广州医科大学 VPN 系统 (120.236.166.144) 使用说明

注意:本说明只适合 VPN 登录服务器地址为 120.236.166.144 的用户

VPN 登录地址:<u>https://120.236.166.144</u>

登录后在页面右上方『设置』-『个人信息』中输入用 户邮箱地址,如果用户密码忘记,可通过邮箱找回密 码。

如有问题,请联系信息与现代教育技术中心 地址:番禺校区 B1 栋 606;电话:37103129 越秀校区 10 栋 317;电话:81341041

一、WINDOWS 操作系统:

1. 网页端登录:

推荐 Win7 用户使用

请使用 Internet Explorer 浏览器 (32 位) 登录 VPN 系统;

按网页提示操作安装 ActiveX 控件;

首次登录会出现修改初始密码提示,修改后再用新 密码登录;

如出现安装 ActiveX 控件失败,可先下载『<u>ActiveX+</u> <u>兼容性视图.reg</u>』,关闭浏览器,运行文件自动设置 IE 后,再尝试登录;

如按上述操作还是安装失败不能登录,请使用客户 端登录。

客户端登录:
 推荐 Win7、Win8、win8.1、Win10 用户使用
 客户端下载;

下载、解压并以管理员身份运行安装文件,安装完 成后点击『关闭』结束安装;

运行桌面『SV 独立客户端』,点击『高级设置』-『新 建连接』,『连接名称』可随意输入,其它选项为默 认设置,点击『添加』,『地址』输入:120.236.166.144, 端口:443,点『确定』退出;

SV独立客户端		\times
连接信息		
连接名称:	~	
认证信息		
用户名称:		
登录密码:		找回密码
	☑ 保存用户登录信息	
☑高级设置	连接	退出
连接管理 配置管理	2 代理设置 启动选项 高级选项	Lanquage
新建连接	建立新VPN连接。	
修改连接 2	修改当前选定的VPN连接。	
刪除连接	删除当前选定的VPN连接。	
导入连接	从指定文件导入客户端配置。	
导出连接	将客户端配置导出至指定文件。	
拨号设置	设置当前选定连接的拨号属性。	

	日文/出门土	
- (连接名称:	gzhmu
	认证类型 :	用户名/口令认证 1
	证书读取方式:	Windows CSP ~ 证书信息
	连接模式:	单线路模式 ~
	检测超时时间:	5 秒
	地址列表:	120.236.166.144443 添加
		刪除 2
		上移
		下移
		清空
L		确定取消

连接属性		×
连接名称:		
认证类型:	用户名/口令认证	~
证书读取方式:	Windows CSP	~ 证书信息
道		
检测 地址:	120.236.166.144	
	443	
261	确定耳	
		上移
		下移
		清空
	确定	取消

『连接名称』选择刚才新建的连接,输入用户名及 密码,点『连接』;



如桌面右下角出现 ^{全国 政} 章 ^英 ^{2016/3/7} 图标,

表示登录成功。

注意:Win10系统如安装客户端后无法连接内网系统,请先卸载客户端,按"win10 禁用驱动强制签 <u>名.docx</u>"文档操作,把系统的强制证书签名关闭, 再重新安装客户端。

3. Windows 自带 VPN 连接(以 WIN10 为例):
"Win+Q"快捷键打开搜索并输入"控制面板",打开 控制面板选择"网络和共享中心"



打开网络和共享中心,点击"设置新的连接或网络"

💆 网络和共享中心			-	- 0	×
← → ・ ↑ 👯 → 控制	面板 > 所有控制面板项 > 网络和共享中心	~ Ū	搜索控制面板		P
控制面板主页	直看基本网络信息并设置连接				
更改适配器设置	查看法动网络 				
更改高级共享设置	网络 切回要型: Internet 专用网络 家庭组: 准备就线,可以创建 支用网络 连接: 単 以太网				
	更政网络设置				
	设置宽带、拨号或 VPN 连接;或设置路由翻或接入点。				
	问题经准解答				
	诊断并修复网络问题,或者获得疑难解答信息。				
另请参阅					
Internet 选项 Windows Defender 防火	a				
红外线					
家庭组					

点击"连接到工作区",再点击"下一步"



选择"使用我的 Internet 连接(VPN)"



在 Internet 地址栏上输入:120.236.166.144,目标 名称可随意输入,然后点击"创建"

