

NetScreen-RA 500 设备包内附带的《*NetScreen Remote Access 500 入门指南*》指南介绍如何配置和开始使用您的产品。本附录用于替换打印指南第 9-10 页的“步骤 4：为 Network Connect（网络连接）指定 IP 地址信息”部分。请参照本附录完成配置过程中的步骤 4，它与 NetScreen-RA 500 服务包 4.2 版中的步骤略有不同。请继续使用打印指南来完成“步骤 5：验证用户可访问性”，并通过打印指南的第 II 部分学习访问管理的基本知识。

步骤 4：为 Network Connect（网络连接）指定 IP 地址信息

在用户计算机上运行 Network Connect 时，客户端的所有通信（包括流入和流出）都将通过安全的 Network Connect 通道进行传输。此通道存在于服务器端进程和客户端代理之间，这两者都需要一个 IP 地址。您可为 Network Connect 服务器端进程指定一个 IP 地址，以供所有 Network Connect 用户会话使用。当 NetScreen-RA 500 接收到启动 Network Connect 会话的客户端请求后，会从 Network Connect 连接配置文件中选择一个 IP 地址分配给客户端 Network Connect 代理。NetScreen-RA 500 将根据适用于该用户角色的连接配置文件来分配这些 IP 地址。

用户角色是定义会话参数和用户的个性化设置，以及启用 Network Connect 访问功能的实体。NetScreen-RA 500 将认证用户映射到一个或多个角色。为角色指定的会话选项、Network Connect 资源策略以及连接配置文件定义了可访问的资源 and IP 地址池。有关角色的详细信息，请参阅第 15 页上的“定义用户角色”。

为 Network Connect（网络连接）指定 IP 地址信息：

1. 在 Web 控制台中，选择 **Resource Policies（资源策略） > Network Connect（网络连接） > NC Connection Profiles（NC 连接配置文件）**。
2. 在 **Network Connect Connection Profiles（网络连接连接配置文件）** 页面上，单击 **New Profile（新配置文件）**。
3. 在 **New Profile（新配置文件）** 页面中输入：
 - 用于标识此策略的名称。
 - 有关此策略的说明（可选）。
4. 在 **IP address pool（IP 地址池）** 区域，为 NetScreen-RA 500 指定 IP 地址或 IP 地址范围，以便将其分配给运行 Network Connect 服务的客户端。可以“a.b.c.d-e”的形式来指定 IP 地址范围，其中 IP 地址的最后部分是由连字符 (-) 分隔的地址范围。不允许使用特殊字符。

示例：10.10.10.1-100
5. 在 **Roles（角色）** 区域，指定：
 - **Policy applies to ALL roles（策略应用到所有角色）** — 将此策略应用到所有用户。
 - **Policy applies to SELECTED roles（策略应用到选定角色）** — 仅将此策略应用到被映射至 **Selected（选定）** 角色列表中的角色的用户。添加到此列表的角色一定要从 **Available（可用）** 角色列表内选择。

- **Policy applies to all roles OTHER THAN those selected below**（策略应用到以下选定角色之外的所有角色）— 将此策略应用到被映射至 **Selected**（选定）角色列表中的角色的用户以外的所有用户。添加到此列表的角色一定要从 **Available**（可用）角色列表内选择。



有关用户角色的信息，请参阅第 15 页的“定义用户角色”。

6. 单击 **Save Changes**（保存更改）。
7. 选择 **System**（系统）>**Network**（网络）>**Network Connect**（网络连接）。
8. 在 **Network Connect Server IP Address**（**Network Connect 服务器 IP 地址**）下，输入 Network Connect 服务器端进程的 IP 地址，供所有 Network Connect 用户会话使用。请确保此 IP 地址与您的某个 IP 地址池资源策略位于同一个子网。

示例：10.10.10.200

9. 单击 **Save**（保存）。

在您为客户端进程创建 Network Connect 连接配置文件并为服务器端进程指定 IP 地址后，便可开始验证用户可访问性。