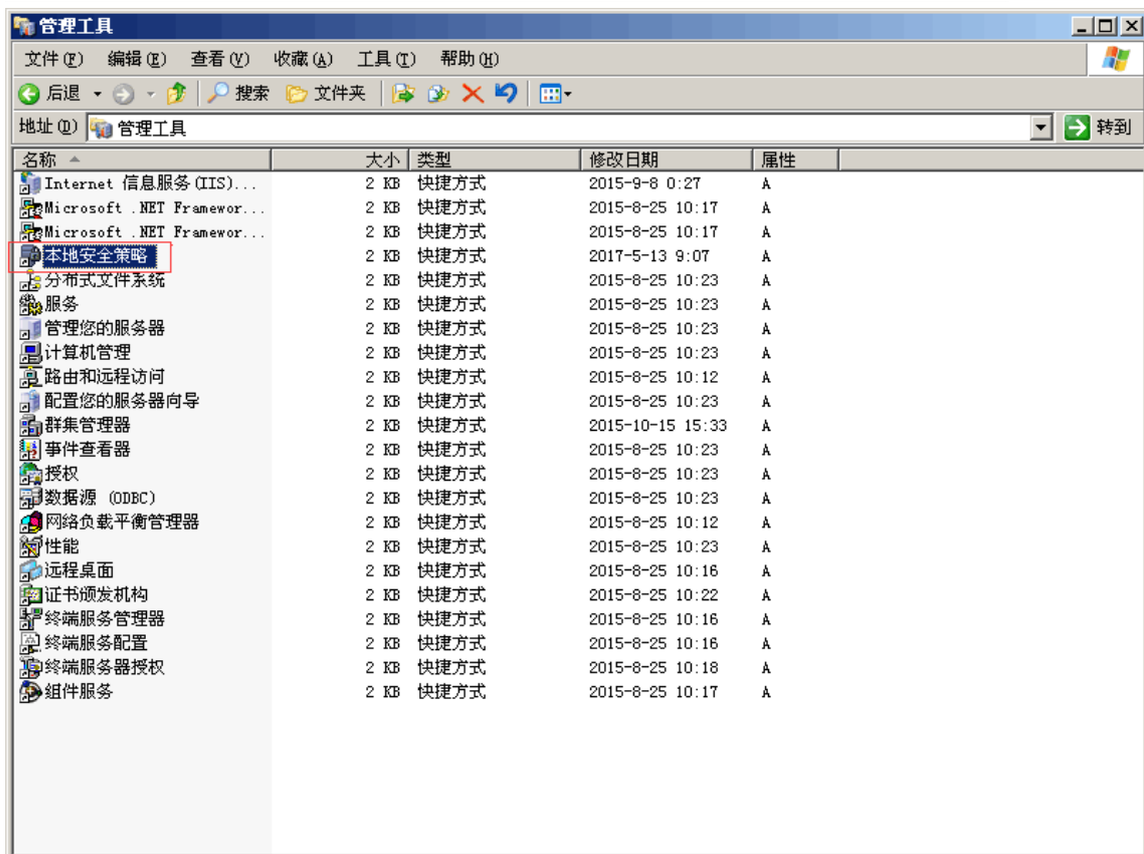
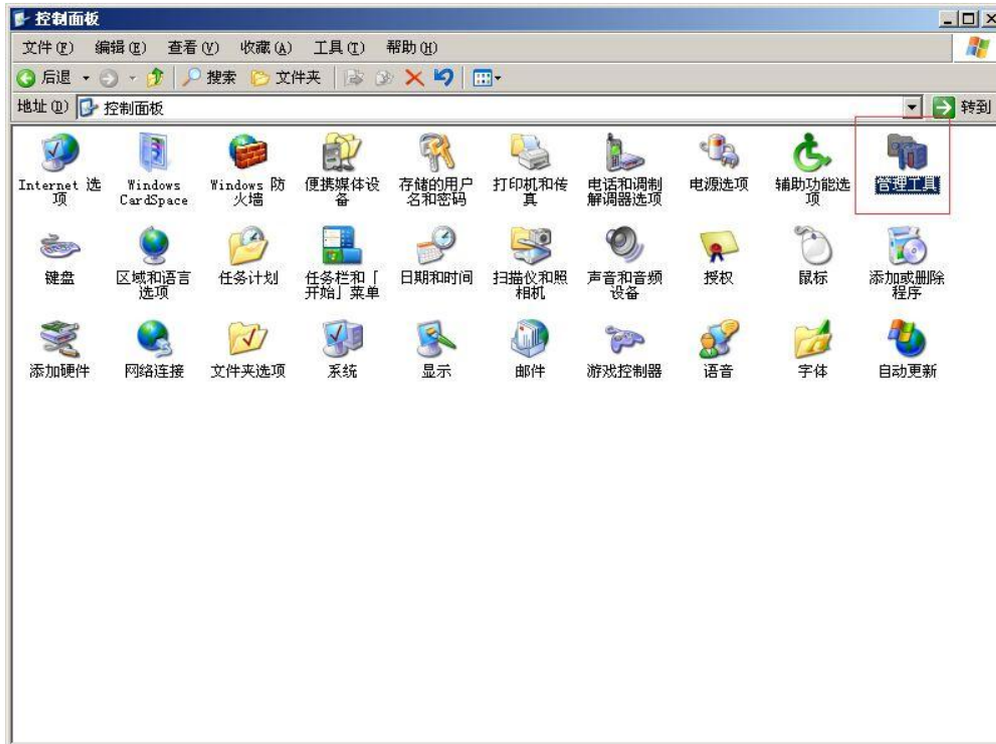
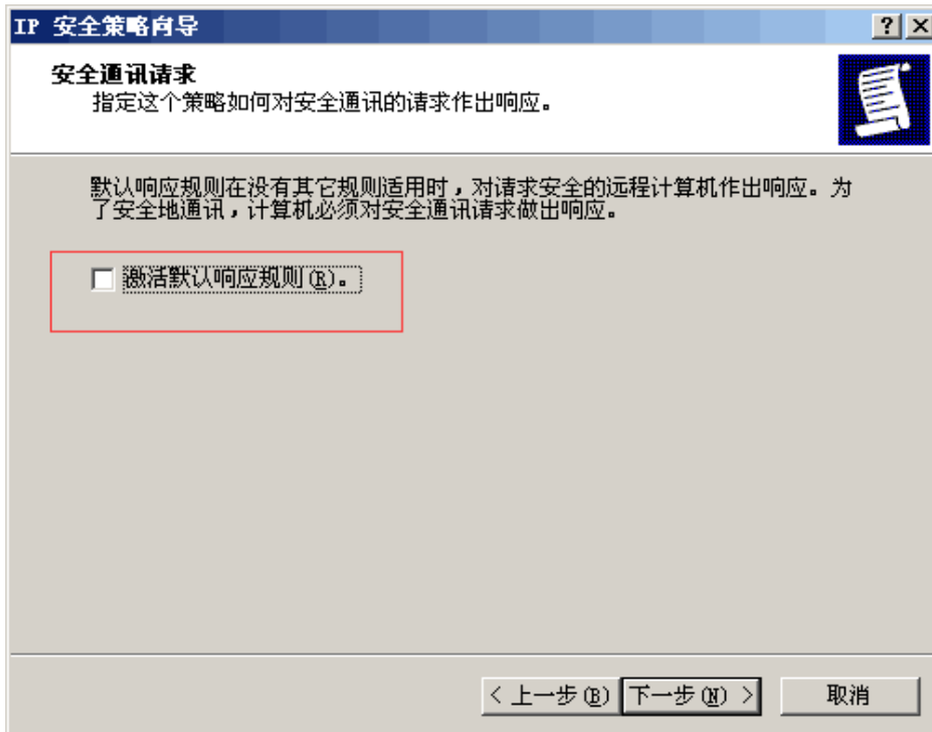
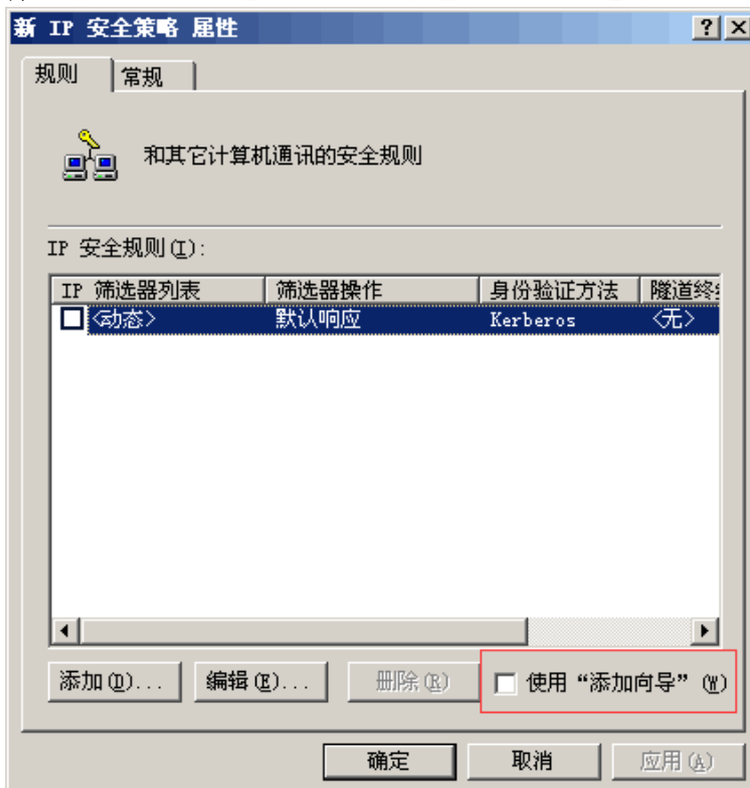


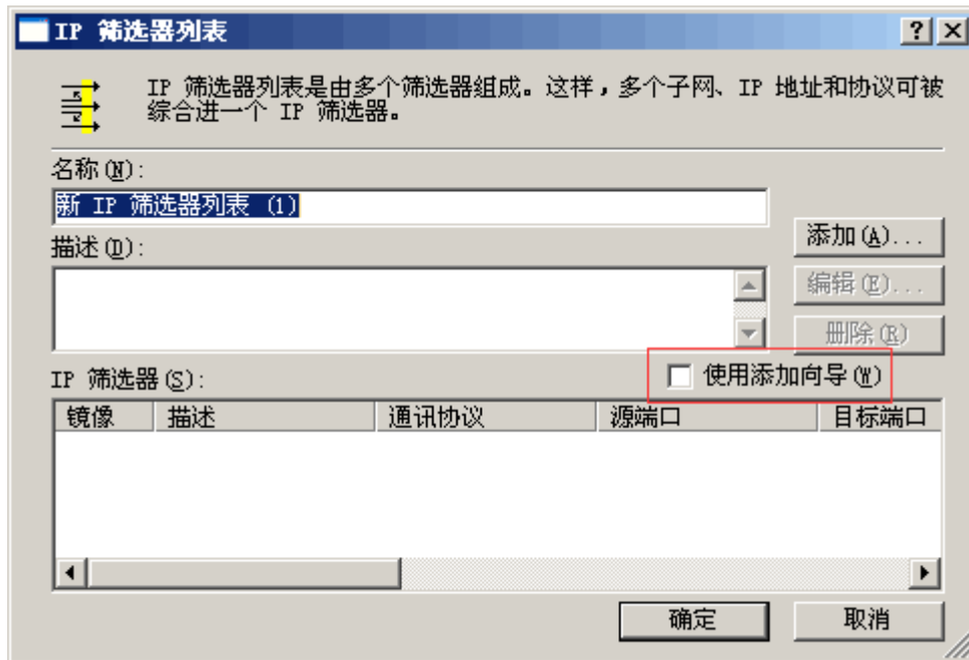
