

情報処理サービスセンター (6号館2階)

■窓口取り扱い時間
平 日：8:30～17:20
土曜日：8:30～13:00



大学生活においては、日々の学修にパソコン・ネットワークなどを活用する技術はICTリテラシーと言つて必須のこととなっています。

学内ネットワークには、学生ポータルを始めとした各種サービスを提供するサーバーが用意され、授業に関すること、学生生活に関することでこれらサービスをWebから利用することができます。

情報処理サービスセンターでは、ICTを活用した高度な教育・研究環境構築に向けた各種支援を行っています。

[情報処理サービスセンターHP：「学生ポータル」→下部リンク集「情報処理サービスセンター」](#)

■ネットワークの提供

- ・学内ネットワークへのパソコン接続（要申請）
- ・VPNによるネットワーク接続（要申請）
- ・無線LANによるネットワーク接続（要申請）

■契約ソフトウェア提供

- ・ウイルス対策ソフトウェア
- ・Microsoft Office 製品
- ・技術計算言語 MATLAB とシミュレーションおよびモデルベースデザイン環境 Simulink

■学内プリントサービス

- ・ネットワークから利用できるカラーレーザー
- プリンターの設置

■電子メールの利用

- ・大学独自ドメインのGoogleアカウントの提供

※ p.31からの「VI. パソコン・インターネットについて」も参照してください。

■窓口取り扱い時間
平 日：8:30～17:20
土曜日：8:30～13:00

パソコンセンター 8号館3階

パソコンセンターでは各自のノートパソコンのハード障害やウイルスに関する相談に応じています。また、1年次前学期開講「ICT基礎」の授業の範囲内で、技術的なサポートを受けることができます。

■主な機能

- パソコンのハード障害やウイルスに関する相談
- 大学推奨パソコンの修理受付
- 学生指定寮のインターネット接続プロバイダサービス(eagle-net)の受付



AV室 12号館4階(12・402室)

ゼミ、研究を目的とした映像・音声に関する各種サービスを行っています。

[AV室HP：「学生ポータル」→下部リンク集「AV室」](#)

学内 WEB

■視聴覚機器貸出（事前申請が必要）

BD・DVD、プロジェクター、カメラ、メディアプレーヤー、拡声装置などを貸し出しています。

■視聴覚資料制作

- プレゼンテーションなどの視聴覚資料の出力サービスを行っています。
- 動画データトランスコード
- 静止画データ加工など

■映像・音声に関する技術相談

各種イベントやゼミなどに使用する映像・音声の取り扱い、コンテンツを作成する際の撮影・編集方法などの相談に応じます。

■AVIS (Audio Visual Instruction System) の紹介

学内ネットワークを利用し、動画コンテンツ（eシラバスにリンクされたコンテンツ、反転授業、大学で行われた各種講演会や講義・各プロジェクトの活躍など）を視聴できます。