2				_	-	×
]\$	←	🌄 连接到工作区				
絹		键入要连接的 Interne	t 地址			
15		网络管理员可提供此地址。				
28		Internet <u>地址(</u> I):	120.236.166.144			
2RX		目标名称(E):	VPN 连接			
		□使用智能卡(S)				
		☑记住我的凭据(R)				
		分子 二 允许其他人使用此连持 这个选项允许可以访问	妾(A) 可这台计算机的人使用此连接。			
					/	
				创建(C)		取消

在网络和共享中心窗口上,点击"更改适配器设置"

 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	空制面板	
控制服裝主項 更改這酸其實设置 更改這酸其實设置 開始 會用网络 會用网络 一 型数型酸與其影 Internet 更成個語: 建筆號書, 可以創建 建築: 및 以太洞 是一 型量素形。 数号號 VPN 连接: 或设置指由器弧接入点。		
夏改酒歌共享议会		
●政策被共享设置 网络 切同类型: Internet 可同类型: Internet 可以给建 专用网语 近间关型: ULK例 建铬铁,可以给建 这组张 ♥ ULK例 建金 公置新的法律规则格 公置常示, 拐号或 VPN 连接:或公置插曲器或硬入点。 ● 回题转载频答 ● 回题转载频答 · 少新并修复网油问题:或者获得凝集等信息。		
更次网络设置 《聖新的注接或网络 《聖武市、按弓或 VPN 连接:或设置路由器或接入点。 《副經理解答 / 问题经理解答 / 诊断并移复网络问题、或者获得疑难解答信息。		
 设置新市、按号或 VPN 注册:或设置指由器或设入点。 问题既发始解答 诊断并存复网络问题,或者获得疑难解答信息。 		
问题规想解答 诊断并修复网络问题,或者获得疑难解答信息。		
言参阅		
iternet 选项		
Vindows Defender 防火墙		
I外线		

鼠标右键点刚创建的 VPN 连接,点击"属性"



点"安全"卡,"VPN 类型"选择"点对点隧道协议 (PPTP)","数据加密"选择"需要加密(如果服务 器 拒 绝 将 断 开 连 接)",然 后 点 " 确 定 "。

	■ VPN 连接 属性 ×	:
经	常规 选项 安全 网络 共享	
	VPN 类型(T):	
	点对点隧道协议(PPTP)	
1	高级设置(S)	
	数据加密(D):	
4	需要加密(如果服务器拒绝将断开连接) ✓	>
	身份验证	
	○使用可扩展的身份验证协议(EAP)(E)	
	3	
	居性(R)	
	○ 允许使用这些协议(P)	
	□ 未加密的密码(PAP)(U)	
	□ 质询握手身份验证协议(CHAP)(H)	
	Microsoft CHAP Version 2 (MS-CHAP v2)	
	□ 自动使用我的 Windows 登录名称和密码(及域,如果 有)(A)	
	确定取消	

点击系统桌面右下角任务栏系统托盘区"网络"图标, 点击刚创建的 VPN 连接,点击"连接"

12 一日 一日 一日 一日 一日 一日 一日 日本 接				^
VPN 2	接		连接	\geq
<i>に</i> 、NET-A 安全	DSL			
<i>に</i> NET 安全				
% Ka₩u _{开放}				ł
GZHM	U			~
<u>网络和 Inter</u> 更改设置,例如	net 设置 将某连接设置为	安流量计费。		
ſ.	÷	(I))		
WLAN	飞行模式	移动热点		
: 😤 🐟 🕎 💩 🗷		8 5 20	8:44 17/12/27	P 2

在弹出的登录框中输入自己的用户名与密码,点击

确定

	日 网络 已注接			
	ogo VPN 道 I	E接 E在连接到 VP	N 连接	
			EV %	۲. Element of the second se
Windows 安全	è性			×
登录				
用户名				
密码				
=	确定		取消	- C
				_
	ー <u> 网络和 Inter</u> 更改设置,例如	n <u>et 设置</u> I将某连接设置为 I	<u> </u>	
	(î.	г <mark>л</mark> -	(cla)	
	WLAN	飞行模式	移动热点	
😐 🛒 🔛 💐	• 🔋 💩 🗷	🔹 🖵 🕼	8:44	2/27

