附件 2: 校园网络 Portal Web 实名认证登录方式(win7 和 win10 用户)

一、Win7 计算机入网

1、点击左下角"开始";

 ▶ ↓ № 	 ASUS 文档 图片 音乐 游戏 计算机 控制面板 设备和打印机 	
▶ 所有程序	默认程序 帮助和支持	
搜索程序和文件	关机▶	
📀 🤌 🚞 🔍		

2、点击"控制面板";



3、 点击"网络和 Internet";

198 控制面板			- 6	ı x
R	 湖登は算机的设置 	◆ 0 重音方式 英剧 ◆ ● 夏友端 牛美型 ● 夏友端 牛美型 ● 夏友端 牛美型 ● 夏友端 牛美型 ● 夏友端 月 中低化 ● 夏友明、町岡成家 寺祇 ● 夏友明、町岡成家 寺祇 ● 夏太郎 町岡成家 寺祇 ● 夏太郎、町岡成家 寺祇 ● ○● ● ● ● <th>- C</th> <th>م ا</th>	- C	م ا

4、点击"网络和共享中心";

📜 网络和 Internet					200	×
← → ∽ ↑ 🖢 > 控制	圓板 → 网络和 Internet →	~	ō	搜索控制面板		P
控制面板主页	网络和共享中心					
 网络和 Internet 硬件和声音 程序 用户帐户 	Netrnet 选项 更改主页 管理资源器加载项 删除资源的历史记录和 cookie					
外观和个性化 时钟和区域 轻松使用						

5、点击左侧的"更改适配器设置"按钮;

网络和英享中心							
→ * ↑ 💆 > 控制	面板 > 网络和 Internet > 网络和共享中心		~	õ	搜索控制面板		
交制面板主面	查看基本网络信息并设置连持	妾					
	查看活动网络						
國近電器设置	(Merris)						
更改高级共享设置	网络	访问类型: Internet					
某体流式处理选项	专用网络	连接: ₩ 以太网					
	更改网络设置						
	公告新的连接或网络						
	Constant in Strategy of the						
	🍼 设置宽带、拨号或 VPN 连封	妾; 或设置路由器或接入点。					
	→ 设置宽带、拨号或 VPN 连封	æ; 或设置路由器或接入点。					
	✓ 设置宽带、拨号或 VPN 连挂 ○ 问题既难解答 ○ 计算法 中国	妾; 或设置路由器或接入点。					
	 	§; 或设置路由器或波入点。 获得疑难解答信息。					
	 设置宽带、拨号或 VPN 注封 问题疑难解答 诊断并修复网络问题,或者 	ĝ; 或设置路由器或援入点。 获得疑难解答信息。					
	 设置完带、拨号或 VPN 注 问题规划解答 诊断并修复网络问题,或者 	£; 或设置適由器或接入点。 获得疑难解答信息。					
	 设置宽带、拨号或 VPN 注 问题轻微解答 诊断并修复网络问题,或者 	£: 或设置施由器或接入点。 获得规独解答信息。					
	 设置宽带、拨号或 VPN 连 问题疑测解答 诊断并修复网络问题,或者 	ĝ; 或设置器由器或浸入点。 获得规律解答信息。					
	 设置竞带、拨号或 VPN 连打 问题疑道解答 诊断并修复网络问题,或者 	£: 或设置施由器或施入点。 获得超强解音信息。					
	 设置竞带、拨号或 VPN 连打 问题疑想解答 沙斯并修复网络问题,或者 	ĝ; 或设置強由器或被入点。 获得疑难解答信息。					
	 设置宽带、拨号或 VPN 连进 问题能准解答 诊断并修复网络问题,或者 	覺: 或设置器由器或嵌入点。 获得规独解音信息。					
	 设置宽带、拨号或 VPN 连封 问题疑测频答 诊断并修复间询问题,或者 	ĝ; 或设置器由器或浸入点。 获得规独解答信息。					
请参问	 设置宽带、拨号或 VPN 连打 问题能微频等 诊断并修复网络问题、或者 	ĝ: 或殺置強由器或違入点。 获得經確解答信息。					
弓清参同 nternet 透痰	 设置宽带、拨号或 VPN 差 问题规律解答 诊断并修复网络问题,或者 	ĝ: 或设置器由器或液入点。 获得规注解答信息。					

