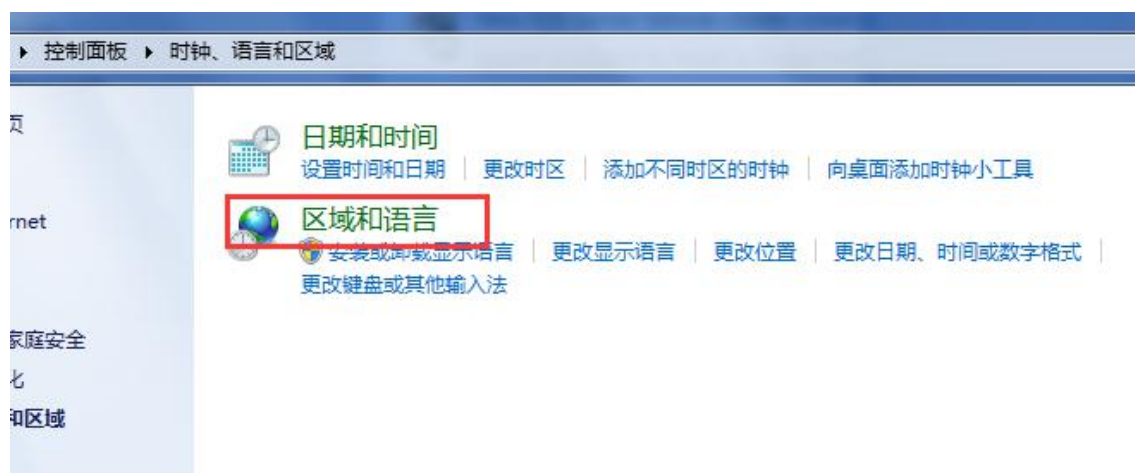


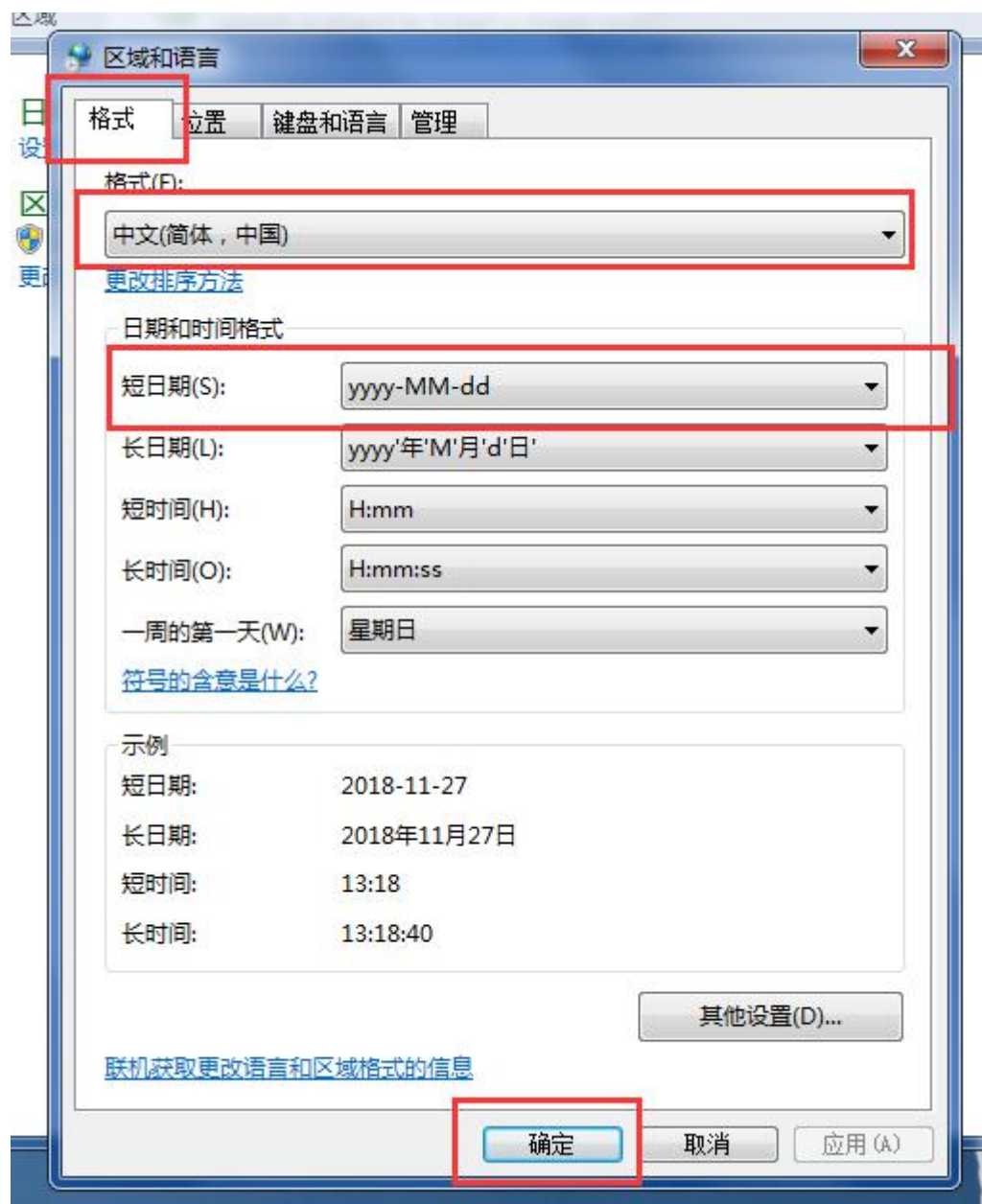
操作系统网络访问参数设置

1、进入【控制面板】

