



参加
無料



第13回 夢ナビライブ

umenavi LIVE 2022

国公立大 合同進学オンラインイベント

日本最大級の大学進学イベント
オンラインで開催!!

高校生・受験生の皆さんが興味・関心ことから
進路研究を進めることができるプログラムが
満載です! 大学進学をめざす高校生・受験生の
皆さんの参加をお待ちしています。



in Autumn

10/15^土・16^日

リアルタイムプログラム
各日10:00~18:00

オンデマンド動画配信
9/30(金)~10/25(火)の期間
24時間視聴可能!

今後も
続々決定!

in Autumn プログラム紹介

進路研究がサクサク進む!
学問にワクワクできる!



講義ライブ 質問対応・研究室訪問 ～もっと知りたい 学問探究ゼミ～

講義ライブを担当する大学教授と直接オンラインでコミュニケーションをとることができます。講義ライブの内容に関する質問ができ、ゼミや研究室でどんなことが学べるのかを大学教授や大学生が教えてください。

リアルタイムプログラム

10/15(土)・16(日) 10:00~18:00

要予約 Zoom 30分 定員95名

参加前に
CHECK!

学問の講義ライブ

さまざまな専門分野の大学教授が行う学問のミニ講義。全国の大学教授がさまざまなテーマで実施する30分間の講義動画をオンデマンド配信します。研究内容に対する、大学教授の熱意が伝わるはず! たくさん視聴しよう!



