授業の受講準備に関する セットアップガイド 【学部 | 年生用】

【目次】

۱.	神戸大学アカウントについて ・・・・・・・・・・・・・	•	•	•	2
2.	全学用無線 LAN(Wi-Fi)への接続方法(WindowsII 編、macOS 編)	•	•	•	5
3.	年生前期の履修登録チェックシート ・・・・・・・・・	•	•	•	7
4.	サポート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	•	Ι	I



1. 神戸大学アカウントについて

2025 年 4 月 DX・情報統括本部情報基盤センター

履修登録は「うりぼーネット」で行い、講義に関する情報は授業内や「学習支援システム LMS BEEF+(以下、 「BEEF+」と言う)」などを通して連絡されます。

以下の手順で「うりぼーネット」と「BEEF+」にログインできることを確認してください。 ※あらかじめ3ページの「注意事項」をよく読んでください。



2.ネットワーク環境を整備し、パソコンを準備して、インターネットに接続してください。 学内で全学用無線 LAN に接続する場合は、5~6 ページの全学用無線 LAN (Wi-Fi) への接続設定方法を 確認してください。また、電波が弱い場所や大人数同時接続ではつながりにくいことがあります。





5.ログインの確認のため、「BEEF+」の「時間割」から「情報基礎」のコースをクリックし、「授業情報」に書かれて いる内容をよく読んでから、アンケートに回答してください。



注意事項

1. 履修登録について

「うりぼーネット」で授業の履修登録を行うと、翌日から履修登録した授業科目の情報が「BEEF+」で表示 されます。授業の直前に履修登録を行っても直ぐには「BEEF+」に表示されませんので、早めに履修登録 してください。なお、「BEEF+」を授業で利用するかどうかは、各授業のシラバスから確認してください。(利 用しない場合などは、「BEEF+」の「時間割」に表示されない場合があります。)

2. 「アカウント通知書」について

「アカウント通知書」は今後、神戸大学で授業を受講するために必要な書類です。絶対に紛失しないように注意してください。「アカウント通知書」を紛失した場合、他人があなたのアカウントを不正に利用する可能性が 生じます。すみやかに学生証持参のうえ、情報基盤センター事務室にて「アカウント通知書」の再発行を依頼 してください。

3. ログイン ID について

ログインIDは学籍番号で、最後の文字は学部を表すアルファベット小文字です。たとえば文学部の場合、ログ インIDの最後の文字は「I(エル)」で文学部を表しています。

4. パスワードについて

パスワードには数字や記号も含まれています。パスワードの右側に記載されている読み方を良く確認し、間違いのないように入力してください。

5. ログインできないとき

うまくログインできないなどの技術的な問題については、情報基盤センターがサポートします。情報基盤センターWeb ページの「問合せ」>「センターシステム(KAISER2022)」にある「お問い合わせフォーム」から質問 してください。(https://www.istc.kobe-u.ac.jp/question/)



お問い合わせフォーム

6. ネットワークについて

遠隔授業では動画の視聴や Web 会議への参加をした場合、一回の授業で 500M バイト~1G バイト程度の通信量が予想されます。自宅のインターネット回線に Wi-Fi 接続するか、モバイルのみで通信する場合は、 容量不足(いわゆるギガ不足)にならないようなプランの契約ないしはプランの変更をお勧めします。

7. パソコンについて

「うりぼーネット」や「BEEF+」へはスマートフォンやタブレットからでもログインできますが、パソコンからもロ グインできることを確認してください。スマートフォンやタブレットでも遠隔授業を受講できますが、パソコンの 方が動画の視聴や課題の解答には便利です。

8. Microsoft365 Apps について

Microsoft365 Apps(Word など)のダウンロード方法は、情報基盤センターWeb ページの「Microsoft365 Apps について」で確認してください。

(https://www.istc.kobe-u.ac.jp/services/StandardService/ms365/services/ms365apps/)



2.全学用無線 LAN (Wi-Fi)への接続方法 (Windows I I 編)

自分のパソコンを全学用無線 LAN に接続し、神戸大学のキャンパスでネットワークを利用できるようにします。学内の 主要教室などで全学用無線 LAN を利用することができます。

1. 準備 (1)神戸大学アカウント通知書に記載されているネットワーク ID とネットワーク ID 用パスワードが必要です。 (2) セキュリティソフト (Windows Defender)が正常に動作しているか確かめましょう。 正常に稼働しています。2. に進みましょう。 A 0 アイコンをクリックして「セキュリティの概要」を確認してください。Windows の OneDrive の設定をしていない場合や Microsoft アカウントにサインインして いない場合に表示されます。そのまま全学用無線 LAN に繋いでも特に問題は ありません。2. に進みましょう。 0 アイコンをクリックして「セキュリティの概要」を確認してください。定義ファイルが 右下にある「隠れているインジケーターを表 8 更新されていない場合は、全学用無線 LAN に接続した後で定義ファイルの更 示します」をクリックし、「Windows セキュリ 新をしてください。2. に進みましょう。 ティ」のアイコンを確認します。 ウィルスに感染しているなど、危険と判断される場合は、全学用無線 LAN に繋 がないでください。



全学用無線 LAN (Wi-Fi) への接続方法 (macOS 編)