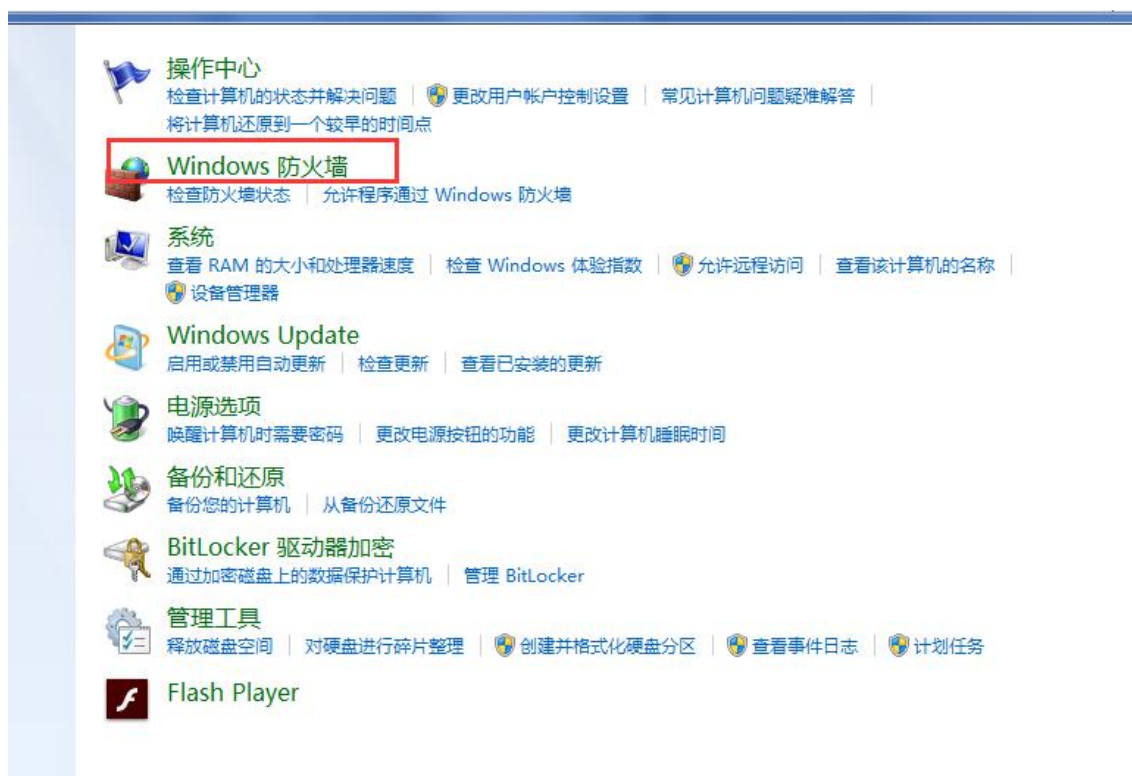


2、设置日期格式：





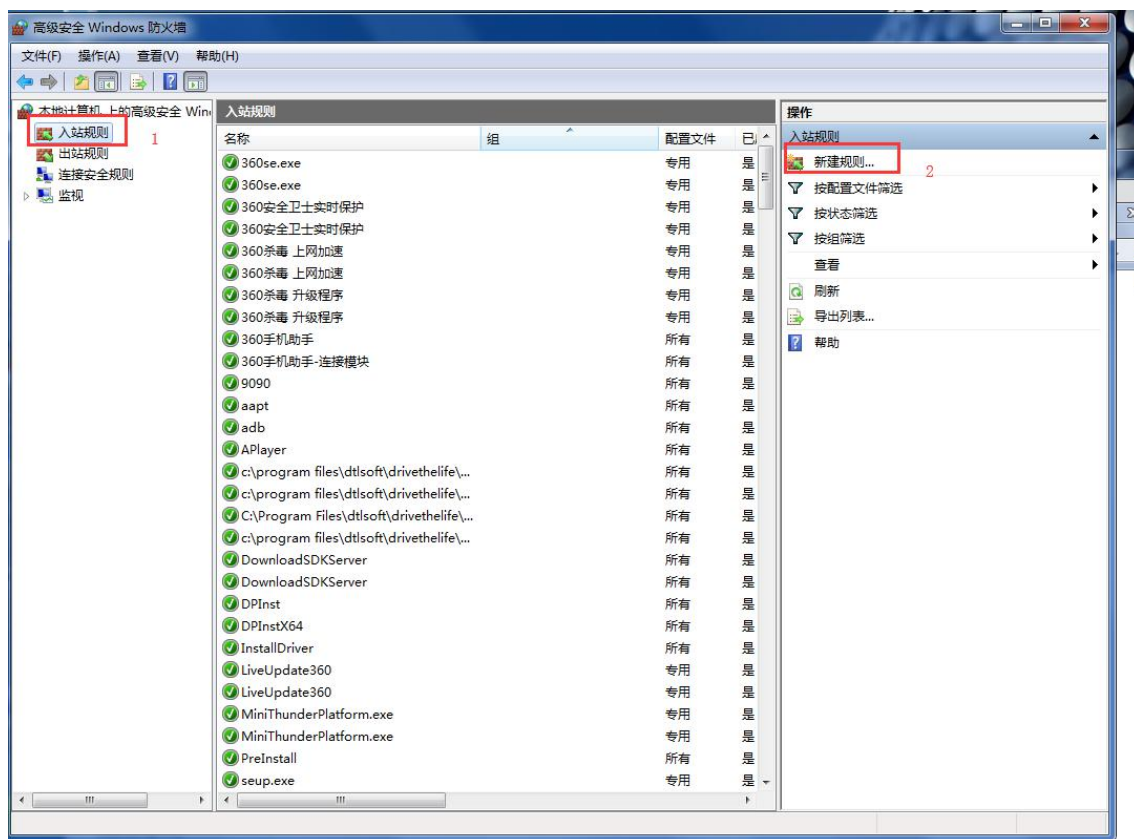
3、设置防火墙:

