

教室入口のICカードリーダーに学生証をタッチしておいて下さい。

長崎大学の情報通信 環境への接続説明会

2026年度版

長崎大学ICT基盤センター

この説明会について

- 長崎大学では、皆さん自身のノートPCを大学に持参して、授業内外で活用してもらっています。
- 4月7日(火)からは授業で利用し、履修科目を登録したり、長崎大学の情報システムを利用する必要があります。
- それらの利用に備えて、今日は、長崎大学の情報通信環境への接続方法等の基本的な知識を習得してもらいます。
- これから、皆さんに確認してもらおう作業を順を追って説明しますので、指示通りに区切りながら操作して下さい。
- なお、この説明会で取り上げた内容の詳細は1年生の必修科目「情報リテラシー入門」の授業で説明します。

説明会の内容

- 長崎大学での勉学に関わり深い情報システムを知る。
 - ✓ 代表的な8つの情報システムについて簡単に説明します。
- 配付したチェックシートの項目を確認する。
各自でPCを操作を行う。
 - ◆ **管理者権限**があるユーザでログインしてください。
 - ✓ 9以降は「情報リテラシー入門」の初回授業前に試みましょう。各項目には**注意すべきこと**があります。落とし穴にはまらないよう、**先走らず、説明をよく読んで指示通りに操作**しましょう。
 - ※ **メモを取る場合は自分の手帳やノートに書きましょう。**
チェックシートに書いても提出したら手元に残りません。
- 最後にチェックシートに検印を受ける。
 - ✓ チェックシートを持ち帰り、残りの項目にトライください。
 - ✓ 「情報リテラシー入門」の**最初の授業に持参**してください。

皆さんが利用する 主な情報システム (1/3)

1. 学務情報システム (NU-Web)

- ◆シラバスの閲覧, 履修科目の登録, 成績の確認
連絡事項 (休講, 補講, 教室変更等) の確認

2. 主体的学習促進支援システム (LACS)

- ◆授業関係資料のダウンロード, レポートの提出,
授業に関する連絡事項の閲覧など

3. 出席管理システム

- ◆授業開始前に学生証を教室入口のICカードリーダーに
タッチして出席を申告
- ◆自身の各授業への出席状況をWebで確認

皆さんが利用する 主な情報システム (1/3)

1. 学務情報システム (NU-Web)

- ◆シラバスの閲覧, 履修科目の登録, 成績の確認
連絡事項 (休講, 補講, 教室変更等) の確認

2. 主体的学習促進支援システム (LACS)

- ◆授業関係資料のダウンロード, レポートの提出,
授業に係る連絡事項の閲覧など

3. 出席管理システム

- ◆授業開始前に学生証を教室入口のICカードリーダーに
タッチして出席を申告
- ◆自身の各授業への出席状況をWebで確認

学務情報システム (NU-Web)

- シラバスの閲覧
- 履修科目の登録
- 連絡事項の確認
 - ◆ 休講, 補講, 教室変更等
- 成績の確認
- 受講振り返りアンケートへの回答

毎日、掲示板を確認しましょう

The screenshot shows the NU-Web portal interface. At the top, there are navigation icons for Home, Student Information, Grades, etc. The main content area features a green banner with the text "学修状況報告提出のお願い【学部生用】" (Request for Academic Status Report Submission [Undergraduate Use]). Below this, a notice from the Faculty of Education states that students must submit reports by the end of the year. It includes a list of objectives: 1. Reflect on the year's academic status and plan for the next year. 2. Receive advice from mentors. 3. Re-evaluate career paths based on reports. The notice also specifies a deadline of March 31, 2020, and provides a URL for the report submission page.

NU-Web 学務情報システム

お知らせ

学修状況報告提出のお願い【学部生用】

長崎大学学部生のみならず
長崎大学では年度末にすべての学部生・大学院生に学修状況報告を提出してもらうことになっています。

あなたの学修状況報告は各学部・学科別の平均値等とともに「非表示」項目以外の項目については学修レポートフォルダにアップし、各学部・学科の長、および、あなたのメンター教員（指導教員）に開示します。

◆目的

1. 学生のみなさん自身に1年間の学修状況を反省的に振り返ってもらい、次年度のよりよい学修につなげてもらう。
2. みなさんの学修状況や進路展望等に対して、各学部・学科のメンター教員（指導教員）からアドバイスを得る機会を提供する。
3. みなさんの報告をもとに長崎大学のカリキュラムや授業内容、経済支援やキャリア支援等のあり方を再検討し、改善につなげていく。

とくに卒業予定の方は今後の長崎大学と後輩のためにご意見くださいますようお願いいたします。

◆報告締切：2020年3月31日（火）

◆提出場所：NU-Web> 一般アンケート> 学修状況報告

URL:<https://nuweb.nagasaki-u.ac.jp/campusweb/campusportal.do?page=main&tabId=en>

◆内容：この1年間の満足度、通学方法、居住形態、経済状況、週あたりの活動時間、進路希望、就職活動、インターンシップ、進路（卒業予定生のみ）、自由記述など

皆さんが利用する 主な情報システム (1/3)

1. 学務情報システム (NU-Web)

- ◆シラバスの閲覧, 履修科目の登録, 成績の確認
連絡事項 (休講, 補講, 教室変更等) の確認

2. 主体的学習促進支援システム (LACS)

- ◆授業関係資料のダウンロード, レポートの提出,
授業に関する連絡事項の閲覧など

3. 出席管理システム

- ◆授業開始前に学生証を教室入口のICカードリーダーに
タッチして出席を申告
- ◆自身の各授業への出席状況をWebで確認

主体的学習促進支援システム(LACS)

- 授業関係資料のダウンロード
- レポートの提出
- 授業に関係する連絡事項の閲覧など
- 履修登録の翌日にLACSにも登録
- スマホアプリもあります

毎日、コースを確認しましょう

Nagasaki University
LACS

(学生)

Top

アクティビティ
コース / ポートフォリオ
コミュニティ
カレンダー
メッセージ
成績
ツール

サインアウト
プライバシー・利用規約

ご利用の皆さまへ

【リンク】学務情報システム (NU-Web)

【リンク】出席管理システム

【重要】LACSに関するお知らせをご確認ください。(2024/10/28更新)

【重要】定期メンテナンスのお知らせ (毎月最終週の火曜日または木曜日 18:00~19:00)

【マニュアル】LACS入門(学生向け)を公開しています。

【アプリ】Blackboard Learn (iOS / iPadOS) が利用できます。

【アプリ】Blackboard Learn (Android) が利用できます。

【重要】課題提出時の添付ファイル確認について

ネットワークが不安定な環境から、課題の答案にファイルを添付して提出した場合、課題が提出済みになったにも関わらず、教員側で答案の添付ファイルが確認できないという不具合が生じております。
課題の答案にファイルを添付して提出する場合は、必ず、**ファイルアップロード後にファイルのプレビューが表示されるのを確認してから**課題の提出を行うようにしてください。
プレビューできないファイル形式の場合は、**提出したファイルをダウンロードしてから確認**してください。

なお、LACSの課題欄でプレビューできるファイル形式については、以下のページを参照してください。
・[Blackboardヘルプ\(教員向け\): Bb Annotate](#)



アプリBlackboardのアイコン

皆さんが利用する 主な情報システム (1/3)

1. 学務情報システム (NU-Web)

- ◆シラバスの閲覧, 履修科目の登録, 成績の確認
連絡事項 (休講, 補講, 教室変更等) の確認

2. 主体的学習促進支援システム (LACS)

- ◆授業関係資料のダウンロード, レポートの提出,
授業に係る連絡事項の閲覧など

3. 出席管理システム

- ◆授業開始前に学生証を教室入口のICカードリーダーに
タッチして出席を申告
- ◆自身の各授業への出席状況をWebで確認

出席管理システム

- 授業開始前に学生証を教室入口のICカードリーダーにタッチして出席を申告



- 自身の各授業への出席状況をWebで確認

開講期	時間割コード	授業名	曜日	時限	担当教員
後期	2024999999991	テスト授業1			テスト 教員1
後期	2024999999992	テスト授業2	火	2時限	テスト 教員1
後期	2024999999993	テスト授業3	月、木	2時限, 4時限	テスト 教員1
後期	2024999999994	テスト授業4	金	3時限	テスト 教員1

- URLは [こちら](#) を参照
 - ◆ 学内からのみアクセスできます

長大ID	学年	学生番号	学生名	回数	出席率	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
bb99999991	1	99999991	テスト 学生1	出席 欠席 遅/早	12 2 2	81%	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○

皆さんが利用する 主な情報システム (2/3)

4. CALLシステム

5. 長大アプリ

- ◆スマートフォンで大学発信の情報を閲覧

6. 長崎大学附属図書館

- ◆長大OPAC 長崎大学附属図書館の蔵書等の検索
- ◆各種データベース 雑誌記事・論文 (和文, 英文)

CALLシステム

● 語学の自習

◆ ALC NetAcademy PLUS+

The screenshot shows the login interface for ALC NetAcademy PLUS+ at Nagasaki University. At the top, it says "ALC NetAcademy PLUS+" and "長崎大学". Below that is a login form with fields for "メールアドレス (ログインID)" and "パスワード", and a "ログイン" button. A link for "パスワードを忘れた方はこちら" is provided. At the bottom, there are two notification sections: "アルクからのお知らせ" with a link for "2026/02/09 スマホアプリ アップデートのお知らせ" and "管理者からのお知らせ" which states "管理者からのお知らせはありません".

