

403 Forbidden

本电子书由CyberArticle制作。点击[这里](#)下载CyberArticle。
注册版本不会显示该信息。 [删除广告](#)

本电子书由CyberArticle制作。点击[这里](#)下载CyberArticle。
注册版本不会显示该信息。 [删除广告](#)

本电子书由CyberArticle制作。点击[这里](#)下载CyberArticle。
注册版本不会显示该信息。 [删除广告](#)

本电子书由CyberArticle制作。点击[这里](#)下载CyberArticle。
注册版本不会显示该信息。 [删除广告](#)

MER系列路由器基本上网 （DHCP获取地址）WEB配置

目录

[MER系列路由器基本上网（DHCP获取地址）WEB配置](#)

[1 配置需求或说明](#)

[1.1 适用产品系列](#)

[1.2 配置需求及实现的效果](#)

[2 组网图](#)

3 配置步骤

[3.1 登录设备](#)

[3.2 配置WAN接口参数](#)

[3.3 配置LAN接口参数](#)

[3.4 保存配置](#)

1 配置需求或说明

1.1 适用产品系列

本案例适用于MER3200系列、MER5200系列、MER8300系列。

1.2 配置需求及实现的效果

路由器作为企业网络的出口路由器，要实现WAN口自动获取上网。此案例中，WAN口地址由运营商上层网路分配，内网地址段为192.168.1.1/23。**注意：WAN口自动获取的网段不能和内网网段192.168.1.1/23冲突，否则会导致内网无法上外网。**

2 组网图



3 配置步骤

3.1 登录设备

登录 WEB 管理页面（默认情况下，登陆地址为 192.168.1.1/23，登陆用户名为 **admin**，登陆密码为 **admin**），在导航栏选择“快速向导”，进入“场景定义”页面，选择“单WAN场景”。点击“下一步”按钮。



3.2 配置WAN接口参数

#WAN设置中线路1选择“WAN0(GE0)”，连接模式选择“DHCP”，NAT地址转换保持默认的“开启”状态。然后点击“下一步”按钮



3.3 配置LAN接口参数

#进入“LAN设置”根据实际需求设置内网网段和DHCP地址分配范围，然后点击“下一步”按钮

H3C

系统信息

快速设置

MiniAP管理

网络设置

上网行为管理

网络安全

认证管理

虚拟专网

高级选项

系统工具

MER5200

LAN配置

局域网IP地址 *

192.168.1.1

子网掩码 *

255.255.254.0

(例如 : 255.255.255.0)

DHCP服务

☒ 启用

IP分配范围

192.168.1.2

 ~

192.168.1.254

网关地址

192.168.1.1

DNS

192.168.1.1

上一步

下一步

#点击“完成”按钮



3.4 保存配置

#点击页面右上角“保存”按钮，保存配置

