上海师范大学 eduroam 无线漫游服务使用说明

我校在编教职工首次使用 eduroam 服务前必须先通过密码管理平台 (<u>https://xgmm.shnu.edu.cn</u>) 修改统一身份认证密码,修改成功后方可使用本服务。

使用 eduroam 服务的用户名格式:<学校邮件帐号>@shnu.edu.cn,例如:xxb@shnu.edu.cn,密 码为统一身份认证密码。具体使用说明如下:

Windows 7 系统使用说明

点击桌面右下角状态栏的无线图标,点击"打开网络和共享中心",再点击"管理无线网络";



如果 eduroam 没有列出,选择"添加",否则右键单击 eduroam 项选"属性";

点击"添加"选择"手动创建网络配置文件";



网络名输入为"eduroam"、安全类型"WPA2-企业",加密方式"AES",点击下一步;

108(E)	eduroam		
(金麗麗(5)	W742 - @±		
OR HEAD IN	AES	-	
論理時代と		Clearing)	
医自动用的法语	9(T)		
门和使用地干扰	存れ 種物連構(の)		

在成功添加了 eduroam 网络的窗口中选择 "更改连接设置";

选择	"安全"	表单,	再点击	"设置"	按钮 ((Microsoft:	受保护的	EAP(PEAR	P)旁边的)	;
----	------	-----	-----	------	------	-------------	------	----------	---------	---



在"设置"里不勾选"验证服务器证书",安全密码选择 EAP-MSCHAP V2, 再点击"配置"按钮;

