

# 新版上网认证系统无线网络接入方法

## 一、RUC-Web 与 RUC-Mobile 的区别

**RUC-Web：**每次登录需在上网认证页面输入用户名和密码后，设备方可联网。

**RUC-Mobile：**完成首次激活和认证后，只要设备检测到该信号则自动连接无线网。需要特别提醒的是，此种方式因为连网“无感知”，也会同时带来您流量消耗的“无感知”。

## 二、RUC-Web 认证连接方法（笔记本电脑建议采用此方式）

搜索并连接无线信号：RUC-Web（iPhone 需等待角标无线信号出现）。



打开浏览器，输入 go.ruc.edu.cn。输入微人大用户名、密码，点击登录完成上网认证（即激活无感知功能）。

### 三、RUC-Mobile 无感知认证连接方法（手机建议采用此方式）

#### （一）激活

首次连接 RUC-Mobile 无线信号前，在认证页面 go.ruc.edu.cn 认证成功即完成无感知认证激活。

#### （二）移动终端无感知认证方法

##### 1. 安卓系统（适用于华为、小米等手机）

搜索并连接无线信号 RUC-Mobile，在弹出的认证界面中输入微人大用户名、密码进行连接。由于不同终端的认证界面略有差异，注意“EAP 方法”选择“PEAP”，阶段 2 身份验证选择“无/不验证”，“CA 证书”选择“未指定/不验证/请选择”。

← RUC-Mobile

EAP 方法 PEAP >

阶段 2 身份验证 无 >

CA 证书 (未指定) >

身份

微人大账号

匿名身份

微人大密码

连接成功即完成 Android 系统无感知认证。



## 2. IOS 系统（适用于 iPhone 手机系列）

搜索并点击无线信号 RUC-Mobile，在弹出的认证界面输入微人大用户名、密码，点击加入。在再次弹出的界面点击信任，即可完成 IOS 系统无感知认证。



### 温馨提醒：

1. 为保证持续连接所选择的无线信号，建议不保存其他易抢连的信号。由于移动终端不具有自主选择无线网络的功能，若您处于多个已保存无线网络的覆盖区域内，终端可能会自动选择其他网络进行连接导致无法正常连接。如连接 RUC-Mobile 实现无感知认证，如果此时抢连的无线网络为

RUC-Web，手机终端连接会从 RUC-Mobile 信号跳接到 RUC-Web，导致无法正常联网。为了保障您的上网体验，建议不保存易抢连的其他校内无线信号以确保 RUC-Mobile 成功连接，如下图所示：



2. 连接 RUC-Mobile，账号无可用流量时，无法访问外网（如百度等）。如出现此类情况，建议登录上网认证页面 (<https://go.ruc.edu.cn>) 查看剩余流量，视情况进行充值。

3. 在室外热点区域连接无线信号 RUC-OUT-Web、RUC-OUT-Mobile 的配置与使用方法可以参考 RUC-Web、RUC-Mobile 的操作说明。

4. 如果您在接入或使用过程中遇到问题，请拨打 ITS 服务热线 62516251 进行咨询。