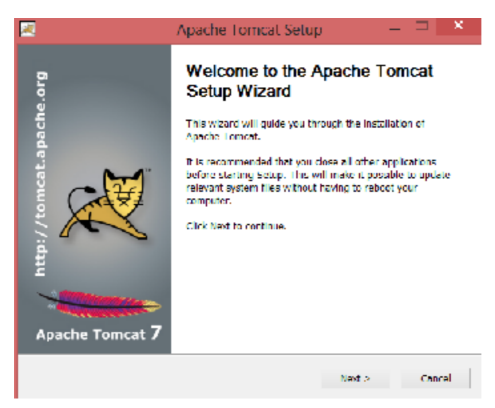
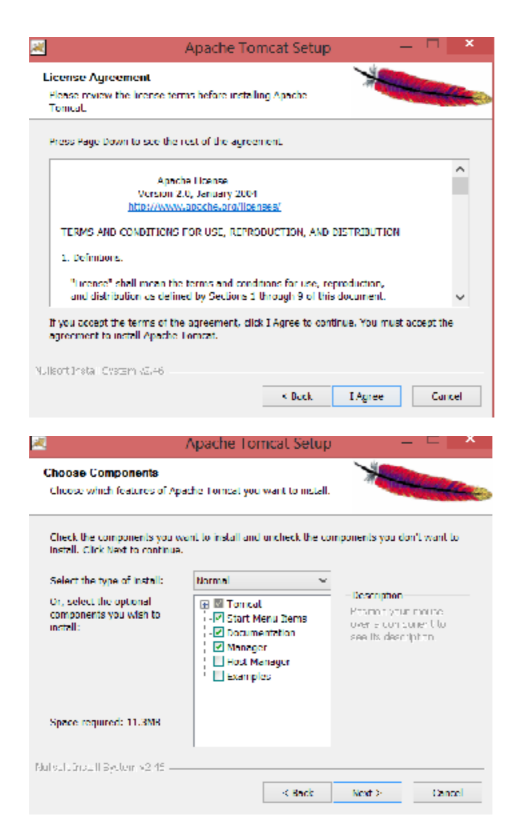
目录

| 安装Tomcat | 1 |
|--------------|---|
| 开启和关闭Tomcat | 5 |
| 法1: | F |
| 法2 | |
| 访问Tomcat管理平台 | |
| | |
| Tomcat日志 | 7 |

