

# 京东持续集成的质量之道

成都研究院 吴友强、杨瑾 2015年7月

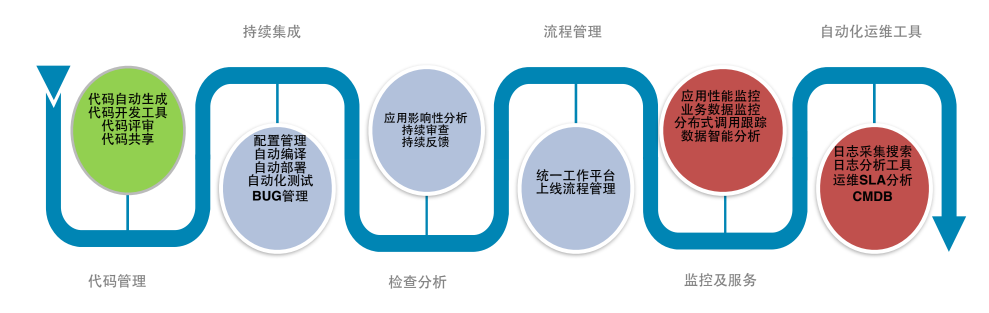


- 一.京东软件质量控制方案
- 二.站在'巨人'的肩上
- 三.测试体系的价值
- 四.京东的质量生态
- 五.如何更好的敏捷



### PMP项目管理平台

启动、规划、执行、监控、收尾



通过一整套基于应用的研发工具,做到从最初的代码管理,到持续集成、应用 检查分析、上线流程相关的管理,到上线后的运维自动化工具,包括监控、日 志等等,提高研发人效,提升应用质量。

# 站在'巨人'的肩上



### ➤如果测试是一朵花



🕐 花期有限,如何才能绽放的更灿烂



# 测试的价值



▶帮助团队在有限的时间内,产出更高质量的产品

1 本是同根生,相煎何太急







✓制定测试环节标准 版本提测约定 测试环境维护 测试包与上线包一致性

. . .





**代码度**量 码质量 代

✓ 持续质量跟踪 持续集成 测试工具

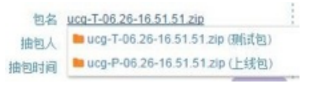
. . .

### 京东的质量生态

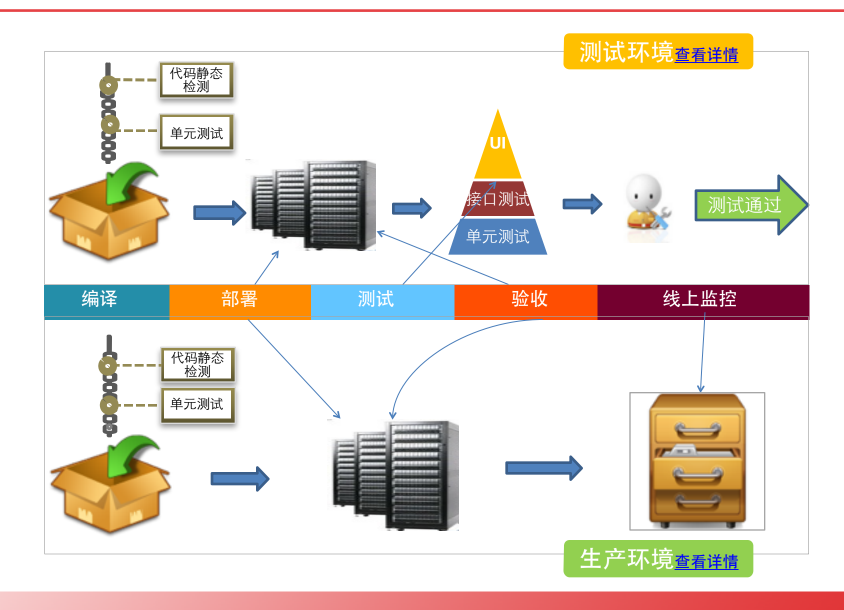


### 京东质量相关工作:

一次编译产出测试包与上线包 从源头保证版本的一致性



- 代码质量控制
- 全方位的自动化测试体系保证 提测冒烟效率
- 全自动上线流程杜绝人工犯错
- 生产环境应用7\*24H监控



# 京东测试环境CI实现





MAVEN ANT

. . .

