田 木料用户 (a22/58)別建, 取后修以ナニ月 U/, ZU23 ア1U1 views by ZU users since 31 Dec ZU22, 4:31 PM

使用jenkins自动化编译打包前,建议先阅读反无雷达自动化编译脚本说明.docx。编译脚本:acur101_ps编译脚本.zip

- 1.本地编译,没有报错后,Git提交代码和编译脚本。
- 2.申请反无雷达jenkins项目权限,请联系周志雄开通。
- 3..登录Jenins网址。 (http://10.240.34.38:8080/view/acur/job/acur101_ps)

输入账号和密码,<mark>账号开头用大写字母A+工号。</mark>



欢迎来到 Jenkins!

A22758	
•••••	
	登录
	✔ 保持登录状态

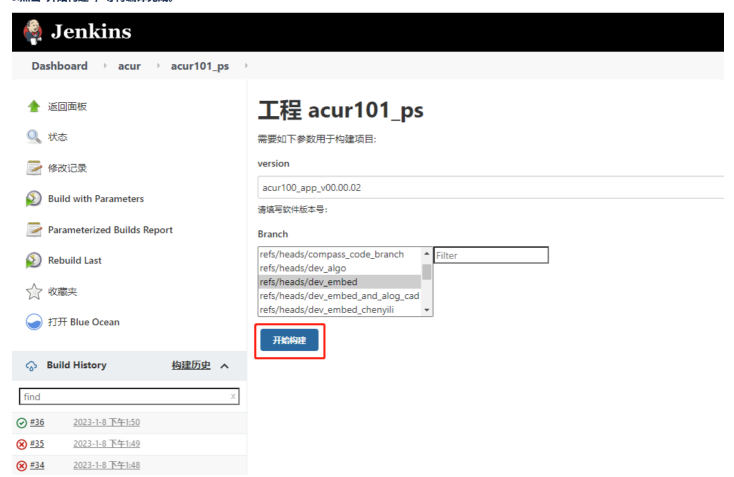
4.点击 Build with Parameters



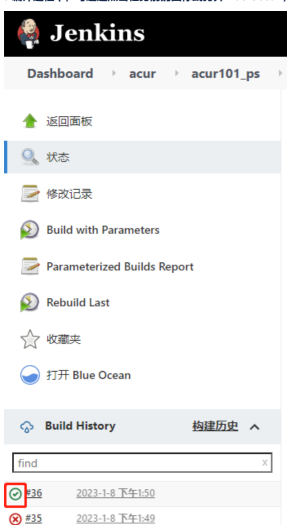
version填写发布的版本号,Branch选择用于发布的分支,可通过Filter快速索引到目标分支。



5.点击"开始构建", 等待编译完成。



6.编译过程中,可通过点击任务前的图标或打开Blue Ocean,查看编译输出日志。



看到下面输出的信息,表示编译成功。

工程 acur101_ps

反无雷达: acur101_ps



相关链接

- 最近一次构建(#36),5 小时 30 分之前
- 最近稳定构建(#36),5 小时 30 分之前
- 最近成功的构建(#36),5 小时 30 分之前
- 最近失败的构建(#35),5 小时 31 分之前
- 最近未成功的构建(#35),5 小时 31 分之前
- 最近完成的构建(#36),5 小时 30 分之前



7..编译完成后,进入ftp://10.240.34.28/acur/acur101_ps,输入FTP账号和密码(账号:DEV,密码:DEV),推荐使用FTP客户端访问。查看编译输出结果。编译完成到FTP刷新出来需要几分钟。

