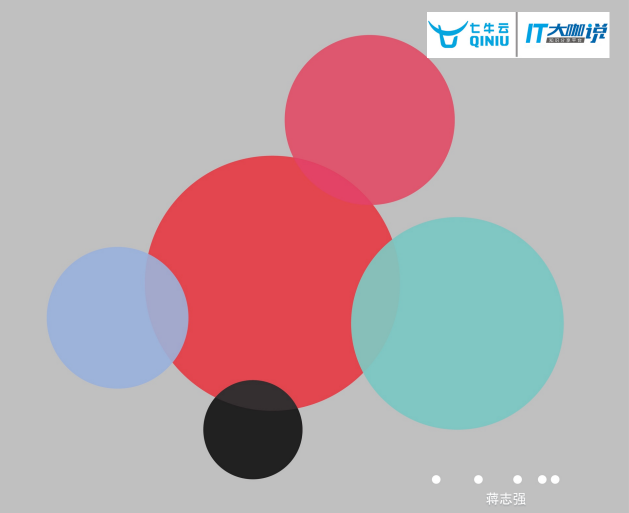
ID	commit	类型	发布人	发布时间	结束时间	版本	备注	操作
121265	df3d34b08d3b4a9	JAVA	探花	2017-05-25 15:56:15	2017-05-25 15:56:15		卖家买家订单查询	回滚
118864	8b79fdbed3e7a04	JAVA	基德	2017-05-24 11:34:17	2017-05-24 11:34:17		1.支付回调压测	回滚
116011	47d6e92cc7ebadc	JAVA	路飞	2017-05-18 18:12:03	2017-05-18 18:12:03		1. 去掉虚拟秒	回滚
114742	cb964eca46998c9	JAVA	九丐	2017-05-17 17:26:09	2017-05-17 17:26:09		1) 开放平台增加	回滚
110364	62df56bd64ff619	JAVA	探花	2017-05-11 15:49:38	2017-05-11 15:49:38		订单计数改造	回滚
104818	1d6d4ad34c1838a	JAVA	夏侯	2017-05-04 18:15:37	2017-05-04 18:15:37		1.交易资源项目	回滚
95591	d81e3523301933b	JAVA	路飞	2017-04-20 15:11:28	2017-04-20 15:11:28		1. 下线废弃接	回滚
91959	f776ed69281b827	JAVA	基德	2017-04-14 11:32:01	2017-04-14 11:32:01		新增拼团业务	回滚







3. 我们的特色

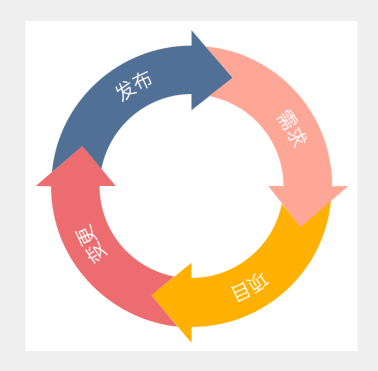




研发流程闭环



- •深度整合发布系统与项目管理系统(PMO)
- •需求、项目可以创建、关联变更
- •变更发布后更新需求、项目状态
- •明确每次发布的目的



多机房、多分组构建



- •同一个应用在不同的机房有不同的配置
- •同一个应用在不同的分组提供的服务有区别



线下&预发多套环境



- •需求多,变更多,部署频繁,测试抱怨环境不稳定
- •大项目希望能独占一套项目环境

日常环境	预发环境	线上环境			
发布详	情 发	布记录		当前发布的分组:	stark_test_devhost ^
应用信息					stark_test_devhost
还们目泌					stark_test_dev1host
应用名	stark_test		变更类型	JAVA	



Jar包检测&Diff



- •Jar包冲突检测
 - -Jar包冲突会导致莫名其妙的问题,难以排查
- •Snapshot包检测
 - -Snapshot版本更新频率高,不可控
- •Jar包版本限制
 - -已经废弃的版本、有bug的版本不能被使用
- •Jar包Diff
 - -查看本次发布版本和基线版本的jar包差异

