附件:

## "HEU-AUTO"无线上网使用指南

## 1.安卓手机

步骤 1: 搜索无线网信号标识"HEU-AUTO",点击连接,进入登录页面,如下图:

80	<del>چ</del> الد <sup>و</sup> الد	<b>10</b> * <b>10</b> 08:38
$\leftarrow$ wlan		0
WLAN		
网络加速		已关闭〉
更多 WLAN 设置		>
已连接 WLAN		
可用 WLAN		
HEU-AUTO 加密		
		n-0 n-0

步骤 2: 在登录页面中, "CA 证书"选择不验证, 其他两项默认, 如下图:

	<b>@ 🕲 🥅</b> : 9:53
← HEU-AUTO	
EAP 方法	PEAP >
阶段 2 身份验证	MSCHAPv2 >
CA 证书	不验证 >
身份	1个定位否定该。
匿名身份	
CA 证书	
不验证	0
使用系统证书	0
取消	

步骤 3: 身份为本人学校统一身份认证账号 (工号或学号), 密码 为本人学校统一身份认证密码, 点击连接, 如下图:

	20 II." III." 400	🕲 漆 🔳 08:39
← HEU-	AUTO	
EAP 方法		PEAP >
阶段 2 身份骑	金证	MSCHAPv2 >
CA 证书		不验证 >
未指定任何证书。	您的网络连接将不	是私密连接。
身份		
匿名身份		
密码		Ŕ
隐私		使用随机 MAC >
高级选项		
/1. <del>- M</del>		
取消		连接

步骤 4: 登录显示已连接,即可访问互联网,如下图:



## 2.苹果手机

步骤 1: 搜索无线网信号"HEU-AUTO", 点击连接, 进入登录页面, 如下图:

09:09		.⊪?∎
设置	无线局域网	
无线局域	<b></b> 哎网	
我的网络		
其他网络		
HEU-AU	ЛО	∎ 奈 (i)

步骤 2: 用户名为本人学校统一身份认证账号(工号或学号),密码为本人学校统一身份认证密码,点击连接,如下图:

09:04				∻ ■
	输入"I	HEU-AUTO"	的密码	
取消		输入密码		加入
用户名	z			
密码				
123	,。?!	ABC	DEF	$\bigotimes$
#@¥	GHI	JKL	мно	<u>^^</u>
ABC	PQRS	тич	WXYZ	下一顶
	选拼音	空	?格	JU
				Ŷ

步骤 3: 在证书处, 点击右上角"信任", 如下图:



步骤 4: 登录显示已连接,即可访问互联网,如下图:

09:04			ll ? ■)
<b>〈</b> 设置	无线局域网		
无线局均	或网	(	
🗸 HEU-AU	ото	•	<b>?</b> (j)
我的网络			
其他网络			
24			

3.笔记本电脑



步骤 1:点击屏幕左下角开始菜单,点击设置 ,如下图:

步骤 2: 在 Windows 设置菜单中, 点击"网络和 Internet"选项, 如下图:

Windows 设置					
查找设置	Q				
<b>三 系统</b> 显示、声音、通知、电源	<b>送客</b> 蓝牙、打印机、鼠标				
手机 连接 Android 设备和 iPhone					
个性化     背景、锁屏、颜色	<b>应用</b> 卸载、默认应用、可选功能				
A 帐户 你的帐户、电子邮件、同步设 置、工作、家庭	<b>时间和语言</b> 语音、区域、日期				
<b>游戏</b> Xbox Game Bar、捕获、游戏 模式	<ul> <li>         ・          ・          ・</li></ul>				

步骤 3: 在网络状态菜单中, 点击"网络和共享中心"选项, 如下图:

命 主页	状态
直拔设置の	网络状态
<b>网络和</b> Internet 争 状态	—————————————————————————————————————
<i>慌</i> WLAN Juli 手机网络	你已连接到 Internet 如果你的流量套餐有限制,则你可以将此网络设置为按流量计费的 连接,或者更改其他属性。
<b>尼</b> 以太网	WLAN (HEU-AUTO) 25.17 GB 最近 30 天内
☺ 拨号	属性数据使用量
% VPN	以太网 2 最近 30 天内 1.42 GB
龄 飞行模式	属性数据使用量
<sup>(1))</sup> 移动热点 ⊕ 代理	■□□□ 手机网络 (Lenovo Connect) 0 MB 最近 30 天内 属性 数据使用量
	● 显示可用网络 查看周围的连接选项。
	高级网络设置
	更改适配器选项 查看网络适配器并更改连接设置。
	<b>网络和共享中心</b> 根据所连接到的网络,决定要共享的内容。
	▲ 网络疑难解答 诊断并解决网络问题。