编译打包

代码检测

Sonar+TQ

自动部署系统 Shell脚本

部署

自动化测试 MATRIX

接口测试 UI自动化 兼容性自动化

...

# 京东测试环境CI拆解-Jenkins看板



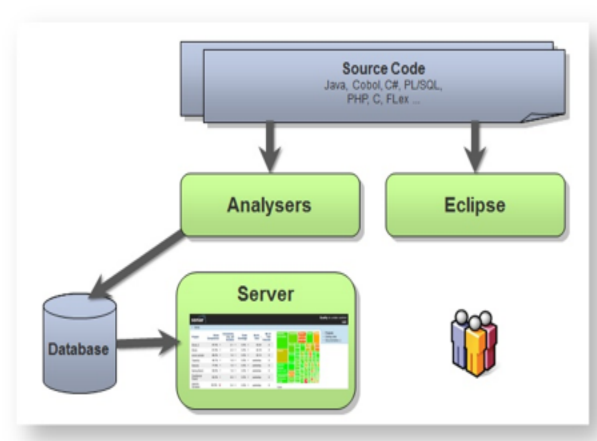
```
JM - Android_Branches
                              #48JM - AnyCall_Man_Branches
                                      JM - OPLog_Trunk
JM - AnyCall_Shop_Branchesn 47s
      JM - PC_Trunk
                                             IM -
  JM - Pushserver_Trunk
   JM-OPLog Branches
                                    JM-TcpPush-Branches
     JM_anycall-trunk
                               #522JM_assist.jd.net_Branches
  JM_assist.jd.net_Trunk
                               #2JM_man.assist.jd.net_Branche
                              #43JM_team.jm.jd.net_Branches
    JM_tcppush-trunk
   JM_vp.jd.net_Branche
                                     JM_vp.jd.net_Trunk
```