第一步，点击“开始”菜单/设置/控制面板/管理工具，双击打开“本地安全策略”，选中“IP安全策略，在本地计算机”，在右边窗格的空白位置右击鼠标，弹出快捷菜单，选择“创建IP安全策略”，于是弹出一个向导。在向导中点击“下一步”按钮，为新的安全策略命名(445\137)；再按“下一步”，则显示“安全通信请求”画面，在画面把“激活默认相应规则”左边的钩去掉，点击“完成”按钮就创建了一个新的IP安全策略。





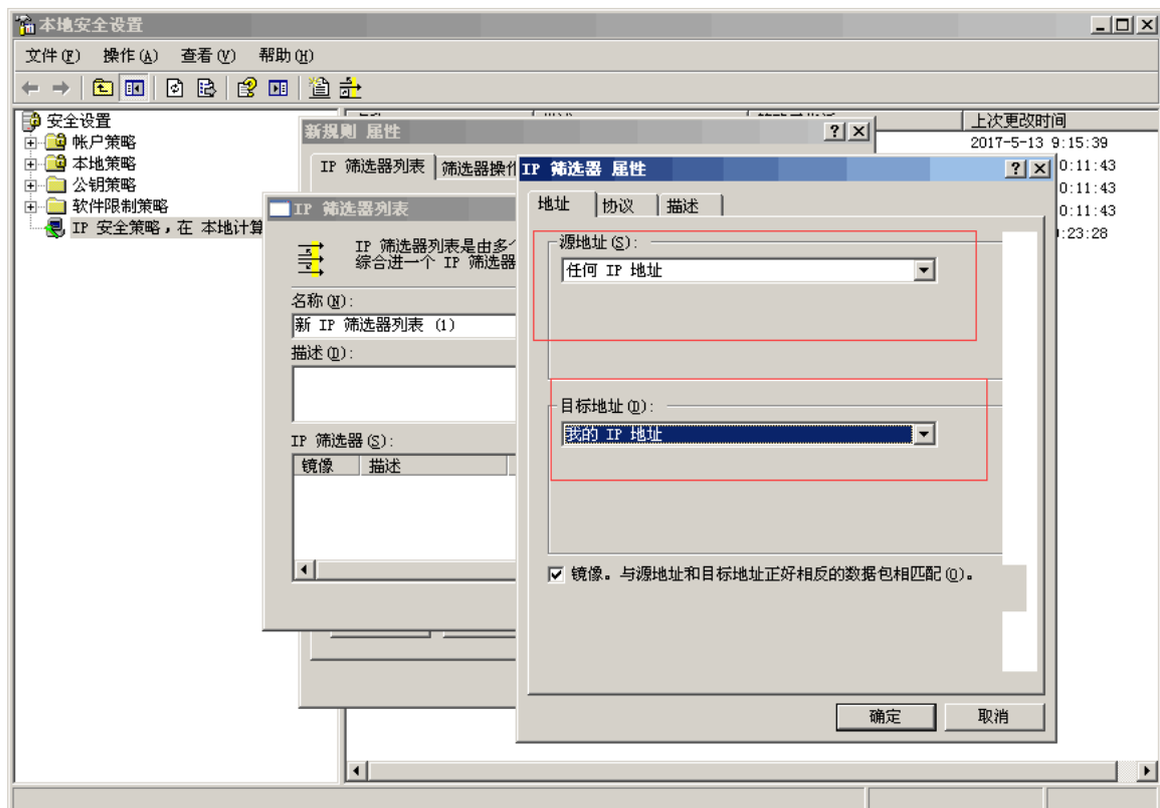
