1、第一步首先下载isapi\_redirect.dll 文件，目前最新版本为1.2.31，下载地址为：<http://archive.apache.org/dist/tomcat/tomcat-connectors/jk/binaries/> 注 意下载的版本与你的OS关系，我的服务器是使用的WIN 2003 32位版本。所以应该下载win32版本。将下载下来的isapi\_redirect-1.2.31.dll放在tomcat7根目录下的jakarta目录中，当然你也可以 随意的放在其它目录。

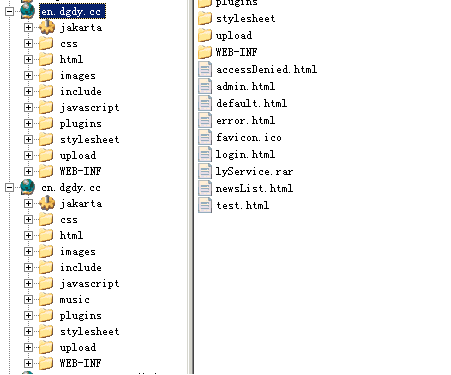
2、 在jakarta目录下同时建立三个文件：install.reg、uriworkermap.properties、workers.properties，千万别在这三个文件 中的配置没有完全对 的情况下就导入install.reg这个文件到注册表中。

|  |
| --- |
| **Install.reg 文件内容：**  [view plain](http://blog.csdn.net/maoweiwer/article/details/6954435)   1. Windows Registry Editor Version 5.00 2. [-HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\Apache Software Foundation\Jakarta Isapi Redirector\1.0] 3. [HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\Apache Software Foundation\Jakarta Isapi Redirector\1.0] 4. "extension\_uri"="/jakarta/isapi\_redirect-1.2.31.dll" 5. "log\_file"="D:\\usr\\local\\lyService\\tomcat\\tomcat7\\jakarta\\logs\\isapi.log" 6. "log\_level"="error" 7. "worker\_file"="D:\\usr\\local\\lyService\\tomcat\\tomcat7\\jakarta\\workers.properties" 8. "worker\_mount\_file"="D:\\usr\\local\\lyService\\tomcat\\tomcat7\\jakarta\\uriworkermap.properties" |

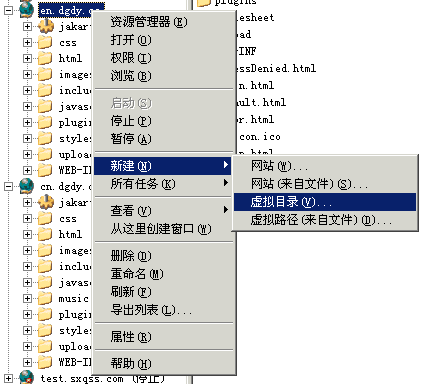
|  |
| --- |
| **uriworkermap.properties文件内容**  [view plain](http://blog.csdn.net/maoweiwer/article/details/6954435)   1. #所有请求后缀为ejf的URI都拦截转发给对应的后端JAVA服务器来处理 2. /en.dgdy.cc/\*.ejf=worker1 3. /cn.dgdy.cc/\*.ejf=worker2 |

|  |
| --- |
| **workers.properties文件内容**  [view plain](http://blog.csdn.net/maoweiwer/article/details/6954435)   1. #你的JDK安装目录 2. workers.java\_home=D:\usr\local\lyService\java\jdk1.6.0\_26 3. ps=\ 4. worker.list=worker1,worker2 5. #tomcat6 ajp13工作端口,tomcat此端口默认为8009，由于我这里需要配置两 个#TOMCAT所以tomcat6的ajp13端口我修改为了8008，tomcat7对应的ajp13端口我修#改为了 8010 6. worker.worker1.port=8008 7. #Tomcat服务器的地址 8. worker.worker1.host=localhost 9. #类型 10. worker.worker1.type=ajp13 11. #负载平衡因数 12. worker.worker1.lbfactor=1 14. #tomcat7的ajp13工作端口 15. worker.worker2.port=8010 16. worker.worker2.host=localhost 17. worker.worker2.type=ajp13 18. worker.worker2.lbfactor=1 |

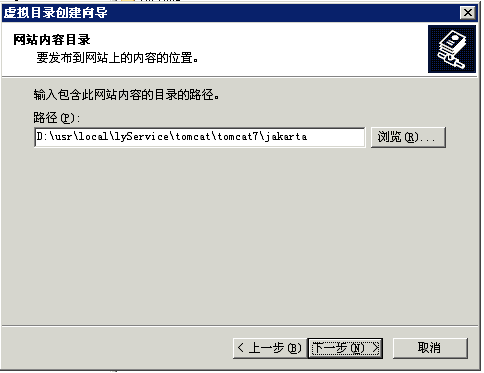
3、到这里，针对Tomcat的配置处理就配置完了，接下来就是 需要在IIS中进行配置，首先在IIS中建立对应的两个WEB站点，对应的目录也应 该指向到与你tomcat配置虚拟主机所指向的 同一个文件夹下。这里在IIS中的建立WEB站点与建立其它站点完 全没有区别。