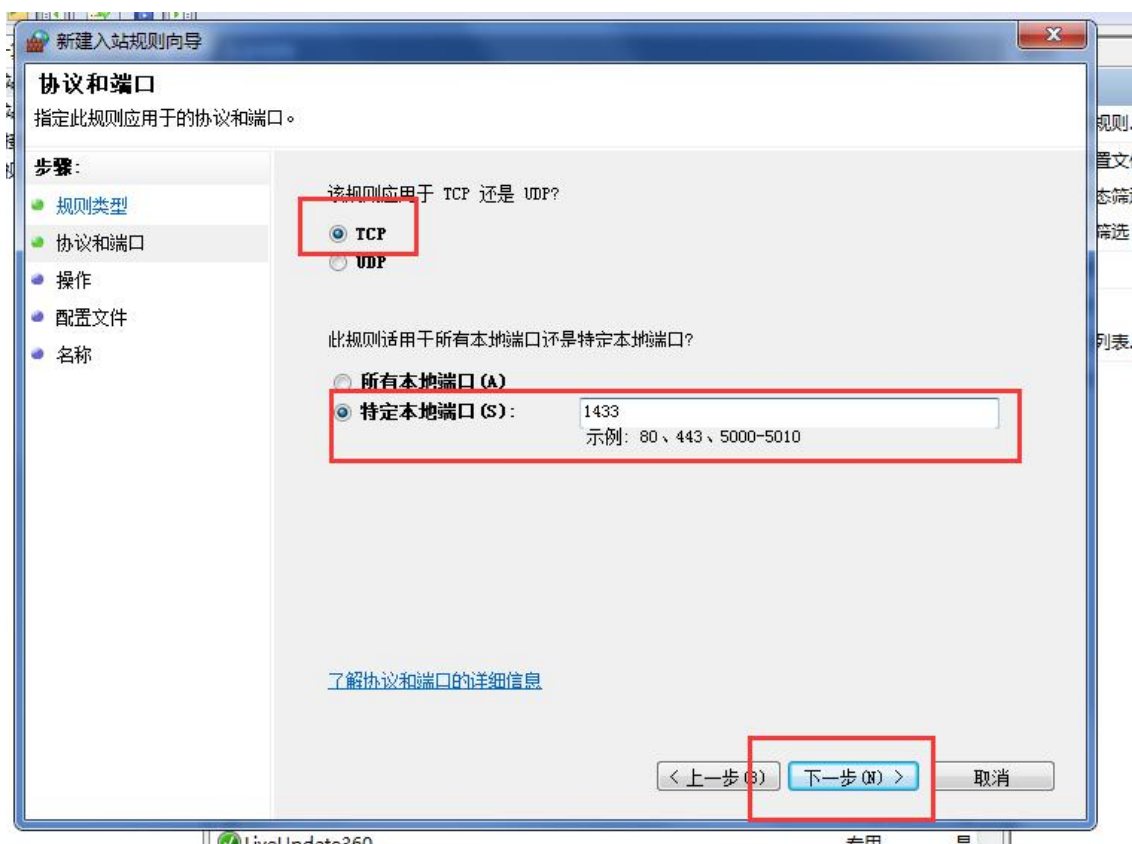


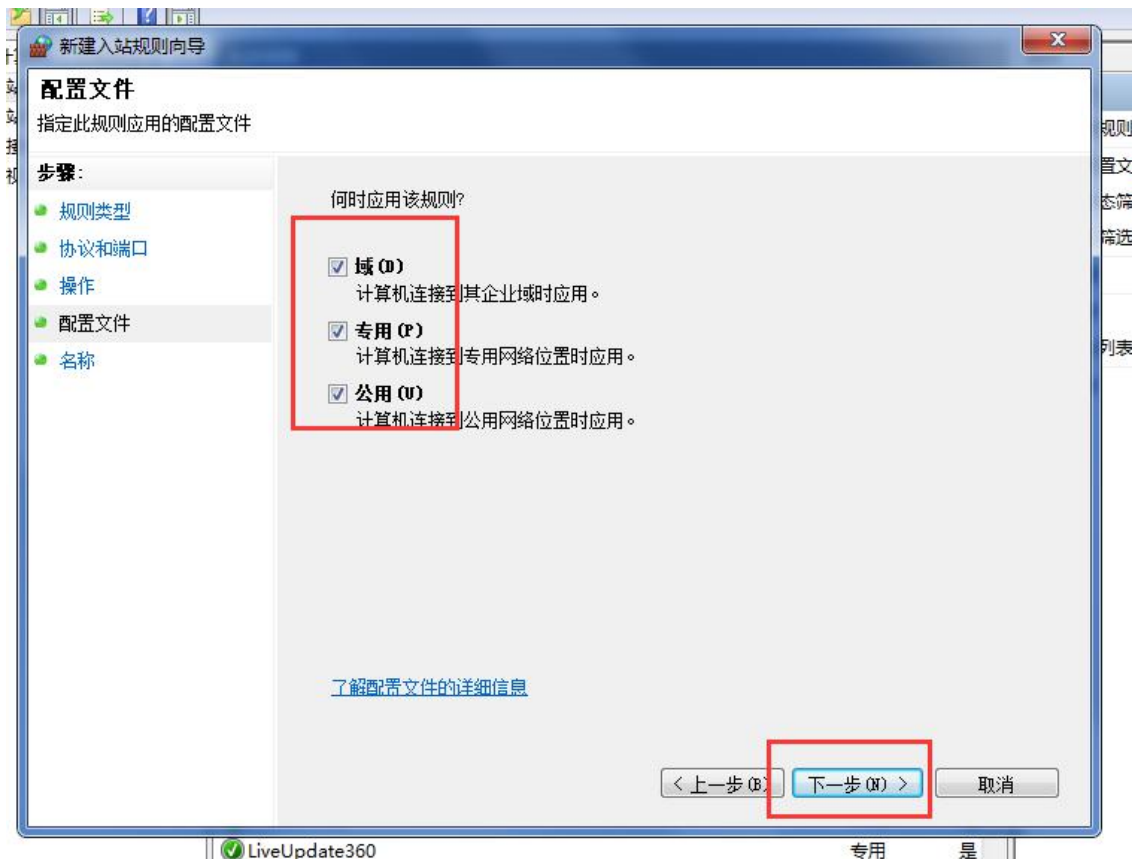