第二步，右击该 IP 安全策略，在“属性”对话框中，把“使用添加向导”左边的钩去掉，然后单击“添加”按钮添加新的规则，随后弹出“新规则属性”对话框，在画面上点击“添加”按钮，弹出 IP 筛选器列表窗口；在列表中，首先把“使用添加向导”左边的钩去掉，然后再点击右边的“添加”按钮添加新的筛选器。





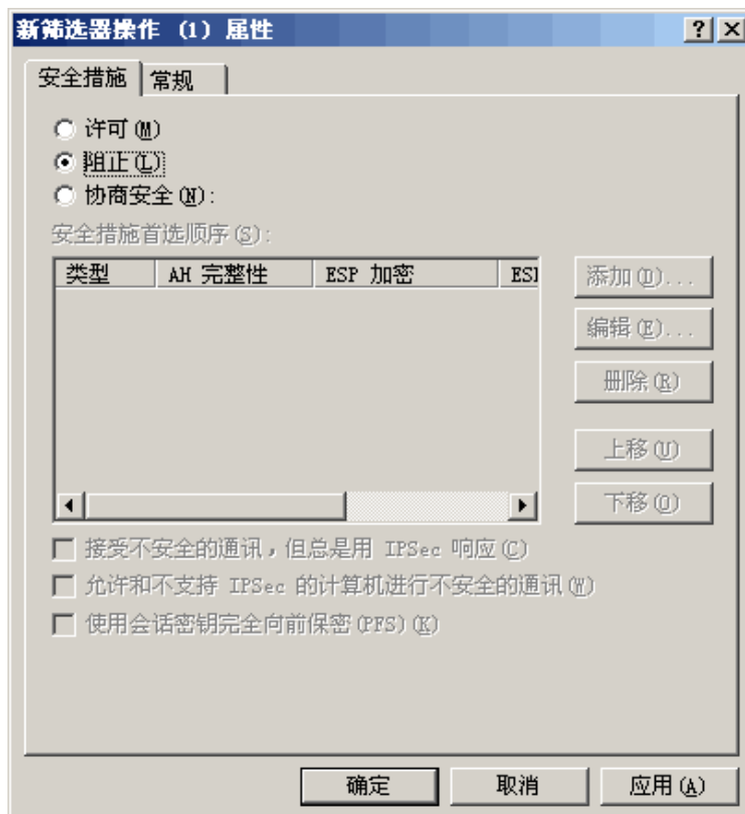
第三步，进入“筛选器属性”对话框，首先看到的是地址，源地址选“任何 IP 地址”，目标地址选“我的 IP 地址”；点击“协议”选项卡，在“选择协议类型”的下拉列表中选择“TCP”，然后在“到此端口”下的文本框中输入“445”，点击“确定”按钮

点击“确定”后回到筛选器列表的对话框，可以看到已经添加了一条策略，重复以上步骤继续添加其他端口，为它们建立相应的筛选器。





第四步，在“新规则属性”对话框中，选择“新 IP 筛选器列表”，**然后点击其左边的圆圈上加一个点**，表示已经激活，最后点击“筛选器操作”选项卡。在“筛选器操作”选项卡中，把“使用添加向导”左边的钩去掉，点击“添加”按钮，添加“**阻止**”操作，然后点击“确定”按钮。



第五步、进入“新规则属性”对话框，点击“新筛选器操作”，其左边的圆圈会加了一个点，表示已经激活，点击“关闭”按钮，关闭对话框；最后回到“新 IP 安全策略属性”对话框，在“新的 IP 筛选器列表”左边打钩，按“确定”按钮关闭对话框。在“本地安全策略”窗口，用鼠标右击新添加的 IP 安全策略，然后选择“指派”。