日本	-	×
← → × ↑ (型) > 控制面板 → 网络和 Internet → 网络连接 → ✓ ひ		P
组织▼ 綦用此网络设备 诊断这个连接 重命名此连接 查看此连接的状态 更改此连接的设置		0
WLAN 非连接 Intel(R) Wi-Fi 6 AX201 160MHz デン総接線 (MTAP Adapter V9) 第万例給佳線 未造服 (MTAP Adapter V9) 第二日の料理(日本) (MTAP Adapter V9) 第二日の料理(HTAP Adapter V9) 第二日の料理(HT	25GbE Family	
4 个项目 选中 1 个项目		811 💌

6、找到本地连接(以太网),右击需要更改 IP 地址的本地连接(以太网),点击属性;

7、双击"Internet 协议版本4(TCP/IPv4)";

Realtek Gaming	2.5GbE Family Control	er
此连接使用下列项目(0):		配置(<u>C</u>)
 ✓ 望 Microsoft 网络 ✓ 望 QoS 数据包计划 ☑ Internet 协议版 ☑ Internet 协议版 ☑ Microsoft LLDF ☑ Internet 协议版 ☑ Internet 协议版 ☑ ● 鲜路层枯扑发现。 	的文件和打印机共享 程序 本 4 (TCP/IPv4) 适配器多路传送器协议 9 协议驱动程序 本 6 (TCP/IPv6) 順应程序	
安装(<u>N</u>)	卸载(<u>U)</u>	属性(R)
描述 允许你的计算机访问	Microsoft 网络上的资源。	

8、选择"自动获得 IP 地址"和"自动获得 DNS 服务器地址",并点击确定;

如果网	网络支持此功能	,则可以获	取自动指派	的 IP 设置	置。 否则	则,你需	要从网
47.83	充管埋页处获得	适白的 IP 该	z重。				
	自动获得 IP 地	址(0)					
01	使用下面的 IP f	地址(<u>S</u>):					
IP	地址():			140	4		
子	网掩码(U):				+	+	
フォ	认网关(<u>D</u>):						
	自动获得 DNS	服务 <mark>器地址</mark>	(<u>B</u>)				
01	使用下面的 DN	IS 服务器地	址(E):				
首	选 DNS 服务器	(<u>P</u>):		140	а. С		
备	用 DNS 服务器	(<u>A</u>):			+		
-	退出时验证设置	豎(<u>L</u>)				高级	吸(V)

9、打开浏览器,输入任意网址后,会弹出以下界面(建议使用谷歌、火狐浏览器)。



10、输入用户名和密码后点击上线按钮(用户名为:工号或者学号;初始密码为:身份证后6位,字母大写);



11、首次登录成功后,请修改密码(新密码请设置为8-12位之间,字母加数字组合);

◎首次登录	青修改密码
test1	
□ 所有无感知	1终端失效并强制下线
密码修改成功 密码最小长度 帐号名和密码	后才能上线。 密码约束条件如下: t 6 字符; 密码最大长度: 32 字符; 环能相同;
	确定修改

12、如需下线操作,请打开浏览器手动输入网址(建议使用谷歌、火狐浏览器): <u>http://172.16.254.100:30004/byod/view/byod/byodLogin.html</u> 手动点击下线。

终端类型:	PC
厂商:	未知
操作系统:	Windows
MACTEL:	
	下线
No. 48	

1、点击左下角"开始";



2、点击"设置";



3、点击"网络和 Internet 选项";

设置			- 🗆 X
	Windo	ows 设置	
	里找设置	<u></u>	
□□ 系統 显示、声音、通知、电源	世 に 没备 重牙、打印机、鼠标	手机 塗振 Android 设备和 iPhone	
く性化 容量、軟厚、颜色	应用 卸载、默认应用、可选功能	名 你的帐户、电子邮件、同步设 量、工作、家庭	A字 时间和语言 法音、区域、日期
游戏 Xbox Game Bar、捕获、游戏 模式	谷松便用 讲述人、放大镜、高对比度	✓ 搜索 直线规的文件、权限	● 降私 位置、張像头、麦克风
更新和安全 Windows 更新、恢复、备份			

4、点击"高级网络设置——更改适配器选项";

← 设置			- 24	×
命 主页	状态			
直抗设置	网络状态	获取帮助		1
网络和 Internet	⊕	提供反馈		
● 状态	以太网 专用网络			
// 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			
12 以太网	连接,或者更改其他属性。			
☺ 拨号				
% VPN	属性数据使用量			
心 飞行模式	在 显示可用网络			
(印) 移动热点	☐ 查看周围的连接选项。			
● 代理	高级网络设置			
	史 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,決定要共享的内容。			
	▲ 网络疑道解答 诊断并解决网络问题。			
	查看硬件和连接属性			
	Windows 防火墙			
	网络重置			
				1