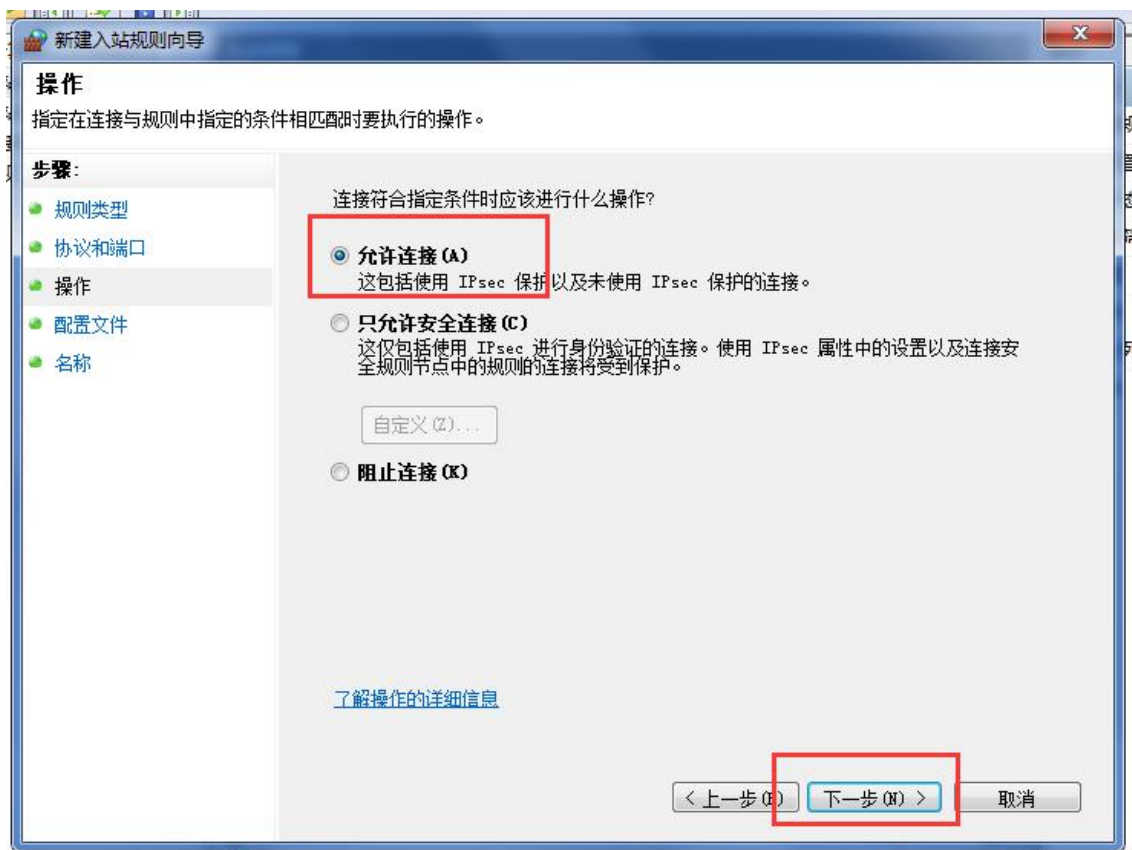