オンデマンド動画配信

9/30(金)~10/25(火)の期間
24時間視聴可能

予約不要 30分

一部だけ紹介します! 学問の講義ライブ ラインナップ

実施予定 **514** 講義

| 学問系統 | タイトル | 担当教授 |
|------------|----------------------------|--|
| 文学・人文系統 | よく生きる為なら死んでもいい ~ソクラテスの生き方~ | 私 学習院大学 文学部 哲学科 キリヤ哲学 教授 小島 和男 先生 |
| 文学・人文系統 | エアラインから学ぶホスピタリティの重要性 | 私 京都産業大学 外国語学部 英語学科 教授 原田 由子 先生 |
| 文学・人文系統 | 絵巻「病草紙」から考える「美」と「醜」 | 国 東京大学 教養学部 准教授 永井 久美子 先生 |
| 文学・人文系統 | 臨床心理学の世界へようこそ!~臨床心理学とは何か~ | 私 東北福祉大学 総合福祉学部 福祉心理学科 教授 渡部 純夫 先生 |
| 語学系統 | 英語:工夫して学び、自分らしく使おう | 私 駒澤大学 グローバル・メディア・スタディーズ学部 グローバル・メディア学科 講師 杉森 建太郎 先生 |
| 語学系統 | 言語学で何が学べるの? 形の変化がもたらす意味の違い | 国 長崎大学 多文化社会学部 多文化社会学科 准教授 谷川 晋一 先生 |
| 法律・政治系統 | 差別のない社会を作るには~世界からみた日本の人権~ | 国 新潟大学 法学部 法学科 教授 渡辺 豊 先生 |
| 法律・政治系統 | 国際法、国際刑事法とは何か? | 国 一橋大学 法学部 准教授 竹村 仁美 先生 |
| 経済・経営・商学系統 | 経済学的視点からの世界の見方 | 国 九州大学 共創学部 共創学科 准教授 木附 晃実 先生 |
| 経済・経営・商学系統 | コーヒーカップの向こう側:フェアな経済とは? | 私 明治大学 情報コミュニケーション学部 准教授 島田 剛 先生 |
| 社会学系統 | 「いいね!」から始まる公共デザイン——シェアの可能性 | 私 立教大学 コミュニティ福祉学部 コミュニティ政策学科 准教授 権 安理 先生 |
| 情報・メディア系統 | アプリはどのようにつくられる? | 私 西日本工業大学 デザイン学部 情報デザイン学科 教授 領木 信雄 先生 |
| 情報・メディア系統 | バラを撒いて、円周率を知る—データサイエンスへの招待 | 公 横浜国立大学 データサイエンス学部 データサイエンス学科 教授 汪 金芳 先生 |
| 理学系統 | 生態系を遺伝子から予測する数理生物学 | 国 九州大学 理学部 生物学科 教授 佐竹 暁子 先生 |
| 理学系統 | 分子の形と生命現象 | 国 名古屋大学 理学部 生命理学科 准教授 成田 哲博 先生 |
| 理学系統 | 壮絶なる星の最期 超新星爆発 | 私 福岡大学 理学部 物理科学科 教授 岡武 慶 先生 |
| 工学系統 | 船の最先端のコントロール技術 | 国 大阪大学 工学部 地球総合工学科 准教授 牧 敦生 先生 |
| 工学系統 | 建築における美しさを工学する | 国 鹿児島大学 工学部 建築学科 建築学プログラム 准教授 柴田 晃宏 先生 |
| 工学系統 | ICT技術利用の自然現象予測と観光ビジネスへの利用 | 私 北見工業大学 工学部 環境防災工学コース 准教授 館山 一孝 先生 |
| 工学系統 | 生物型ロボットからレスキューロボットまで | 国 京都大学 工学部 物理工学科 機械システム学コース 教授 松野 文俊 先生 |
| 工学系統 | 隠れた主役!「界面」からモノの仕組みを探る | 国 千葉大学 工学部 総合工学科 教授 宮前 孝行 先生 |
| 工学系統 | 飛行機の未来 | 国 東京大学 工学部 航空宇宙工学科 教授 李家 賢一 先生 |
| 工学系統 | 真空技術と化学の融合 ~新しい物質科学を目指して~ | 国 東北大学 工学部 化学・バイオ工学科 教授 松本 祐司 先生 |
| 工学系統 | 究極のレーザー光源:光周波数コム | 国 徳島大学 理工学部 理工学科 光システムコース 准教授 久世 直也 先生 |
| 工学系統 | 人工知能と「かしこさ」の秘密 | 国 名古屋工業大学 工学部 情報工学科 知能情報分野 教授 犬塚 信博 先生 |
| 工学系統 | ランニングシューズの常識変えた!「炭素繊維複合材料」 | 国 山形大学 工学部 高分子・有機材料工学科 教授 高橋 辰宏 先生 |
| 農・獣医・畜産系統 | 鯨 その謎につつまれた生態に迫る | 国 東京海洋大学 海洋資源環境学部 海洋環境科学科 准教授 村瀬 弘人 先生 |
| 農・獣医・畜産系統 | 世界に先駆けてゲノム編集技術を機能的な食品開発へ | 国 広島大学 生物生産学部 生物生産学科 教授 堀内 浩幸 先生 |
| 農・獣医・畜産系統 | 技術や経済面だけではない食料問題:人間らしさの難しさ | 私 早稲田大学 政治経済学部 准教授 下川 哲 先生 |
| 医学系統 | 未来の外科学を切り拓く~小さな創からがんを治す~ | 国 金沢大学 医薬保健学域 医学類 教授 福木 紀幸 先生 |
| 医学系統 | 小児科医の「診る」・「研究する」力で子どもに笑顔を! | 公 和歌山県立医科大学 医学部 医学科 小児科学講座 教授 徳原 大介 先生 |
| 薬学系統 | 植物の生き残り戦略に学び、新薬を作ろう! | 私 京都薬科大学 薬学部 薬学科 創薬科学系 生薬学分野 准教授 中村 誠宏 先生 |
| 看護・医療技術系統 | 義手を使って人生を楽しむ—作業療法の魅力— | 私 関西医科大学 リハビリテーション学部 作業療法学科 教授 福井 信佳 先生 |
| 看護・医療技術系統 | がん細胞のスペシャリスト「細胞検査士」 | 国 弘前大学 医学部 保健学科 准教授 吉岡 治彦 先生 |
| 保健・福祉系統 | 社会的孤立の何が問題なのか ~社会福祉学の射程~ | 私 日本福祉大学 社会福祉学部 社会福祉学科 教授 斉藤 雅茂 先生 |
| 保健・福祉系統 | 行動科学に基づく栄養教育とその効果 | 私 南九州大学 健康栄養学部 管理栄養学科 教授 渡邊 純子 先生 |
| 家政・生活系統 | 味覚探求者の醍醐味.開発した商品がロングセラーに。 | 私 新潟食料農業大学 食料産業学部 食料産業学科 教授 横向 慶子 先生 |
| スポーツ・健康系統 | 「ストレスがいい骨をつくる!」ってどういうこと? | 私 尚絅学院大学 健康栄養学群 健康栄養学類 准教授 東門田 誠一 先生 |



実施プログラムの全ラインアップや実施日時などは、サイトで随時公開!