看板实现: Jenkins+Build-monitor-plugin.hpi

### 京东测试环境CI拆解-代码度量



### **Total Quality**



代码度量实现: Sonar+TQ plugin



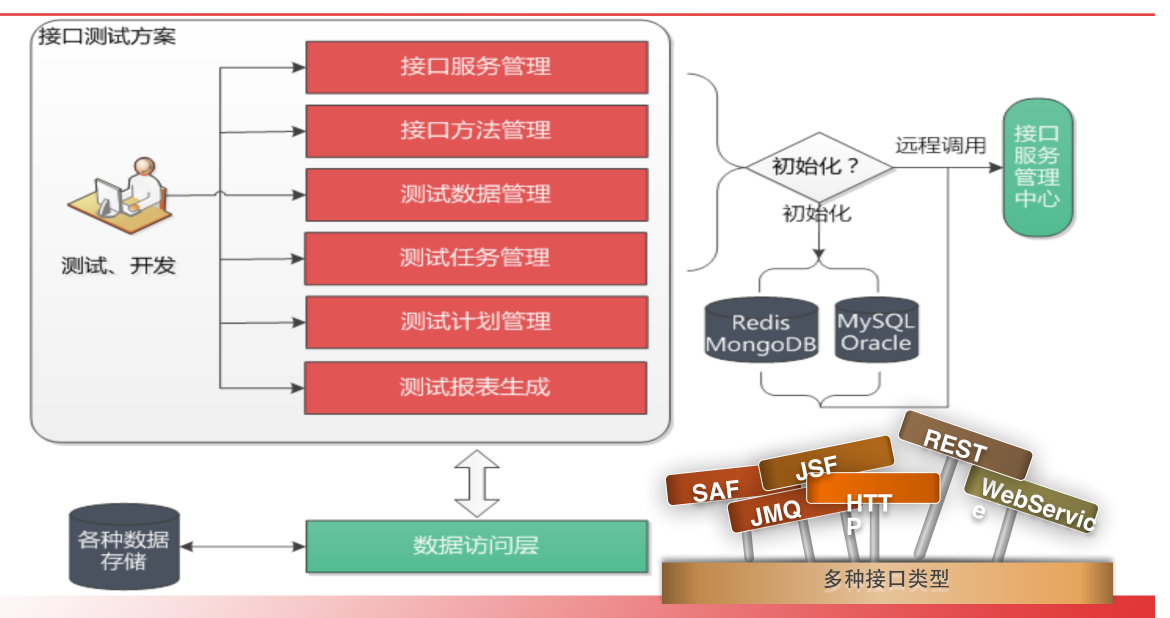
EMBERS-OF	项目3
<b>プJD</b> 版	=1

		Total		Design	Testing	Code
名称	代码行数	Quality	Architecture	Quality	Quality	Quality
forecasting-service-saf	2,438	88.6%	100.0%	98.0%	63.5%	92.8%
RDCFDC-calc	7,490	88.0%	96.9%	96.2%	62.9%	95.8%
obs-scheduler pbs_schedule	795	83.5%	100.0%	98.4%	45.0%	90.5%
pbs-data-hub pbs_data_huk	6,666	82.4%	95.3%	93.9%	49.0%	91.2%
rbs_accessor	3,275	81.8%	86.7%	98.6%	48.5%	93.5%
adjustTicket-web	16,956	80.9%	100.0%	95.0%	32.7%	95.7%
-web Maven Webapp pbs_v	29,954	80.1%	98.5%	95.5%	39.7%	86.7%
pbs-calc pbs_calc	77,754	78.6%	95.1%	96.1%	34.0%	89.1%
OFCPivot-flow	14,287	78.1%	100.0%	98.4%	18.9%	95.0%
newDeploy-Interface	11,819	75.0%	98.3%	94.4%	16.1%	91.2%
vc::procurement::service vc	3,846	74.7%	100.0%	96.6%	8.8%	93.40%
pauseorder [	6,854	74.5%	100.0%	95.6%	12.3%	90.1%
order-number 交易组	232	74.4%	100.0%	98.6%	0.0%	99.0%
atahub-web Maven Webap	4,039	74.2%	100.0%	95.9%	10.0%	91.0%
metadata-api	1,169	73.5%	100.0%	99.0%	0.0%	95.1%
purchase-engine 交易组	2,736	73.5%	100.0%	98.0%	0.0%	95.8%
enter.ept:ordercenter-ept:p	7,861	73.3%	100.0%	98.1%	0.0%	95.2%
vc :: financial :: common	989	73.2%	100.0%	99.2%	0.0%	93.4%
notify-parent 促销库存组	4,915	73.2%	100.0%	96.7%	0.0%	96.1%
.track.site:order-track-site:p	4,495	73.1%	100.0%	98.5%	0.0%	93.7%
yys-ws-mobile 交易组	9,126	73.1%	100.0%	98.5%	0.0%	0.937
sell:phonenumber-center:po	1,298	73.0%	100.0%	99.4%	0.0%	92.5%
bankws-pro 交易组	10,223	73.0%	100.0%	97.8%	0.0%	94.2%
scrapped-common (	27,571	72.8%	97.1%	96.6%	4.3%	93.3%
jd-item 商品组	5,855	72.8%	100.0%	96.7%	0.0%	94.4%
vreturn-common (	62,609	72.7%	98.2%	95.8%	2.6%	94.2%
pos	16,186	72.7%	100.0%	97.4%	0.0%	93.2%
.jd.heron:heron:pom:1.0.0-5	2,734	72.7%	100.0%	97.0%	0.0%	93.7%
athena 网站组	6,429	72.7%	100.0%	96.5%	0.0%	94.4%
trade-success 交易组	2,244	72.6%	100.0%	98.0%	0.0%	92.5%
jd-sp-bmcc 交易组	5,763	72.6%	100.0%	97.6%	0.0%	92.9%
foundation 促销库存组	7,738	72.5%	100.0%	98.4%	0.0%	91.5%
gms-site 商品组	14,975	72.5%	100.0%	96.3%	0.0%	93.6%
jd-sp-finance 交易组	22,391	72.4%	100.0%	98.3%	0.0%	91.2%
stockerp 促销库存组	28,425	72.4%	100.0%	97.5%	0.0%	92.0%