◆ CALL教材 3STEPシリーズ

CALL教材 3STEPシリーズ 英語初級



Campus Tour 改訂5版

アメリカ合衆国の名門校、MIT（マサチューセッツ工科大学）とハーバード大学を舞台にした教材です。キャンパスのガイドの方が、各大学の歴史やキャンパスに関する興味深い話を、学内を案内しながら説明してくれます。



Scotland Tour 改訂1版

英国の北にあるスコットランドを舞台にした教材です。スコットランドの首都エジンバラとスコットランド南西部に位置するダンフリースという小さな町が舞台です。エジンバラでは、エジンバラ大学の学生が学生生活を語ってくれます。



Titanic Tour 改訂1版

ジェームズ・キャメロン監督の大ヒット映画、『タイタニック』の中に登場した実在の人物の故郷を訪ねて、北イングランド、カナダ、スコットランドなどをまわります。どのユニットもわかりやすい英語で話されていて、興味深い話を聞くことができます。

皆さんが利用する 主な情報システム (2/3)

4. CALLシステム

5. 長大アプリ

◆スマートフォンで大学発信の情報を閲覧

6. 長崎大学附属図書館

◆長大OPAC 長崎大学附属図書館の蔵書等の検索

◆各種データベース 雑誌記事・論文（和文，英文）

長大アプリ



正規のアプリダウンロード
サイトで検索すると、上記
のようなアイコンがみつか
ります



皆さんが利用する 主な情報システム (2/3)

4. CALLシステム

5. 長大アプリ

- ◆スマートフォンで大学発信の情報を閲覧

6. 長崎大学附属図書館

- ◆長大OPAC 長崎大学附属図書館の蔵書等の検索
- ◆各種データベース 雑誌記事・論文 (和文, 英文)

長崎大学附属図書館

- 長大OPAC
 - ◆ 長崎大学附属図書館の蔵書等の検索
- 各種データベース
 - ◆ 雑誌記事・論文（和文，英文）

詳しくは「図書館ガイダンス」
や「資料収集ガイダンス」で！

The screenshot displays the Nagasaki University Library website. At the top, the logo and name '長崎大学附属図書館 NAGASAKI UNIVERSITY LIBRARY' are visible, along with language options for Japanese and English. A navigation bar includes links for '資料の検索', '利用案内', '学習', '教育・研究', 'コレクション', and '当館について'. The main content area features a search interface with icons for OPAC, CiNii, Scopus, and NU Search. Below these is a search box with the text '長崎大学の蔵書を検索' and a search button. A sidebar on the right contains a calendar icon and the text '本日の開館時間' and '問い合わせ先'. A large banner for a book exhibition is also present, featuring the text '桃色 前線' and '2026年2月2日(月)~ 中央図書館 2階展示コーナー'.

皆さんが利用する 主な情報システム (3/3)

7. Microsoft365ポータル

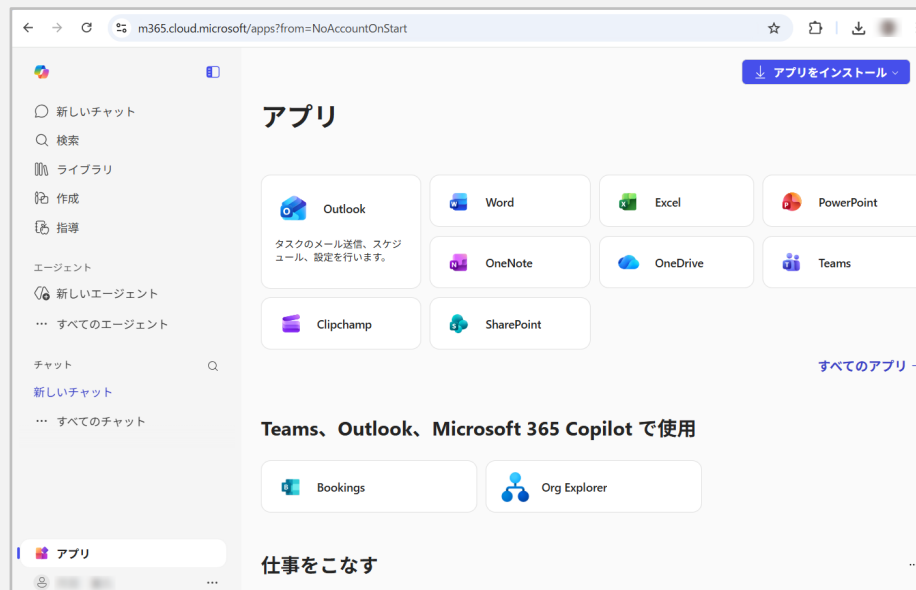
- ◆Officeソフトのダウンロード
- ◆電子メールの利用
(他に, PC上のOutlook, スマホのoutlookアプリ)

8. 学修ポートフォリオ

- ◆ディプロマ・ポリシーに基づいた9観点の自己評価, 学修状況報告, コンピテンシーテスト, 受講振り返りの一部を蓄積

Microsoft365ポータル

- <https://portal.office.com/>
- Officeソフトのダウンロード
 - ◆ <https://m365.cloud.microsoft/apps/>
 - ◆ 在学期間中，最新バージョンを無料で利用可能
- 電子メールの利用 ほか
 - ◆ <https://outlook.office365.com/>
 - ◆ <https://outlook.cloud.microsoft/mail/>



皆さんが利用する 主な情報システム (3/3)

- Microsoft365ポータル

- ◆ Officeソフトのダウンロード

- ◆ 電子メールの利用

(他に、PC上のOutlook、スマホのoutlookアプリ)

- 学修ポートフォリオ

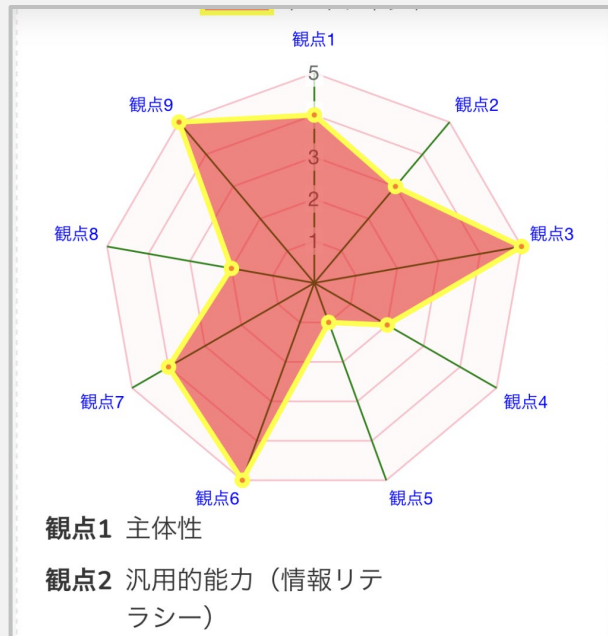
- ◆ ディプロマ・ポリシーに基づいた9観点の自己評価、学修状況報告、コンピテンシーテスト、受講振り返りの一部を蓄積

学修ポートフォリオ

- LACSからアクセス

- 自己評価ループリックへの入力

- ◆ 毎年2回、どのくらい「できるようになったか」を自己評価します
- ◆ 入力時期は別途指示あり



自己評価の分類

- ・ 自ら学び、考え、主張し、行動することができる。
- ・ 分野・領域を超えて活用できる汎用可能な技能を身につけている。
- ・ 専門職業人や研究者としての基盤的知識・技能を習得し、高い倫理観を身につけている。
- ・ 地球環境と社会の多様性を理解している。
- ・ 主体性をもって他者と協働できる。
- ・ 地域社会および将来世代に貢献するグローバルな視点を身につけている。

今日の説明会で皆さんが行うこと

管理者権限のあるユーザでログインします

1. ノートパソコンのセットアップ状況
 - ◆オペレーティングシステムエディション, バージョン
2. アカウントの設定状況
 - ◆アカウント名
管理者権限
パスワードの設定
3. Windows Updateの状況
 - ◆最終更新日
4. 長大ID
 - ◆長大ID
電子メールアドレス
5. 大学の無線LANに接続
 - ◆アクセスポイントの確認と接続
6. LACSにある資料の確認
 - ◆LACSにログイン,
簡単な操作
7. 多要素認証の設定
 - ◆SMS, 認証アプリ, 電話での認証の設定状況の確認
8. Microsoft Officeについて
 - ◆インストール状況,
バージョン

「情報リテラシー入門」初回授業までに試すこと

- ※ 以下は「情報リテラシー入門」で説明します。説明会中に行わなくても問題ありません。自分で試してチェックを入れ、「情報リテラシー入門」の第1回授業に持参願います。提出については授業担当の先生の指示に従ってください