<https://liveweb.yumenavi.info>

夢ナビライブ



オンラインセミナー

大学の担当者や在学生が、自学の特徴や入試のポイントをわかりやすく説明してくれるオンラインセミナーです。参加者が事前に登録した質問の中からもできるだけ回答してくれます。

リアルタイムプログラム

10/15(土)・16(日) 10:00~18:00

要予約

Zoom

30分

定員95名

一部だけ紹介します!

実施大学 ラインアップ

実施予定 **225** 大学

- 国 北見工業大学
- 国 公立千歳科学技術大学
- 国 公立はこだて未来大学
- 私 札幌学院大学
- 私 名寄市立大学
- 私 北星学園大学
- 国 北海道医療大学
- 国 北海道教育大学
- 私 酪農学園大学
- 国 弘前大学
- 私 尚絅学院大学
- 国 東北大学
- 国 秋田大学
- 私 国際教養大学
- 私 東北芸術工科大学
- 国 山形大学
- 国 山形県立米沢栄養大学
- 国 山形県立米沢女子短期大学
- 国 会津大学
- 国 筑波大学
- 国 宇都宮大学
- 私 自治医科大学 医学部
- 国 群馬大学
- 国 高崎経済大学
- 私 高崎健康福祉大学
- 私 前橋工科大学
- 私 埼玉医科大学 保健医療学部
- 国 埼玉県立大学
- 私 日本医療科学大学
- 私 文教大学
- 国 千葉大学
- 私 麗澤大学
- 私 亜細亜大学
- 私 桜美林大学

- 私 國學院大学
- 私 駒澤大学
- 私 聖心女子大学
- 私 創価大学
- 私 宝塚大学 東京メディア芸術学部
- 私 玉川大学
- 私 多摩美術大学
- 私 中央大学
- 私 津田塾大学
- 私 帝京大学
- 私 デジタルハリウッド大学
- 私 東海大学
- 国 東京大学
- 国 東京医科歯科大学
- 国 東京海洋大学
- 私 東京家政大学
- 私 東京経済大学
- 国 東京工業大学
- 私 東京女子大学
- 私 東京都立大学
- 私 東京理科大学
- 私 東京薬科大学
- 私 東京理科大学
- 私 日本大学
- 国 一橋大学
- 私 法政大学
- 私 星薬科大学
- 私 武蔵野大学
- 私 武蔵野美術大学
- 私 明治大学
- 私 明治学院大学
- 私 明星大学

- 私 立教大学
- 私 早稲田大学
- 私 神奈川大学
- 私 神奈川工科大学
- 私 昭和音楽大学
- 私 鶴見大学
- 私 フェリス学院大学
- 国 横浜国立大学
- 私 横浜国立大学
- 私 新潟大学
- 私 新潟医療福祉大学
- 私 新潟食料農業大学
- 国 富山大学
- 私 石川県立大学
- 国 金沢大学
- 私 福井県立大学
- 私 公立諏訪東京理科大学
- 国 信州大学
- 私 長野大学
- 国 岐阜大学
- 国 静岡大学
- 私 静岡理工科大学
- 私 静岡学院大学
- 私 愛知教育大学
- 私 愛知産業大学
- 私 中部大学
- 国 名古屋工業大学
- 私 名古屋市立大学
- 私 南山大学
- 私 日本福祉大学
- 私 藤田医科大学
- 私 名城大学
- 私 皇学館大学
- 国 三重大学

- 私 びわこ成蹊スポーツ大学
- 国 京都大学
- 国 京都工芸繊維大学
- 私 京都産業大学
- 私 京都橋大学
- 私 京都美術工芸大学
- 私 京都薬科大学
- 私 同志社大学
- 私 同志社女子大学
- 私 佛光大学
- 私 龍谷大学
- 国 大阪大学
- 国 大阪教育大学
- 私 大阪経済法科大学
- 私 大阪公立大学
- 私 大阪商業大学
- 私 関西大学
- 私 関西外国語大学
- 私 太成学院大学
- 私 羽衣国際大学
- 私 関西国際大学
- 私 関西学院大学
- 国 神戸大学
- 私 神戸学院大学
- 私 神戸市外国語大学
- 私 神戸親和大学
- 私 流通科学大学 商学部・経済学部
- 私 奈良大学
- 国 奈良女子大学
- 国 和歌山大学
- 私 公立鳥取環境大学
- 国 鳥取大学
- 国 島根大学
- 国 岡山大学

