

# 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](#)

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](#)

## ERG2系列路由器Web密码恢复方法

### 目录

[ERG2系列路由器Web密码恢复方法](#) 1

[1 配置需求或说明](#) 1

[1.1 适用产品系列 1](#)

[1.2 配置需求及实现的效果 1](#)

[2 组网图 1](#)

[3 配置步骤 2](#)

[3.1 基本连接 2](#)

[3.2 登陆设备Web界面 2](#)

[3.3 修改Web登陆密码 3](#)

# 1 配置需求或说明

## 1.1 适用产品系列

本案例适用于ERG2 产品系列路由器：ER8300G2-X、ER6300G2、ER3260G2、ER3200G2等。

## 1.2 配置需求及实现的效果

忘记设备的Web登陆密码，通过Console口或者U盘的方式修改密码，用修改后的密码登陆Web界面。

# 2 组网图

“无”

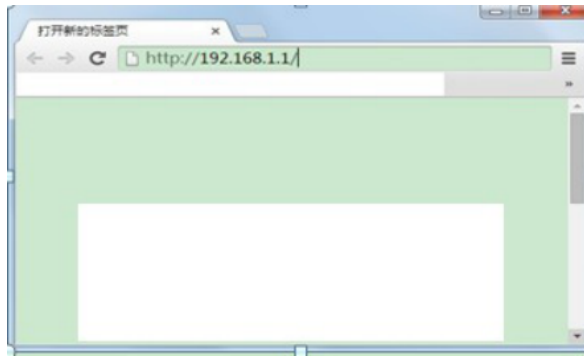
# 3 配置步骤

## 3.1 基本连接

在路由器接口面板找到LAN接口，用网线将电脑和设备的任意一个LAN接口连在一起，电脑可以自动获取192.168.1.X/24网段的地址。电脑连接好路由器之后完成后打开浏览器，在浏览器地址栏中输入http://192.168.1.1登录设备管理界面。

## 3.2 登陆设备Web界面

运行Web浏览器，在地址栏中输入http://192.168.1.1，如下图所示。



回车后跳转到Web登录页面，输入用户名、密码（缺省均为admin，区分大小写），如下图所示。



单击【登录】按钮或直接回车后，您即可登录到路由器的Web设置页面，如下图所示。



注意：同一时间，路由器最多允许五个用户通过Web设置页面进行管理。

### 3.3 修改Web登陆密码

#### 1、使用console口修改密码：

使用Consosle口登陆设备，参考【01设备管理】章节中的【1.1.1 Console方式登录设备方法】<H3C>提示进入设备命令行，输入password命令并回车，按照系统提示，提示：enter new password（输入新密码），则可以

直接输入新密码，并重新输入一次确认即可。

```
<H3C>password
Changing password for admin
Enter the new password (minimum of 1, maximum of 31 English characters)
Enter new password:
Re-enter new password:
Password has been set successfully.

<H3C>■
```

## 2、通过U盘恢复Web密码：

新建记事本文件，名称为：[ERXXXXG2\\_restore.txt](#)（XXXX为设备型号），在文件第一行顶格输入**restore password**（恢复默认密码会在U盘中将该文件删除）。将该文件放入U盘根目录，将U盘插入USB接口，设备可恢复默认密码**admin**，设备不会重启。

注意：

（1）通过U盘恢复密码，设置文件名需要和设备名称一致，例如设备型号为ER5100G2，文件名为ER5100G2\_restore.txt。

（2）通过U盘恢复密码，U盘格式需要使用FAT32，否则无法恢复密码。