NUCT 利用入門(学生向け) 2015 年 9 月 15 日

概要

名古屋大学情報連携統括本部では、教育学習支援システム Sakai を用いた NUCT (Nagoya University Collaboration and course Tools)(https://ct.nagoya-u.ac.jp/)の運用を 平成 22 年 4 月から開始しています.

「NUCT 利用入門(学生向け)」は,授業・研修等で NUCT を利用する学生・受講者を対象 に,基本的な操作を理解していただくために作成しました.また, NUCT のログインページか ら参照することもできます.

目次

1. NUCTとは	2
2. NUCT ヘアクセス	2
3. ログイン	3
4. マイワークスペース	4
5. 学習ツール	6
6. ログアウト	9

名古屋大学情報連携統括本部 NUCT 運用管理・利用支援チーム

1. NUCT とは

「NUCT」は、現在大学等で広く使われている e-Learning システムの一つで、通信ネットワ ークを使った授業のホームページを運用するための Web アプリケーションです. NUCT は、 Internet Explorer や Firefox などの Web ブラウザを通して利用します. つまり、Web ブラウザ がインストールされたパソコンとネット環境があれば、 授業に参加することが可能になりま す.

授業を担当する教員は、NUCT 上の様々なツールを使って教材や資料のファイルをア ップロードしたり、テストの作成をしたりして、ネット上の授業(サイトと呼んでいます)を開設、 実施しています. 受講登録された学生は、ネットに接続されたパソコンを使用することで、い つでもどこからでも授業のサイトにログインして、教材を閲覧したり、テストを受けたり、メッ セージを送受信したりすることができます.

2. NUCT ヘアクセス

NUCTを利用するにあたり,使用しているパソコンが,サポートしているかどうかチェックします.動作環境として,以下の機能を持った Web ブラウザが必要です.

•JavaScript が利用できる

・Cookie の保存ができる

・UTF-8 の表示が可能である

現在広く利用されている Web ブラウザのほとんどは, この条件を充たしています. Web ブラウザが正しく動作しない場合は, 確認すると良いでしょう.

NUCT へは, 自宅や大学等のパソコンから Web ブラウザを起動し, 名古屋大学ポータル にログイン後, 情報連携統括本部のタブからアクセスすることができます.

O.D.		
0F		_
100-		-
AARATIOLA27-FTR9インしてにため、 input Report Minit and personnel to approx.	#一夕あと聞するご気的はなる WAA TH Waa MRAK & B GA A SYSTEMIC て入れるて(A RA1266096) Preser and an e-mail to 12 helpforkit@cts.napys.cac.gb, when you need bey about the Ports' Ste.	
Central Authentication	a Monad David Colla	-
	のラインできない方は、こちらからある家人学が原始用になっていないが相談していため、 H you cannot log in Portal service, please check whether your Nagoya UnixE is evaluable or not.	
Easter your NagoyaUniviD and Password	あらため名単葉大学ですがたたけ、IDHEIGH たとうりつけ、そうけかい reper prot Peppyel Service H to Not Serve and ettal (SHEIG) Suther	
Easter your NagoyaUnivED and Password	ASAGERADOLU ALALANDOLU ADALANDOLU AD	
Eater your NageyaUnivED and Pateword Pateword Pateword	A ALAGERADO VI ALAGENDADA VI ANA CONTRACTANTA CONTRACTANTA ANA ANA ANA ANA ANA ANA ANA ANA AN	-
Easter your Nagers/UsivED and Parenvord	A SALA SERVICE 40 (2014) A SALA SERVICE 10 (2014) A SALA SERV	-

また,情報メディア教育システムの Web ページに NUCT へのリンクがあり,クリックすると NUCT のトップページが表示されます.

情報連携約	统括本部		NU	VELX-4
	ananaus+35>	補助装置センター>	distants)	##×7+7##>×74)
	n on n	I THE		0
情報メラ	イア教育システ	4	-	

NUCT(https://ct.nagoya-u.ac.jp/)にアクセスすると、次のような NUCT のトップページが表示されます.