9. 電子メールについて

9-1 電子メールの送受信（添付ファイルの操作を含む）

10. ウィルス対策ソフトについて

起動状況，種類，定義ファイルの更新

- ※ 説明会で確認することが完了したら，**チェックシート裏面下部に検印**をもらって説明会は**終了**となります。
- ※ 相談を受け付けます。（4/3，4/4，4/6 の説明会開催中）
- 次のスライドからは，皆さんに操作してもらおうことの説明ですが，先走って大学無線LANに接続してはいけません。**※必ず指示を待つこと**

1. ノートパソコンのセットアップ状況

管理者権限があるユーザでWindowsにログイン

●利用できるWindows OSとそのバージョン

◆Windows 11のエディション

➤Windows 11 Home, Windows 11 Pro 等

← チェックシート
1-1, 1-2

◆Windows 11のバージョン

➤24H2, 25H2 等

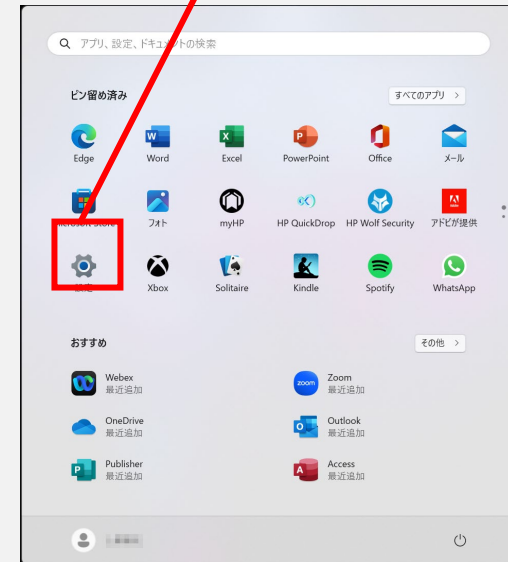
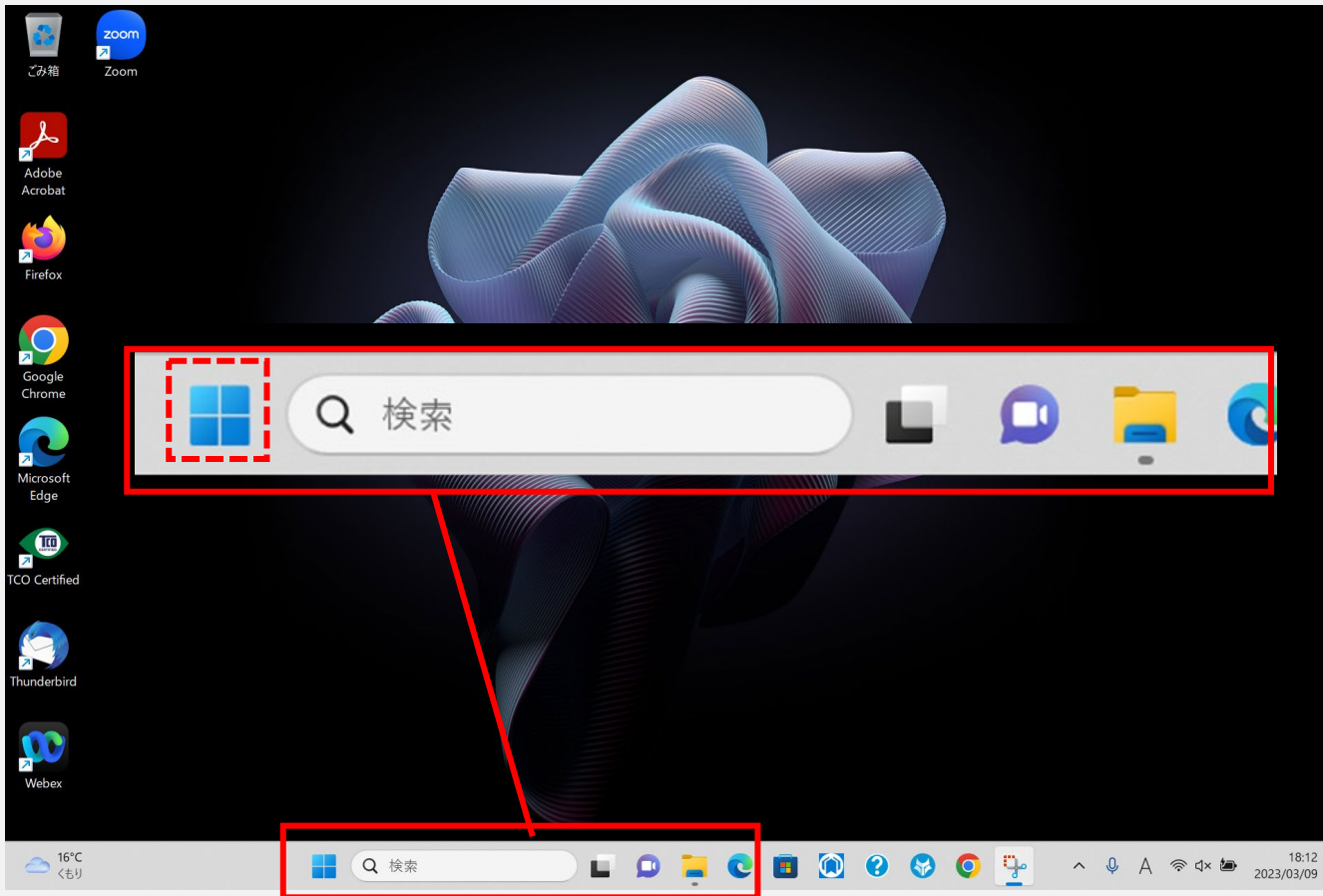
← チェックシート
1-3

チェックシート裏面にあるURLやQRコードから、このスライドのPDF版をダウンロードすることができます。

途中で分からなくなったら、こちらを見ると良いでしょう。

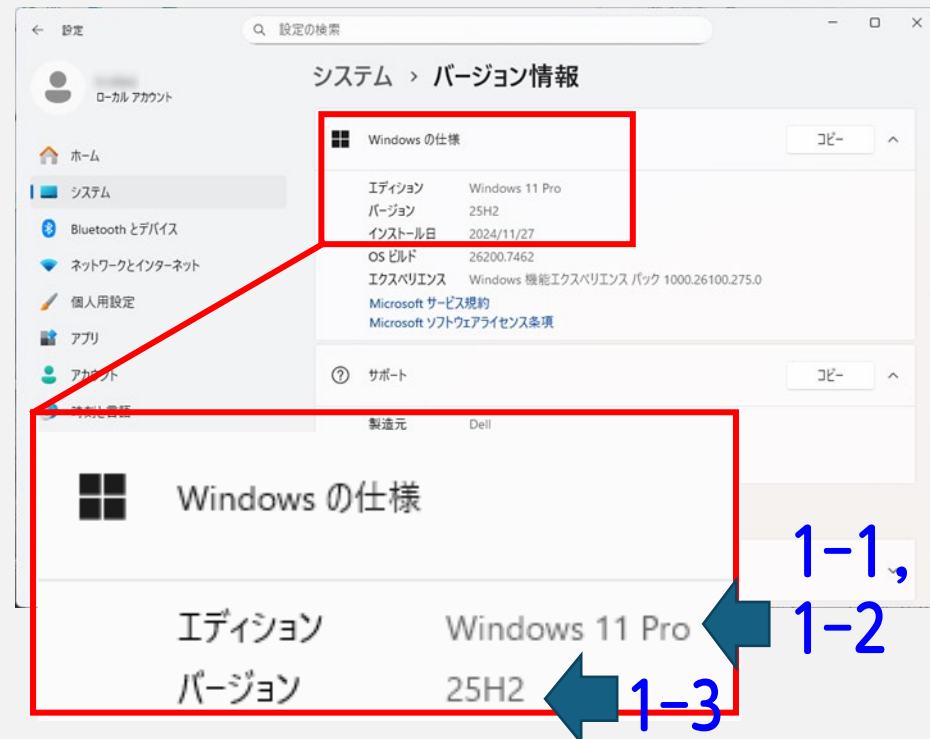
エディションとバージョンの確認 (1/2)

- 画面下のWindowsマークをクリックし[設定]を開く。



エディションとバージョンの確認 (2/2)

