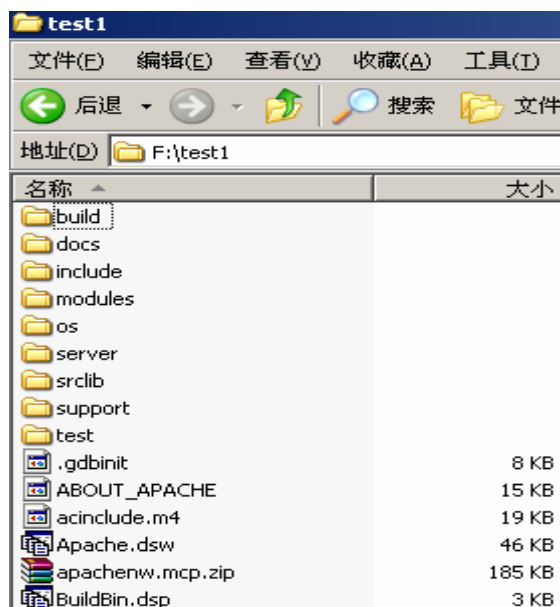


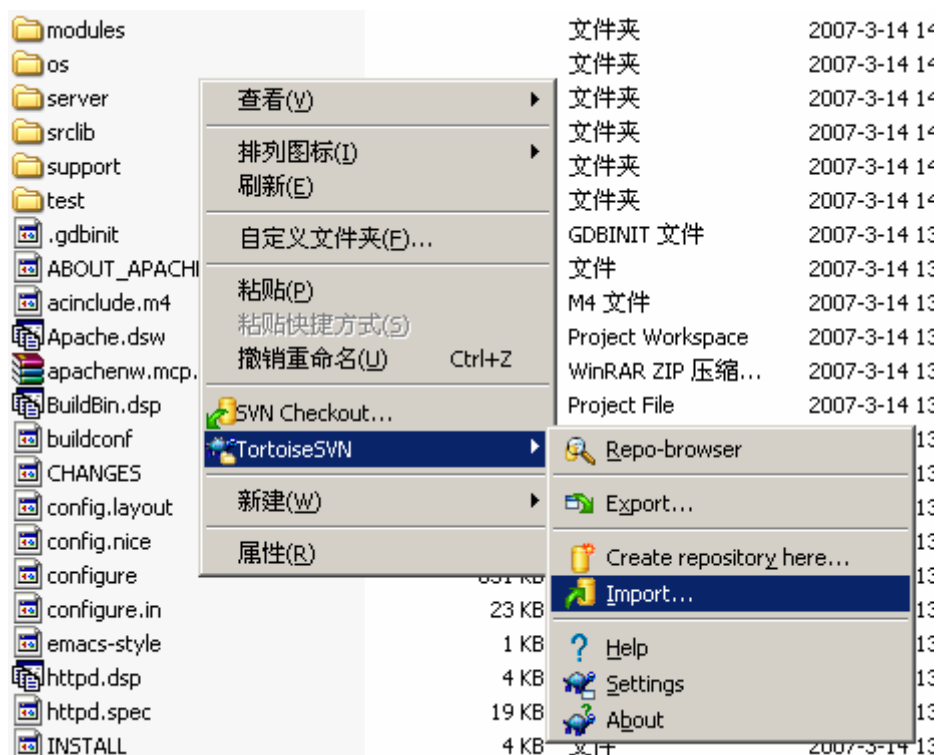
Subversion 客户端 TortoiseSVN 简单使用指南

1. 导入项目

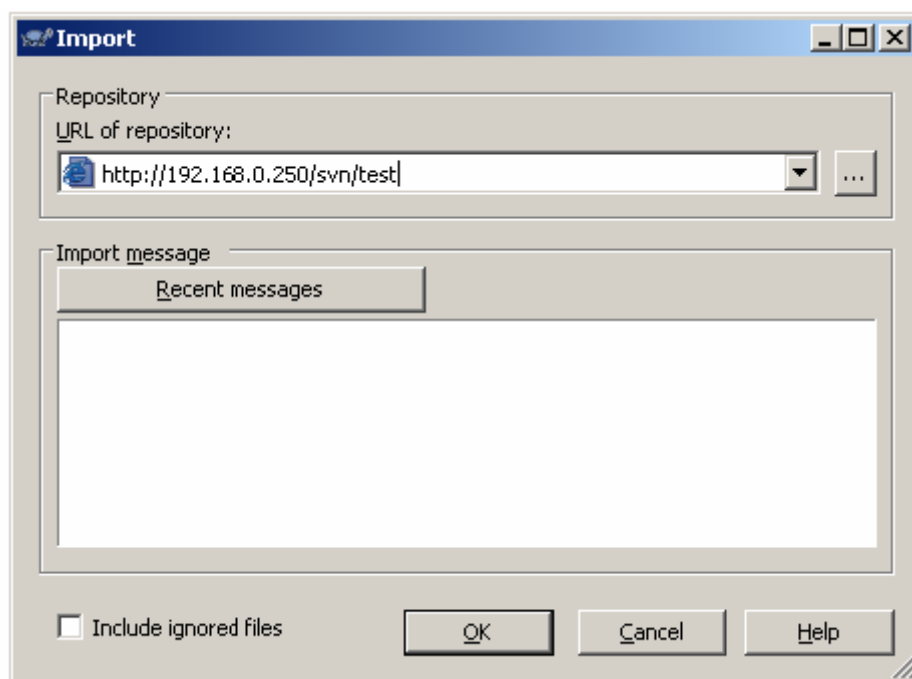