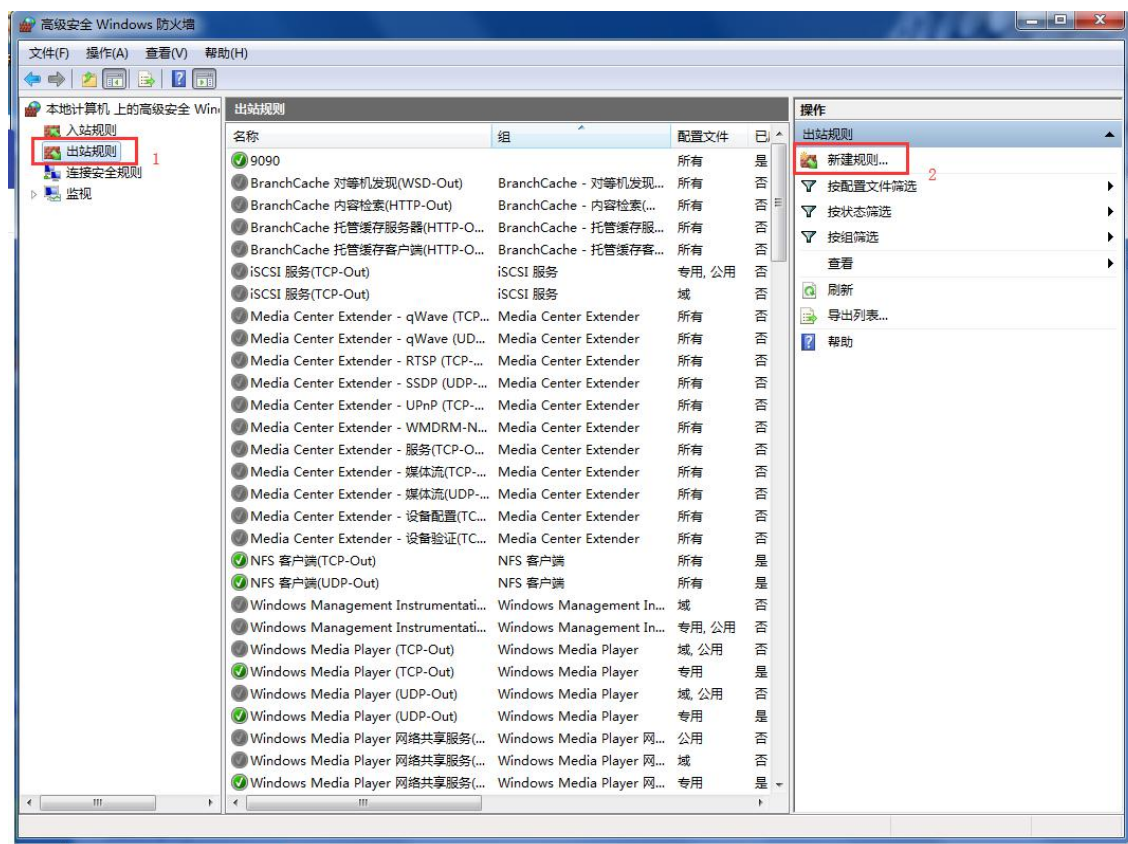
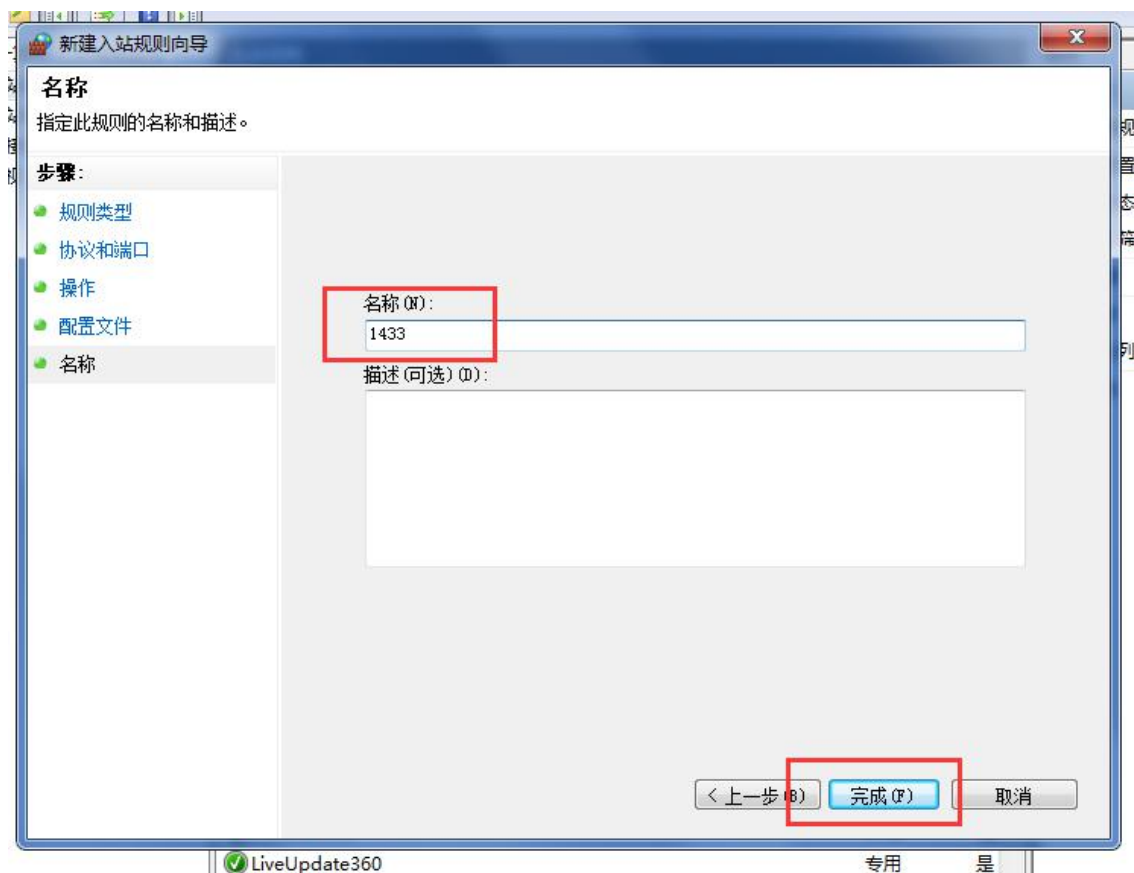
防火墙不能处于关闭状态，必须开启，因为 WIN7 及以上，防火墙关闭，默认就关闭局域网访问权限了