NUCT	Cartan Prima Tak		os Log in
550% 🙊	4320 F	講査を始める前の準備	
NUCTIVIZED?	DNUCTHE & MIND	学生はない登録の運動	
1000000000000000000000000000000000000	。干成27年度より、すべての教養教育医問題の全学教育科 目および学習問題の学習科目をNUCTに登録しています。	121111	
About Login / D7	●「課業サイトカクアありを実施する大法」を除着しました。	• NUCL-792338	
インについて	CNUCTH/MIRPAD	- R2.324.8 - 7.42-2.2(4-20.34)7	
Browser Support /	 ● MUCTHIRA/PEC#主由100(2015#3月開始) 	 第第2-1-10-20-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00	
動作構成について	 NUCT Q and A (東京和(7)(2014年12月休祝)) 	• <u>877.0+8.0</u>	

画面左側には,様々な情報や案内が掲載されているメニューがあります.メニューには, 利用案内や動作環境についての説明があります.

3. ログイン

画面右上にある「CAS Login」のボタンをクリックすると、ログイン画面が表示されます.

NUCT	And the second s		os Log in
会 ようごそ	ようこそ	講義を始める前の準備	
NUCTRURNS	(NUCTREARINE) 。平成27年度より、すべての教養教育院開講の全	学生向け受講の準備	
副 調査での利用申請	学教育科目および学部関連の学部科目をNUCT		

ログイン画面が開いたら、名古屋大学 ID とパスワードを入力してログインボタンをクリックするとログインできます. ログインが完了すると、下のような画面が表示されます.

NUCT	VID-52A-2 V NUCT_sample_00	· • er	0941E3	¥				Logout
<u>☆</u> *-4	マイワークスペース:今日のメッセージ	\$ 743	ワークス	<-x:1	りレンダ			
🍰 メンバシップ	 オガション 	オナション	2					
■ スケジュール	(NUCTRE@1898)	8月,20	15				•	+8 >
	・ 干成27年度より、すべての教養教育院開講の全	8	я	火	*	*	金	±
アナウンス	学教育科目および学部開講の学部科目をNUCT	- 26	27	28	- 29	30	31	1
	に登録しています。	2	3	4	5	6	7	8
0 82	◆「講員サイトのタブ表示を変更する方法」を掲載しました。	9	10	11	12	13	14	15
	Fact (CTER) (Deca)	16	17	18	19	20	21	22
	ENOCIPPERPIS	23	24	25	26	27	28	29
	 ■ NUCTFU用入門(学生内け)(2015年3月更新) 	30	31	1	2	3	- 4	- 8
	 NUCT Q and A (学生用け)(2014年12月作成) 							
	 ・ ・							
	 ・ ・	717-	ウスペー	2:最近	o ta tari	58		
	 NUCTBREERIGALPS(数與向子)(2015年3月更新); 		221	111 40.00				

ID, パスワードが不明の場合は, 情報連携統括本部情報メディア事務室(工学部 7 号館 B 棟 4F)へお問い合わせください.

4. マイワークスペース

マイワークスペースは、個人ごとに作成される領域です. 左側にメニューが並んでいます.



ホーム

ログイン後最初の画面です. 各種のお知らせが表示されます.

A =	マイワークスペース: 今日のメッセージ	ま マイワークスペース:カレンダ						
* xsilsot		#791	6					
目 スケジュール	(WCTRENS)	8.91, 2	015				4	40 ×
9 79952	 ・ ・ ・	0		*		•		*
0 82	- THE CONTACT STREET STREET	2.9	3 18	*	4 12	# 13	1	*
	* MCTHEATLERMOTODICS	18 20	17 1	18 25	19	29 27	21	77 29
SUDT AND ALL PREVIOUS AND ALL PREVI		31 <u>2-17-</u>	-72-7-2	1 10 10 10	di lai e		4	
entrans.tr.Antropylicizion.ch.R.m. entrans.tr.Antropylicizion.entrany. Executive with: Executive with:			8 (83) (100) 942 - v	8869	5.8 P) 1 P	1038~11 件 1 2表示	TREAT	

メンバシップ

現在参加しているサイトの一覧,および自分で参加登録が可能なサイトの一覧です.

🛕 ホーム	マイワークスペース:メンバシップ		
🍰 メンバシップ	現在参加しているサイト 参加可能なサイト		
🗵 スケジュール	現在参加しているサイト		902
77022		表示: 1 - 20720 沖のサイト	
		(< < 20 件ずつ表示 ♥ >	
Q 22	□ 7-27-01 ▲	2019	

スケジュール

カレンダー機能です.