- 国 公立広島大学
- 私 広島大学
- 私 広島修道大学
- 私 広島市立大学
- 私 安田女子大学
- 私 宇部フロンティア大学
- 私 山陽小野田市立山口東京理科大学
- 国 山口大学
- 国 徳島大学
- 国 香川大学
- 私 高知県立大学
- 私 高知工科大学
- 国 九州大学
- 私 九州工業大学
- 私 久留米工業大学
- 私 産業医科大学
- 私 西日本工業大学
- 私 福岡大学
- 私 福岡教育大学
- 私 福岡工業大学
- 私 福岡女学院大学
- 私 佐賀大学
- 国 長崎大学
- 私 長崎外国語大学
- 私 長崎国際大学
- 私 長崎純心大学
- 私 大分県立芸術文化短期大学
- 私 立命館アジア太平洋大学 (APU)
- 私 九州保健福祉大学
- 国 鹿児島大学
- 国 琉球大学
- 職業能力開発総合大学校
- 防衛大学校

※2023年4月共学化(現校名:神戸親和女子大学)



まなびステーション

大学教員が学問の魅力を紹介してくれるオンラインガイダンス。実施される「まなびジャンル」で実際に何が学べるのか、将来どんな可能性があるのかなど詳しい説明を聞くことができます。知りたいことを何でも大学教員に直接質問しよう!

リアルタイムプログラム

10/15(土)・16(日) 10:00~18:00

要予約

Zoom

30分

定員15名

一部だけ紹介します!

まなびジャンル ラインアップ

実施予定 **40** ジャンル

- **心理学** 担当: 国 北海道医療大学 心理学部
- **児童学(幼稚園教諭・保育士・小学校教諭)** 担当: 国 聖徳大学(女子) 教育学部
- **光科学・光工学** 担当: 国 徳島大学 理工学部
- **通信・情報工学** 担当: 私 広島工業大学
- **コンピュータ理工学** 担当: 国 会津大学 コンピュータ理工学部
- **建築学** 担当: 私 広島工業大学

- **食料産業学(食品科学)** 担当: 国 新潟食料農業大学 食料産業学部
- **薬学** 担当: 私 福岡大学 薬学部
- **看護学** 担当: 国 宇部フロンティア大学 看護学部
- **臨床検査学** 担当: 私 埼玉医科大学 保健医療学部
- **リハビリテーション学(作業療法)** 担当: 私 新潟医療福祉大学 リハビリテーション学部 作業療法学科
- **栄養学** 担当: 私 長崎国際大学 健康管理学部

参考にしよう!

夢ナビライブの活用方法



興味のある学問を 深めたい!

自分の進路について視野を広げて考えたい。一番興味を持った内容について、大学教授に質問したい!

Aさんの
場合



Bさんの
場合



しっかり 大学研究をしたい!

「オンラインセミナー」や「講義ライブ 質問対応・研究室訪問」を事前に予約して、しっかり進路研究に取り組みたい!

夢ナビライブ特設サイトにアクセスして、まずは、参加申込みをしよう。

1 参加申込み

夢ナビライブ特設サイトにアクセスして、まずは、参加申込みをしよう。

特設サイトには、「学問の講義ライブ」の概要も公開。視聴したい講義ライブを事前にチェックしておこう! 夢ナビ講義も参考に!

夢ナビ講義

約800文字のテキストで、講義ライブ担当教授の研究内容をわかりやすく紹介。



2 サイトを チェック

参加者用マイページでは、タイムテーブルの中から興味のあるプログラムを見つけて、事前予約ができる!

マイページ

プログラムの事前予約や、予約したプログラムの確認がカンタンにできるよ。

※画面はイメージです。



9月30日(金)以降は、「学問の講義ライブ」動画をどんどん視聴して、興味を持った「学問の講義ライブ」の「質問対応・研究室訪問」を予約しよう!



3 動画視聴期間 (9/30(金)以降)

「オンラインセミナー」に参加する大学は、事前に大学パンフに目を通しておこう! 興味のある学問系統の「学問の講義ライブ」動画を視聴して、「質問対応・研究室訪問」も予約しておこう!



「質問対応・研究室訪問」や「まなびステーション」では、「こんな質問でいいのかな…」なんて考えず、気軽に質問してみよう。ほかの参加者の質問も参考になるはず。

4 開催当日 (10/15(土)・16(日))

複数の「オンラインセミナー」に参加することで、大学ごとの違いがよくわかる! 満員じゃなければ当日でも参加できるので、空き時間に実施しているプログラムも要チェック!



大学研究と学問発見の
強い味方!

夢ナビライブ2022の オススメポイント!!