- 左メニューから [システム] を選択し、[バージョン情報] をクリックする。



2. アカウントの設定状況

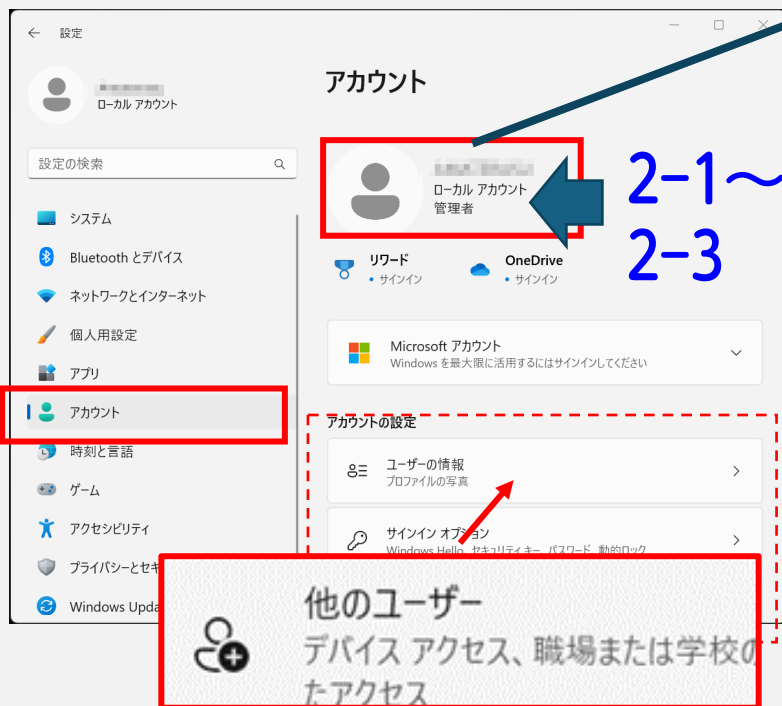
- Windows11に設定されているアカウント ← 2-1~2-3
 - ◆ アカウント名
 - ◆ 管理者権限の有無
 - ◆ アカウントの種類
(ローカルアカウント or マイクロソフトアカウント)
 - ◆ パスワードの設定の有無

※ 登録されているものすべてを記載して下さい。

アカウントの確認 (1/2)

※ **管理者権限があるアカウントでログインしてください。**

- ① 画面下のWindowsマークをクリックし[設定]を開く。
- ② 左メニューから [アカウント] を選択し, アカウント名とその権限等を確認する。



「**管理者**」と表示される

「**ローカルアカウント**」と表示される

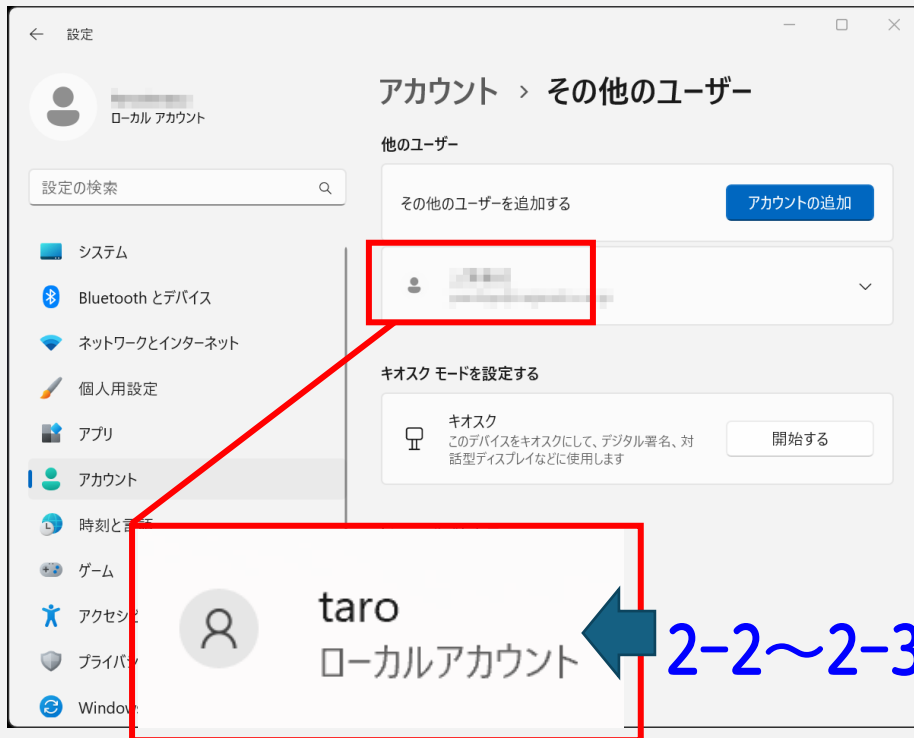
マイクロソフトアカウントのメールアドレスが表示される

※ 全て小文字のローカルアカウントは「ADMIN」のように大文字で表示されます。

※ 「他のユーザー」は管理者権限があるアカウントでログインした時にのみ表示されます。

アカウントの確認 (2/2)

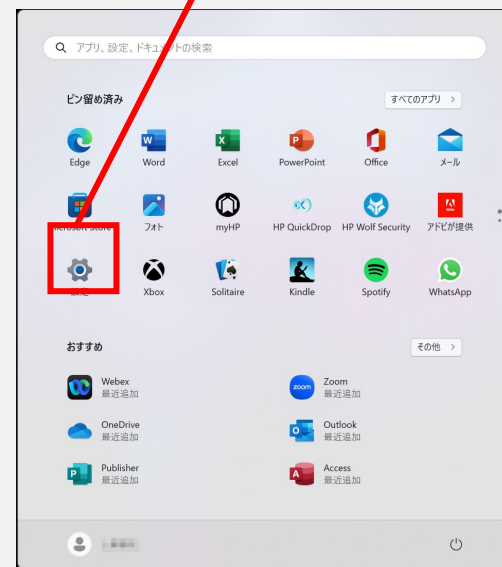
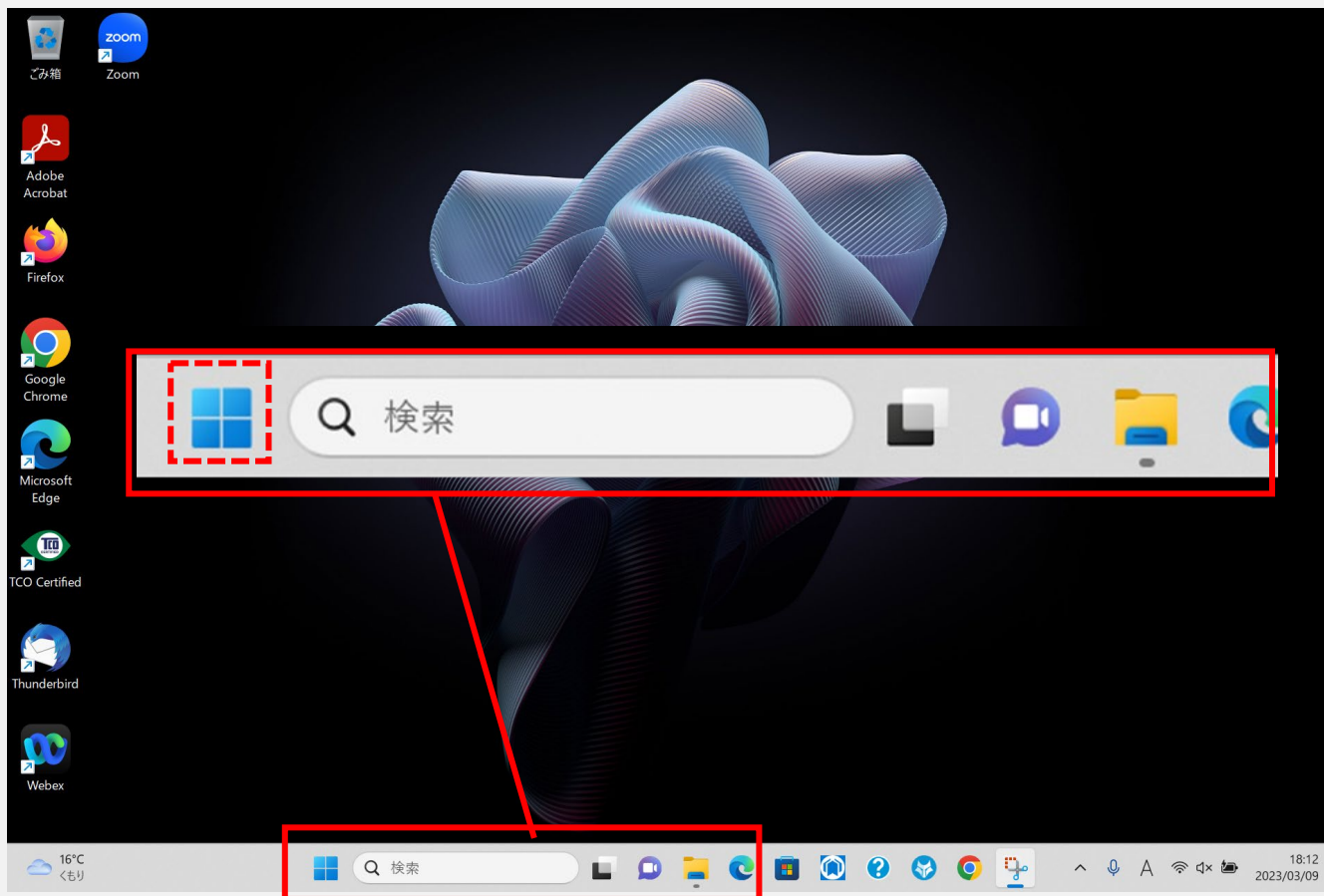
③ アカウントが複数存在するときは
[その他のユーザー] を調べる。