1实践		总体	架构质量	设计质量	测试质量	代码质量
个月	<b>Before</b>	71.30%	97.56%	96.65%	3.37%	87.61%
1 / 1	After	72.25%	98.62%	96.84%	5.79%	87.67%

# 京东测试环境CI拆解-接口测试





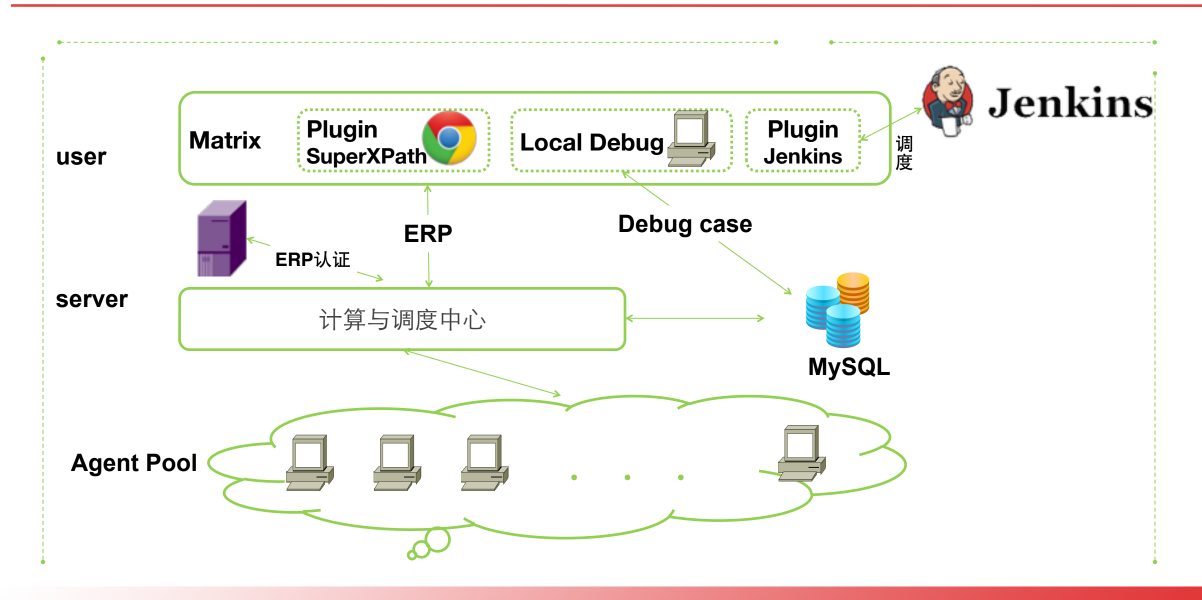
# 京东自动化测试工具拆解-测试平台MATRIX





# 京东测试环境CI拆解-测试平台MATRIX





# 京东自动化测试工具拆解-基础关键字



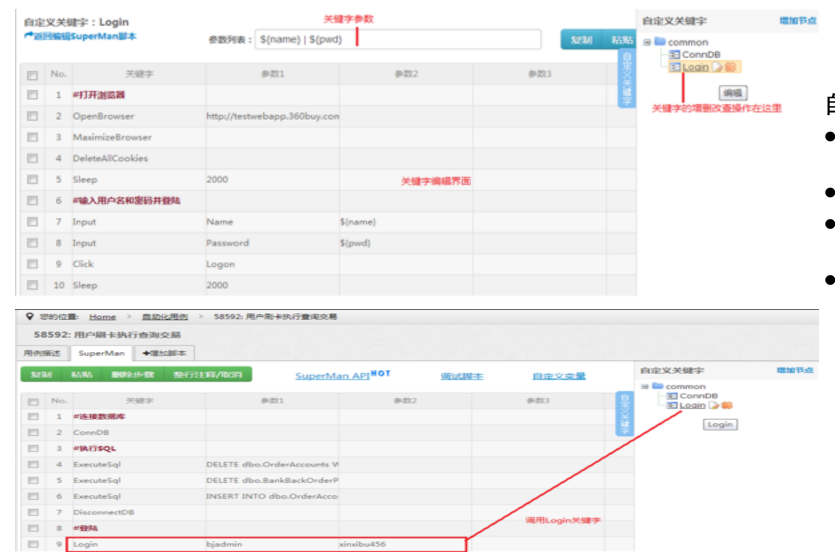
甲例的	藍述	SuperMan +增加脚本		
	19	input	metnograram	( appivo :nuii, pankcode : 11
	20	#点击执行		
	21	Click	//div[@id='invoke2']//input[@	
	22	Sleep	3000	
	23	#数据库验证点1		
	24	GetNumberOfRows	OrderAccounts	Status = 1 AND AmountPaid =\${num1}
	25	AssertEquals	\${num1}	1 Status = 1 AND AmountPaid = 90 AND OrderType
	26	#数据库验证点2		= 1 AND OrderId = '64858213'
	27	GetNumberOfRows	BankBackOrderPaid	BusinessType = 1 AND SubAn\${num2}

#### 基础关键字:

●有基础关键字87个,涉及界面操作和数据库封装,满足日常冒烟测试操作