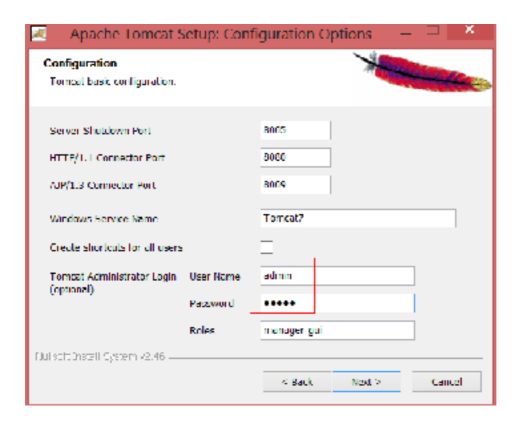
安装Tomcat

若要在生产环境中的Windows机器搭建Tomcat服务器,通常会选择这种方式,即让tomcat 作为Windows的服务来运行。

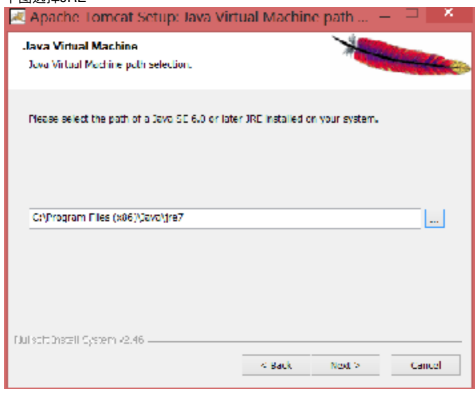




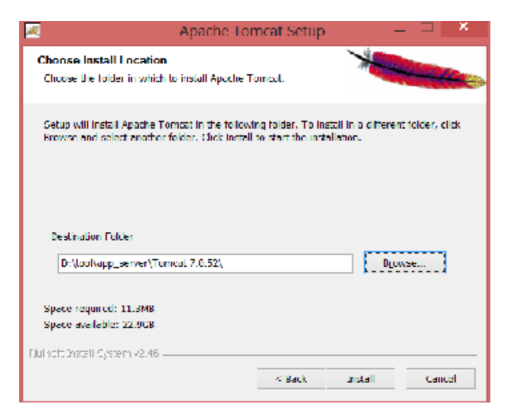
下图需输入访问管理平台的用户名和密码

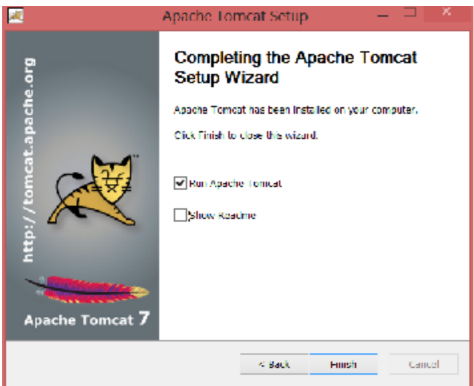


下图选择JRE



下图选择安装路径



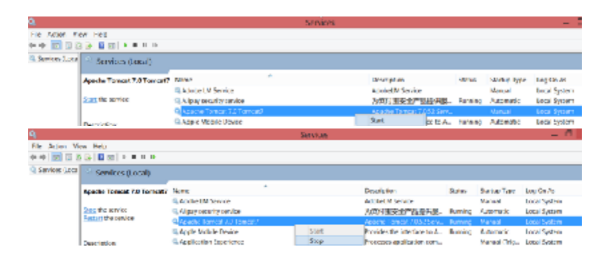


如下图,打开服务面板,Tomcat在运行

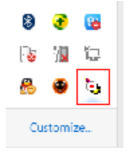


开启和关闭Tomcat

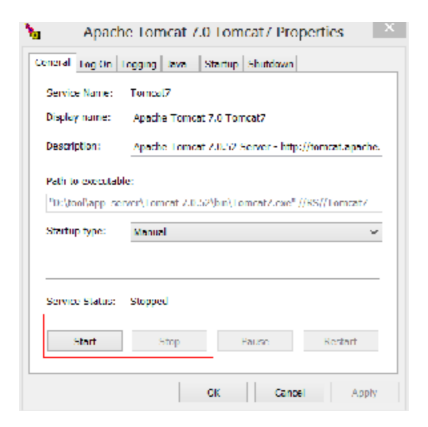
法1:



法2



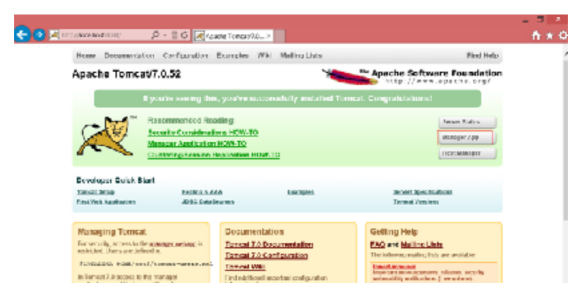
点击右下角图标(或直接运行安装目录的bin下的tomcat7w.exe)



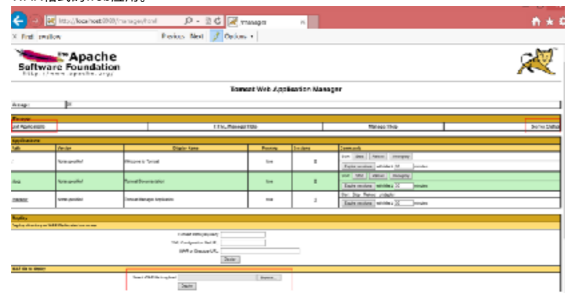
访问Tomcat管理平台

访问tomcat服务器首页http://localhost:8080/

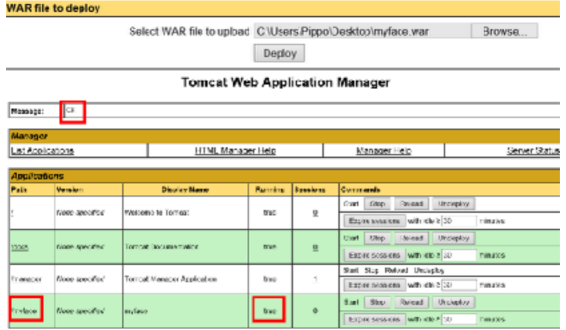
点击下图Manager App,即可进入管理平台,可以进行web应用的管理(部署deploy、启动start、停止stop、重载reload、卸载undelopy等),也可以监视tomcat服务器的状态,如内存消耗等。(注:此时无需像tomcat"解压缩"版那样,在\conf\tomcat-users.xml中,手动配置manager-gui角色的用户和密码,因为已在安装时配好了)



下图是管理平台界面,1"list applications"可查看当前tomcat服务器内所有应用(application)。2"server status"可查看当前服务器状态。3"WAR file to deploy"可部署WAR格式的web应用。



如下图,部署web应用,点击Browse,选择待部署war文件,然后点击Deploy,若看到Message=ok和Running=true,则说明部署成功。若war包改动,可不用关闭服务器,点击redeploy。



Tomcat日志

在\log目录内

下图红框内日志分别存放System.out和System.err信息(JVM output streams)。

```
Di\topl\app_server\Tomest 7.0.52\log:
tomcat-7.0.47
                     Name
tomcat 7.0.52
                      catalina.2014-03-30.log
tomoat 7.0.52 src.
                        commons-daemon.2014-03-30.log
                        Iomcal /-xlderr.2014-03-30.log
-7.1.0.1 mal
                        tomcat7_stdout.2014_03_30.log =
7.1.1.Final
                       localhost access log.2014-03-30.txt
8.0.0.Alpha1 SNAF
                        manager.2014-03-30.log
-web-7.0.2.Final
                        hoxl-manager.2014-03-30.log
0-6.2
                      localhost.2014 03 30.log
ip 6.2 arc
                      service-install.log
7.0.52
如下例,程序:
🖹 imura, jep 🛭
 14
  15
               <input type="submit" value="Submit"> <input type="re</pre>
 16
                   value="Reset">
 17
          </form>
 18
 8199
          <%
 20
          System.out.println("Let us play with tomcat.");
          String userName = request.getParameter("userName");
              if (userName ! null && userName.length() > 0) {
                   byte[] bytes - userName.getBytes("ISO 8859 1");
日志:
   tomcat7-stdout.2014-03-30.log ×
 0,...,10,...,10,...,20, 30 40 50 ,...,60,
1 2014-03-30 18:22:25 Commons Daemon procrum stdout initialized
 2 Let us play with tempat.
程序:
 🖹 risami, jep 👀
 🎇 1 k‰page import="java.sql.SQLException" %>
   2 <%page errorPage="error.jsp" pageEncoding="UTF-8"%>
   y= <%
          throw new SQLLxception("MySQL数据库库接他出满!");
   4
🖹 zlaomi, jep 🧗 erryntjet 🕸
   4 ktitle> rror</title>
   5 k/head>
   6# <body>
   / king sec "images/error.jpg" width "1698px">
              System.err.println(exception);
   9
日志:
```