<u>✿</u> ホーム	<u>ま マイワークス</u>	ペース:スケジュー	16-				
🏄 メンバシップ	· MN (7-52	$\supset \epsilon - n F$					
🗵 スケジュール	月カレンダ						
9 アナウンス	RT (H0229	v.				<808	< 8.6.6 B+
0 RE	の取用パージョン	デフォルト表示として	RE				
	8	я	*	*	*	*	±
	20	21	1	2	3	4	5
	5	Z	1	2		11	52

アナウンス

参加している授業のサイトのアナウンスが表示されます.

🚖 木一ム	\$ マイワークスペース:アチウンス			
🏄 メンバシップ	* お知らせ (後去 346 日間のおからせきあ干)			
🗷 スケジュール	表示 すべて >		34 /9 (2	2351-10件目を表示 年ず2表示
770>2	#8	保存者	用正日時	MH84 M784
\$ 10 E		in the second		
	Conception of the local division of the loca			

設定ツール

タブの表示・非表示を変更することができます.



タブを非表示にしたい場合は、「お気に入りサイト(トップバーに表示)」のリストから、非表示にしたいサイトのタイトル横にあるチェックボックスにチェックを入れます. 表示されたコントロールパネルの矢印をクリックして「アクティブサイト(格納リストに表示)」または「アーカイブ済みサイト(格納リストに表示されません)」に移動させます. 最後に「設定を更新」ボタンをクリックして、変更を反映させます.

また、タイムソーンや言語設定ができます.

🏠 ホーム	き マイワークスペース: 設定
🏄 メンバシップ	・ タブをカスタマイズ 通知 タイムノーン 家舗
🛃 スケジュール	言語 東洋(小水)(第)(第7時期)、アプロト、現在の金融協会・日本語(日本)
アナウンス	
0 RE	—————————————————————————————————————
	22528 22524 225

5. 学習ツール

授業のサイトには様々な機能がありますが、ここでは学習機能について説明します. 学習を始めるには、「マイワークスペース」のタブの横に並んでいる、授業のサイトのタブをクリックします.

	nd course Tools	マイワークスペース 🕅	NUCT_sample_00	a ~	8のサイト 😽
ムーホ 🏡	マイワークスペー	-ス: 今日のメッセージ	4.8	マイワー	・クスペース:カレンダ
🍰 メンバシップ	・オプション		য	けション	
🗷 スケジュール	【NUCT新着情報】		8	月, 2015	

授業のサイトに移動すると、画面左側にツールメニューが表示されます、ツールメニュー は、「アナウンス」、「リソース」、「課題」、「テスト&クイズ」、「成績簿」、「サイト情報」、「メッ セージ」、「教材」がありますが、授業のサイトごとに編集されていますので、タイトルや順番 はこの通りにはならないことがあります。

9 アナウンス	# NUCT_sample_	001:アナウンス				
늘 リソース	お知らせ (後点 305 日本	ありわねらせを表示)				
2 1935	表示 すべて マ				表示:1-1 10 件ずつ表示	/19 R Y > >1
🥜 テスト&クイズ	81	保存者	维正日時	318	59694	#784
B/A/R	and the second second	500 miles	1000	<u> </u> 가		
🥃 サイト情報						
ページャメ ♀						
一 数材						
						

お知らせを見る

授業のサイトの左側メニューで「アナウンス」をクリックすると、アナウンスツールの画面 が表示されます. 授業のお知らせが一覧で表示されますので、件名をクリックしてお知らせ のメッセージを見ます.

<i>町 アナ</i> ウンス	SNUCT_sample_001: アナウンス	
😄 99-X	1	< # #11 55 × >
28.00	atiot	
🥒 デストもクイズ	- 件名 お知らせテスト 席在者 NUCT Admin	
1.成長期	RE04	
🌀 サイト情報	- 開始日時 終了日時	
♥ メッセージ	グループ サイト	
前	- メッセージ 本日のAN6せです。	

授業資料を見る

授業のサイトにアップロードされたファイルにアクセスしたりするには、左側の「リソース」 をクリックします、リソースツールの画面が表示されますので、目的の資料のタイトルをクリ ックすると、ファイルを開いたりダウンロードすることができます。