进入到项目目录：



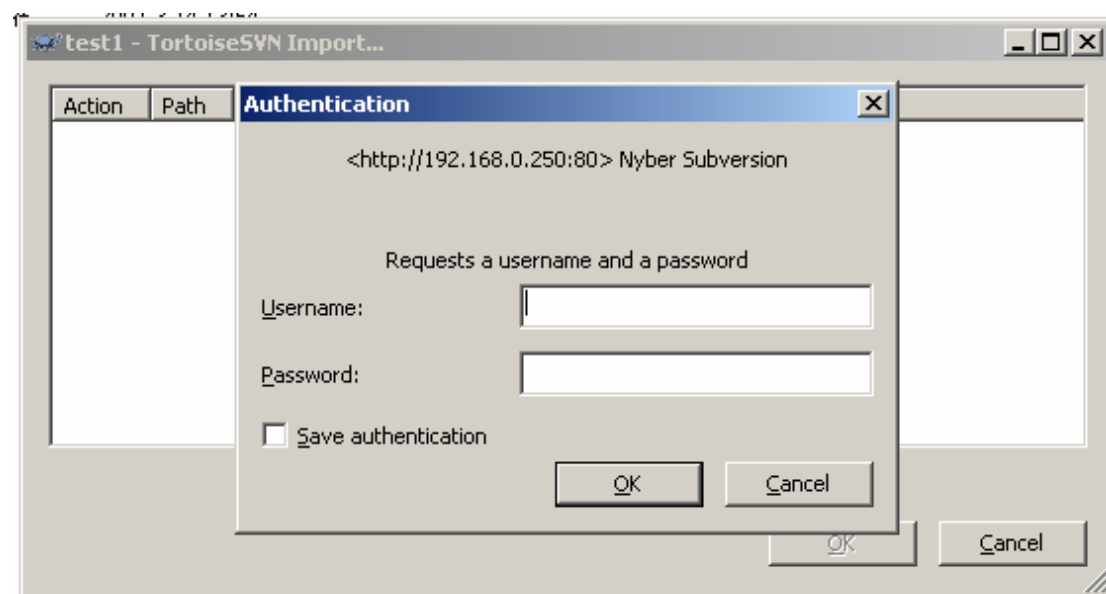
使用 Import 命令：



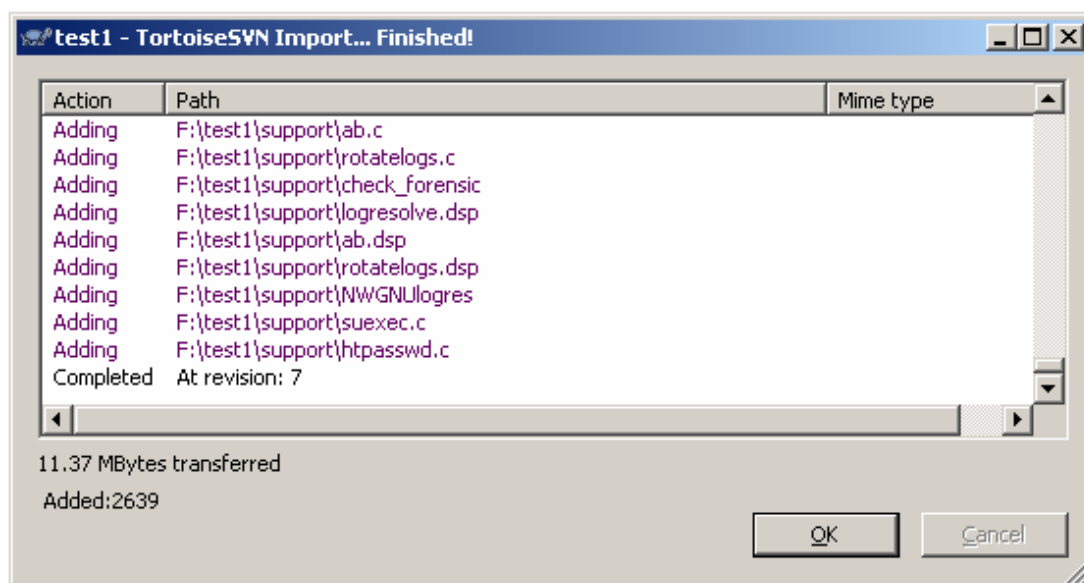
输入要导入的远程服务器地址：



远程服务器验证：



项目导入完成:

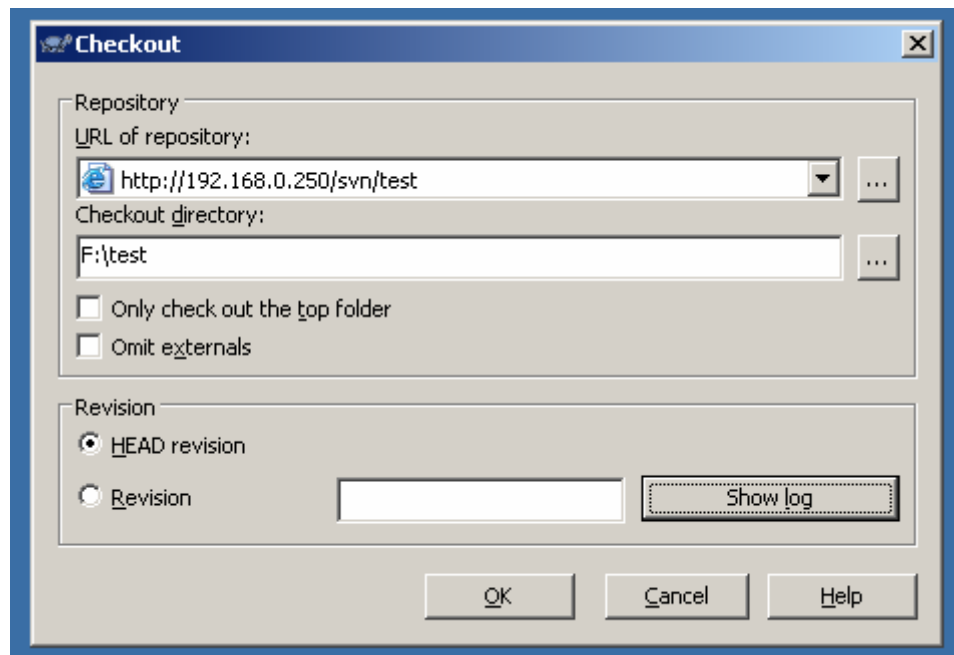


2. 下载项目

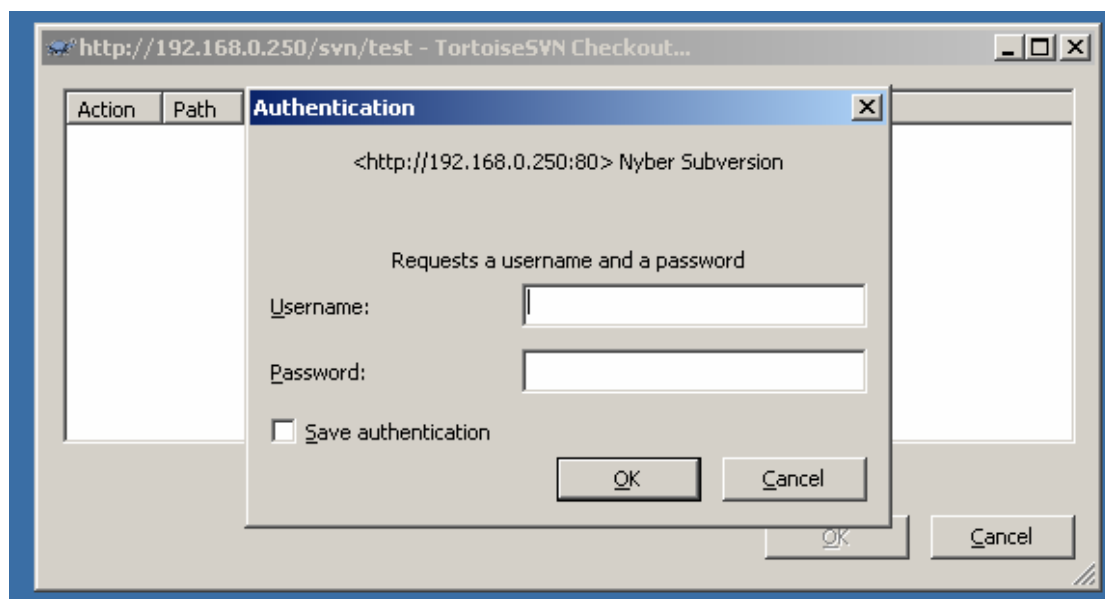
使用 SVN Checkout 命令：