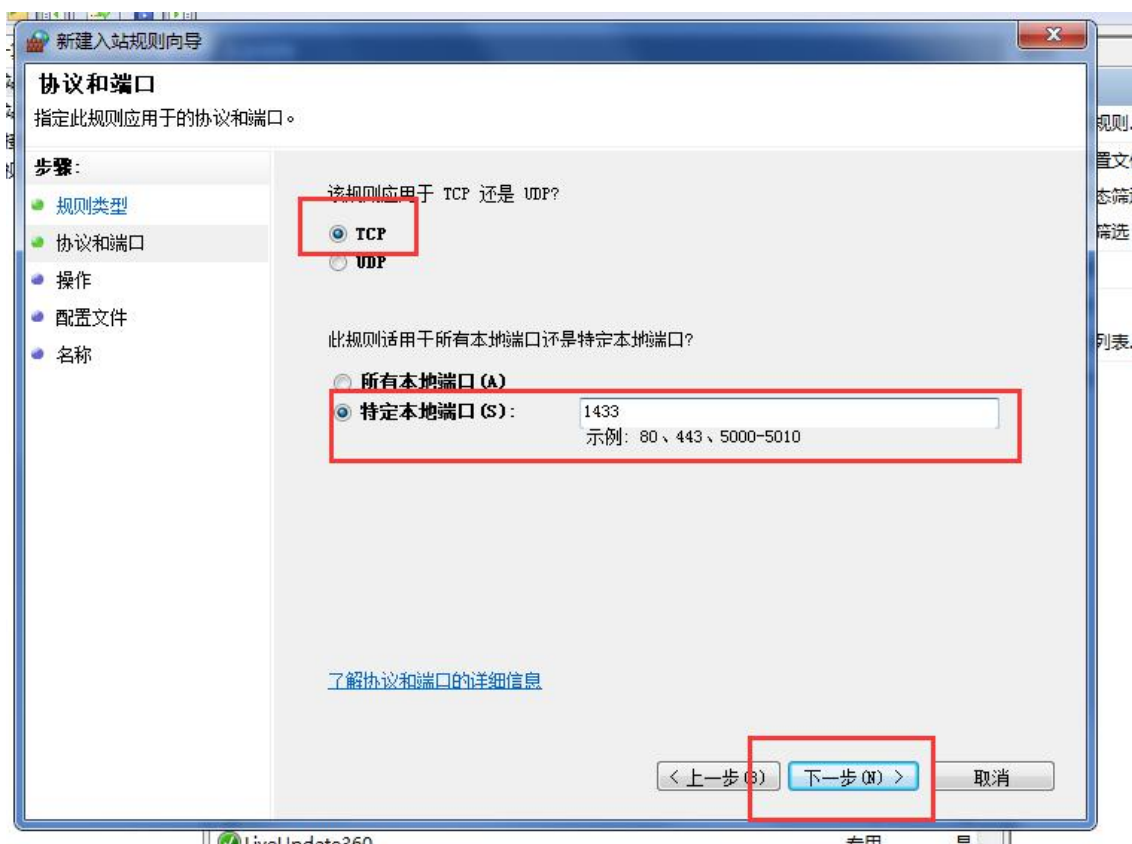
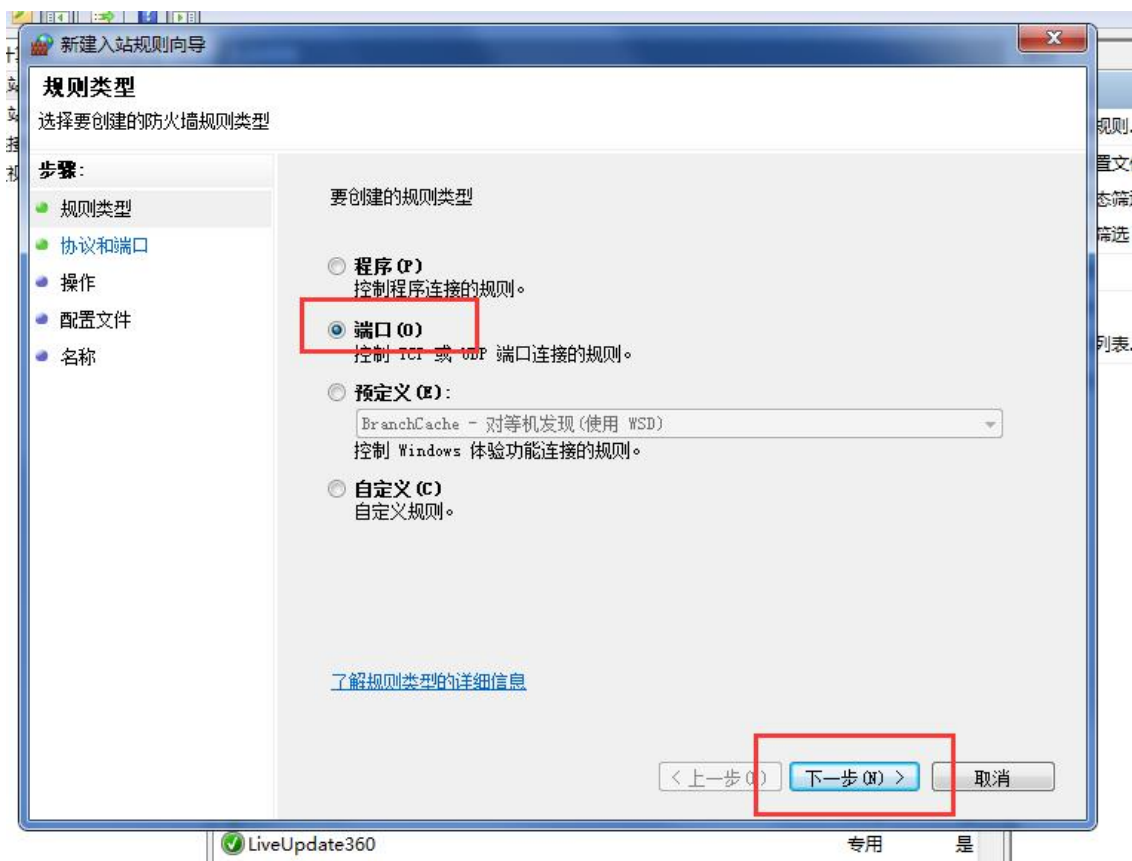
设置【入站规则】及【出站规则】，这两者的设置方式都是一样的