5、点击: 高级网络设置——更改适配器选项, 如下:

1	C 网络连接	<u></u>	×
	← → ☆ ↑ (型) 2 控制面板 → 网络和 Internet → 网络连接 → ✓ ひ		٩
	組织 ▼		?
APA I	WLAN 未接線 Intel(R) Wi-Fi 6 AX201 160MHz 本地连接 网络电缆坡波出 QMTAP Adapter V9 盆牙网络连接 来注意 Bluetooth Device (Personal Ar 以太网 网路 Realtek Gaming 2.5GbE Family	ly	
1 H			
n:			
ş			
7			
2			
AHA			
	4 个项目		III 🔳

6、右击本地连接(以太网),点击属性;

î	🧵 网络连	接										3 <u>27</u>	5		×
	$\leftarrow \rightarrow$	 个 🔮 > 控制面積 	反 > 网络和 Inte	ernet > 网络连接				~	Ğ						٩
-	组织 ▼	禁用此网络设备	诊断这个连接	重命名此连接	查看此连接的状态	更改此道	主接的设置						•		0
	X	WLAN 未连接 Intel(R) Wi-Fi 6 AX20	1 160MHz	本地造接 网络电缆缆 QMTAP Ac	提出 Japter V9	×8	篮牙网络连接 未连接 Bluetooth Device	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	禁用(B) 状态(U) 诊断(I) 桥接(G) 创建快捷だ 删除(D) 重命名(M) 雇性(R)	レ (S)	Gaming 2.5	SGbE Family.			
	4 个项目	选中 1 个项目												B	EE 📰

7、双击"Internet 协议版本4(TCP/IPv4)";

🕴 以太	网 属性			×				
网络	共享							
连接明	村使用:							
2	Realtek Gaming	2.5GbE Family Co	ontroller					
此连挂	妾使用下列项目(<u>O</u>):		R	Ē(<u>C</u>)				
		客户端		^				
		的文件和打印机共享	Į.					
	早QoS 数据包计划	程序						
2	_ Internet 协议版							
	□ _ Microsoft 网络适配器多路传送器协议							
	Microsoft LLDP	协议驱动程序		-				
	_ Internet 协议版	本 6 (TCP/IPv6)						
	• 链路层柘扑发现[响应程序		~				
<		110		>				
	安装(N)	卸载(U)	属性	E(<u>R</u>)				
描述	许你的计算机访问	Microsoft 网络上的	的资源。					
			确定	取消				

8、选择"自动获得 IP 地址"和"自动获得 DNS 服务器地址",并点击确定;

口果团	网络支持此功能	,则可以获取	如自动指派的	内 IP 设计	雪。 否则	则,你需	要从网
各系统	充管理员处获得	适当的 IP 设	置。				
0	自动获得 IP 地方	旺(O)					
0		면제(고):					1
IP	地出生(1):			- 68	÷		
子	网掩码(<u>U</u>):			- Ø	+		
粿	认网关(D):						
\odot	自动获得 DNS	服务器地址(B)				
0	使用下面的 DN	IS 服务器地均	止(<u>E</u>):				
首	选 DNS 服务器	ł(<u>P</u>):		1	÷.		
备	用 DNS 服务器	(A):		- Q	+		
	退出时验证设置	畳(L)				高	鈒(<u>V</u>)



9、打开浏览器,输入任意网址后,会弹出以下界面(建议使用谷歌、火狐浏览器)。

10、输入用户名和密码后点击上线按钮(用户名为:工号或者学号;初始密码为:身份证后6位,字母大写);

欢迎使用,	请登录	
test1		
	上线	1
		访客预注册

11、首次登录成功后,请修改密码(新密码请设置为8-12位之间,字母加数字组合);

	JISTATE IN	
test1		
·····		
□ 所有无感知	终端失效并强制下线	
密码修改成功) 密码最小长度 帐号名和密码	后才能上线。 密码約束条件; 6 字符; 密码最大长度: 32 号 不能相同;	如下: 字符;
	确定修改	

12、如需下线操作,请打开浏览器手动输入网址(建议使用谷歌、火狐浏览器):

<u>http://172.16.254.100:30004/byod/view/byod/byodLogin.html</u> 手动点击下线。

未知
Windows
下线