# 京东自动化测试工具拆解-自定义关键字



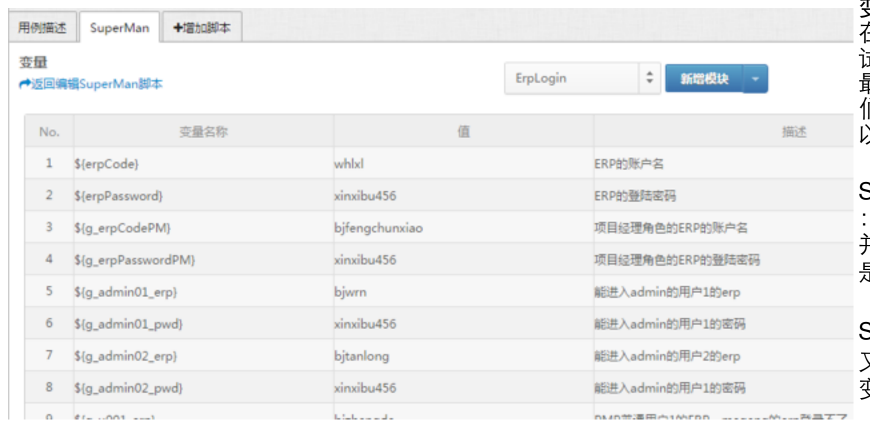


#### 自定义关键字

- 用户可以利用现有的关键字创建 可重用的的自定义关键字;
- 支持传递参数;
- 自定义关键字自身还可以嵌套自 定义关键字;
- 自定义关键字内声明的变量,生 命周期只在该自定义关键字范围 内;

# 京东自动化测试工具拆解-变量





量变

在大多数地方可以被用来当做测试数据;

最常见的是,在测试用例里面它 们被用作自定义关键字的形参, 以及用作基础关键字的参数。

Superman本身有两种类型的变量

:标量和列表

并且他们都有自己的语法,分别

是: \${标量}和@{列表}

Superman变量根据生命周期划分 又有两种类型:全局变量 和 局部 变量

# 京东自动化测试工具拆解-数据管理



#### SuperMan步骤编辑界面:

复制	粘贴	删除步骤	整行注释/取消		自定义变量
No		关键字		参数1	参数2
1	Input		//id='use	rname'	\${username}
2	Input		//id='pas	sword'	\${password}
3	Click		//id='log	in'	
	Click			<b>⊕</b> +	⊕ +
		备注			
据管理	编辑界面金牌会员	留注 見登录	\${u	<b>⊕</b> +	\${password}

数据管理:

用于同一逻辑,多组数据的测试

# 京东自动化测试工具拆解-执行机



执行机就是具备有本地调试以及执行测试任务能力的一台PC。

Matrix提供了一键安装的环境安装程序,安装执行机环境十分方便参考: <a href="http://matrix.jd.com/welcome.action">http://matrix.jd.com/welcome.action</a>