连接成功后如下图,用户可使用学校内部资源。使 用结束后,点击"断开连接"结束 VPN



二、苹果 MAC 操作系统

1. 进入『系统偏好设置』,选择『网络』,如图1



点左下角『+』新建接口,接口选『VPN』,VPN 类型选『Cisco IPSec』,点击『创建』保存,如图 2

000 <>	网络	Q. 搜索
	请选择接口并为新版劳输人名称。	
● 以太网 已连接	接口: VPN VPN 类型: Cisco IPSec	
● Built-in…Port 未配置	服务名称: VPN (Cisco IPSec) 2	2
● VPN (C…IPS∉ 未连接	取消	创建3
	服务器地址: 120.236.166.144	
	帐户名称:	
	密码:	
	鉴定设置	
	连接	
\square		
(+)	✓ 在菜单栏中显示 VPN 状态	高级 ?
\bigvee_1		
	向导	复原 应用

3. 在服务器地址上输入:120.236.166.144,帐户名称、 密码上输入自己的帐号和密码,再点击『鉴定设置』

••• < > ==	网络	Q. 搜索
1 ³	2置: 自动	0
 ○ 以太网 已连接 ○ Built-inPort (1) 未配置 ○ VPN (CIPSec) 未连接 	1.服务器地排: 12 账户名称、密 ^{服务器地址:} 120.236.166.14 ^{账户名称:} 密码: 鉴定设置 连接	20.236.166.144 码自己输入 44
+ - *	☑ 在菜单栏中显示 VPN 状态	高级 ?
	向导	复原 应用

4. 在『共享的密钥』上输入 gzhmuedu,点击『好』退 出,再点击『应用』保存配置,最后点击『连接』 登录 VPN,如图 4

	网络 Q. 搜索
● 以太网 已连接 ● Built-inPort (1) 未配置 ● VPN (CIPSec) 未连接	机器鉴定: ① 共享的密钥: 证书 选择 群组名称: 取消 好 服务器曲址: 120 236 166 144
	ik 白 2 称・
	秋/ 口令か・
	密码: 鉴定设置 连接 3
+ - &-	 ✓ 在菜单栏中显示 VPN 状态 高级 ? 保存配置 向导 复原 应用

5. 如 VPN 连接成功, 左边列表上 VPN 接口会显示已 连接并有绿色点, 如使用完 VPN 点击『断开连接』 断开 VPN, 如图 5

••• < >	网络	Q. 搜索
位	2置: 自动	0
● 以太网 已连接 ● VPN (CIPSec) 日连接 ● Built-inPort (1) 未配置	^{状态: 已连接} ^{连接时间: 00:00:15} IP ^{地址: 10.158.207.239} .连接成功后为绿色点	
	服务器地址: 120.236.166.144	
	帐户名称: 2009620118	
	密码: ••••••	
	鉴定设置 断开连接 2 .使用) 月完,断开VPN
+ - &-	☑ 在菜单栏中显示 VPN 状态	高级 ?
	向导	复原 应用

三、移动端用户登录: Step1:打开安卓或 ios 设置页面

iPad 후	20 零	13:40 35 FF	11% 🕞	13:37 G)	0.02 % 🖸 🔇 🏹 📶 🗲 🗔 5
_	XE	迎川		<u>эл ш</u>		
?	Wi-Fi Kong5	少 世穷于穷 使用四个或五个手指:				Q
*	蓝牙 关闭	 ・捏合未回到主屏幕 ・向上轻扫来处理多任务 ・左右轻扫来切挽应用程序 		无线和	和网络	
VPN	VPN 未连接	假边开关用于:				
		锁定屏幕旋转		11	双卡和网络	>
	通知	静音	~			
	控制中心	"旋转锁定"在控制中心中可用。		(((+	无线网络	>
C	勿扰模式	用量	>			
		后台应用程序刷新	>	*	蓝牙	>
Ø	通用					
AA	显示与亮度	自动锁定 2	分钟 >	A	其他连接方式	>
*	墙纸	访问限制	关闭 >	V.		· · · · · ·
(1)	声音			提示利	印通知	
â	密码	关闭和打开 iPad 保护盖时,自动锁定和解锁 iPad。		202-2-1		
	隐私			=_0	通知和状态栏	>
		日期与时间	>			
	iCloud	键盘	>		声音和振动	>
\bigcirc	Tunes Store 与 App Store	语言与地区	>			
	邮件、通讯录、日历	iTunes Wi-Fi 同步	>	C	免打扰	>
-	备忘录	VPN 未	连接 >	モルナ		
	坦亚市			系统		
	JALIEL 字·贝	还原	>		个性化	
	信息				IIII	/

