

# JENKINS中创建全局变量并在JOB中使用



唐T唐X

2018.12.24 19:19:25 字数 345 阅读 6,156

在使用Jenkins的过程中经常会遇到这样一种场景，我希望能够自行创建一个全局变量（就像WORKSPACE变量一样），能够在所有的JOB中使用。举个例子，就是我的接口自动化测试有很多的JOB，每个JOB的结果基本上都发送给所有的服务端开发，相当于我要把每个JOB都配置一遍开发们的邮件地址。想象一下，如果有个新的开发入职，我需要把所有的JOB都更新一遍，这工作量相当酸爽。

下面就来看看怎么在Jenkins中自定义全局变量：

**首先，点击“系统管理”**



image.png

**点击“系统设置”**

image.png

在系统设置里找到“全局属性”，里面有“环境变量”选项。环境变量可以任意添加，我们拿里面的LANG变量为例



image.png

新建一个JOB，添加一个文本参数“testVar”，并赋值为我们自定义的环境变量LANG。大家注意，要使用\${LANG}来表示这个变量

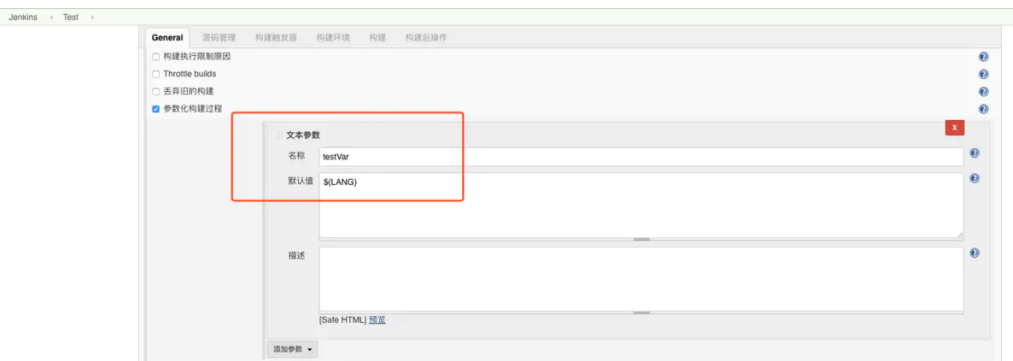


image.png

在执行shell中打印它们

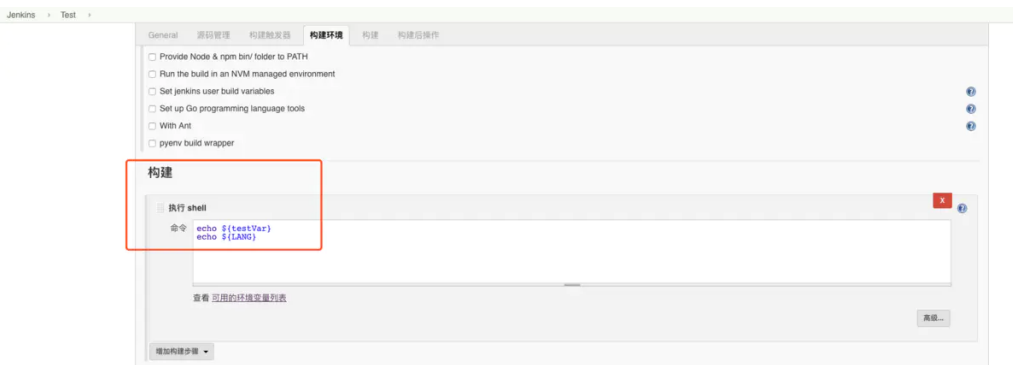


image.png

从控制台日志中可以看到，无论是采用文本参数的方式，还是直接使用变量，都是可以的

 [返回到工程](#)

 [状态集](#)

 [变更记录](#)



## 控制台输出

Started by user [唐雪](#)

image.png

---