3. Windows Updateの状況 (1/2)

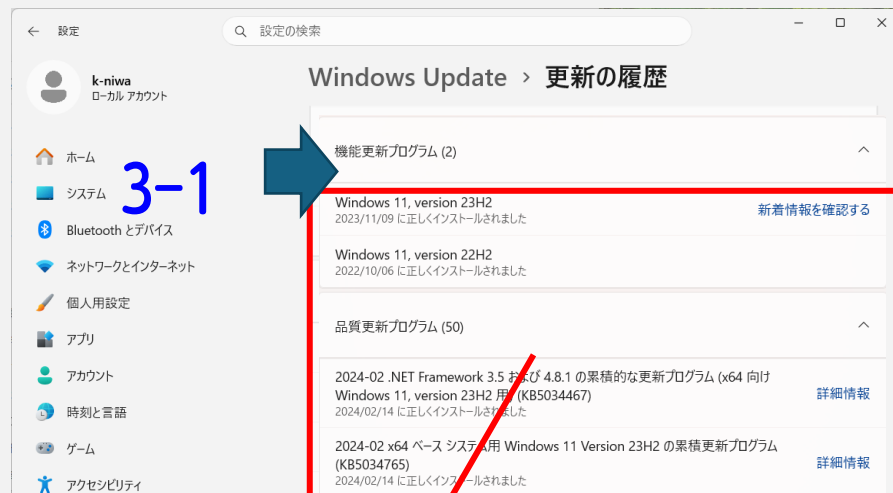
●更新状況の確認

◆画面下のWindowsマークをクリックし、[設定]を開く。





3. Windows Updateの状況 (2/2)

- 左メニューから [Windows Update] を選択し、更新の履歴を確認する。



※一度もインターネットに接続したことがなければ、更新が実行されないため、履歴は表示されません。

4. 長大ID

- 長大ID  4-1
 - ◆ 学生番号の前に英小文字「bb」をつけたもの
 - ◆ 例) 学生番号が12345678の人は **bb12345678** となります。
- パスワード
 - ◆ 統合認証システム利用者ID/パスワード通知書にパスワードが書かれています。
- 電子メールのアドレス  4-2
 - ◆ 長大IDのうしろに **@ms.nagasaki-u.ac.jp** をつけたもの
 - ◆ 長大IDが bb12345678 の人は **bb12345678@ms.nagasaki-u.ac.jp** となる。
- 次に無線LANに接続します。
 - ◆ 大人数が同時に接続すると、Wi-Fiの親機が無反応になる場合がありますので、**最後まで説明を聴いてから操作**して下さい。

5. 大学無線LANに接続 (1/4)

● 講義用無線LAN


◆ SSID : NUNET_?????_???_1X (教室ごとに異なる) ※802.1X認証

◆ SSID : NUNET_?????_???_5G (教室ごとに異なる) ※Web認証

※ 講義を円滑に進めるためWindows Updateなど一部の接続が制限されています。

● 一般用無線LAN

◆ SSID : NUNET_BUNKYOMACHI2-? 等 ※ Web認証

デスクトップ画面の下のタスクバーにある  5-1

[地球儀]マークか [Wi-Fi]のマークをクリックして、上記SSIDが表示されることを確かめてください。(確認のみ)






5. 大学無線LANに接続 (2/4)

- こちらを参考に講義用無線LAN NUNET_?????_???_1X に接続します。
 - ◆SSIDは自分が今いる教室のものを選びましょう。
- こちらを参考に長大IDとパスワードを入力してください。
 - ◆この作業は、選んだSSIDに初めての接続時に1回だけ行います。
- 正しく接続できたか、ブラウザで確かめてみましょう。
 - ◆LACS <https://lacs.nagasaki-u.ac.jp/>
 - ◆6でLACSを操作してもらいます
- その後、指示があってから、こちらを参考に無線LANの接続を切断します。



5. 大学無線LANに接続 (3/4)

- Web認証を必要とする無線LAN接続の練習として、一般用無線LANに接続します。
- 無線LANのアクセスポイントに接続し、[こちら](#)を参考にネットワークセキュリティキー (PSK) を入力
 - ◆ 「共有を…」と表示されたら、[いいえ]を選択します。
 - ◆ 大文字の入力は  Shift キーを押しながら
 - ◆ 講義用と一般用の無線LANに同時に接続することはできません。
- SSID : NUNET_?????_???_5G
PSK :  大学の秘密情報
- SSID : NUNET_BUNKYOMACHI2-?
PSK :  大学の秘密情報

5. 大学無線LANに接続 (4/4)

- SSIDへの接続が成功すると、ブラウザが自動的に起動され「情報通信基盤システム」の認証画面が表示されます。

- 画面の表示に従って、長大IDでログイン



入力した文字が「**っb**」となった人は **半角/全角** キーを押して入力モードを 半角英数字 / 直接入力 に切り替える。

- システムに認証されると、認証画面に「ログインに成功しました！」と表示されます。



※ **認証画面は後で必要です。閉じないで下さい。**

※ 「」等が正しく打てきない時の資料 →

長大Wi-Fiへの接続

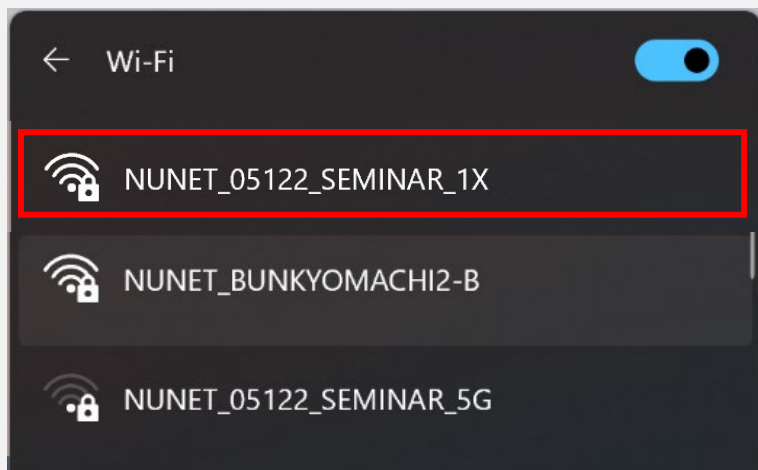
① デスクトップ下辺にある [Wi-Fi] マークを押下します。



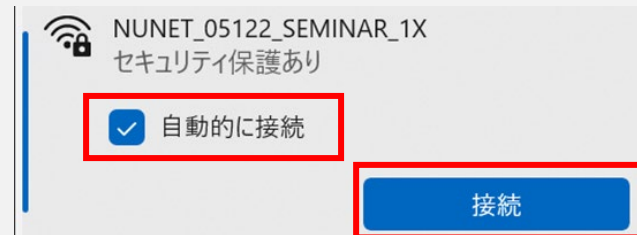
② 「Wi-Fi接続の管理」メニューを押下



③ 一覧から接続するSSIDを選択



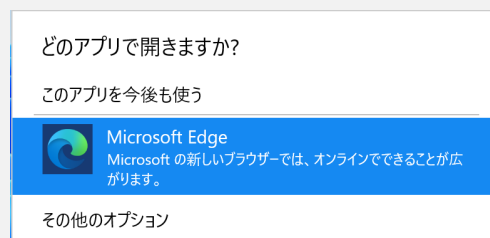
④ 「自動的に接続」を外して [接続] を押下



SSID [NUNET_...] の「...」は、教室や地区毎に異なります。地区はそれぞれ、
文教地区: BUNKYOMACHI...
坂本地区: SAKAMOTO...
片淵地区: KATAFUCHI...

です。5Gや一般用のWi-Fi接続時は、ネットワークセキュリティキーによる共通認証後に、個人の認証用のブラウザが起動します。

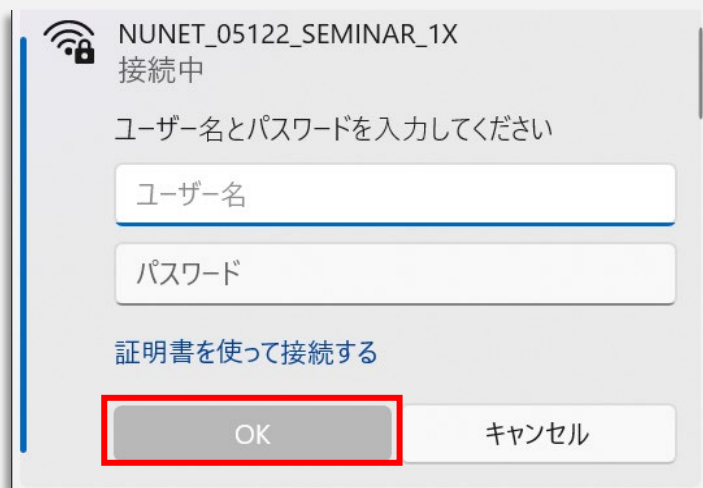
起動するブラウザが決定されていない場合、ブラウザを選択する画面が先に表示されます。



