

# 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 へアクセス.....	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

## 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)を開発、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 へアクセス

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、この条件を満たしています。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。



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。



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。



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 Log in」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。



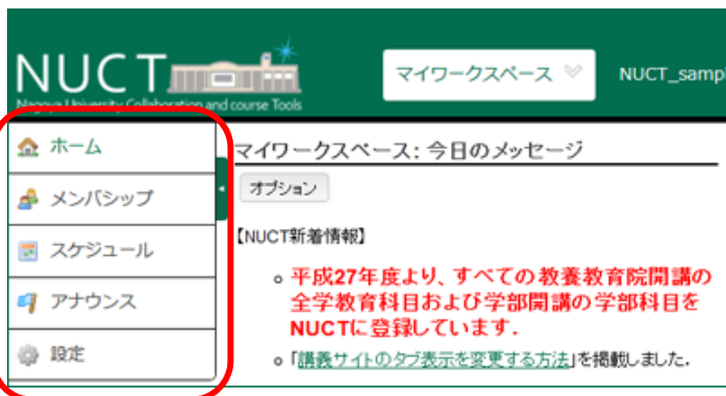
ログイン画面が開いたら、名古屋大学 ID とパスワードを入力してログインボタンをクリックするとログインできます。ログインが完了すると、下のような画面が表示されます。



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。

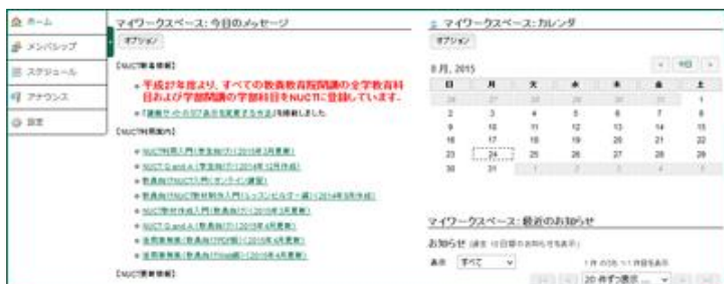
#### 4. マイワークスペース

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。



#### 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。



## スケジュール

カレンダー機能です。



## 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。



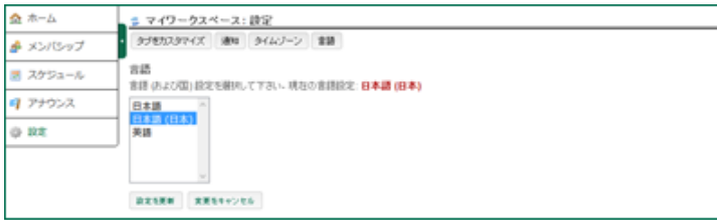
## 設定ツール

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、タイムゾーンや言語設定ができます。



## 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。



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。



### 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。



## 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。



## 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。



## 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。



## サイトの成績を確認する

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。



## 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。



## 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。



## 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。

