

フレッシュマンセミナー資料

# 学習管理システム (manaba) の使い方

学術情報メディアセンター 教育クラウド室



The image shows the header of the Educational Cloud Room website. On the left, there is a logo consisting of a stylized 'EC' followed by the text '筑波大学 学術情報メディアセンター 教育クラウド室' and 'Office of Educational Cloud, the University of Tsukuba'. On the right, there is the University of Tsukuba logo and name in English, with language selection options for 'Japanese' and 'English', and a search button labeled '検索'. Below the logo, there is a photograph of a lecture hall with rows of orange chairs and a large window. To the right of the photo, the text 'Study for the Future' is written in a cursive font, accompanied by a cloud icon. Further right, there is a diamond-shaped graphic containing images of a building and server racks.

教育クラウド室のWebサイト: <https://www.ecloud.tsukuba.ac.jp>

# 学習管理システム (LMS) とは

授業に関わる活動をオンラインで支援するための  
( Webインターフェースによる ) システム

- 講義資料(PDFなど)の配布(コースコンテンツ)
- 講義動画の配信
- 教員から学生への連絡(コースニュース)
- レポート課題の提示・提出
- 小テスト
- 出席 etc.



※ 筑波大学では、朝日ネット社のmanabaが使われています。

※ 筑波大学における学習管理システムの管理・運営は、学術情報メディアセンターの教育クラウド室という部署が行なっています。

# 各種ドキュメントの所在

下記のドキュメントを各自で熟読すること。

- ITCガイドの第7章「学習管理システム」

[https://www.u.tsukuba.ac.jp/ict\\_guide/](https://www.u.tsukuba.ac.jp/ict_guide/)

- manabaのマニュアル

manabaにログイン直後の画面の  
最下部にリンクがある(右図)。

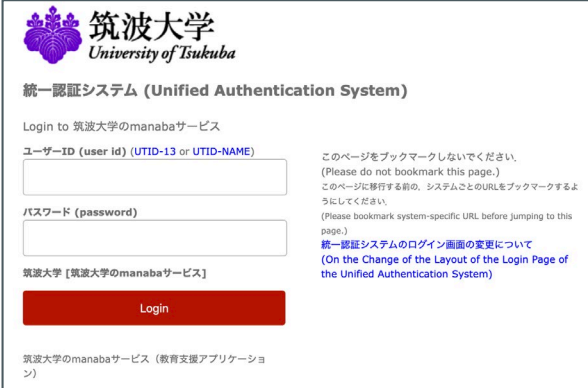


# ログインしてみよう(1/2)

Step 1. manabaにアクセスする。

URL: <https://manaba.tsukuba.ac.jp>

Step 2. 統一認証システムのログイン画面  
(右図)が表示されたら、IDとパスワードを入力する。



The screenshot shows the login page for the University of Tsukuba's Unified Authentication System. At the top left is the university's logo and name. Below it, the text reads '統一認証システム (Unified Authentication System)'. The main heading is 'Login to 筑波大学のmanabaサービス'. There are two input fields: 'ユーザーID (user id) (UTID-13 or UTID-NAME)' and 'パスワード (password)'. A red 'Login' button is positioned below the password field. To the right of the input fields, there is a note in Japanese: 'このページをブックマークしないでください。(Please do not bookmark this page.) このページに移行する前の、システムごとのURLをブックマークするようにしてください。(Please bookmark system-specific URL before jumping to this page.)' followed by a link: '統一認証システムのログイン画面の変更について (On the Change of the Layout of the Login Page of the Unified Authentication System)'. At the bottom, it says '筑波大学 [筑波大学のmanabaサービス] (教育支援アプリケーション)'.

- ユーザID: UTID-13(学生証裏面の13桁数字)
- パスワード: 初期値は入学時に配布



ブックマークに加える際には、必ず上記のURLを登録すること。

(統一認証のログイン画面でブックマークをすると、次回のログインの際にエラーが出る。)

# ログインしてみよう(2/2)

Step 3. ログインに成功すると、マイページ(下図)が表示される。



ログインできないときは、以下のことを確認すること。

- 統一認証のID/PWは正しいか。

<https://account.tsukuba.ac.jp> の「登録情報確認」を使う。PWが分からなくなった等、統一認証システムに関するトラブルの場合は、上記ページの「統一認証システムについて」を熟読すること。

- ブックマークのURLが間違っていないか。

※どちらも正しい場合は、manabaヘルプデスクに問い合わせること。

# 最初にすべきこと:リマインダの設定

ログイン画面右上の「設定」をクリックする。



- リマインダを受信したいアドレスを登録
- 「メール受信タイミング」を「都度受信する」に設定
- 「個別設定」の項目をすべて「受信する」に設定



「リマインダ」とは、コースニュースの書き込みやレポート課題の提示などがあった場合に、システムからリアルタイムでお知らせするメールのことです。すぐに受信・閲覧できるアドレスを設定しておかないと、レポート課題の提示などに気づかず、単位取得に影響するといったことも起こり得ます。

# 履修登録

TWINSで履修登録をすると，manabaでその授業のコースページに履修生としてアクセスできるようになります。



マイページに、現在履修している授業の一覧が表示される。



TWINSの履修情報は毎日深夜に同期していますので、TWINSの履修登録は翌朝にならないと反映されません。翌日になってもmanabaで登録されない場合は、担当教員に問い合わせること。

# 各種機能の使い方

学生用マニュアルを良く読んでください。

## よく使う機能

- コースコンテンツ
- 小テスト
- レポート
- 出席(respon)
- 自己登録

※ TWINSを介さず直接履修登録する方法。教員から「登録キー」が提示されます。

【学生用】  
manaba

筑波大学  
University of Tsukuba

学習管理システム(manaba)学生用マニュアル  
(バージョン2.90-1)

Contents

1 はじめに	6 プロジェクト
1-1 ログイン/ログアウト ..... 2	6-1 プロジェクトの表示/チーム掲示板 ..... 15
1-2 マイページ/各種ドキュメント ..... 4	6-2 課題の提出/提出物の相互閲覧 ..... 16
1-3 各種設定 ..... 5	7 成績 ..... 17
2 コースページ	8 掲示板 ..... 18
2-1 コース一覧 ..... 6	9 コースコンテンツ ..... 19
2-2 コーストップ画面/コースニュース ..... 7	10 出席・リアルタイムアンケート ..... 20
2-3 履修登録 ..... 8	11 お問い合わせ先 ..... 21
3 小テスト ..... 9	
4 アンケート ..... 11	
5 レポート	
5-1 オンライン入力レポート ..... 12	
5-2 ファイル送信レポート ..... 13	
5-3 レポートの再提出 ..... 14	

1



# 問い合わせ先

## manabaヘルプデスク

教育クラウド室に設けられたmanabaに関する質問を受け付ける窓口

■ Email: support-manaba@ecloud.tsukuba.ac.jp

■ 電話: 029-853-6892

※ 基本的にメールで問い合わせてください。

※ 問い合わせの際には、必ず以下のことを明記すること。

- 氏名
- 所属
- 学籍番号
- 返信先のメールアドレス
- 問い合わせたい内容(問題の発生した状況や使用しているOSなどの情報をできるだけ具体的に書いてください。)