		当這續時	
本語学校型編集会 00		□ 输证服务管证书(V)	
Participation (A) Definite External CA Heat Datasers CyberFruit Boot Ca X 通知正书 Certa France Setwork CA Certa Trained Setwork Certa	REPORT Forenation (A fore) Putting to the forenation of the fo	() (连捕李(记於開內器(0))	
Partiting Address (Address) Datasers (SylerPress Reot Datasers (SylerPress Datasers Datasers (SylerPress Datasers Datasers (SylerPress Datasers Datase	H H H H C NATE (N C A) H H H H C NATE (N C A) Dalities of Cyber Frank Reet Cas X通信 H Cast L for the Asthority of YaSign Carta CA Casta I for the Asthority of YaSign Carta CA Casta I for the Asthority of YaSign Carta CA Casta I for the Asthority of YaSign (Carta CA Casta I for the Asthority of YaSign Carta CA Casta I for the Asthority of YaSign (Carta CA Casta I for the Asthority of YaSign (Carta CA Casta I for the Asthority of YaSign Carta CA Casta I for the Asthority of YaSign (Carta CA Casta I for the Asthority of YaSign Carta CA Casta I for the Asthority of YaSign (Carta CA Casta I for the Asthority of YA Casta I for the Asthority of YA Casta I for		
Autorent Extended Collect Datasers CyberPrast Root Carta Batters CyberPrast Root Carta Standard Collect Carta Trasted Scherric Collec	Automatic Extension of New Patients and Patience Cyber Fruit Reot ************************************	新闻性的相同性的是中心性的现在分	
Pultimere CoherTrust Reot Ca 法通相证书 Cartia CoherTrust Reot Cartia CoherTrust Reot Cartia CoherTrust & Steark Coh Cartia Trusted Keteark Coh Cartia CoherTrust Reot Cartia CoherTruste Cartia Coher	Paltimers CoherTrust Beet CA 沃通相证书 Cartification Astherity of YaSign Certus CA Certus Trusted Network CA Class I Trinary CA () Cartin Charter CA Class I Trinary CA * Philosophic Charter Chart	AUTOURI Deternal CA Burt	
CL 決通相逆书 Cartification Astaority of YeSign Cartin Ca Cartin Trasted Network CA Class 1 Triawy CA ・ これでは、1 Triawy CA ・	CA 沃通相逆书 Cartia frontion Authority of YaSign Cartia frontion Authority of YaSign Cartia Transtad Xeteorik CA Cartia Transtad Xeteorik Cartia Transtad Xeteorik Cartia Transtad Xeteorik Car	Daltimore CyberTrust Boot	CIL
Certification Astherity of YaSign Certia Ch Certia Ch Certia Traited Science Ch Class I Trimary Ch 了香市用户检试研解表器成份值(1的试书原位的协议)。 注释导例验证方法(5) 安全密码(ChP-MCCNAP v2) 《 图明代度重要的注意(7) 《 图明代度重要的注意(7)	Certia Exaction Astisority of YoSign Certus CA Certus Trained Setwork CA Class I Trainer CA 可當示用戶他证明服帝選結節違(I的证书開放的物(D)+ 專例验证方法(G) 密码(CAP-MICHAF vd) • 歐藍(C) 同時產量類目生物(D) 開聯合選本費的加密時在的(L) 原動开這集(D) 同時子證集(D)	CA 沃通根证书	
Certus CA Certus Trusted Scheurk CA Certus I Trusted Scheurk CA 《 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Certus CA Certus Trusted Xeteurk CA Certus Trusted Xeteurk CA ************************************	Cartification Antiority of YoSign	
Certus Traisé Scheark CA Class I Triaury Ch Class I T	Certas Traisé Saturic Ca Claist I Frieury Ca 第二日日 第三日日 第三日日 第三日日 第三日日 第三日日 第三日 第三日 <t< td=""><td>Certum CA</td><td></td></t<>	Certum CA	
	(Lists 1 Friewy CA	Certum Trusted Network CA	
□ 才香市町に位は新聞名書成所建作的は书開で約400)。 連算身份验证方法(5) 安全密码(0AF-M5CNAF v2) ・ (政王)(5) 高時代意識(0)主義(2) 「高時代意識(0)主義(2) 「福祉(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	 ・ 「「「「」」」」 ・ 「「」」 ・ 「 ・ 「」 ・ 「」 ・ 「」 ・ 「 ・ 「」 ・ 「 ・ 「 ・ 「	Class I Frinary CA	
□ 不着不用产品は新聞を認めが強い計して特定でいた(の)。 送業身份验证方法(S) 変全応時(KAF-HICHAF v2) ・ (数数(C) ■ 時代意識別は接(C) ■ 時代意識別は接(C) ■ 時代意識別は接(C)	不遵示用产能量動量等器成所做((的))	• G	
送奨身份验证方法(5) 安全宗母(KAP-HICHAF v2) ◆ (酸素)(C) 素明代生素質的注意(2) (受替則以行時路(5)(1分)(2))	身份验证方法(5) 密码(%AF-#8CHAF v2) ・ 配置(2) (時候還重約14倍(2) 時候還重約14倍(2) 連批行序路法(4倍炉(2)) 連批行序路法(4倍炉(2)) (時行注意私(2) (時行注意私(2))	□ 不遵示用户验证每服务器或免请任的证	书擅权机构(P)+
送発导例验证方法(5) 安全宗明(84/#02048 v2) ● 数据(2) ● 前用状態重要到主体(2) ● 確認(1) ● 確認(1) ● 確認(2) ●	身份验证方法(3) 密码(KAF+RECHAF+K2) ・ (数置(C)) ・ (数 ・ (数 ・ ((((((((((((((
安全市時(KAF-HICHAF v2) ・ (政策 (2)) - 日時代度運動社会な / - 「陸陸則以行時路(5)(1後中 (2))	志明(KAF-HOCHAF V2) ・ (数置 0.)		
「自用快速量制注張で) 「通知以行戸路に同様作の)	4時代度重新注意で、 参加小学院第二時代達得での 1県総合資本提供加密(特定分TLV 原動升造業の) 1時特別現私(の)	通择身份验证方法(6)	
○ 資料(大量量)(注意で) ○ 資料()(行用)(注意)(注意)(注意)() ○ (時間)(注意)(注意)()()	000次に置かれまた。 参加人行行時後が得得許可の) 実現時天間本境保険加速的加速的では、可能行行直接(の) 通用行行時私(の)	违择身份输证方法(5) 安全密码(#xf-#8CHu8_v2)	*
the BLOCK BL	開始時間構成的1000年間117回動計画建築(D) 1用标识職私(C)	违指导创始证方法(3) 资金密码(04/===02104f +2)	• (武王(C)
[1] 1] [1] [1] [1] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2	调标记输私(II)	送程身份验证方法(5) 安全密码(0AF+80104F v2) ● 前用物理量的注意(2) - 通知的计可能注意(2)(2000)	• (A (E)()
自用标识随礼(1)		 透露身份验证方法(6) 安全密码(KAP-HICHAF v2) 新時代定量数は当時(v) 透射地(打戶路访(尚能)(0) 「加留記(方)(常約(0)) 「加留記(方)(常約(0)) 	• (武王(C))
	YO ME ON HI	 送採身供給証方法(0): 安全密約(KAP-m0CHAF v2) 新用快速重新注册(7) 透理則以行時給(約(消費)(0) 如果服務務審求提供加密(約定的)(1)(例) 如果服務務本提供加密(約定的)(1)(例) 	▼ 【 政 王 (C) Fi连接 (D)

在"配置"菜单里不勾选"自动使用 Windows 登录名和密码",点击"确定";



在返回窗口,点击"高级设置",勾选"指定身份验证模式"并选择"用户身份验证",点击"确定"。

duroam 无线网络器性	T
连接 安全	802.11 0m 800.11 00m
安全支部(0) ¥962 - <u>全社</u> - 加密类型(0) 422 -	 ● 指定身が絵证様式で) ● 用户身が絵道 ● 保存凭据を) ● 保存凭据を)
选择将结果的验证方法(0): Nerosoft:要保护的 SAF (FSAF) • 夜置(5) 》每大量是时记(1此法物的项语(3)	 二方比例結合用单一量素(2) ※用户管理地立即以下の ○用户管理地立即以下の ○用户管理地立即以下の 10 11 12 13 14 14 15 14 15 15 16 16
高的论图 (3) 研究 取消	WIT REA

