[**CI持续集成服务器 hudson 使用备忘**](http://www.cnblogs.com/halfacre/archive/2012/07/03/2575109.html)

CI服务器:持续集成服务器，CI Server自动完成软件代码的编译和测试过程。大多数开发人员是通过手工来完成这个工作。有的甚至不做。CI服务器可以根据您设定的频率自动地去完成编 译和测试过程。 CI Server会使您的工作变得容易简单。持续，自动编译过程帮助软件开发团队减少项目风险，提高工作效率和软件产品质量。

Hudson homepage:  http://hudson-ci.org/

 从这个地址下载下hudson 的war包,hudson是一个web应用.其中自带一个轻量级web服务器 可以直接执行,在当前目录下运行java -jar hudson.war 启动起来之后在浏览器输入

http://localhost:8080/hudson就会进入hudson的主页面.也可以把war放入其他servlet2.4的服务器当中然后运行服务器,使用配置的端口去方位/hudson 项目.

 项目运行起来之后就是配置服务器的一些属性,可以让服务器运行起来.为我们工作,

首先进入系统管理→系统配置,配置一些全局的属性.

1.jdk 去掉自动安装,给jdk一个名字,一个jdk的根目录.

2.ant 如果用的话跟jdk一样配置,我用的是maven3  so 我只配置了maven.

3.配置svn 选择版本,选择更新策略.

4.邮件通知,没有用,大概就跟配置foxmail一样.配置一个smtp.然后就可以sendmail了...

ok 这就配置好了,可以新建项目了.back homepage......新建任务...