Jar包检测&Diff



```
[12:15:39] JAR包检测:
[12:15:39] mvn dependency:list文件: http://quomai032058.deployment.mogujie.org/log/129853/mvn dependency DF
[WARNING] 检测到jar包冲突: org.apache.zookeeper:zookeeper, 版本: 3.4.8, 当前使用: 3.4.6
[WARNING] 检测到jar包冲突: org.javassist:javassist, 版本: 3.19.0-GA, 当前使用: 3.16.1-GA
[WARNING] 检测到jar包冲突: org.ow2.asm:asm, 版本: 5.0.3, 当前使用: 4.0
[WARNING] 检测到jar包冲突: com.fasterxml.jackson.core; jackson-core, 版本: 2.7.3, 当前使用: 2.6.3
[WARNING] 检测到jar包冲突: com.moqujie.trade:trade-common-interceptors, 版本: 1.0.0, 当前使用: 1.0.3
[WARNING] 检测到jar包冲突: com.moqujie.trade:trade.base.order.constants, 版本: 1.0.13.22, 当前使用: 1.0.13.24
[WARNING] 检测到jar包冲突: com.fasterxml.jackson.core:jackson-databind, 版本: 2.7.3, 当前使用: 2.6.3
[WARNING] 检测到jar包冲突: com.mogujie.service:trade.service.base, 版本: 1.0.20.0, 当前使用: 1.0.20.4
[WARNING] 检测到jar包冲突: com.fasterxml.jackson.core:jackson-annotations, 版本: 2.7.0, 当前使用: 2.6.0
[12:15:39] 未检测到SNAPSHOT包
[WARNING] 检测到 com.mogujie.security:security-filter, 版本 0.0.4-RELEASE, 版本不符合要求, 需要大于等于 9.9.9, 设
档:http://gitlab.mogujie.org/security/begis/wikis/home, 请在2017-12-31 00:00:00前升级完成, 否则将被禁止发布
[WARNING] 检测到 org.apache.logging.log4j:log4j-core, 版本 2.0-rc1, 版本不符合要求, 需要大于等于 2.8.2, Log4j 2.
00:00:00前升级完成,否则将被禁止发布
[12:15:39] 保存jar包信息: OK
```



Jar包检测&Diff





关闭

1

Jar包Diff

当前发布版本和基线版本的jar包对比,如果基线Version字段都为空,说明基线jar包信息还不存在,线上发布一次后即可

GroupId	ArtifactId	Version	基线Version	备注
org.apache.httpcomponents	httpasyncclient	4.1	4.0	修改
com.mogujie.tesla	tesla-localcache	1.0.6.RELEASE		新增
com.mogujie.tesla	tesla-dal-mq	1.0.6.RELEASE	1.0.6.RELEASE	
sslext	sslext	1.2-0	1.2-0	
commons-discovery	commons-discovery	0.5	0.5	
com.esotericsoftware.reflectasm	reflectasm	1.09	1.09	
ch.qos.logback	logback-core	1.1.2	1.1.2	
com.mogujie.tesla	tesla-core	1.1.7.6	1.1.7.6	











二方库发布





二方库独立发布	发布记录
▼ 发布	
* git地址:	
* 分支名称:	master
Module:	
* 打包命令:	mvn deploy -Dmaven.test.skip
* JDK版本:	JDK7 ×
	*二方库发布目前统一使用JDK7构建
* 描述:	
	提交



稳定性

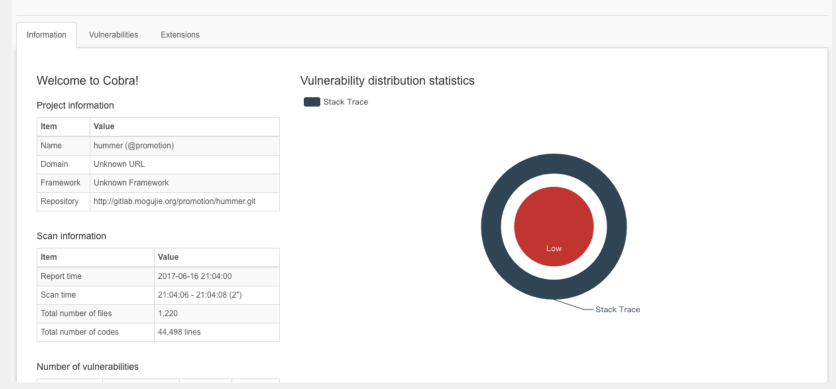


- •前端扫描
 - -对于css_js的发布做前端代码质量检测
- •安全扫描
 - -对java代码做静态安全性分析
- •集成测试
 - -预发环境发布的同时执行单元测试、接口测试
- •性能监控&压测
 - -线上beta发布后对beta机器执行性能压测

稳定性-安全扫描



Cobra HUMMER # 754



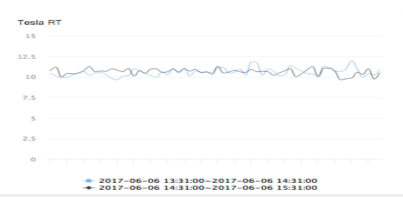


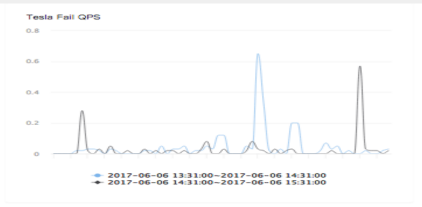
稳定性-性能监控

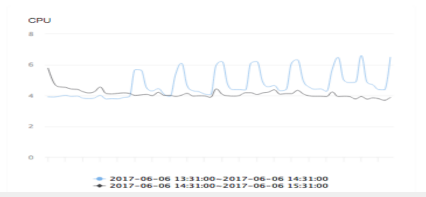






















THANKS!

