Windows 10 接入无线校园网 SYSU-SECURE 操作指引

Windows 10 手动添加配置操作指引步骤如下:

1、在桌面右下角,右击"网络图标",选择"打开'网络和 Internet 设置"。

	疑难解答
	打开"网络和 Internet"设置
Ŕ	へ ⊑ <i>╔</i> 10:40 英 2019/9/26 □

2、在"状态"页面下方,点击"网络和共享中心"。

设置		-	×
命 主页	状态		
查找设置 网络和 Internet	A 共享选项 根据所连接到的网络,决定要共享的内容。		
● 状态	▲ 网络疑难解答 诊断并解决网络问题。 查看网络属性		
// WLAN	Mindows 防火墙		
12 以太网	网络和共享中心		
☆ 拨号	网络重置		

3、点击"设置新的连接或网络"。

📱 网络和共享中心		- 🗆 X
🔶 🌛 🗹 🕈 🔽 « 网络	和 Internet > 网络和共享中心	∨ ひ 投索控制 ク
控制面板主页	查看基本网络信息并设置	〕 连接
更改适配器设置更改高级共享设置	查看活动网络 你目前没有过	车接到任何网络。
	更改网络设置	
	设置新的连接或网络 设置宽带、拨号或 VPI	N 连接;或设置路由器或接入点。
	问题疑难解答 诊断并修复网络问题。	或者获得疑难解答信息。

4、弹出"设置连接或者网络"窗口,选择"手动连接到无线网络",点击下一步。

选择一个连接选项



5、 添加无线网络的信息。 网络名: SYSU-SECURE 安全类型: WPA2-企业 加密类型: AES 取消勾选"自动启动此连接",点击下一步。

← .	<u>e</u>					
	输入你要添加的无线网络的信息					
	网络名(E):	SYSU-SECURE				
	安全类型(S):	WPA2 - 企业 ~				
i	加密类型(R):	AES \lor				
	安全密钥(C):		隐藏字符(H)			
	 目动启动此连接(T) 即使网络未进行广播也 警告:如果选择此选项 	连接(O) ,则计算机的隐私信息可能存在风隙	£			
			下一步(N)			

6、 提示"成功地添加了 SYSU-SECURE", 然后点击下面的"更改连接设置"。

成功地添加了 SYSU-SECURE



7、 弹出"SYSU-SECURE 无线网络属性",点击"安全"选项卡;并进入"设置"。

SYSU-SECURE 无线网络属	性		×		
连接 安全					
安全类型(E):	WPA2 - 企业	~			
加密 <u>类型</u> (N):	AES	~			
选择网络身份验证方法	(O):				
Microsoft: 受保护的 EAP (PEAP) V 设置(S)					
☑每次登录时记住此连接的凭据(R)					

8、 弹出"受保护的 EAP 属性",取消勾选"通过验证证书来验证服务器的身份" 后点击确定。

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)	

9、返回安全选项卡之后,进入"高级设置";在"指定身份验证模式"下方的下拉列表,选择"用户身份验证",点击确定。

高级设置				×
802.1X 设置	802.11 设置			
☑指定員	份验证模式(P):			
用户	身份验证	~	保存凭据(C)	
	除所有用户的凭据(D)			

10、返回桌面,点击屏幕右下角"网络"图标,选择"SYSU-SECURE",点击连接。



11、弹出"网络身份验证"界面,输入用户名(即 NetID),及密码(即 NetID 密码)后点击确定。

Windows 安全中心	×
登录	
用户名	
密码	
744.000	FIDELY
佣定	取消
密码 确定	取消

12、等待验证完成连接即可上网。

ƙ SYSU-SECURE _{安全}		,	ん SYSU-SECURE 已连接,安全	
正在检查网络要求			<u>属性</u>	
	取消			断开连接