長大Wi-Fiでの認証

1X接続

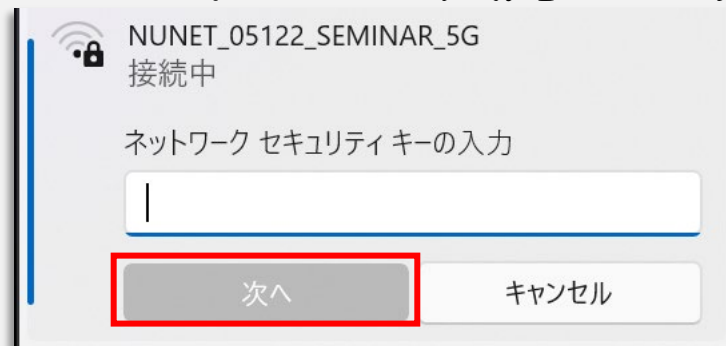
認証画面で、長大IDとそのパスワードを入力します。



「接続を続けますか？」などと表示されたら、正しいSSIDであることを確かめて「接続」を押します。

5G・一般用

認証画面で、ネットワークセキュリティキーを入力します。



ブラウザの認証画面に長大IDとパスワードを入力します。

長崎大学 情報通信基盤システム

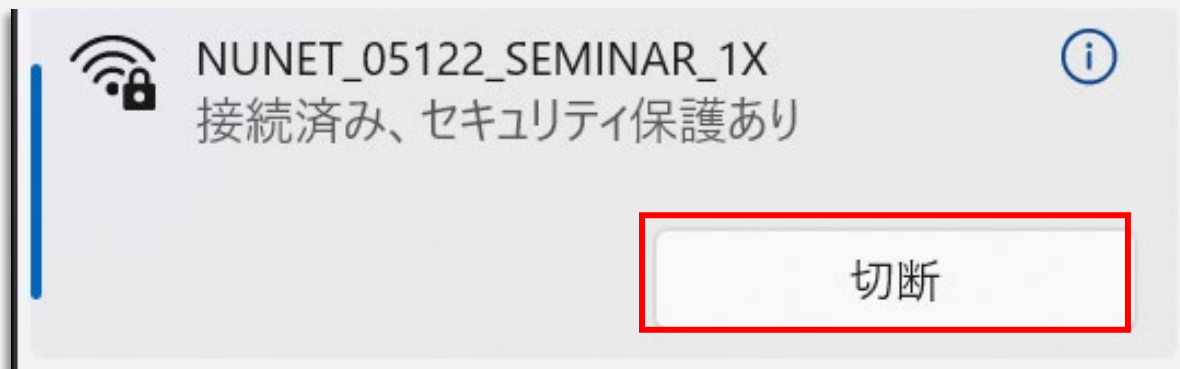
Please enter your username/password

Username

Password

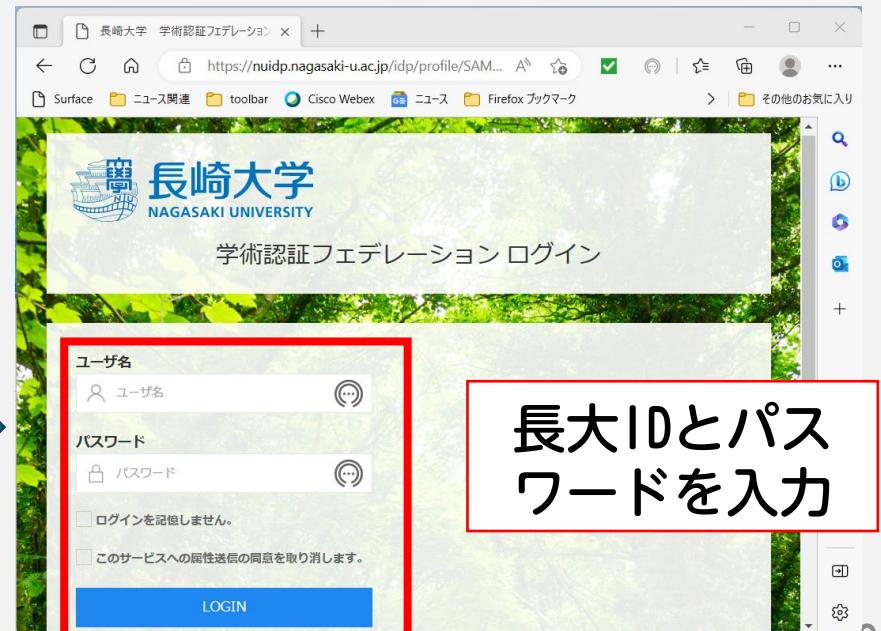
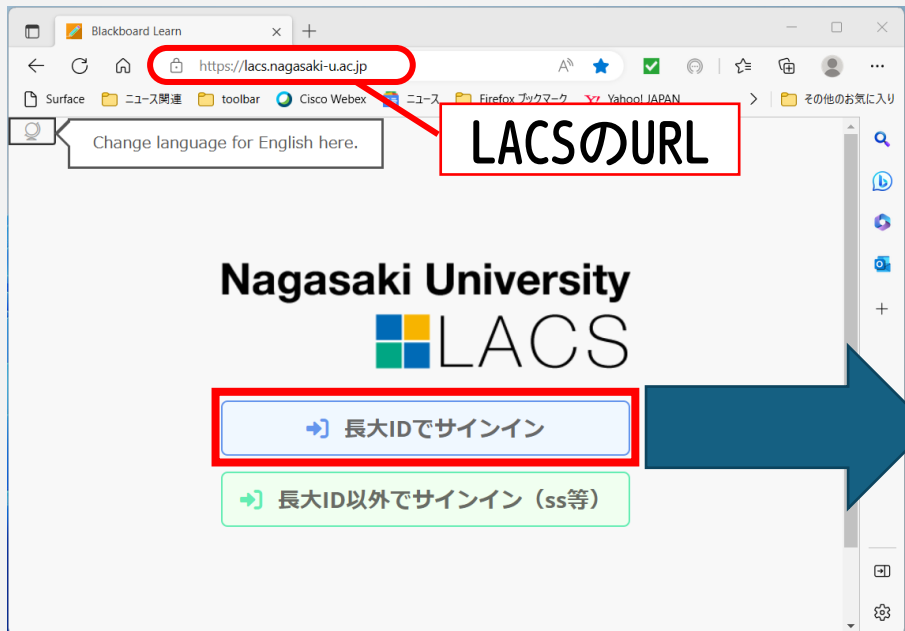
長大Wi-Fiからの切断

- [Wi-Fi] マークをクリックし，[切断]をクリックし，**Wi-Fi接続を切断**します。

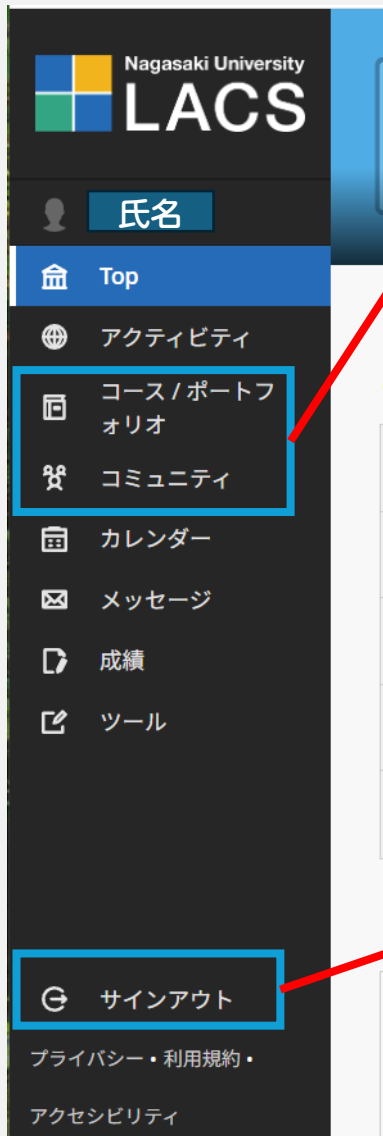


6. LACSの確認 (1/2)

- 認証画面が表示された場合は、新しいタブを開いて、ブラウザのアドレスバーに以下のURLを入力し、LACS <https://lacs.nagasaki-u.ac.jp/> のトップページを表示し、下図を参考にしてログインしましょう。




6. LACSの確認(2/2)



- [コミュニティ], 「大学情報環境接続説明会2026」の順でクリックして、中を確認しましょう。



- 画面左上の  をクリックします。
- [サインアウト]をクリックしてLACSの利用を終わってください。



7. 多要素認証の設定(1/2)

- 学外からのメール等の利用に，ID・パスワード認証に加えて，スマートフォンなどを利用した多要素認証が必要です。



7. 多要素認証の設定(2/2)



