

# 目录

## [简介](#)

### [如何更换基于Postgres的信息库听的端口？](#)

## 简介

本文描述如何更换基于Postgres的信息库听的端口。

## 如何更换基于Postgres的信息库听的端口？

在思科信息服务器(CIS) v7.0中和以后， CIS每个实例部署Postgres其自己的本地专用的实例担当信息库平台。在排列如被看到此处的案件中，当您希望更改CIS侦听的端口范围时，您也许也要更换信息库端口(您的基础HTTP + 8)保持它包括里面：

- HTTP根据端口+1 = JDBC、ODBC和ADO.NET
- HTTP基础端口+2 = HTTP SSL
- HTTP根据端口+3 = JDBC、ODBC和ADO.NET SSL
- HTTP基础端口+4 =保留
- HTTP基础端口+5 =保留
- HTTP基础端口+6 =箴言报
- HTTP根据端口+7 =活动团星/JGroups
- HTTP基础端口+8 = **信息库默认**
- HTTP基础端口+9 = Monitor(reserved)

它没有要求为了信息库端口能总是(您的基础HTTP + 8)，但是您也许希望组织原因的此安排。

当您选择在工作室配置用户界面时的一个新的基本HTTP端口信息库端口没获得重置。信息库端口不是可配置在工作室配置用户界面。然而，您能手工编辑/conf/server/server\_values.xml文件。寻找此对套在.xml文件的标记：

例如，如果重新了配置此服务器基本端口从9410的到9400，然后您也许也要更换从9418的信息库端口到9408 (提供此端口是可用的为在此主机的使用)。如在前一个示例中看到编辑标记的端口。这做CIS连接到Postgres对此是端口9408。

现在您在端口9408需要做Postgres也是侦听。如在此示例中看到编辑\信息库\数据\postgresql.conf并且修改端口：

```
port= 9418 # (更改要求重新启动)
```

两个Postgres和CIS重新启动要求为了此能生效。