步骤 4: 在网络和共享中心菜单中,点击"设置新的连接或网络",如下图:

9	网络和共享中心		
÷	→ * ↑ 🛂 > 控制面板 >	网络和 Internet > 网络和共享中心	ٽ ~
	控制面板主页	查看基本网络信息并设置连接	
	更改适配器设置	查看活动网络	
	更改高级共享设置	HEU-AUTO	访问类型: Internet
	媒体流式处理选项	公用网络	连接: MUAN (HEU-AUTO)
		<b>未识别的网络</b> 公用网络 更改网络设置	访问类型: 无法连接到网络 连接: 🔋 以太网 2
		受 <u>置新的连接或网络</u> 设置宽带、拨号或 VPN 连接:或设置路由器司     回题疑难解答     □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	陇接入点。
		诊断并修复网络问题,或者获得疑难解答信息。	

步骤 5: 在查看基本网络信息并设置连接菜单中,选择"手动连接到网络",点击"下一页",如下图:

		-		$\times$
$\leftarrow$	🔮 设置连接或网络			
	选择一个连接选项			
	▲●● <mark>连接到 Internet</mark> 没置宽带或拨号连接,连接到 Internet。			
	<b>设置新网络</b> 公置新的路由器或接入点。			
	<b>手动连接到无线网络</b> 连接到隐藏网络或创建新无线配置文件。			
	● 连接到工作区 设置到你的工作区的拨号或 VPN 连接。			
	-7	-页( <u>N</u> )	取	肖

步骤 6: 网络名为"HEU-AUTO"或"自定义其他名字", 安全类型为"WPA2-企业", 其他选项为默认, 点击"下一页", 如下图:

← 🔮 手动连接到无线网络		-		×
输入你要添加的无线	网络的信息			
网络名( <u>E</u> ):				
安全类型(S):	WPA2 - 企业 ~			
加密类型( <u>R</u> ):	AES $\lor$			
安全密钥( <u>C</u> ):	隐藏字符( <u>H</u> )			
☑ 自动启动此连接① □ 即使网络未进行广播 警告: 如果选择此选	他连接( <u>O)</u> 项,则计算机的隐私信息可能存在风险。			
		页( <u>N</u> )	<b>D</b>	消

## 步骤 7: 点击"更改连接设置", 如下图:

		_		×
$\leftarrow$	🐓 手动连接到无线网络			
	成功地添加了 HEU-AUTO			
	→ 再冲法按迟累/山)			
	フレビオン (ロ) 打开连接属性以便更改设置。			
			¥	闭
			~	

HEU-AUTO 无线网络属性	ŧ		×
连接 安全			
安全 <u>类型(E</u> ):	WPA2 - 企业		~
加密 <del>类</del> 型(N):	AES		~
洪场网络自公孙江大注。	(0);		
Microsoft: 恶促拍的			
			2)
☑每次登录时记住此道	E接的凭据( <u>R</u> )		
	_		
高级设置( <u>D</u> )			
		确定	取消

步骤 8: 点击"安全"选项,再点击"设置",如下图:

步骤 9: 勾选掉"通过验证证书来验证服务器的身份"选项, 点 击 "确定", 如下图:

ER护的 EAP 属性		
当连接时:		
□ 通过验证证书来验证服务器的身份(V)	_	
	\.com)( <u>O</u> ):	
受信任的根证书颁发机构(B):		
AAA Certificate Services		^
Actalis Authentication Root CA		
Baltimore CyberTrust Root		
□ CA 沃通根证书		
Certum CA		
Certum Trusted Network CA		
Crea EV ROOT	the site	J
<	thority	>
		100
如本儿还强狙波另前的身份, 阿口和用厂		×.
好华身份验证方法(S):		
安全密码(EAP-MSCHAP v2)	~	配置(C)
7 启用快速重新连接(E)		
	妾( <u>D</u> )	
ARTSUR73 HHATSUR VUH 44 WPAEH3 ILE AUW// ATS		
] 启用标识隐私(I)		
]启用标识隐私(()		
]启用标识隐私(()		

步骤 10: 点击桌面右下角无线信号图标,打开无线网络,选择 "HEU-AUTO",勾选"自动连接",点击"连接",如下图:



步骤 11: 在登录信息中, 用户名为本人学校统一身份认证账号 (工号或学号), 密码为本人学校统一身份认证密码, 点击"确定", 如 下图:

Windows 安全中心 登录	×
用户名	
密码	
确定	取消

步骤 12: 登录显示已连接,即可访问互联网,如下图:

HEU-AUTO 已连接,安全	
属性	
	断开连接