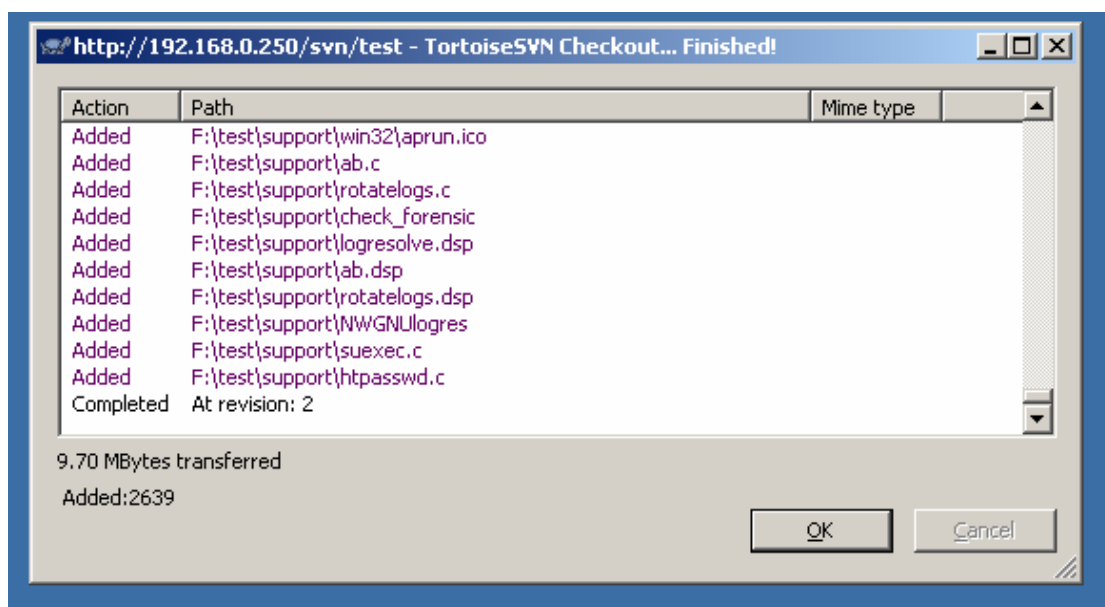
输入远程项目目录和本地工作目录：



远程服务器要求验证：

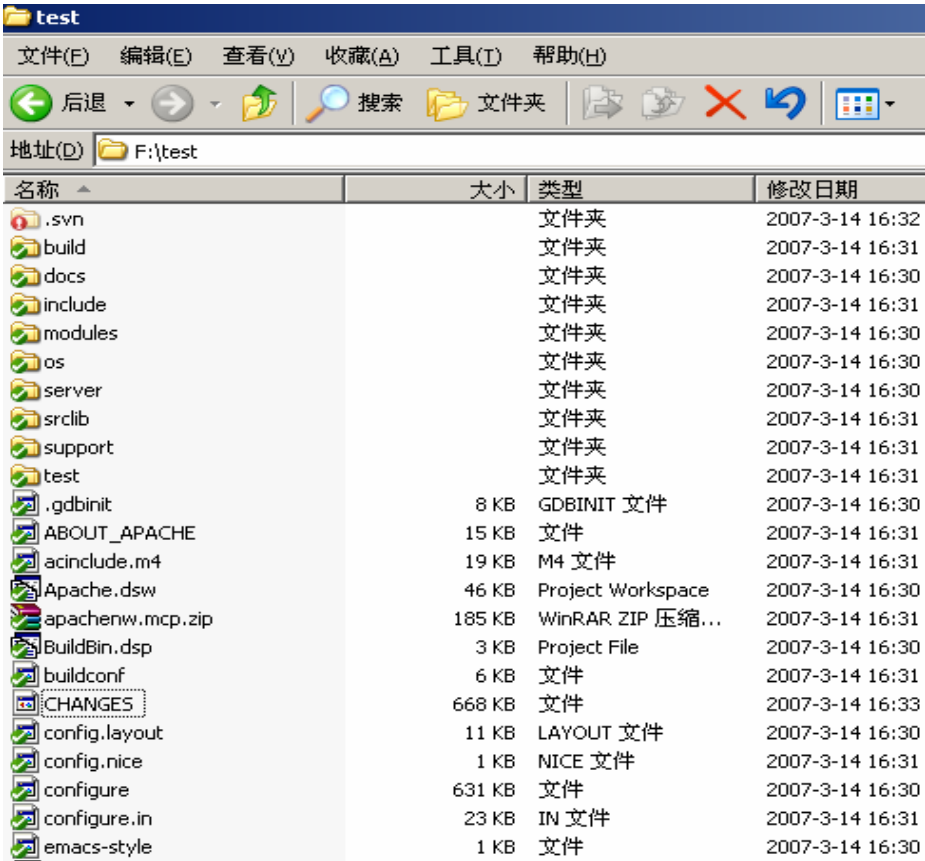


