Level1認証ネットワーク利用方法

中京大学情報センターが提供する認証ネットワークの利用方法を説明します。

1.お持ちの PCと教卓等の情報コンセント(Level1認証ネットワーク)を、LAN ケーブルで接続します。 一部、情報コンセントに青色のラベルが貼られていない場所があります。



図1 情報コンセント(Level1認証ネットワーク)

- 2. ブラウザ(Internet Explorer(IE)等)を起動します。
- プロキシサーバの設定をします。(Internet Explorer6.0の場合) プロキシサーバの設定が済んでいる方は、4.以降を参照してください。
 (1)「ツール(T)」をクリックし、「インターネットオプション(O)」をクリック。
 (2)「接続」タブをクリックし、「LANの設定(L)」ボタンをクリック。
 - (3)「LAN にプロキシサーバを使用する」にチェックを入れます。
 - (4)「詳細設定(C)」ボタンをクリックします。以下のように入力します。

プロキシサーバ	:proxy.chukyo-u.ac.jp
ポート	:8080
例外	:150.42.*;10.*;*.chukyo-u.ac.jp

(5)「すべてのプロトコルに同じプロキシサーバを使用する(U)」にチェックを入れます。

プロキシの該	定			<u>? ×</u>
ーサーバー				
	種類	使用するプロキシのアドレス		ポート
	HTTP(<u>H</u>):	proxy.chukyo=u.ac.jp	:	8080
	Secure(<u>S</u>):	proxy.chukyo=u.ac.jp	1 :	8080
	FTP(<u>F</u>):	proxy.chukyo=u.ac.jp	1:	8080
	Gopher(<u>G</u>):	proxy.chukyo=u.ac.jp	1 :	8080
	Socks(<u>C</u>):		:	
	🔽 すべてのプ	ロトコルに同じプロキシ サーバーを使用す	₹2(L	D
	次で始まるアドレスにはプロキシを使用しない(N):			
<u>t</u>	150.42.*;10.*;*.chukyo-u			
	セミコロン () を	使用してエントリを分けてください。		
		ОК		キャンセル

. .

図2 IE のプロキシ設定画面

(6)「OK」ボタンを押して、「プロキシ設定」画面を閉じます。

ローカル エリア ネットワーク (LAN) の設定	? ×
- 自動構成	
皆動構成にするに、手動による設定事項を工業でする場合があります。手動による 設定事項を確保するには、自動構成を使用不可にしてください。	
□ 設定を自動的に検出する(A)	
□ 自動構成スクリプトを使用する(S)	
アドレス(<u>R</u>):	
ブロキシ サーバー	
☑ LAN にプロキシ サーバーを使用する にれらの設定はダイヤルアップまたは VPN 接続には適用されません)⊗	
アドレス(E): proxy.chukyo-u.ac ボート(T): 8080 (詳細設定で).	
☑ ローカル アドレスにはプロキシ サーバーを使用しない(B)	
図3 IE のローカルエリアネットワーク(LAN)の設定画面	

- (7)「OK」ボタンを押して、「ローカルエリアネットワーク(LAN)の設定」画面を閉じます。
- ブラウザに中京大学キャンパスネットワーク利用内規の同意確認画面が表示されます。
 利用内規を確認し、同意される場合「同意する」をクリックしてください。
 なお、利用内規に同意されない場合は認証ネットワークを利用いただけません。

💼 http://www.chukyo-u.ac.jp/ – Microsoft Internet Explorer	
: ファイルを 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(E) ヘルブ(A)	A
G 🕬 🖓 🖸 📓 🙆 🤣 🥝 چ	
PFDAQD 🕘 http://www.chukyo-u.ac.jp/	🖌 🛃 移動
	~
(C)中京大学	
ー 甲泉大芋 脳証ネットワークサービスー	
ご利用には認証が必要です。 いての中京主体もかいフネットローク利用の根をお読みいただき 同	
意される場合のみ「同意する」ボタンをグリックし、認証画面にお進み下さ	
6 ° 0	
中京大学キャンパスネットワーク利用内規	
(種旨)	
第1条 中京大学キャンパスネットワーク(以下「本ネットワーク」という)の円滑な運用とモラル維持およびセキュリティ対策のために本	
内規を定める。	
(目的)	
第2条 本ネットワークは、本字における教育・研究およひその支援、本学の管理・運営、その他本学の情報化の向上のために利用	
されなければならない。	
同音する 同音しない	

5.「ユーザID」と「パスワード」欄に、情報センターが発行した「ユーザID」、「パスワード」を入力し、入力 完了後「ログイン」ボタンを押してください。

ユーザ記録 - Microsoft Internet Explorer	
ファイル(を) 編集(を) 表示(の) お気に入り(の) ツール(の) ヘルプ(の)	1
Q 🖚 + 🔘 - 🖹 🖉 🏠 🥹	
7FU2(0) (a) http://webauth1.ninsho.chukvoru.ac.ip/	v E1 8
ユーザ認証	
ユーザ体験(ユーザニ、パスワード)を設定し、「ログインルポタンを押下してください。 ユーザ体験を検証し、許可された場合のみ、ネッドフーケニ接続することができます。 入力が容を知識相とする場合は「キャンセルルポタンを押下してください。	
2-50	
/12/7=F	
ログイン キャンセル	

6.「ネットワークへの接続が許可されました。」と表示された後、インターネットサービスを利用することが できます。

③ユーザ記録 - Microsoft Internet Explorer	
ファイル(2) 編集(2) 表示(2) お気に入り(3) ツール(2) ヘルプ(3)	At
🔾 RD + 💭 · 💌 🔊 🏠 🤣	
アドレス② (創http://webauth1.ninsho.chukyo-u.ac.jp/agi-bin/webauth/webauth2.cgi	💌 🛃 194b
	<u>×</u>
1-76世	
202A T	
ネットワークへの確認が知知されたした。	
	2

図6 ユーザ認証成功画面

注意)

認証に成功したPCには、中京大学キャンパスネットワークに接続可能なIPアドレスが付与されます。 IPアドレスの設定は、「IPアドレスを自動的に取得する」を選択してお使いください。

IPアドレスの付与には、最大で1分程度必要になります。

しばらく待っても利用できない場合は、下記までお問合せください。

<お問合せ先>中京大学情報センター 名古屋:センタービル5階(内線)3625 豊田:8号館3階(内線)2439