中国	¥�� 🕿 🗟 🛈	ぼの奈ゴ山 🖬 40% 💷 1	3:29
	常用设置	全部设置	
无线	和网络		
	SIM 卡管理		>
(((+	WLAN	00811	>
≫	蓝牙	关闭	>
(\cdot)	流量管理		>
	更多		>
设备	ł		
	桌面风格	标准风格	
<u>~</u>	显示		>
	声音		>
Ð	存储		
Ō	电池		>

Step2:ios选择通用菜单,安卓选择无线和网络中的 其他连接方式或者更多

iPad 🗢		13:40	11% 🕞	13:55 🝚 🗺	0 % 🖸 🔇 🛜 📶 🗲 🗔 31	
	设置	通用				
	Wi-Fi Kong5	多任务手势		< 具他连接力式		
*	蓝牙 关闭	使用四个或五个手指: • 捏合来回到主屏幕 • 向上轻扫来处理多任务 • 左方轻扫来切地应回程序		飞行模式	-	
VPN	VPN 未连接	侧边开关用于:				
		锁定屏幕旋转				
	通知	静音	~	NFC	>	
	控制中心	"旋转锁定"在控制中心中可用。				
C	勿扰模式	用量	>	便携式热点	>	
	NZ (11)	后台应用程序刷新	>			
	通用			VPN	>	
AA	显示与壳度	自动锁定	2 分钟 >			
*	墙纸	访问限制	关闭 >			
■ 1))	声音	锁定/解锁		PPPoE 拨号	>	
a	密码	关闭和打开 iPad 保护盖时,自动锁定和解锁 iPad	•			
	隐私	日期与时间	>	投射屏幕	>	
		·····································	<u> </u>			
	iCloud dlgrike@hotmail.com	海主日本区				
\bigcirc	iTunes Store 与 App Store	市ロッ地区				
	邮件、通讯录、日历	iTunes Wi-Fi 同步	>			
-	各亡录	VPN	未连接 >			
	山田市市					
	" (注意)	还原	>			
2	16总					
中国	联通 🕿 🗟 🛛 🖨 … 🦵 🗇 〇	?? ⁴⁶ нி ம் 40% ∎⊐ 13:29 வைக				
	JUSOTH					
76	行模式					
移	动网络	>				
移	动网络共享	>				

VPN

Step3:打开 VPN 选项,有些手机在首次设置 vpn 时 可能会要求设置锁屏密码。

iPad 🗢	心 帶	13:41	11% 🕞	13:37 💌	O.30 ½ □ ⊙	🗟 ື ແມ່ 🕈 🥅 5
-		× 2017/1			'PN	
○	wi-ri Kong5 兹牙 关闭	VPN 配置 未连接				
VPN	VPN 未连接			VPN		-
		 120.236.166.144 自定 	1	UDUT	I value	
	通知	a 自定	()	VPN9	え	
	控制中心	b 自定	()	+	添加 VPN	
C	勿扰模式					
Ø	通用	添加 VPN 配置		2	120.236.166.144	\checkmark
	显示与亮度					
*	墙纸			2	45.124.66.192	
(1)	声音					
â	密码			2	ba	
	隐私					
	iCloud			2	m	
	digrike@hotmail.com ITunes Store 与 App Store					
	邮件、通讯录、日历					
	备忘录					
	提醒事项					
	信息					
TE	VPN	▼ .III ul 40 / m = 1				
	注意					
L	在使用凭据存储前,您必须 案、数字密码或混合密码。	先设置一个锁屏图				
	取消	设置				
C	添加 VPN	网络				

Step4:新建 VPN,选择添加 VPN 网络, VPN 类型中 ios 选择 IPSec,安卓选择 IPSec Xauth PSK。

Pad 🤶			13:41		11% 🕞	15.42 🔾 🖾 🐲	030% 🗗 🚳 🦧 🔶	ົ້າຟ 🗶 🥅 100
		设置	く通用	VPN			0.00 . 2 0 00	
O	Wi-Fi	Kong5	VPN 配置			く 添加 VPN	网络	
*	蓝牙	关闭	未连接					
VPN	VPN	未连接				PPTP		>
		取消	添加配置		i			
	通知				(i)	L2TP/IPSec PS	SK	>
8	控制中,	L2TP	PPTP	IPSec	(i)			
C	勿扰模:		ahaha cisco			L2TP/IPSec RS	SA	>
	通用	描述 必填						
٨A	显示与	服务器 必填				IPSec Xauth P	SK	>
۲	墙纸	帐户 必填						
-18)	声音	密码 每次均				IPSec Xauth R	SA	>
Ð	密码	使用证书						
U	隐私	群组名称				IPSec Hvbrid R	SA	>
	(Olaud	密钥						
	digrike@h	代理						
	iTunes	关闭	于动	自动				
	邮件、诵	讯录、日历						
	备忘录							
	提醒事项							
ō	信息							
-								
中国	联通 🕻	ñ 🛛 😏 A O	奈 ⁴⁶ ıı l টি 40%	6 💷 13:31				
		编辑 VPN						
		and the VI IV						
ſ		类型						
	DDTD							