验证成功后，项目文件开始从远程服务器下载到本地工作目录：



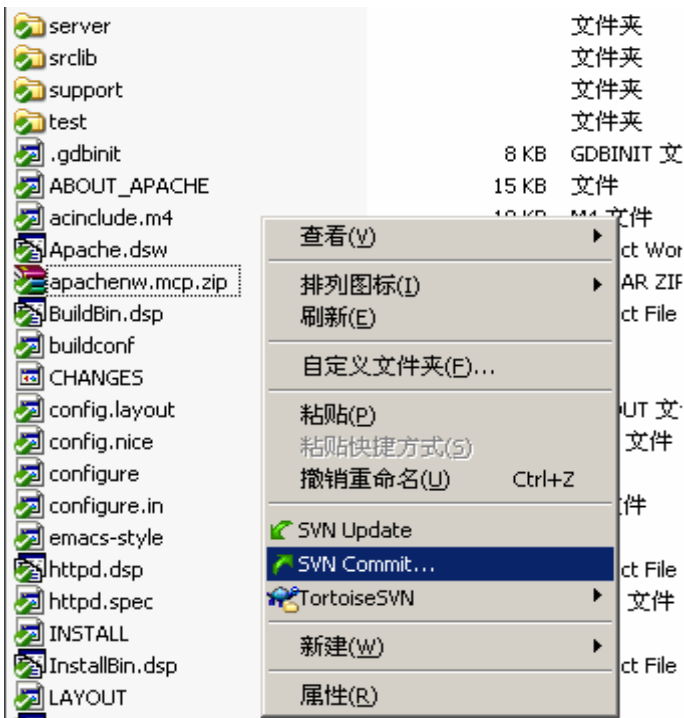
3. 提交修改

更改文件，本例子为更改 CHANGES:

