

学生のみなさんへの各種通知・連絡・案内などの連絡手段は次のとおりです。見落としのないよう確認する習慣を身につけてください。

【情報環境のセットアップ】

名古屋大学が提供する情報サービスを利用するために、新入生のみなさんが実施しなくてはならない情報環境のセットアップやオンライン研修があります。

情報連携推進本部のサイトに、実施する必要があるセットアップやオンライン研修がまとめられていますので、参照して、実施してください。

https://icts.nagoya-u.ac.jp/ja/services/setup_info_for_new_members.html



1. 名古屋大学ポータル (<https://portal.nagoya-u.ac.jp/>)

履修登録・確認、成績確認、シラバス閲覧などを行うことができ、さらに教養教育院から各種お知らせをします。

- (1) 教務システムの履修登録、履修確認、成績確認
- (2) シラバス閲覧
- (3) 教養教育院からの各種通知（全学教育科目の履修関係、学期末試験、追試験、再試験、検定試験による単位認定、その他重要なお知らせ等）

名古屋大学ポータルをはじめとする学内の各種情報サービスの利用には、機構アカウント又は名古屋大学 ID とパスワードが必要です。

① トップ画面から名古屋大学ポータルにログイン

（機構アカウント・パスワードの認証に加えて多要素認証が必要。詳細は情報連携推進本部ホームページ(<https://thersac.icts.thers.ac.jp/hc/ja/p/setup>)を参照。）

名古屋大学ポータル

機構アカウントでログインしてください

ログイン

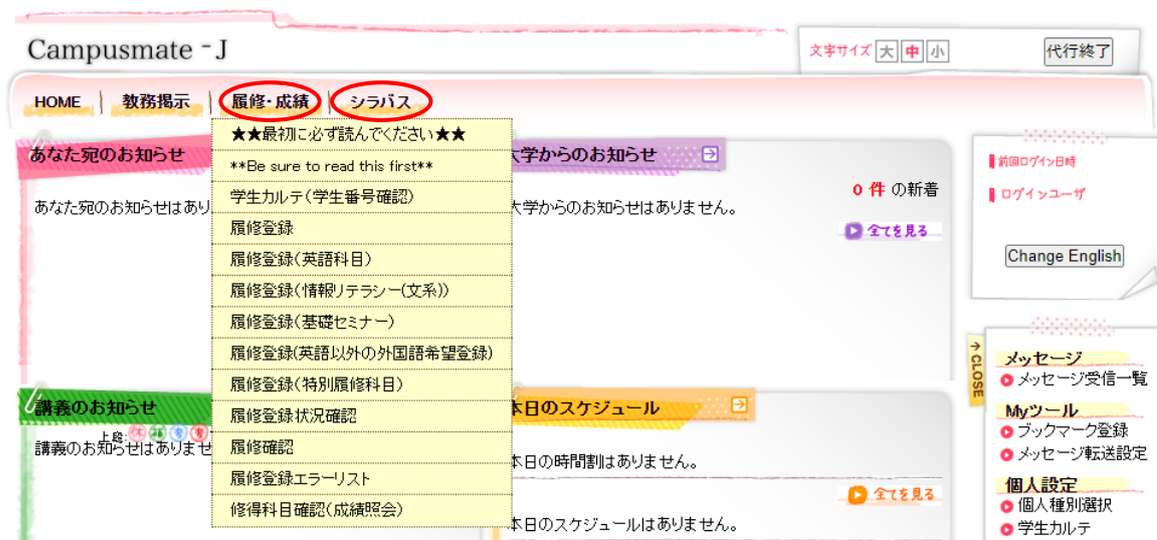
ポータルに関するご質問は「[名古屋大学情報連携統括本部 Q&A SYSTEM](#)」より問い合わせください。

名古屋大学ホームページ
 推奨動作環境について
 お問い合わせについて
 Japanese / English

名古屋大学ポータル
 〒464-8601 名古屋市千種区不老町 [問い合わせ先] [名大ホームページ]

© 2019 - 2025 Nagoya University All Rights Reserved.

- ② 「教養教育院」をクリックして、教養教育院からのお知らせ、学生メニュー等を確認する。
「学務」→「履修・成績」をクリックして、履修登録、履修確認、成績確認、シラバス閲覧をする。



2. TACT (<https://tact.ac.thers.ac.jp/>)

個別の授業の案内は教育学習支援システム TACT*を中心に行います。

*教育学習支援システム TACT (TOKAI Academic Combination Tools) は、インターネット上で授業運営（授業の連絡、教材の閲覧、課題の指示、レポート提出など）を行うシステムです。

3. 機構メール

機構メールは機構アカウントに割り当てられたメールです。機構アカウントのセットアップ後に利用することができるようになります。

※機構メールアドレス：tokai.taro.x9@s.mail.nagoya-u.ac.jp

TACT からの通知や教養教育院事務室からの連絡は機構メールあてに届きます。パソコン・スマートフォンに Outlook (Office365) をインストールして、日ごろメールの確認ができるようにしておいてください。

4. 掲示板

全学教育棟本館1階服部ホール（学生ホール）の掲示板では、次の情報をお知らせします。

- (1) 全学教育科目の履修に関すること
- (2) 全学教育科目の緊急の休講・補講連絡
- (3) 全学教育科目の講義室の変更
- (4) 全学教育科目のレポート・試験に関すること
- (5) 授業料免除・奨学金に関すること
- (6) その他全学教育科目・授業、教養教育院からの重要なお知らせ

5. 休講・補講の連絡

休講・補講の連絡について、原則、各授業担当教員から、TACT 講義サイトを通じてお知らせします。

6. 名古屋大学教養教育院公式X

この公式Xは教養教育院から情報発信を行うことを目的としています。質問に対しての返信等はいま
せんので、質問などがある場合は、教養教育院事務室の窓口まで直接申し出てください。

アカウント名：@NagoyaUniv_ilas https://x.com/NagoyaUniv_ilas



教養教育院の公式Xでは、次の情報をお知らせしています。

- (1) 全学教育科目に関する情報
- (2) 自然災害に伴う授業及び学期末試験の取扱いに関する情報
- (3) 主に学部1, 2年生が対象となる説明会などの案内情報
- (4) 緊急時における情報