ポイント
1

**多くの大学の情報収集が
どこでもできる!**

オンラインだから開催場所や交通費を気にせずに、自宅でも学校でも、気になる大学の情報収集が2日間できます。

ポイント
2

**大学教授による
学問のミニ講義動画を多数配信!**

夢ナビライブ以外では体験できない、大学教授による30分の学問の講義ライブ動画を期間中何度でも視聴できます。

ポイント
3

**大学教員や大学の担当者に
オンラインで直接質問できる!**

「講義ライブ質問対応・研究室訪問」や「まなびステーション」では、大学教員にオンラインで直接質問や相談が可能です。「オンラインセミナー」では大学担当者からの説明に加え、質問をすることも可能です。

ポイント
4

**いろいろなプログラムに参加して
進路の疑問や悩みを解決!**

いろいろなプログラムを効果的に組み合わせることで、学問や大学についての疑問や悩みがきっと解決するはず! 中面の「活用方法」も参考にして、夢ナビライブを有効活用しよう!

リアルタイムプログラムは時間割にそって実施します!

9月下旬
公開予定!



各プログラムの実施時間は「夢ナビライブ特設サイト」で確認しよう。

リアルタイムプログラム
時間割

| | |
|-------|---------------|
| 1 時限目 | 10:00 ▶ 10:30 |
| 2 時限目 | 10:50 ▶ 11:20 |
| 3 時限目 | 11:40 ▶ 12:10 |
| 4 時限目 | 12:30 ▶ 13:00 |
| 5 時限目 | 13:20 ▶ 13:50 |

| | |
|--------|---------------|
| 6 時限目 | 14:10 ▶ 14:40 |
| 7 時限目 | 15:00 ▶ 15:30 |
| 8 時限目 | 15:50 ▶ 16:20 |
| 9 時限目 | 16:40 ▶ 17:10 |
| 10 時限目 | 17:30 ▶ 18:00 |

※10/15(土)・16(日)共通



第13回 夢ナビライブ

Yumenavi LIVE 2022 in Autumn 参加方法

Webから事前に参加申込み!

まずは、夢ナビライブ特設サイトより参加申込みを行ってください。テレメールのパスワードをお持ちの方は、住所などの登録不要で、カンタンに参加申込みができます。

参加申込み完了後、「学問の講義ライブ」動画を、9月30日(金)以降、いつでも自由に視聴できます。

※高校生・受験生以外の方は利用できるプログラムが限定されます。なお、小学生以下の方はご参加いただけません。

参加申込み
受付中!!
早めに申し込もう!



<https://liveweb.yumenavi.info>

夢ナビライブ

予約が必要なプログラムについて

10月15日(土)・16日(日)に実施されるリアルタイムプログラムへの参加には事前予約が必要です。リアルタイムプログラムは定員制のため、参加希望のプログラムは早めに予約しよう!

※定員に達していないプログラムは、開始時間直前まで申し込みます。

予約受付
開始日時

オンラインセミナー

9/22 木 17時

講義ライブ質問対応・研究室訪問
まなびステーション

9/30 金 17時



プログラムの予約方法と参加方法は、こちらをチェック!

オンライン進学イベントへの参加が初めての方のために、以下のサイトでは、予約方法や参加方法をプログラムごとにわかりやすく説明しています。これを読めば安心して参加できるはず! また、リアルタイムプログラムではZoomを利用するので、以下のサイトからZoomアプリをインストールして、動作チェックをしておきましょう。

夢ナビライブお役立ちページ ▶ <https://liveweb.yumenavi.info/pre/autumn/>

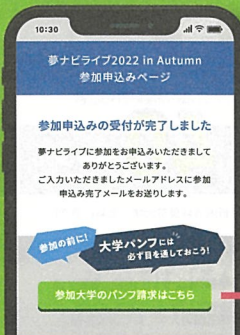


参加の前に!

大学パンフには
必ず目を通しておこう!

参加申込み完了画面

大学パンフ請求画面



夢ナビライブの
「参加申込み」と
一緒に参加大学の
パンフをゲット
しよう!!

押さえておきたい
大学パンフチェックポイント

- 学部・学科・コース
- カリキュラム
- ゼミ・研究室
- 入試情報
- 研究のための施設・設備
- 資格サポート
- 就職実績
- キャリア支援
- 学費



お問合せ先

夢ナビライブ事務局

IP電話

050-8601-0115

受付時間 9:30~18:00

※10/15(土)・16(日)は9:30~18:30

メールアドレス

live@frompage.co.jp