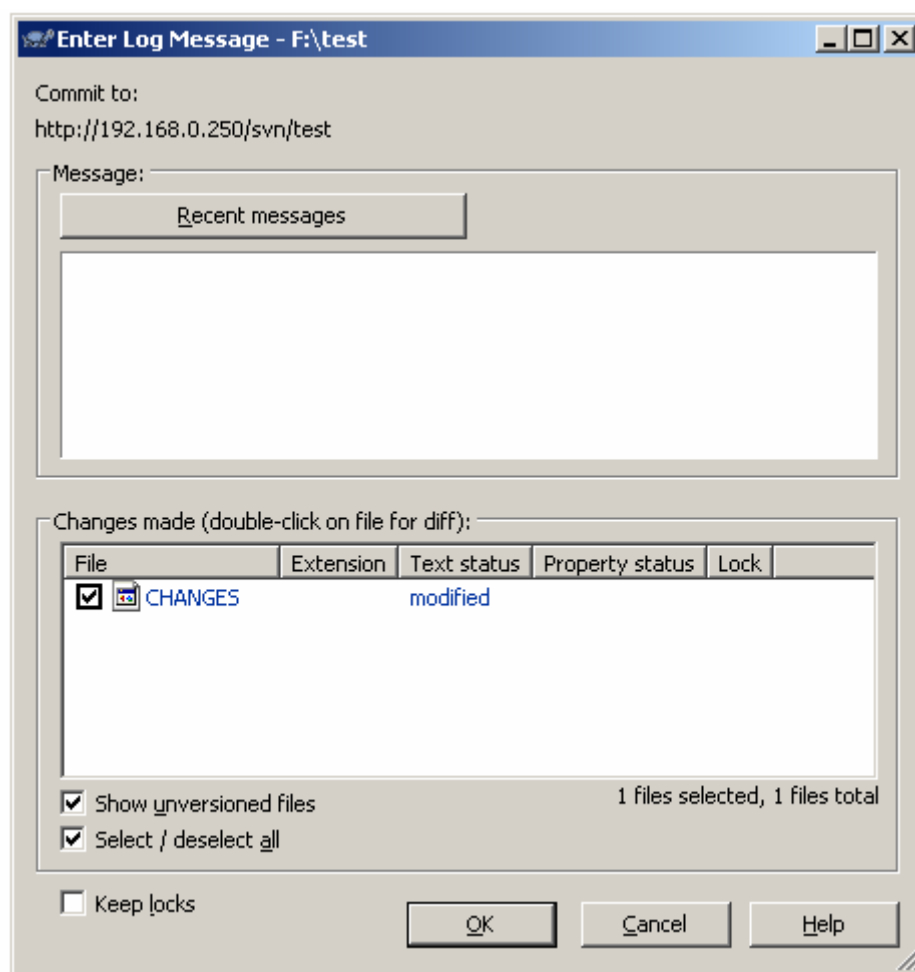


test			
文件(E) 编辑(E) 查看(V) 收藏(A) 工具(T) 帮助(H)			
地址(D) F:\test			
名称	大小	类型	修改日期
.svn		文件夹	2007-3-14 16:32
build		文件夹	2007-3-14 16:31
docs		文件夹	2007-3-14 16:30
include		文件夹	2007-3-14 16:31
modules		文件夹	2007-3-14 16:30
os		文件夹	2007-3-14 16:30
server		文件夹	2007-3-14 16:30
src\lib		文件夹	2007-3-14 16:31
support		文件夹	2007-3-14 16:31
test		文件夹	2007-3-14 16:31
.gdbinit	8 KB	GDBINIT 文件	2007-3-14 16:30
ABOUT_APACHE	15 KB	文件	2007-3-14 16:31
acinclude.m4	19 KB	M4 文件	2007-3-14 16:31
