

IMAGINE  
THE  
FUTURE.

## 学術情報メディアセンターが提供する システム等の利用に関して

学術情報メディアセンターでは、学内で利用可能な PC 環境である、全学計算機システム、学内ネットワークシステム、これらのシステムを含めた学内の様々なシステムでパスワードを統一的に管理している統一認証システムを運用しています。また、本学の構成員が利用可能なソフトウェアのライセンス等も管理しています。入学後、これらは利用可能となります。

以下、これらの概略を記しますので、ご利用の参考にしてください。

**詳細については、「ICTガイド」、「学術情報メディアセンター総合案内」**

(<https://www.cc.tsukuba.ac.jp/wp/about/paper/>) をご参照ください。

### ● 全学計算機システム <https://www.u.tsukuba.ac.jp/>

- ・メールアドレス：大学からの重要なお知らせがこのアドレスに届きます。

本学の全学生、全教員は、全学計算機システム上のアカウントでメールの送受信が行えます。

- ・ PC (端末) : 学内 30 箇所に設けられたサテライト室に全部で 1,000 台以上の PC が用意されています。
- ・ Web ページ : 全学計算機システム上で個人の Web ページを公開できます。

### ● 学内無線 LAN システム (WiFi) <https://www.cc.tsukuba.ac.jp/wp/service/wireless/>

個人の PC やタブレットなどのデバイスを学内ネットワークに接続することができます。接続には統一認証の ID とパスワードが必要です。

### ● 統一認証システム <https://www.cc.tsukuba.ac.jp/wp/service/account/>

主に以下のシステムを使用する際の認証に使われています。

ID とパスワードは、厳重に管理し、他人に漏れないように注意しましょう。

- ・ 全学計算機システム
- ・ TWINS (履修登録)
- ・ 認証ネットワークシステム
- ・ manaba (学習管理システム)

入学時に統一認証システム初期パスワードは配布されています。初期パスワードは必ず変更してください。

### ● 本学構成員が利用可能なソフトウェア等 <https://www.cc.tsukuba.ac.jp/wp/service/sl/>

本学でサイトライセンス契約を行っているソフトウェア等があります。それぞれ利用できる範囲や制限があります。

- ・ Microsoft Office
- ・ トレンドマイクロ社製アンチウイルスソフト (PC およびスマートフォン)
- ・ SPSS
- ・ Mathematica
- ・ ArcGIS
- ・ Apple On Campus (Mac 優待販売プログラム)



IMAGINE  
THE  
FUTURE.

## Computer Systems and Software Provided by Academic Computing & Communications Center

Academic Computing & Communications Center

Academic Computing and Communications Center (ACCC) manages various computer systems and software licenses in order to provide university members with the computing environment necessary for study, research and work. Below is a summary of the systems and software students can use:

(Newly enrolled students will be able to use them AFTER enrollment.)

### ● Zengaku Computer System <https://www.u.tsukuba.ac.jp/en-toppage/>

+ **E-mail Address:** *Important messages from the university are sent to this e-mail address.*

Users can send and receive e-mail via their Zengaku Computer System e-mail account.

+ PCs (computer terminals): A total of more than 1000 PCs are available in 30 satellite computer rooms.

+ Publishing Web Content : Users can publish their personal website on the Zengaku Computer System.

### ● On-Campus Wi-Fi System [https://www.cc.tsukuba.ac.jp/wp\\_e/service/wireless/](https://www.cc.tsukuba.ac.jp/wp_e/service/wireless/)

Users can connect their own device (such as a laptop or tablet) to the Internet via the Access Point Connections. To login to the Access Point Connections, they need to use their own Unified Authentication ID and password.

### ● Unified Authentication System [https://www.cc.tsukuba.ac.jp/wp\\_e/service/unified-authentication-system/](https://www.cc.tsukuba.ac.jp/wp_e/service/unified-authentication-system/)

This system authenticates users to access the following systems:

- + Zengaku Computer System
- + TWINS (class registration)
- + Access Point Connections
- + manaba (learning management system)

Please take great care not to disclose your ID and password to others.

Your initial password is provided at enrollment. Once you receive it, please be sure to change it.

### ● Software [https://www.cc.tsukuba.ac.jp/wp\\_e/service/software-license/](https://www.cc.tsukuba.ac.jp/wp_e/service/software-license/)

The following software is available to university members on a site-license basis:

- + Microsoft Office
- + Trend Micro Antivirus Software (PC / smartphone)
- + SPSS
- + Mathematica
- + ArcGIS
- + Apple On Campus (Apple products discount program)

**For more information, please visit the ACCC website: [https://www.cc.tsukuba.ac.jp/wp\\_e/](https://www.cc.tsukuba.ac.jp/wp_e/)**