アナウンス	p> NUCT_sample_001: リソース							
😑 UV-A	サイロジェース、種類がシースのアップロードがウンロード							
2 1932	場所: 💼 NUCT_sample_0050リソース							
🥒 ምスト&クイズ	(3)) ² ~ (
1. 成績増	• 🗆 ୬ብሎ +			アクセス	作成者	蜂正日時	サイズ	
🖀 반국사福峰	NUCT_sample_0010922.	3839 (m)	1919 <u>-</u>					
0 Juli 10	 Sample_folder_001 	3870 m	1919 (m)	サイト全体	NUCT Admin		1 (9	
· >>c^>		3820 m	993 =	サイト全体	NUCT Admin	1.000	2 件	
BIN	🗆 🐯 student manual pdf		1913 m	サイト全体	NUCT Admin	10000	430.5 KB	

レポート課題を提出する

授業で出された課題を確認したり提出したりするには、左側の「課題」をクリックすると課題ツールの画面が表示されます. 公開された課題タイトルをクリックすると、課題提出の説明が表示されます. 提出方法は、テキストボックスに入力する方法や、添付ファイルを提出する方法が指示されます.

アナウンス	S NUCT_sample_001: I	7.29		
🚌 UV-2	· #19—51			
2 202	課題を開発して、詳細の表示やし います。	#280月96.2100円第0	方容の構成行う	表示:1-1/1件 [< 表示:200 件 v >> >1
7721-6242	課題タイトル	803	22個	1943 1
80A21 🔁	課題のサンプル	未错出	and the second s	a second from
🗊 サイト用紙				
◎ メッセージ				

テストを受験する

テストを受けたり得点を確認するには、左側の「テスト&クイズ」をクリックすると、テスト &クイズツールの画面が表示されます、受験可能なテストから、これから受けようとするテ ストを選択します、また、提出されたテストの得点は、提出済みテストに表示されます。



授業のサイトの成績を確認するには、左側の「成績簿」をクリックすると、成績簿ツールの 画面が表示されます. 成績簿アイテムにあるテストや課題の得点、および総合成績がコー ス成績に表示されます.

🧧 アナウンス	NUCT_sample_0	01: 成績薄					
😑 リソース		■ ■ ■ □ の 返請レポート					
2 1922	□-2成績 余禄/Pa	w) (102%)					
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
E. alar		KB(用デイテム					
15.40.18	夕 仆ル	特切日時 A	sca.	3.6.4			
	課題のサンブル		10/10		1910.11 IN		
0 21 CHM	ラストのサンプル		10/10		保軽度 テストルウイズ		
メッセージ	0.00						
884	10月 1日前内の成績はコース成	検討算に含められません。					

サイトの情報を見る

授業のサイトの情報を見る場合は、左側の「サイト情報」をクリックすると、サイト情報ツ ールの画面が表示されます.

q 799	10A 1	NUCT_sample_001:	サイト情報	
-עע 🖴	·Z 🚺	NUCT_sample_001		
200		空間 ヴィト URL	https://ct.nagoya-u.ac.jp/potal/t	
🥒 9.2.h	-8.94X	ワート連絡先・電子メール	NUCT	
E state		サイト説明		
🗿 ታイト	-1848	NOCH09 22/09 4F		LA HEL
© ×9€	1-2			
口 教材				

受講者にメッセージを送る

メッセージの送受信をするには、左側の「メッセージ」をクリックすると、メッセージツールの画面が表示されます、メッセージを作成し送信したり、受信したメッセージを見ることができます.



教材を見る

学習教材を閲覧するには、左側の「教材」をクリックすると、教材ツールの画面が開きます. 表示されている目次から閲覧したい項目を選ぶと、その項目についての学習を始める ことができます.

7ナウンス	S NUCT_sample_001: 数材				
😑 UV-Z	DETERT 1-TRE				
2 1932					> <u>₹45×27−2</u>
🥖 テストキウイズ	1905	8604	8704	688704	8003R
10408	- <u>B.</u> 2:	-			-
🗿 サイト情報	NUCTO 2212 NUCTO 2212				
o xv#−0	• <u>07-02</u>				
- 814	• <u>TE</u>				
	• <u>B570E</u>				

6. ログアウト

ログアウトをするには、画面の右上にある「CAS Logout」のボタンをクリックして終了してください.

NUCT	▲ マイワークスペース ¥ NUCT_sample_601 ¹¹ 他のサイト ¥	cas Log out
7 アナウンス	S NUCT_sample_001: サイト情報	
ב-עני 😑	NUCT_sample_001	