Apache.dsw	46 KB	Project Workspace	2007-3-14 16:30
apachenw.mcp.zip	185 KB	WinRAR ZIP 压缩...	2007-3-14 16:31
BuildBin.dsp	3 KB	Project File	2007-3-14 16:30
buildconf	6 KB	文件	2007-3-14 16:31
CHANGES	668 KB	文件	2007-3-14 16:33
config.layout	11 KB	LAYOUT 文件	2007-3-14 16:30
config.nice	1 KB	NICE 文件	2007-3-14 16:31
configure	631 KB	文件	2007-3-14 16:30
configure.in	23 KB	IN 文件	2007-3-14 16:31
emacs-style	1 KB	文件	2007-3-14 16:30

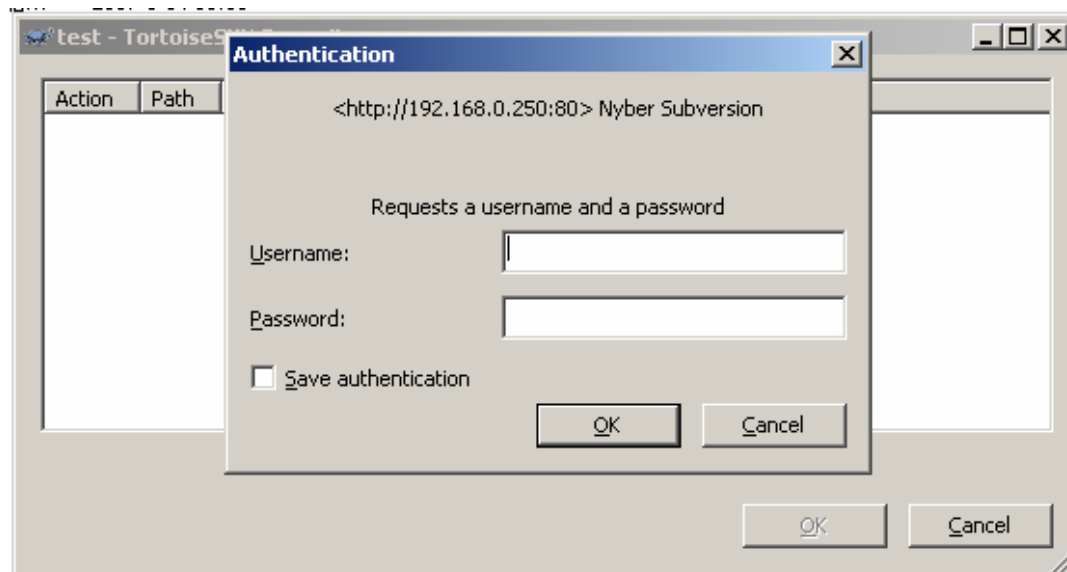
使用 SVN Commit 命令:



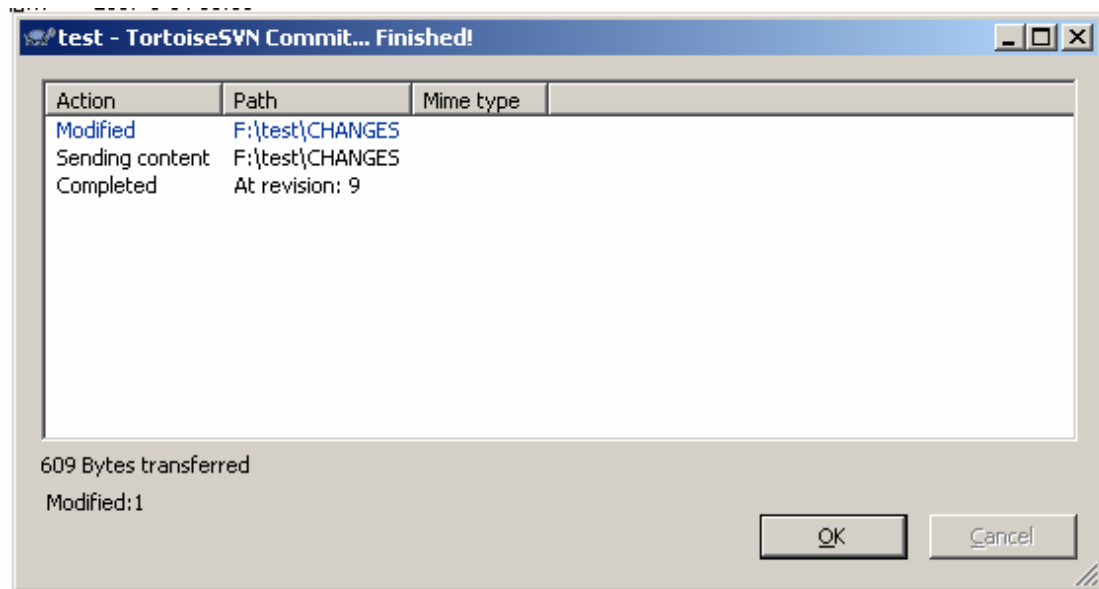
选择要提交的改动文件：



远程服务器要求验证：

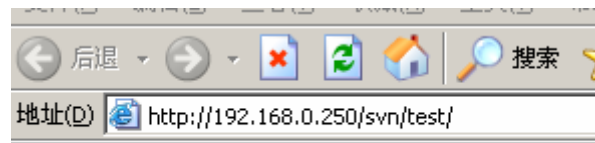


提交修改成功，版本号更新：

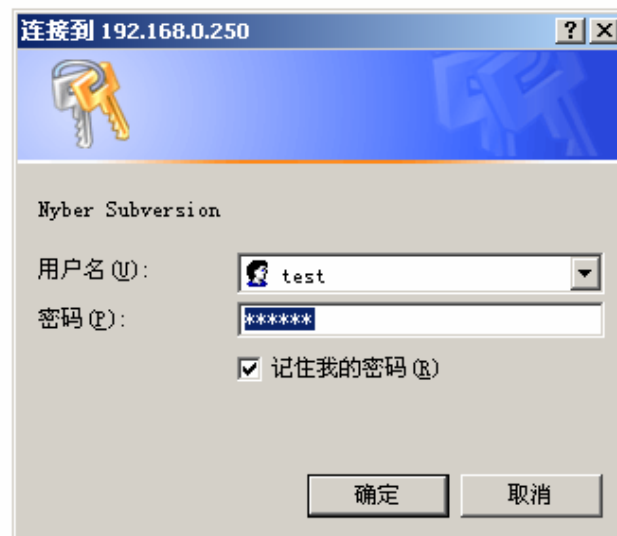


4. 网页浏览

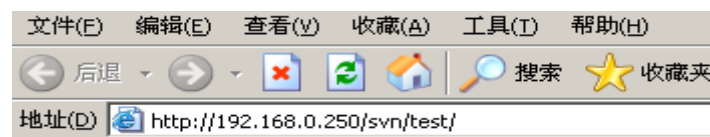
在网页浏览器的地址栏中输入项目地址：



HTTP 服务器要求账户密码验证，输入正确的账户密码：



验证正确后，浏览器显示项目当前版本及相关文档：



Revision 2: /

- [_gdbinit](#)
- [ABOUT APACHE](#)
- [Apache.dsw](#)
- [BuildBin.dsp](#)
- [CHANGES](#)
- [INSTALL](#)
- [InstallBin.dsp](#)
- [LAYOUT](#)
- [LICENSE](#)
- [Makefile.in](#)
- [Makefile.win](#)
- [NOTICE](#)
- [NWGNUmakefile](#)
- [README.platforms](#)
- [ROADMAP](#)

5. 其他命令介绍

SVN Update: 与服务器版本对比，进行更新

Revert: 取消上一次的操作（只针对客户端，服务端不做改动）

Add: 增加新目录或新文件至项目

Revision Graph: 版本示意图

Show log: 查看版本日志及不同版本间相互比较

Check for modifications: 同服务器上的项目版本进行比较，并可做相应的修改

.....