

目 录

1 User Profile	1-1
1.1 User Profile配置命令	1-1
1.1.1 display user-profile	1-1
1.1.2 user-profile	1-2

1 User Profile

1.1 User Profile配置命令

1.1.1 display user-profile

display user-profile 用来显示 User Profile 的配置信息和在线用户信息。

【命令】

```
display user-profile [ name profile-name ]
```

【视图】

任意视图

【缺省用户角色】

```
network-admin  
network-operator
```

【参数】

name profile-name: 表示 User Profile 的名称，为 1~31 个字符的字符串，只能包含英文字母 [a-z,A-Z]、数字、下划线，且必须以英文字母开始，区分大小写。User Profile 的名称必须全局唯一。如果未指定本参数，将显示所有 User Profile 的配置信息和在线用户信息。

【举例】

显示名称为 aaa 的 User Profile 配置信息及被授权该 User Profile 的在线用户信息。

```
<Sysname> display user-profile name aaa  
User-Profile: aaa  
  Inbound:  
    CIR 64 (kbps), CBS 512 (Bytes)  
    Policy: p1  
  Outbound:  
    CIR 64 (kbps), CBS 512 (Bytes)  
  
User user_1:  
  Authentication type: 802.1X  
  Network attributes:  
    Interface      : GigabitEthernet1/0/1  
    MAC address    : 0000-1111-2222  
  Failed action list:  
    Inbound: Policy p1  
    Inbound: CIR 64 (kbps), CBS 2048 (Bytes)
```

表1-1 display user-profile 命令显示信息描述表

字段	描述
User-Profile	User Profile名称

字段	描述
Inbound	在入方向上应用的策略
Outbound	在出方向上应用的策略
CIR	承诺信息速率，单位为kbps
CBS	承诺突发尺寸，也就是容纳突发流量的令牌桶深度，单位为byte
Policy	策略名
User user_1	与User Profile关联的用户信息
Authentication type	用户认证类型 <ul style="list-style-type: none"> • 802.1X • Portal • PPP • MACA
Network attributes	用户特征信息
Failed action list	在该用户上应用失败的动作

1.1.2 user-profile

user-profile 命令用来创建 User Profile，并进入 User Profile 视图。如果指定的 User Profile 已经存在，则直接进入 User Profile 视图。

undo user-profile 命令用来删除指定的 User Profile。

【命令】

```
user-profile profile-name
```

```
undo user-profile profile-name
```

【缺省情况】

不存在 User Profile。

【视图】

系统视图

【缺省用户角色】

network-admin

【参数】

profile-name: 表示 User Profile 的名称，为 1~31 个字符的字符串，只能包含英文字母[a-z,A-Z]、数字、下划线，且必须以英文字母开始，区分大小写。User Profile 的名称必须全局唯一。

【使用指导】

User Profile 的名称必须全局唯一。

【举例】

创建名称为 a123 的 User Profile，并进入其视图。

```
<Sysname> system-view  
[Sysname] user-profile a123  
[Sysname-user-profile-a123]
```