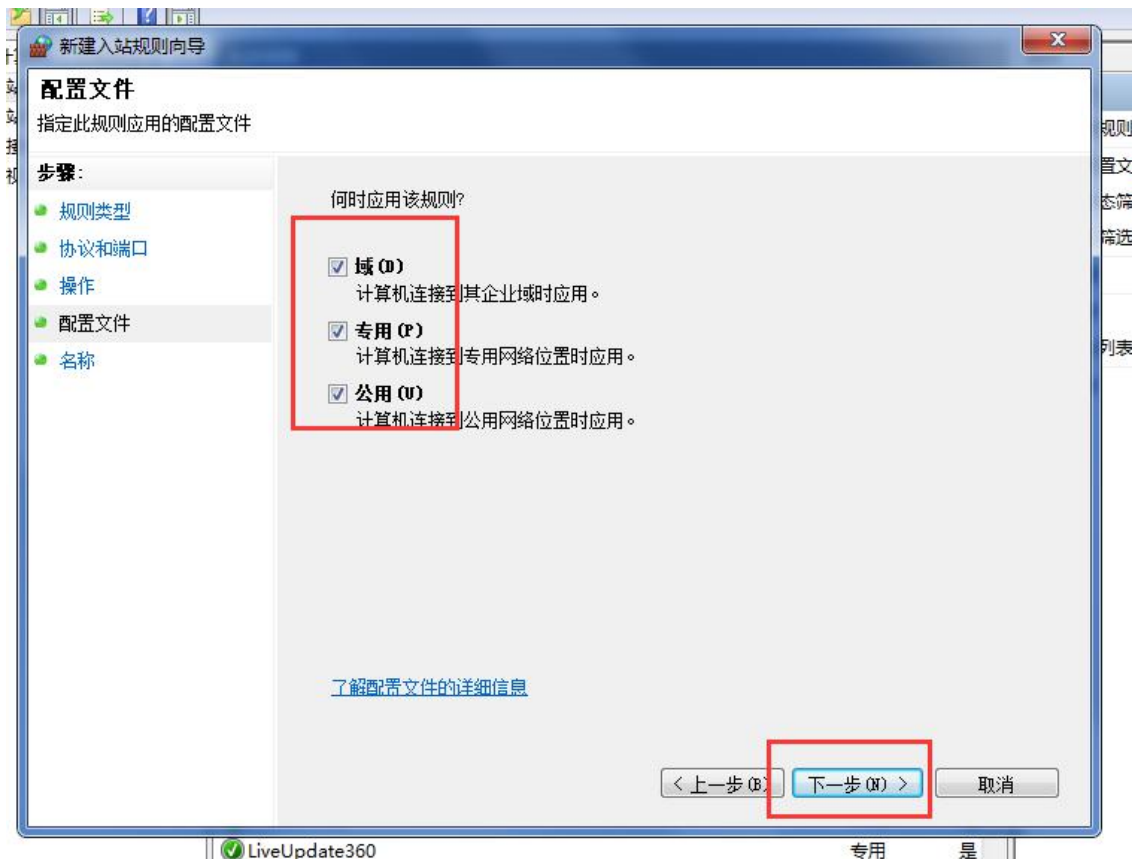
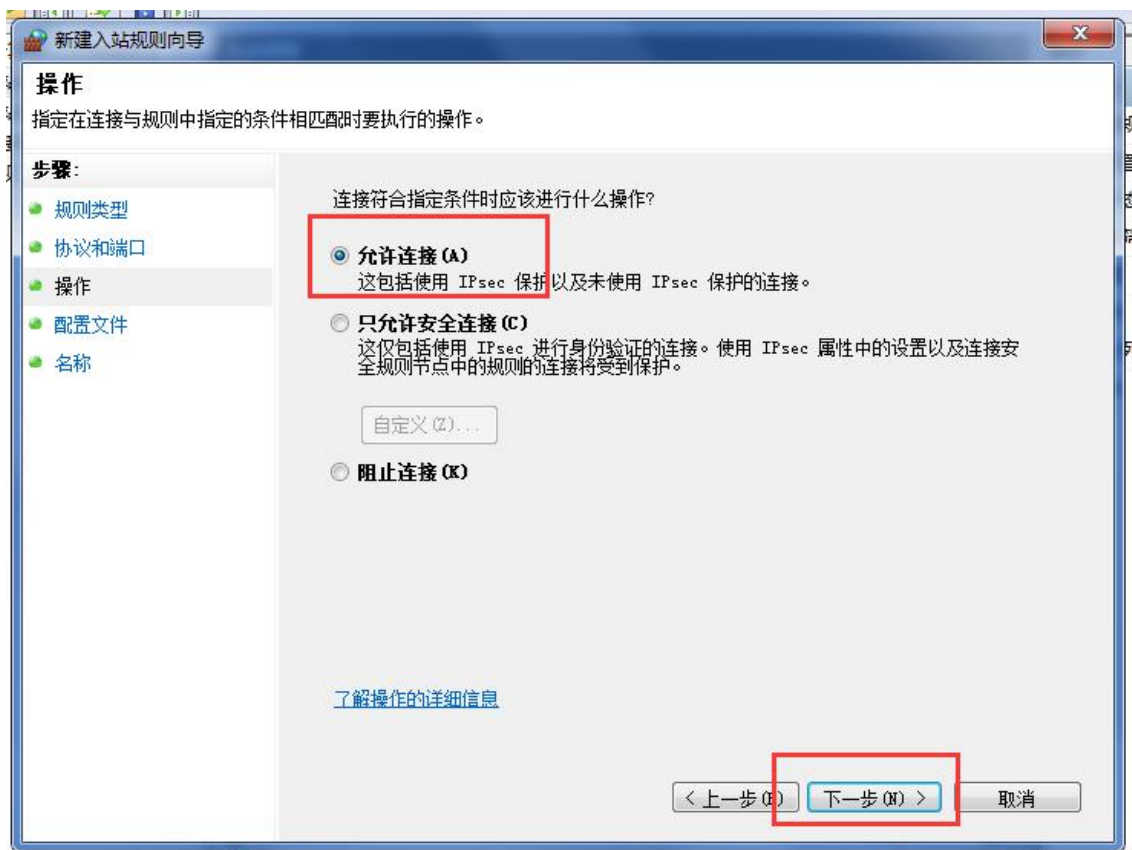