如果要在本机调试用例或者执行构建,需要先部署本机环境。

1. 安装本机环境

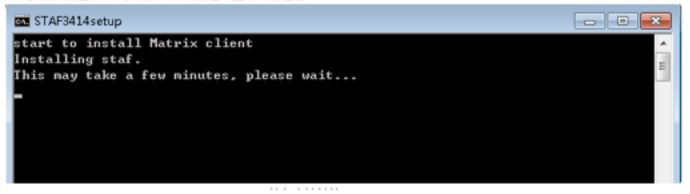
支持操作系统: windows7

安装包下载:(如何确定windows系统是32位还是64位?查看微软官方说明)

32位执行机环境安装包 💟

64位执行机环境安装包区

双击安装环境程序就会执行弹出命令行窗口显示当前进展。



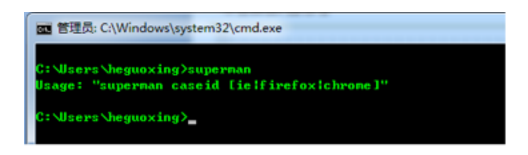
# 京东自动化测试工具拆解-本地Debug



一旦安装了环境安装程序,那么也就具有调试用例调试用例的能力

#### 检查本地环境:

在命令行窗口中,输入superman然后回车,如果如下图所示则表明安装成功。



#### 通过命令行在本地调试指定用例:

只需要知道用例ID(在界面上可以看到)就可以在本机运行该用例了;

在命令行窗口中,调试命令为superman,后面跟用例ID参数;如果要指定浏览器(默认为IE),则在用例ID 后再加上第一个参数,浏览器类型,目前支持的浏览器类型有: ie、firefox、chrome

# 京东自动化测试工具拆解-自动化任务配置界面



任务名称: fcx-用例调试			
浏览器 : 🗷 🦲 IE8 🗷 🗐 🗷 💿			
任务描述:			
配置Host: 请选择Host ▼	□ 查看 通知范围	: 不发送邮件	•
□只在此机器上运行 不勾选此项,Matrix会自动为您选择最合适的机器,	建议不勾选		
□是否定时执行	,		
点我查看配置定时任务规则			
全部superMan脚本	已选择	(6)	
展开树 收起树 全部 💠	排序	用例标题	操作
输入ID、用例标题、或模块名称筛选	1	验证仅填写日报-提交	<b># 1 1</b>
■ PMP(管理员创建)	2	验证日报界面	<b>±±</b> ±
	3	验证日报界面-创建任务	金金量
	4	(修改)验证只填写工	金金基