- 設定した人は、チェックシートの該当箇所に記入します。

- この説明会では**スマートフォンの認証アプリ**を使った方法を設定しましょう。



- ◆ QRコードのページから「Authenticator (アプリ) で認証」をクリックし、マニュアルに沿って設定してください。

➤ **【注意】** すでにSMS認証が設定済みの人は、表示画面が異なる場合があります。

- ◆ Microsoft365ポータルへのサインインの方法は次のページを参考にしてください。

➤ **【注意】** スマートフォンの機種変更の折には、**認証アプリ Microsoft Authenticatorの引継ぎ**を忘れないでください。

- ◆ 他の方式は、必要に応じて説明会後に設定しましょう。

➤ **電話の認証**については、**固定電話も**設定する手もあります。

Microsoft365ポータルへのサインイン

- 新しいシークレットウィンドウを開いて、Microsoft365ポータルにサインインします。

<https://m365.cloud.microsoft/apps/>

※ [アプリ]のページに接続します。

- ログイン画面のIDの項には

長大ID@ms.nagasaki-u.ac.jp

パスワードは

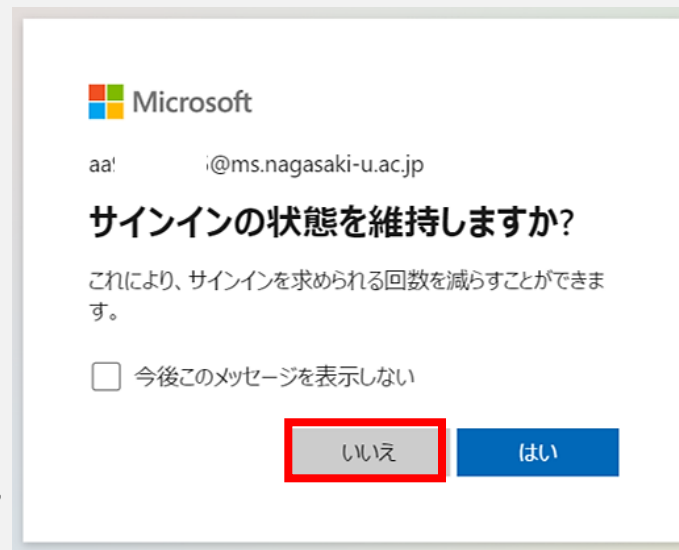
長大IDのパスワード

を入力します。

右図が表示されたら [いいえ] をクリック

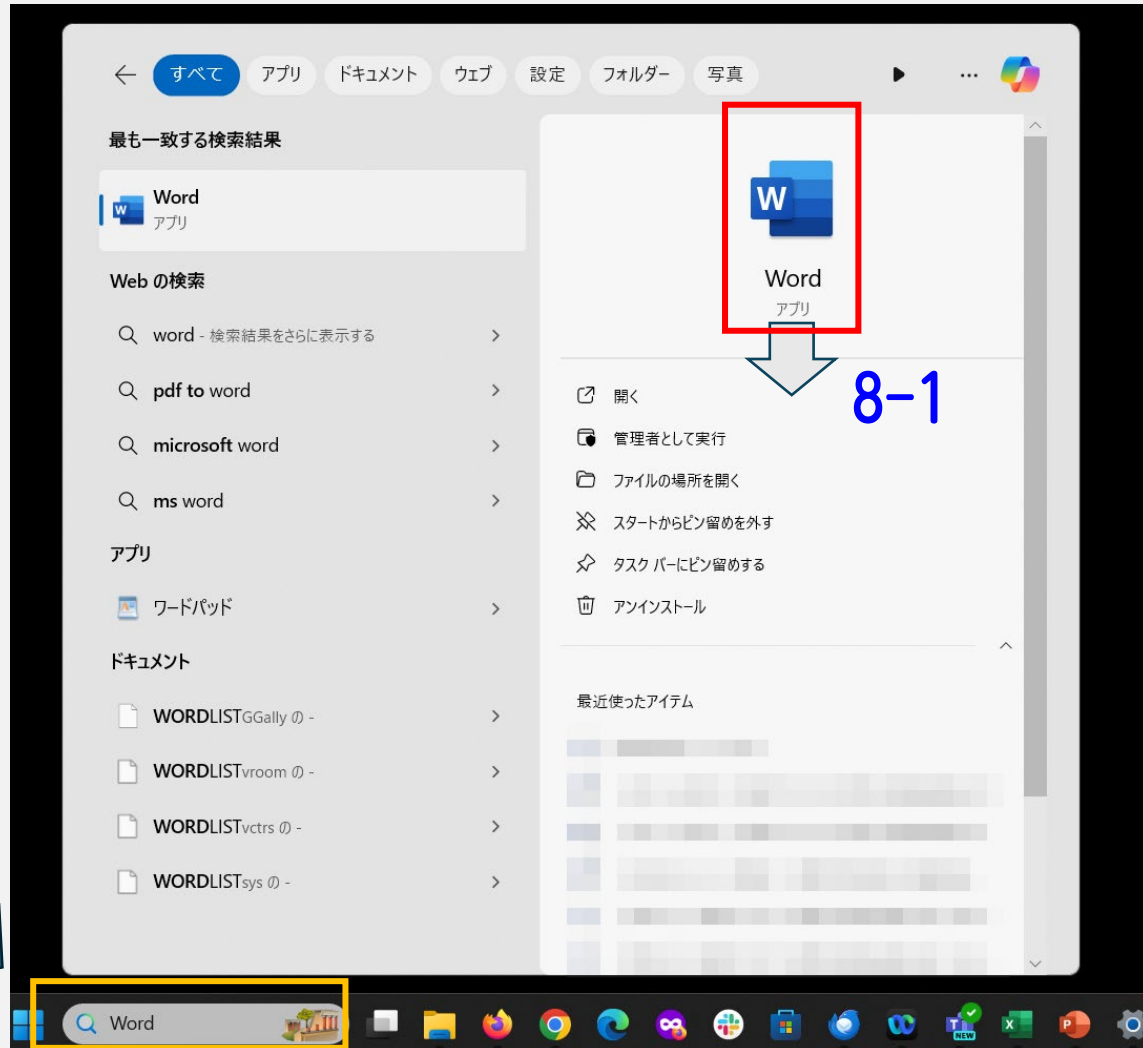


※右クリックで！



8. Microsoft Officeについて (1/2)

- 画面下の[虫眼鏡マーク]で「word」と入力します。インストールされていれば、「Word」が検出されます。



8. Microsoft Officeについて (2/2)

- 「Word」を起動後、「アカウント」を開きます。「製品情報」の製品名を確認します。

The screenshot shows the Microsoft Office account page in Word. The left sidebar has the 'アカウント' (Account) link highlighted with a red box. The main content area is titled 'アカウント' and includes sections for 'ユーザー情報', '製品情報', 'アカウントのプライバシー', 'Office の背景', 'Office テーマ', and '接続済みサービス'. The '製品情報' section shows the Microsoft logo and the product name 'Microsoft 365 Apps for enterprise', which is highlighted with a red box. A red arrow points from this box to a larger red box at the bottom right, which contains the text 'Microsoft 365 Apps for enterprise' and a blue arrow pointing to the text '8-2'.

学生生活で使用するURL

- 学修ポータル https://www.cc.nagasaki-u.ac.jp/portal_s/
- 履修関連 (NU-Web) <https://nuweb.nagasaki-u.ac.jp/>
- 出席管理
(学内のみ閲覧可) <https://attendance.nagasaki-u.ac.jp/shusseki/>
- e-Learning (LACS) <https://lacs.nagasaki-u.ac.jp/>
- Outlook (電子メール) <https://outlook.office365.com/>
- ポータルサイト
(学内のみ閲覧可)
パスワードを変更するときなどで使用します。
<https://uportal.nagasaki-u.ac.jp/>

大学無線LANからの切断

- 以上でネット接続が必要な内容は全て終わりました。
- [こちら](#)を参考に無線LANの接続を終了します。
- 講義用無線LANのうち、SSIDの末尾が5Gのものについては、説明会終了後に試してみましよう。
 - ◆ 余裕がある人は、説明会時間中に試してもらっても構いません。
- **説明会の時間中に行う作業はここまでとなります。**
 - ※ これ以降は「情報リテラシー入門」初回授業までに試して下さい。

長大Wi-Fiからの切断

この認証画面は、Wi-Fiの利用終了時に [Logout] を使用します。Wi-Fi利用中は、ブラウザを閉じたり、[Logout] したりしないでください。

長崎大学 情報通信基盤システム

Please enter your username/password

Username

Password

login

必要に応じて、新しいブラウザを立ち上げましょう。

1. 接続時に表示されたブラウザにて [Logout] を押してください。

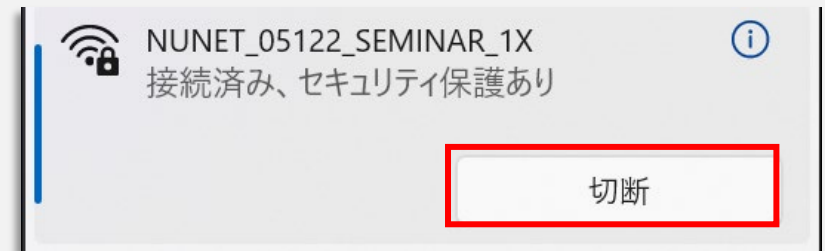
長崎大学 情報通信基盤システム

ログインに成功しました！

ワイヤレスネットワーク経由でのネットワークサービスを使用することができます。

Logout



2. [Wi-Fi] マークをクリックし、[切断] をクリックし、**Wi-Fi接続を切断**します。



9. 電子メールについて(1/2)

