目录

[OBD Webadmin部署指南 1](#_Toc425800337)

[1.  概述 1](#_Toc425800338)

[1.1 目的 1](#_Toc425800339)

[1.2 适用范围 1](#_Toc425800340)

[2. 运行环境 1](#_Toc425800341)

[2.1 安装JDK 1](#_Toc425800342)

[2.2 安装Tomcat 1](#_Toc425800343)

[3. 部署系统 2](#_Toc425800344)

[3.1 文件结构 2](#_Toc425800345)

[3.2 配置参数 2](#_Toc425800346)

# OBD Web Admin部署指南

## 1.  概述

### 1.1 目的

本文档介绍OBD Web Admin系统的安装部署流程。

### 1.2 适用范围

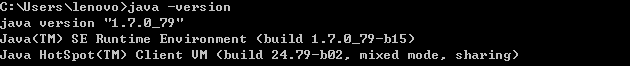
适用于公车管理通信系统实施部署人员。

## 2. 运行环境

### 2.1 安装JDK

安装JDK1.7，并且设置环境变化JAVA\_HOME到JDK安装路径，并且添加JDK1.7的bin目录到环境变量

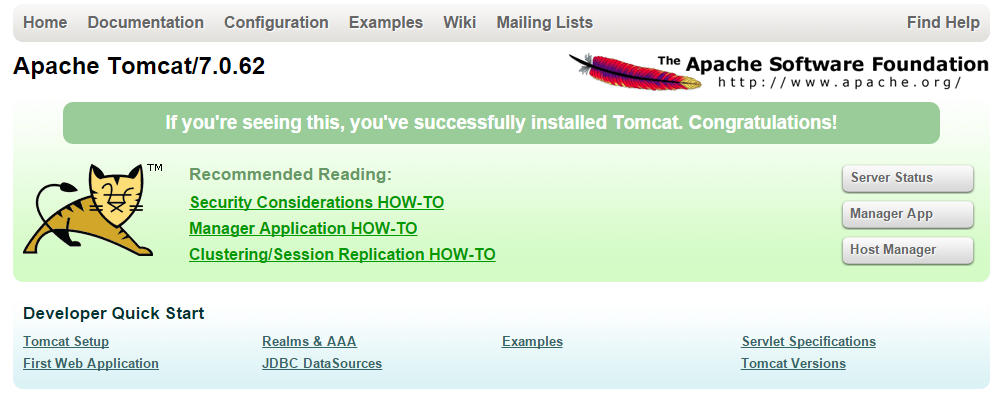
**测试** 在命令行运行 java –version



### 2.2 安装Tomcat

安装Tomcat服务器（版本v7.0），配置默认端口8080 即可。

**测试** 通过浏览器输入<http://localhost:8080>，显示Tomcat欢迎页面，说明配置成功

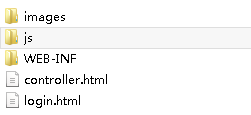


## 3. 部署系统

### 3.1 文件结构

打包整个项目成obdweb.war文件拷贝到Tomcat\webapps\obdweb.war目录下





**测试：**重启Tomcat服务器，通过浏览器访问<http://localhost:8080>/obdweb/login.html

### 3.2 配置参数

编辑\resources\META-INF\spring\ config.properties文件配置参数。

1. **host**

Redis 服务器地址

cache.redis.host=220.178.67.250

1. **port**

Redis 服务器端口

cache.redis.port=6379

1. **password**

Redis 服务器口令

cache.redis.password=wtkjgcgl

1. **maxActive**

Redis 服务器最大连接数

cache.redis.maxActive=200

1. **maxIdle**

Redis 服务器最大空闲连接数

cache.redis.maxIdle=20

1. **maxWait**

最长等待时间（毫秒）

cache.redis.maxWait=10000

1. **testOnBorrow**

在borrow一个jedis实例时，是否提前进行validate操作；如果为true，则得到的jedis实例均是可用的

cache.redis.testOnBorrow=true

1. **testWhileIdle**

如果为true，表示有一个idle object evitor线程对idle object进行扫描，如果validate失败，此object会被从pool中drop掉；这一项只有在timeBetweenEvictionRunsMillis大于0时才有意义。

cache.redis.testWhileIdle=false

1. **minIdleTime**

最短空闲时间间隔（毫秒）

cache.redis.minIdleTime=10000