类型	
РРТР	۲
L2TP	۲
L2TP/IPSec PSK	0
L2TP/IPSec RSA	۲
IPSec Xauth PSK	۲
IPSec Xauth RSA	۲
IPSec Hybrid RSA	۲
取消	
符 123 🔊 , 👱 🔒	中/英

Step5:填写信息

ad 🛠	设置	13:42	VPN	11%	13:38 👄 🚾		• O 🖲 🧟 îiil ≁ 🗔 6
🗢 Wi-Fi	Kong5	VPN R.W				ith PSK类型	
≱ 蓝牙	关闭	未连接		\bigcirc	de the st	+古ア	wnn夕秋
VPN VPN	未连接				名称 gzhmu	- 県 う	vpn石朳
	取消	添加配置	存储	(j)			
 通知 放射由。 	L2IP	PPTP	IPSec		服务器地址 12	0.236.166.1	44
 3 空助中 3 空助中 3 の抗模: 		cisco		(1)	田內久 001013		는
	描述 gzhn	nu			用户名 201211	11197	
9 通用	服务器 120.3	236.166.144			edu Tra		
AA 显示与:	帐户 2012	2111197			密码 ••••••	vpn ⁴	
》 墙纸	密码 •••	•••••					
2 声音	使用证书				IPSec 标识符		
	群组名称						
	密钥 •••	••••			IPSec 预共享密	钥 gzhmue	du
iCloud	代理						
iTunes	美闭	手动	自动		DNS 搜索域		
	10.2 DE						
备忘录					DNS 服务器 例	如 8.8.8.8	
提醒事项	Ę						
● 信息					取消		保存
名称	编辑 VP	or v inn ui 40 % i					
类型		IPSec Xauth F	psk >				
服冬哭地	tıF						
0075 00-0							
IPSec 标	识符						
(未使用))						
IPSec 预言	共享密钥						
Due #	1						
UNS 搜索	(ASK						
(未使用							
DNS 服务	器 (例如 8.8.8.8)						

服务器地址填写 120.236.166.144, 描述或名称填 gzhmu, 用户名和密码填写学号及 VPN 密码, 如果没 有用户名和密码项, 首次登录会提醒填写。在 ios 中 的 密 钥 和 安 卓 中 的 IPSec 预 共 享 密 钥 均 填 写 gzhmuedu。保存。退回添加前的 vpn 页面。 Step6:连接

保存

取消

iPad 중		13:42	11%	13:38 👄	<u>99</u>	0.28 % 🖸 🕚 🗐	s Sul + 🗔 6
_	设置	✓通用 VPN		< v	/PN		
?	Wi-Fi Kong5	VPN 配置					-
*	蓋牙 关闭	未连接	\bigcirc	VPN			(-)
VPN	VPN 未连接	120.236.166.144					C
6	už fra	自定 	0	VPN列	表		
	波知由之	a 自定	0		The Length		
	空明中心	b 自定	()	+	添加 VPN		
	心机使式	✓ gzhmu 自定	0				
O	通用			2	120.236.166.1	44	
AA	显示与亮度	添加 VPN 配置					
*	墙纸			2	45.124.66.192		
(10)	声音						
•	密码			9	bo		
D	隐私			0	Da		
							_
	iCloud digrike@hotmail.com			2	gzhmu		\checkmark
\bigcirc	iTunes Store 与 App Store						
				2	m		
	邮件、通讯录、日历						
	备忘录						
	提醒事项						
	信息						
中国	联通 ► 🛛 🕫 🕫	ີ 🧟 ີ ແມ່ 🖬 40% 💷 13:3	3				
	VPI	N					
gz	hmu						
e							
	+	=					
	一 添加 VPN 网络	 10.00					

若有多个 vpn 连接,请勾选刚设置的 gzhmu,点击圆 圈中开关或该 vpn 选项,若提示用户名密码,请填写 vpn 账户及密码,用毕请及时断开,断开方法同连接 一致。