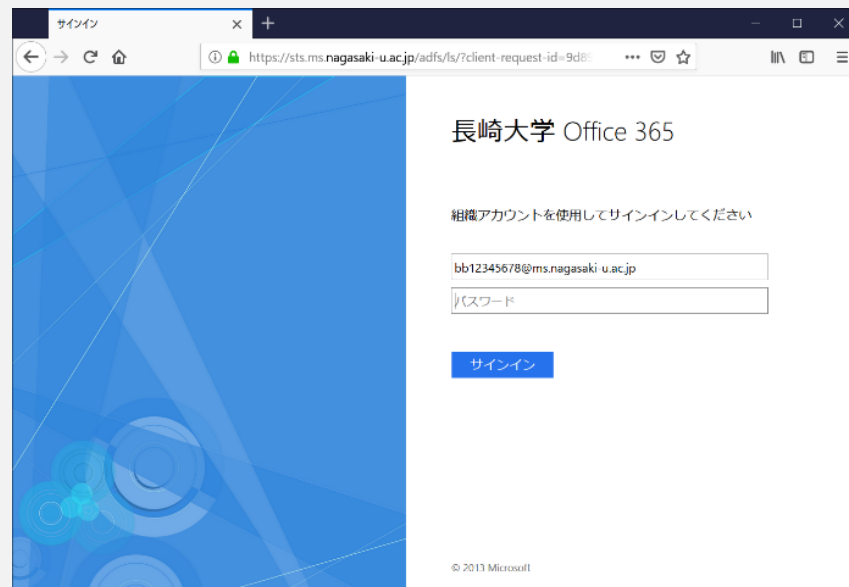
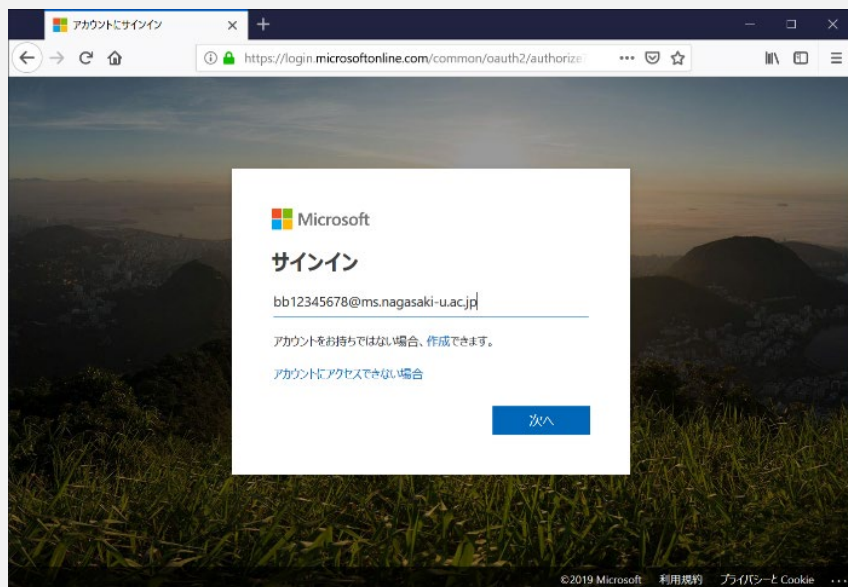
- 電子メール送受信には以下の3種類のOutlookが利用できます。
 - ◆ Web版 (Outlook on the Web)
 - ◆ PCソフト版
 - ◆ スマートフォンのアプリ版
- ※ 詳細は「情報リテラシー入門」で扱います。

9. 電子メールについて(2/2)

- 以下については、いずれの方法でも構いません。
 - ◆ 長崎大学ICT基盤センターのWebサイトに説明を掲載しています。
<https://www.cc.nagasaki-u.ac.jp/>
トップページ→「学生の方」タブの「メール」
 - ◆ 「必携パソコンサポート」の「初期セットアップ」掲載の動画を見てもOK
- 1. 自分宛てに電子メールを送信し受信する  9-1
 - ◆ 宛先には、自分の大学用メールアドレスを指定
bb????????@ms.nagasaki-u.ac.jp
- 2. 添付ファイル付き電子メールを自分に送信し受信する
 - ◆ 添付ファイルは簡単なもので良いですよ  9-1
- ※ 詳細は「情報リテラシー入門」で扱います。

電子メール

- Webメールの場合 <https://outlook.office365.com/>に、ブラウザでアクセスします。
- メールアドレスを入力し、[次へ] をクリックし、次のログイン画面に切り替わったあと、長大IDのパスワードを追加で入力し、ログインします。



10. ウィルス対策ソフト について

● 次のことを確認します。

← 10-1~10-4

- ◆ ウィルス対策ソフトが起動していますか?
- ◆ ウィルス対策ソフトの種類
- ◆ 定義ファイルの更新方法
- ◆ ウィルス対策ソフトの有効期限

※ 詳細は「情報リテラシー入門」で扱います。

ウイルス対策ソフトの確認

- ウイルス対策ソフトが動作しているか確実に確認するには、タスクマネージャーを使いますが、簡易的にはWindowsの通知領域からでも確かめられます。また、「設定」の「プライバシーとセキュリティ」から確認することもできます。

コントロールパネルのセキュリティとメンテナンスから確認することも可能です

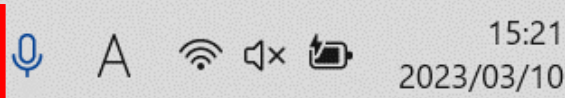
ウイルスバスタークラウド
(有償ソフト)



Windows セキュリティ
(旧 Windows Defender)

△をクリックすると、
こちらが表示されます。

まずは画面右下にて
これを見つけてクリック



パソコン利用の強い味方 ICTサポートカウンター

- 皆さんが必携パソコンを利用する上で、困ったことや分からないことの相談が可能です。
 - ◆ パソコンを持参するときは電源アダプターも忘れずに
 - ◆ 当たり前ですが、いずれの場所も平日のみです

文教キャンパス ICT基盤センター

- 月-金 9:00-16:00

坂本キャンパス 附属図書館 医学分館

- 月・火・木
9:00-17:00
- 水 9:00-11:30

片淵キャンパス 附属図書館 経済学部分館

- 水 13:00-17:00
- 金 13:00-20:00

◆新入生向け特別対応窓口

- 4月2日(木)～4月10日(金) ICT基盤センターにて

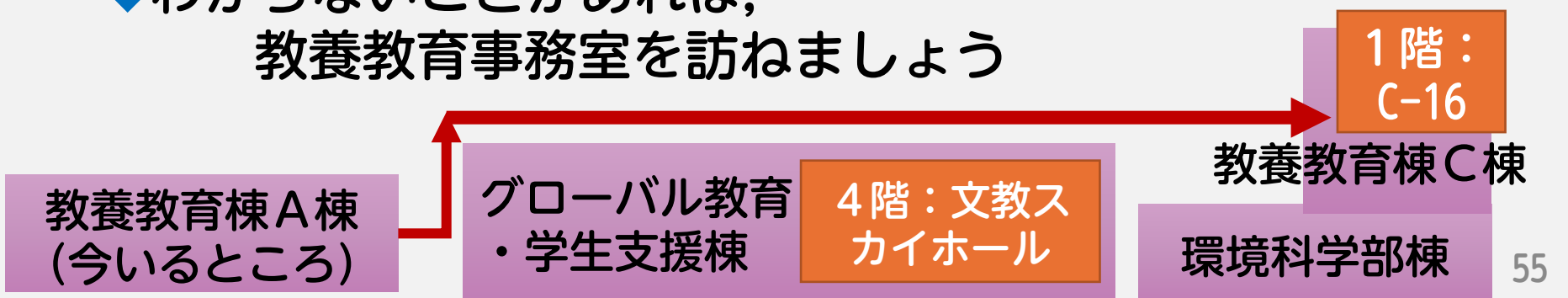
教養教育科目の履修登録相談会

日にち	時間	場所	対象学生
4月2日(木)	16:00~17:00	文教スカイホール	教育学部
		C-16教室	医学科、歯学部
	17:00~18:00	文教スカイホール	経済学部
		C-16教室	水産学部
4月3日(金)	11:30~12:30	C-16教室	全学部
	13:30~14:30	C-16教室	全学部
	14:30~15:30	C-16教室	全学部

自由参加

新入生オリエンテーション資料とセットアップ済みのパソコン持参すること。

- ◆4月6日(月)はC-16教室を開放しています
- ◆わからないことがあれば、
教養教育事務室を訪ねましょう



校友会メールマガジンの登録

- 長崎大学広報戦略本部からの案内
 - ✓ 校友会入会への歓迎のメッセージ
 - ✓ 長崎大学メールマガジンの受信登録のお願い
- 次のURLに動画を用意しています
 - ◆ https://www.cc.nagasaki-u.ac.jp/pc_connect/