自分のパソコンを全学用無線 LAN に接続し、神戸大学のキャンパスでネットワークを利用できるようにします。学内の 主要教室などで全学用無線 LAN を利用することができます。

1. 準備

(1) 神戸大学アカウント通知書に記載されているネットワーク ID とネットワーク ID 用パスワードが必要です。

(2) アンチウィルスソフトがインストールされてない場合は、全学用無線 LAN に繋いだらできるだけ早くインストールしましょう。



3. | 年生前期の履修登録チェックシート

新入生の方は、授業開始に向けて、以下の1~4のステップを完了してください。

第1クォーター=1Q、第2クォーター=2Qと表記します。







「全学共通授業科目」と「専門科目」について

履修科目には全学部に共通の「全学共通授業科目」と、各学部独自の「専門科目」があり、 I 年次で履 修する科目の多くは「全学共通授業科目」です。

●全学共通授業科目に関する最新情報は、教養教育院 Web サイトに掲載します。今後、このページをこま めに確認するようにしてください。

アクセス方法

うりぼーポータル(https://www.uriboportal.ofc.kobe-u.ac.jp/)にアクセス →右側にある「教養教育院(全学共通授業科目)」のバナーをクリック

●専門科目については、所属学部のガイダンス、学生便覧や時間割などで確認してください。

メールの設定について

大学から配付されるアカウントを用いたメールの設定方法は「情報基礎」の授業で説明予定です。説明 に従いパソコン等を適切に設定し、確実にメールが送受信できるようにしてください。

シラバスについて

「うりぼーネット」の「シラバス」に記載されている授業実施方法、授業内容や成績評価方法は変更され る可能性があります。シラバスだけではなく、授業での教員からの指示や「BEEF+」の表示がある場合は そちらで常に最新の情報を確認してください。

その他お知らせ

○教養科目(基盤系)「データサイエンス基礎学」について

IQまたは2Qにおいて、各学部で指定された曜日の5限目に教養科目(基盤系)の「データサイエンス基 礎学」を開講します。「データサイエンス基礎学」は第1回よりTeams等^{**}を利用したリアルタイム型の遠 <u>隔授業で実施</u>するため、「BEEF+」に接続できるか確認してください。何らかの事情で「BEEF+」を確認で きない人(Teamsにアクセスできない人)は、初回授業を教室で受講することもできます。

「データサイエンス基礎学」に関する詳細(教室等の情報)や、その他「全学共通授業科目」に関する情報は、上記、「教養教育院Webページ」から確認してください。

※…Teams 等については各授業で利用する場合、BEEF+にアクセス用 URL 等の情報が掲載されているため、 そこからアクセスするとブラウザから受講できるようになります。Teams 等の利用に関する詳細につ いては、情報基盤センター「新しく学生になった方へ」(下記 QR コード)の記載内容を確認してくだ



新しく学生になった方へ





4.サポート

1)「情報基礎」授業

「情報基礎」第 | 週目の授業には、**自分のノートパソコンとアカウント通知書を持って出席**してください。授 業ガイダンスに続き、学内 Wi-Fi への接続、Microsoft365 についての説明を行います。うりぼーネット、 「BEEF+」にうまく接続できなかった場合のサポートを行います。

※パソコンは OS のアップデートを行って最新時の状態にし、十分に充電して持ってきてください。

	日時	対象学部·学科
4月8日(火)	時限目(8:50~10:20)	経営学部
	3時限目(13:20~14:50)	農学部
	4 時限目(15:10~16:40)	国際人間科学部(グローバル文化)
4月9日(水)	時限目(8:50~10:20)	医学部(医学·保健·医療創成工学)
	2 時限目(10:40~12:10)	工学部(電気電子工学・機械工学)
	3時限目(3:20~ 4:50)	文学部
	4 時限目(15:10~16:40)	工学部(応用化学)
		システム情報学部
4月10日(木)	2 時限目(10:40~12:10)	法学部
	3 時限目(13:20~14:50)	理学部
	4 時限目(15:10~16:40)	海洋政策科学部
4月 4日(月)	2 時限目(10:40~12:10)	国際人間科学部(発達コミュニティ・環境共生・子ども教育)
	3時限目(3:20~ 4:50)	工学部(建築学・市民工学)
	4時限目(15:10~16:40)	経済学部

「「情報基礎」第1~2週目の授業は対面授業で実施します。第3週目以降は遠隔授業(オンデマンド)で実施します。

2)その他の窓口

●卒業要件(履修指導)	各学部(自分の所属する学部)教務学生係
●各授業について	専門科目:各学部(授業を開講している)教務学生係
	全学共通授業科目:教養教育院(学務課共通教育グループ)
●BEEF+の利用法	情報基盤センターWebページ(新しく学生になった方へ)
●Microsoft365	https://www.istc.kobe-u.ac.jp/menu/#new-student
●神戸大学アカウント	
●GoogleWorkspace	左記のシステム等で不明なことがある場合は、
	情報基盤センターWeb ページ(お問い合わせ)の、「お問い合わせフォーム」から
など	お尋ねください。
	https://www.istc.kobe-u.ac.jp/question/

3)参考サイト

●ICT 環境と授業の準備について



https://www.uriboportal.ofc.kobe-u.ac.jp/classcourses/computer/

