附件一:

HEU-jiaoxue 无感知认证使用指南

1. 安卓手机

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

09:09	al 🗢 🔳
く 设置 无线局域网	2
无线局域网	
我的网络	
其他网络	
	ê 🗢 i
HEU-iiaoxue	

步骤 2: 在登陆页面中,"CA证书"选择不验证,其他两项默认即可,如下图:

⇔ ¹ h." h ₀ " 0	👁 🕲 💼 9:53
← HEU-jiaoxue	
EAP 方法	PEAP >
阶段 2 身份验证	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	
CA 证书	
不验证	0
使用系统证书	0
取消	

步骤 3: 身份位置输入校园网登陆账号(统一身份认证工号或学 号),密码为校园网登陆密码(统一身份认证密码),点击连接,登陆 显示已连接,即可访问校内资源和智慧树,如下图:

	چ الد" الد." وه	◎ ※ ■ 1 08:39
← ⊦	IEU- jiaoxue	
EAP 方	法	PEAP >
阶段 2	身份验证	MSCHAPv2 >
CA 证书	\$	不验证 >
未指定任何	何证书。您的网络连接将不是	私密连接。
身份	抗层网炎陆属	K 早
唐名身(1文1四1111111111111111111111111111111111	
匿名身份	校园网登陆客	四 🖉
匿名身(密码 隐私	校园网登陆客	K つ K つ
匿名身(密码 隐私 高级选工		К づ </td
匿名身(密码 隐私 高级选工		К づ </td

11 - 11 - 11 - 12 11 - 11 - 12	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
\leftarrow wlan	?
WLAN	
网络加速	已关闭 〉
更多 WLAN 设置	>
已连接 WLAN	
HEU-jiaoxue 已连接	
可用 WLAN	

2. 苹果手机

步骤1:搜索无线网信号"HEU-jiaoxue",点击连接,进入登陆页面,如下图:

	09:09		ul 🗢 🔳
<	设置	无线局域网	
	无线局域网		
	我的网络		
	其他网络		
			🔒 🤶 ϳ
	HEU-jiao	xue	

步骤 2: 用户名为校园网登陆账号(统一身份认证工号或学号), 密码为校园网登陆密码(统一身份认证密码),点击加入,如下图:

09:04				ul 🗢 🔲
	输入 "H	IEU-jiaoxue"	的密码	
取消		输入密码		
用户名	3 校园	网登陆	账号	
密码	校远	网登陆	密码	
123	,。?!	ABC	DEF	\propto
#@¥	GHI	JKL	мно	~
ABC	PQRS	τυν	WXYZ	
	选拼音	Ę	图格	下一坝
				Ŷ

步骤 3: 在证书处,点击右上角"信任",登陆显示已连接,即可访问校内资源和智慧树,如下图:

09:11		.11
取消	证书	信任
	Example Server Certifica 签发者: Example Certificate	ate e Authority
过期日期	不可信 2035/2/23 10:03:45	
更多详细	信息	>

0	9:04			I 🗢 🔳
(i	殳置	无线局域网		
	无线局域网			
`	/ HEU-jiaoxue	2	۵	? (i)
手	我的网络			
ļ	其他网络			

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:





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
査找设置 の	网络状态
网络和 Internet	$\Box - c = \Box$
伊 状态	C IIII● HEU-AUTO 公用网络
🦟 WLAN	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
.oll 手机网络	连接,或者更改其他属性。
它 以太网	WLAN (HEU-AUTO) 25.17 GB 最近 30 天内
☺ 拨号	属性数据使用量
∞ VPN	比太网 2 乱 30 天内 乱 30 天内 し
心 飞行模式	属性数据使用量
(1) 移动热点	■□□□ 手机网络 (Lenovo Connect) 0 MB 最近 30 天内
⊕ 代理	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。
	网络和共享中心 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:

🛂 网络和共享中心

$\leftarrow \ \ \rightarrow \ \ \land \ \ \uparrow$	🛂 > 控制面板 >	网络和 Intern	net > 网络和共享	中心			~	ē
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-AU	то		访问类型:	Internet		
媒体流式处理	选项	公用网络			连接:	WLAN (HEU-AU	JTO)	
		未识别的 公用网络 更改网络设置	网络		访问类型: 连接:	无法连接到网络 🔋 以太网 2		
		望 设 设	- 置新的连接或网络 置宽带、拨号或 VP	N 连接; 或设置路由器或	渡入点。			
		王 问 诊	题疑难解答 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
🔶 🕎 设置连接或网络			
选择一个连接选项			
w ↓ 注接到 Internet 设置宽带或拨号连接,连接到 Internet。			
设置新网络 设置新的路由器或接入点。			
手动连接到无线网络 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>)	取消	ŧ

步骤 6: 网络名设置为 HEU-jiaoxue 或自定义名字,安全类型设置为 "WPA2-企业",其他选项默认,点击下一步,如下图:

← 🔮 手动连接到无线网络

网络名(<u>E</u>):	HEU- jiaoxue		自定义名字
安全类型(<u>S</u>):	WPA2 - 企业	~	选择此项安全类型
加密类型(R):	AES	~	
安全密钥(C):			□ 隐藏字符(H)
□ 自动启动此连接(D		
	~ 播也连接(O)		

			下一页(N)	取消
步骤7:	点击"更改连接设置",	如下图:		

- ×

🔶 🛛 💐 手动连接到无线网络



^{X闭} 步骤 8: 点击"安全"选项,再点击"设置",如下图:

HEU-AUTO 无线网络属性

连接 安全		
安全类型(E): WPA2 - 企业		\sim
加密类型(N): AES		\sim
选择网络身份验证方法(O):		
Microsoft: 受保护的 EAP (PEAP)	∨ 设置(9	5)
☑每次登录时记住此连接的凭据(R)		
	确定	取消

 \times

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:

受保护的 EAP 属性	×
当连接时:	
□通过验证证书来验证服务器的身份(V)	去掉勾选项
	v3\.com)(<u>O</u>):
受信任的根证书颁发机构(R):	
AAA Certificate Services	^
Actalis Authentication Root CA	_
Certum CA	
Certum Trusted Network CA	
CFCA EV ROOT	
Class 3 Public Primary Certification A	Authority >
连接前通知(<u>T</u>):	
如果无法验证服务器的身份,请告知用户	
选择身份验证方法(<u>S</u>):	
安全密码(EAP-MSCHAP v2)	ベ 配置(C)…
□ 启用快速重新连接(F)	
□ 如果服务器未提供加密绑定的 TLV 则断开述	<u> </u>
□ 启用标识隐私(1)	
	•
Г	确定 取消

步骤 10:点击桌面右下角,打开无线网络,选择"HEU-jiaoxue", 勾选"自动连接",点击"连接";

Lenovo Connect 已关闭
 ✔ HEU- jiaoxue 安全 ▲ 自动连接 ▲ 连接
Free HEU-WLAN
TP-LINK_face-5G
aruba-108
TP-LINK_face
网络和 Internet 设置 更改设置,例如将某连接设置为按流量计费。

步骤 11: 在登陆信息中,用户名输入校园网登陆账号(统一身份认证工号或学号),密码为校园网登陆密码(统一身份认证密码), 点击"确定",登陆显示已连接,即可访问校内资源和智慧树,如下图:

Windows 安结	全中心				×
登录					
				1	
用户名	校园网登陆	账号			
	L'ED B M L	रोज करन			
密码	校四网登陆	密码			
	确定		I	取消	
		_			

HEU- jiaoxue 已连接,安全	
属性	
	断开连接

温馨提示:

(1) 信息化处网络负责老师联系方式 张博 18903612180

(2) 信息化处运维服务电话 82519114