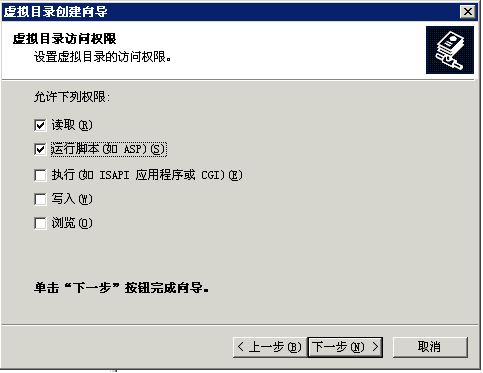


4、接下来就是比较重要的配置了，分别为这两个站点建立一个虚拟目录<jakarta>。注意此虚拟目录的路 径一定要为tomcat7\jakarta这个目录，并且在此目录下一定要有最前面我们配置的三个配置文件及那个dll文件

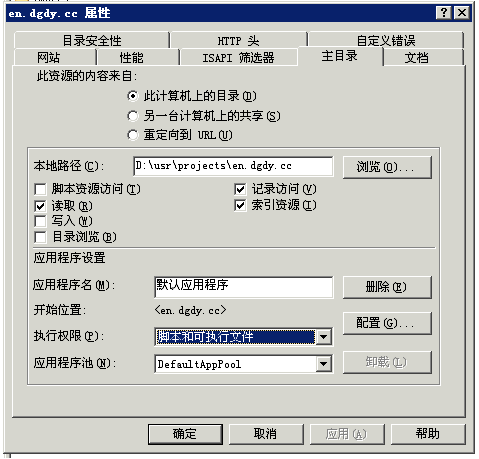




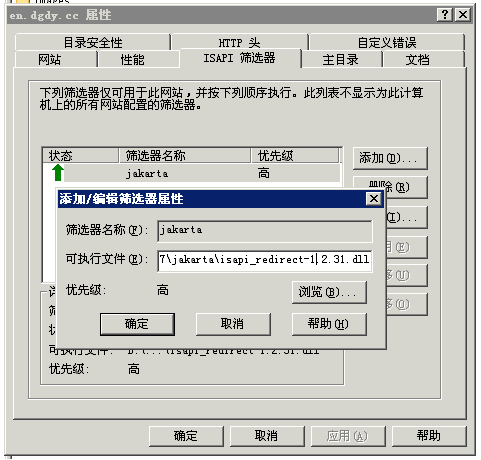




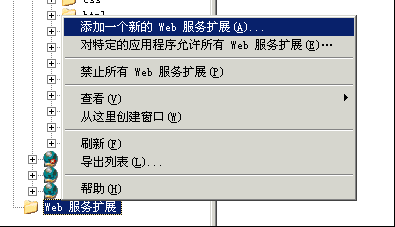
5、在IIS en.dgdy.cc站点上右键--->属性--->主目录，将执行权限设置为脚本 和可执行文件。



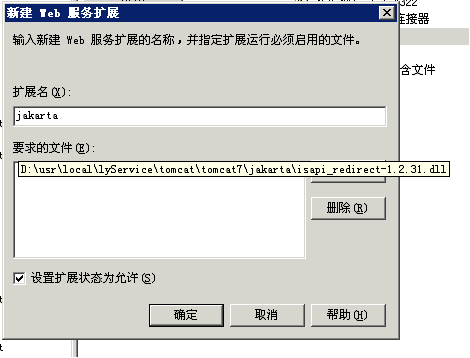
  再点击ISAPI筛选器打开如下窗口并进行配置，一定要注意可执行文件的引用位置一定要与上面的虚拟目录及注册表文件 中配置的目录一致， 切记切记。



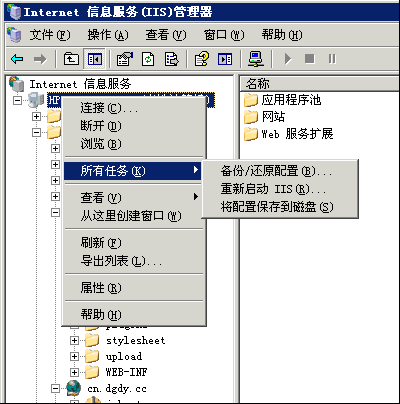
6、添加一个新的WEB服务扩展



这里的扩展名不能随便乱改，要求的文件也一定要是对应目录下的那个dll文件，同时一定要把下 面的“设置扩展状态为允许”勾上。切记切记。



7、好了，针对en.dgdy.cc 站点在IIS中的配置就完成了，同上步 骤，把cn.dgdy.cc在IIS中的配置也配置上，并且把install.reg这个注册表文件导入到注册表中。这点千万 也别忘了，如果配置完 后再次分别打开这两个站点的属性面板切换到ISAPI筛选器选项卡面板中如果看到的都是绿色向上箭头则表示配置无误，反之如果是 红色，则配置有问题 或需要重启IIS服务器。如下图所示。



  8、最后，如果都变成了绿色向上箭头，那么我们就来验证一下吧，如访问<http://cn.dgdy.cc/html/callme.html?act=contact>这个页面 如果页面中 的留言验证码能出来，则表明配 置成功。

        最后的话：如果照着以上配置你 确保一针一线都没有配错，但访问对应的动态页面还是不能转发给后端JAVA服务器来处理，则我能 想的有可能你存在以下几点错误之一。

       a)、 服务器OS是64位，但你下载的是32位的dll类库文件,反之。。。。。。

       b)、 测试一下直接加上端口号连接你的tomcat服务器看是否能正常访问

       c)、 导入install.reg文件过早并且文件中的JDK或dll类库文件目录没有设置 对

       d)、RP问题。。。。。。