重新找到 eduroam 信号,点击连接,输入用户名和密码,点击确定可以使用 eduroam 网络了。

*连续	fa 🛆	Windows 安全
山口」连接可用		网络白八心江
无感网络连接	× =	
educoam	đ	请输入用户凭据
[進版(C)	
E6ADAAE88186E5A689	lts.	
shnu mobile	at	xxb@shnu.edu.cn
shnu-wpa	at	
shnu	56	
uhnu-guest	34	
ENCC	9.4 -	(協会) (取当)
打开网络和共享中	0	WEAL AXAM

Windows 10 系统使用说明(Windows 8 系统使用方法参考 Windows 10)

点击桌面右下角网络图标,找到 eduroam 信号并"连接";



在窗口中输入 eduroam 账号密码点击"确认";



确认证书并点击"连接",连接成功可以使用 eduroam 网络了。



iOS Mac 系统使用说明

点击连接 eduroam 信号;



输入用户名和密码,点击加入,弹出的提示框点击"继续"按钮;

🤶 Mi-Fi RM	"eduroam"官王 WAP2 企业极凭证。		在对服务部Totample San 以前保守适合此时候。 著程有证书、课点按"跟示	er Centificate"並行並定之 公布"。	前,常应该称做服务器2
用户名:	xxb@shnu.edu.cn	0	量示证书		- R (R)
唐码:			en,	······· □ 显示图码 ☑ 记住国内由	-
2	\$ 7		0 2848 2)		AM AM
		Contraction of the			

输入开机密码,点击更新设置;

您正在对"证 允许执行此打	书信任设置"进行更改。 键入您的密码以 _喿 作。	
名称: 密码:	shnuxxb	2查服务器的证书
	取消 更新设置	

连接成功



iPhone 手机使用说明

••••••中国移动 4G 下午6:02 【设置 无线局域网	\$ 29% €	•••••	1日本	4G 诸	₩人*=	下午6:0 eduroa	13 m*#58	8493		29% 🖚
		取消			Ħ	认密	码			加入
无线局域网								a	٦	
送取网络		用户	2	x	0@9	nnu.e	du.c	n	÷	
CMCC	? (j)	密码	ł	•	••••	••••	•		1	
CMCC-EDU	₹ (1)									
eduroam	() 🗢 ۵									
shnu	۲ 🛈									
shnu-guest	÷ 🕕									
shnu-mobile	1 ? ()									
shnu-wpa	١ 🗢 🕕	q	w	e	r l	t j	y l	1	ic	p
其他		а	s	d	f	g	h	j	k	1
询问是否加入网络	0	↔	z	x	с	۷	b	n	m	\otimes
将自动加入已经网络,如果没有已知网络。	感必須手动透	.71	23			space	2		re	turn

点击连接 eduroam 信号连接,输入用户名和密码,点击"加入"网络

点击证书页面的"信任"按钮, eduroam 网络连接成功。

••••00 中国移动 中	下午6:04	1 29% 📼
《设置	无线局域网	
无线局域	F 3	
🖌 eduroam	1	• ≈ ()
选取问题		
712712) چ 🕯
CMCC		÷ (i)
CMCC-E	DU	ء 🛈
shnu		÷ 🕕
shnu-gu	est	₹ ()
shnu-mo	bile) چ ه
shnu-wp	a	• ♥ (Ì)
其他		
询问是否加)	、网络	0

Android 系统的使用说明

找到 eduroam 信号并点击连接(如没有,表示当前区域未开通 eduroam 服务);

Hame SI	*0034	19 Sil ana 🛤	0 16:04
	WLAN		
可用WLAN 利用 〇			
CMCC 开設 (前世界(1/3)			(b -
shnu 开始 (町田田(小口)			Q
shnu-guest 所放 (配型品(运程)			0-
CMCC-EDU #10 (#EBR/U.0)			(¢+
shnu-mobile IEWWAI			1
eduroam Friday, 108			8
Honar 9 Intti			();*
C	₩.eras	=	
\triangleleft	0		

EAP 方法中选择"PEAP", 阶段 2 身份验证选择"MSCHAPV2", 输入身份和密码点击连接; "CA 证书"与"匿名身份", 保留为空值不修改;

eduroam信号显示已连接,可以使用 eduroam 网络了。

Hame SI (C)	* O O Tal 49"Tal 88% 👀 16.06		8 O 0 # 54 54 avs 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16
	eduroam		WLAN
信号强度	1031	π×.	
加密类型	002.1+0.60	WLAN	
EAP方法	PEAP	WLAN+	cae >
阶段2身份验证	MSCHAPV2	可用 WCAN 把曲	
CA 证书	(#8822)	eduroam Elasti (Petolikki)	e.
身份		CMCC-EDU	
xxb@shnu.edu.ci	n	并放(用物体心证)	Ŷ
直名导份		shnu 所放 (配数例以段)	Ŧ
	٢	shnu-guest Htt: (RelievOltz)	ę
取消	i418	CMCC 开放(前田泉(以证)	
		Q m	부 프 ************************************
\triangleleft	0 0	\triangleleft	0 0