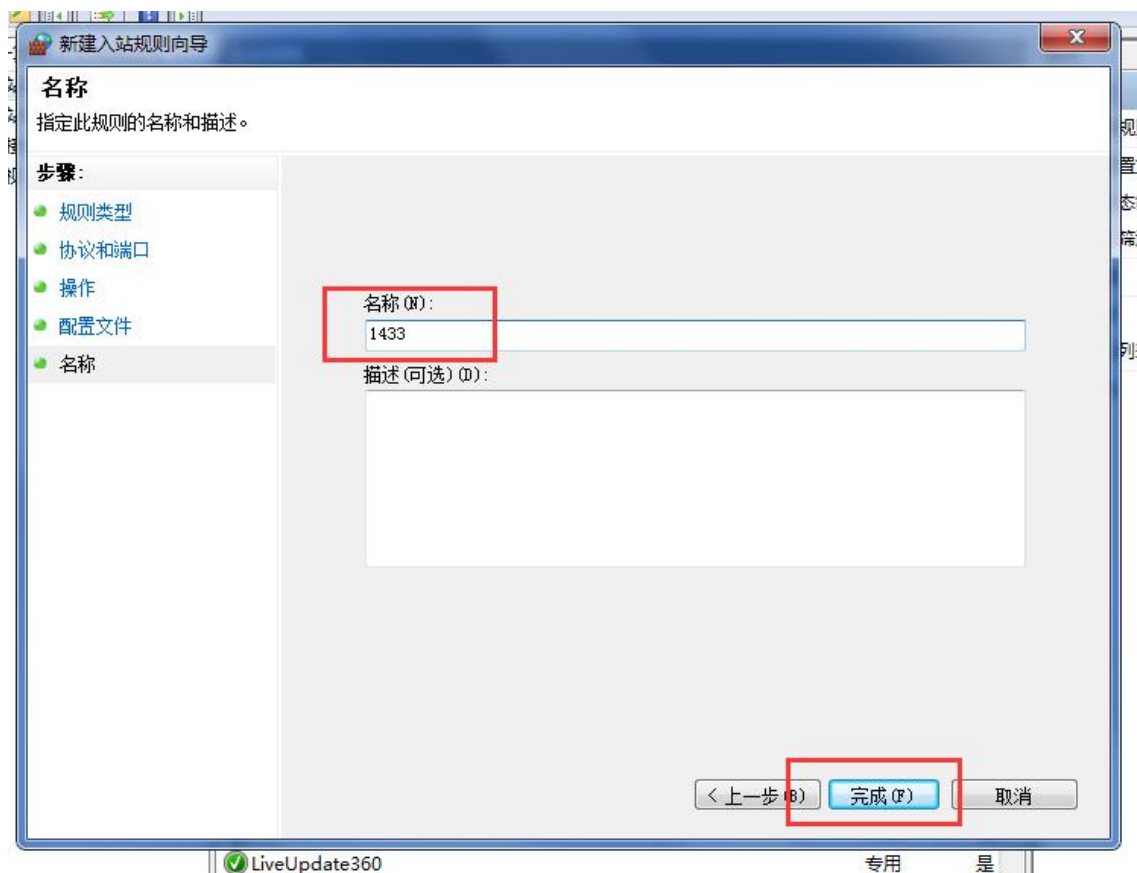






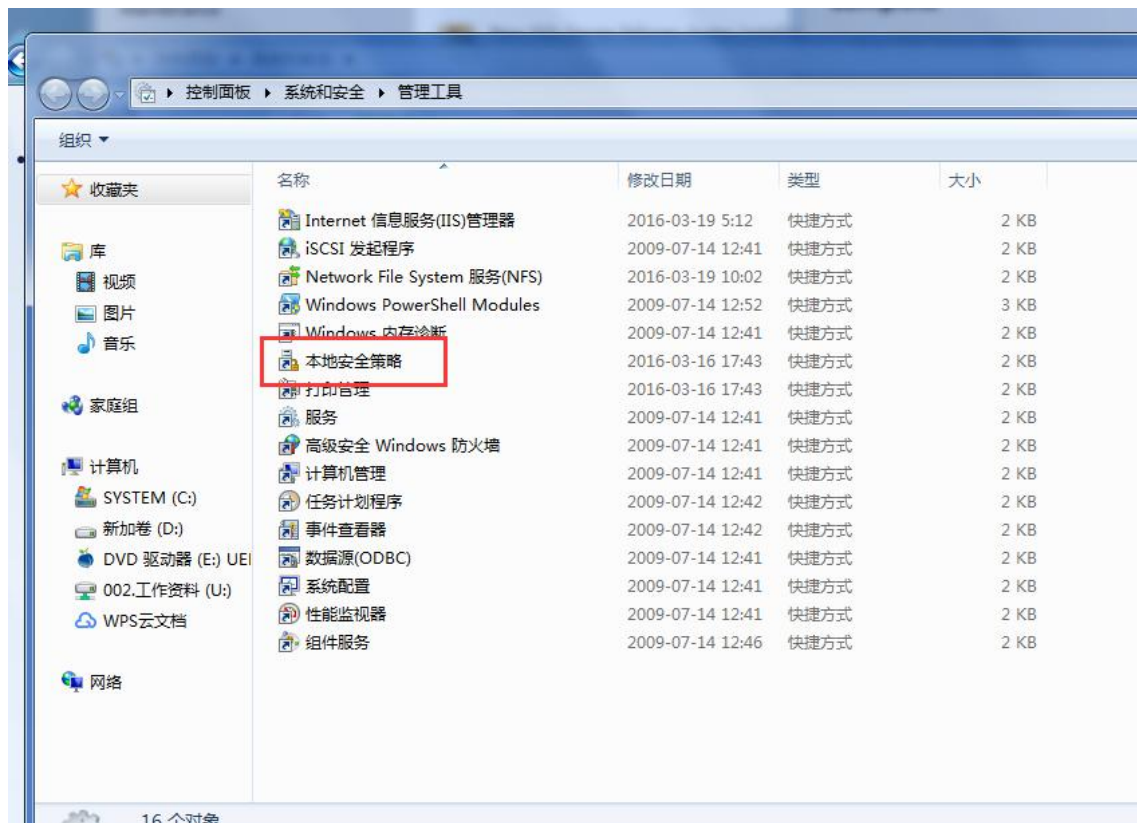






4、设置【管理工具】下面的【本地安全策略】中的【网络访问参数】





策略	安全设置
网络访问: 不允许存储网络身份验证的密码和凭据	已禁用
网络访问: 将 Everyone 权限应用于匿名用户	已禁用
网络访问: 可匿名访问的共享	没有定义
网络访问: 可匿名访问的命名管道	没有定义
网络访问: 可远程访问的注册表路径	System\CurrentContro...
网络访问: 可远程访问的注册表路径和子路径	System\CurrentContro...
网络访问: 限制对命名管道和共享的匿名访问	已启用
网络访问: 允许匿名 SID/名称转换	已禁用
系统对象: 非 Windows 子系统不要求区分大小写	已启用
系统对象: 加强内部系统对象的默认权限(例如, 符号链接)	已启用
系统加密: 将 FIPS 兼容算法用于加密、哈希和签名	已禁用
系统加密: 为计算机上存储的用户密钥强制进行强密钥保护	没有定义
系统设置: 将 Windows 可执行文件中的证书规则用于软件...	已禁用
系统设置: 可选子系统	Posix
以安全描述符定义语言(SDDL)语法表示的计算机访问限制	没有定义
用户帐户控制: 标准用户的提升提示行为	提示凭据
用户帐户控制: 管理员批准模式中管理员的提升权限提示的...	不提示, 直接提升
用户帐户控制: 检测应用程序安装并提示提升	已启用
用户帐户控制: 将文件和注册表写入错误虚拟化到每用户位置	已启用
用户帐户控制: 仅提升安装在安全位置的 UIAccess 应用程序	已启用
用户帐户控制: 提示提升时切换到安全桌面	已禁用
用户帐户控制: 以管理员批准模式运行所有管理员	已禁用
用户帐户控制: 用于内置管理员帐户的管理员批准模式	已禁用
用户帐户控制: 允许 UIAccess 应用程序在不使用安全桌面...	已禁用
用户帐户控制: 只提升签名并验证的可执行文件	已禁用
域成员: 对安全通道数据进行数字加密(如果可能)	已启用
域成员: 对安全通道数据进行数字加密或数字签名(始终)	已启用
域成员: 对安全通道数据进行数字签名(如果可能)	已启用
域成员: 计算机帐户密码最长使用期限	30 天
域成员: 禁用计算机帐户密码更改	已禁用
域成员: 需要强(Windows 2000 或更高版本)会话密钥	已启用
域控制器: LDAP 服务器签名要求	没有定义
域控制器: 拒绝计算机帐户密码更改	没有定义
域控制器: 允许服务器操作者计划任务	没有定义
帐户: 管理员帐户状态	已禁用
帐户: 来宾帐户状态	已禁用
帐户: 使用空密码的本地帐户允许进行控制台登录	已启用
帐户: 重命名来宾帐户	Guest
帐户: 重命名系统管理员帐户	Administrator

如果里面的【来宾】是【已禁用】，则【双击】它，如果显示【已启用】，则不用该操作