### 京东自动化测试工具拆解-执行结果与日志详情







# 京东自动化测试工具主要流程





### 自动化测试绕过验证码小方法

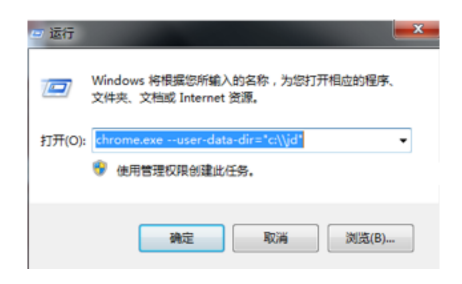


# 保持登录状态(chrome)

如何操作: 在运行中输入

如何验证:登录后,再次通过运行打开指定路径的chrome并访问之前记住的url,即是登录状态

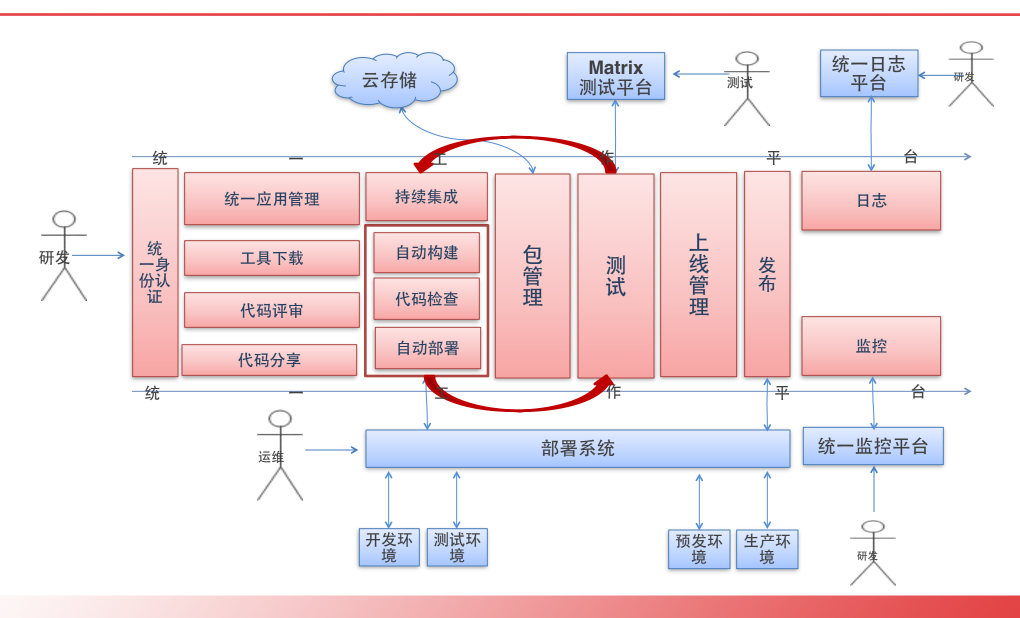
关键点: 勾上自动登录





# 京东生产环境CI实现





# 如何更好的敏捷





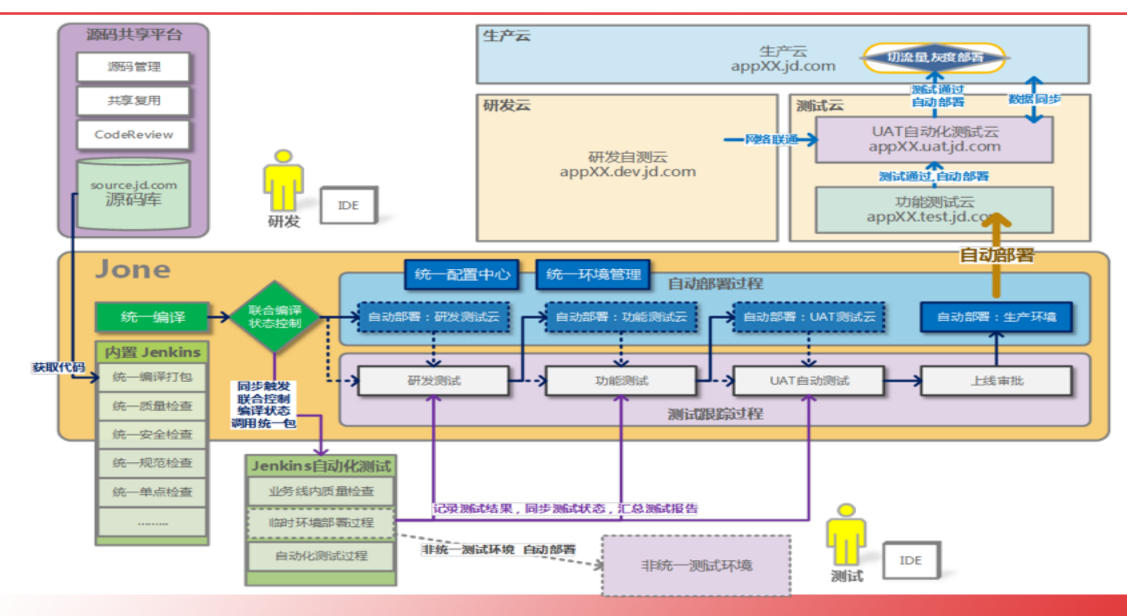
### 坚持

从习惯到文化

敏捷,不是一个人的事 敏捷,是一个团队的文化

### 我们正在做的













# 谢谢