

志望理由書の作成準備のための個別最適なアクションをサポート

志望理由書作成に向けて、生徒の進路研究の段階に合わせた個別最適な準備ができる環境を提供。「夢ナビマイページ」の志望理由探究BOXには、生徒が登録した学問分野に関連する夢ナビ講義や夢ナビ講義動画、志望大学のデジタルパンフレットなどが届きます。

選択した道で、自己実現をめざす

自ら選択肢を作り、自己決定するプロセスを経ることで

自らの判断と努力で目的を達成する可能性が強まる

結果に責任と誇りを持ちやすくなる



自分の選択理由が説明できる

学びたい内容が学べる大学・学部・学科なのかを見極める力を養う。夢ナビ講義動画と大学案内パンフで多くの大学・学部・学科の情報に触れ、自分の大学選択基準を育てる。自らの意志で学びたいことを決定することで学びへの目標意識や志望理由を明確にできる。



自分に合った選択肢をつくる

大学で学べる代表的な64の学問分野から、さらに多彩な研究テーマがあることを知り、その中から自分に合った選択肢を作る。自らの意志で学びたいことを決定し、学びへの当事者意識・目標意識を育む。



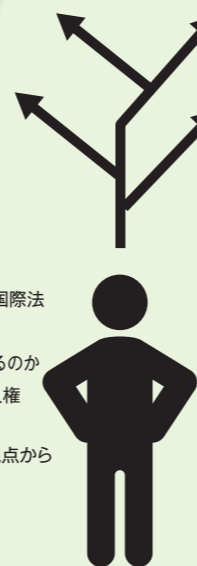
希望学問分野に対して届く夢ナビ講義シート

学問分野	<ul style="list-style-type: none"> イギリス文学研究から読み解く、政治との密接な関係 ヘミングウェイ作品を五感で読み解く 『不思議の国のアリス』が与えてくれる創造力 文豪ゲーテの知られざる多面性
外国文学	

学問分野	<ul style="list-style-type: none"> 世界的な話だけど、私たちの生活に密着している国際法 国際紛争を理解するには、歴史を知るべし ネットメディアは国際関係にどんな影響を与えているのか 日本の難民の受け入れ問題から考える平和と人権
国際関係学	

学問分野	<ul style="list-style-type: none"> 新しい機体の形を研究する航空工学 高性能ドローン開発のカギはプロペラまわりの流れ! 安全で低コストの「ハイブリッドロケット」がもたらす革命 技術革新とともに産業として飛躍をめざす宇宙開発分野
航空・宇宙工学	

学問分野	<ul style="list-style-type: none"> これからの病院の仕組みづくりは、国際看護の視点から 国際看護学で学ぶ異文化看護とは? 看護の感染予防を研究する 看護と哲学をつなぐことで、看護現場が変わる
看護学	



学部・学科の選択理由を大学案内パンフで明確にする

学びの特徴 学部・学科ごとに学べる内容を確認する

- ゼミ・研究室
- 施設・設備
- カリキュラム
- 3つのポリシー など



社会参画 学びの先にある社会貢献を知る

- 社会課題解決の研究
- 資格・就職 など

学生生活 キャンパスライフを想像する

- 先輩の学び・研究の様子
- キャンパス情報 など

「夢ナビ進路探究ワークBOOK」で学部・学科の比較、志望理由書作成準備をサポート

「夢ナビ進路探究ワークBOOK」は、大学案内パンフと夢ナビ講義動画サービスを活用した学部・学科研究のワークに取り組むためのサポートツールです。大学案内パンフを読んで、大学ごとの特色やその大学で何を学びたいのかをイメージし、大学選択の基準を明確にします。

【活用方法】

- 学部名や学科名が同じでも、大学によって学びに違いがあることを理解する。
- 自分がやりたいこと、学んでみたいこととマッチしているかを意識して学部・学科を探す。
- 学べる内容、カリキュラムや資格取得、キャリア支援、卒業後の進路などについてまとめる。



夢ナビ進路探究ワークBOOK

大学案内パンフを使った学部・学科研究ワークのページ

夢ナビプログラム

志望理由探究プランの進行手順

1 夢ナビマイページにログインし、「希望学問分野」を3つ、「SDGs」を2つ登録

進路に関するアンケートとして、希望する「学問分野」を3つと「進学エリア」、興味のある「SDGs」を2つ登録させてください。



夢ナビマイページシート
志望理由探究プラン手順書

希望学問分野・SDGs・
進学エリア登録画面

2 大学案内パンフレットの請求、志望大学・学部・学科、志望理由を登録

興味のある大学の案内パンフを請求し、志望大学を登録。志望大学は学部・学科と志望理由を登録させてください。登録した志望大学の希望学問分野の「夢ナビ講義」や「デジタルパンフレット」が「志望理由探究BOX」に届きます。

※大学によっては夢ナビ講義やデジタルパンフレットがない場合もあります。



大学案内パンフ

志望大学・学部・学科
志望理由登録画面

3 「高校学校教員用 夢ナビ管理サイト」で、生徒の登録状況・内容をご確認ください

「高等学校教員用 夢ナビ管理サイト」にログインし、登録状況をご確認ください(P47参照)。志望理由探究プラン登録状況確認画面では、生徒が登録した学問分野・SDGsのほか、志望大学や志望理由もご確認いただけます。また、Excelファイルでダウンロードすることもできます。

※高校教員のアカウント設定はP46をご確認ください。



高等学校教員用 夢ナビ管理画面

4 学問分野の登録完了から2週間後、「夢ナビ講義シート」を高等学校へお届け

生徒が登録した学問分野の中から2分野に関連する「夢ナビ講義シート」をそれぞれ5枚程度印字して返却します。その他の学問分野とSDGsに関連する「夢ナビ講義」は、夢ナビマイページの「志望理由探究BOX」にお届けします。

※夢ナビ講義シート、夢ナビ進路探究ワークBOOKは、志望理由探究プランを登録した生徒分を、高等学校にまとめてお届けします。

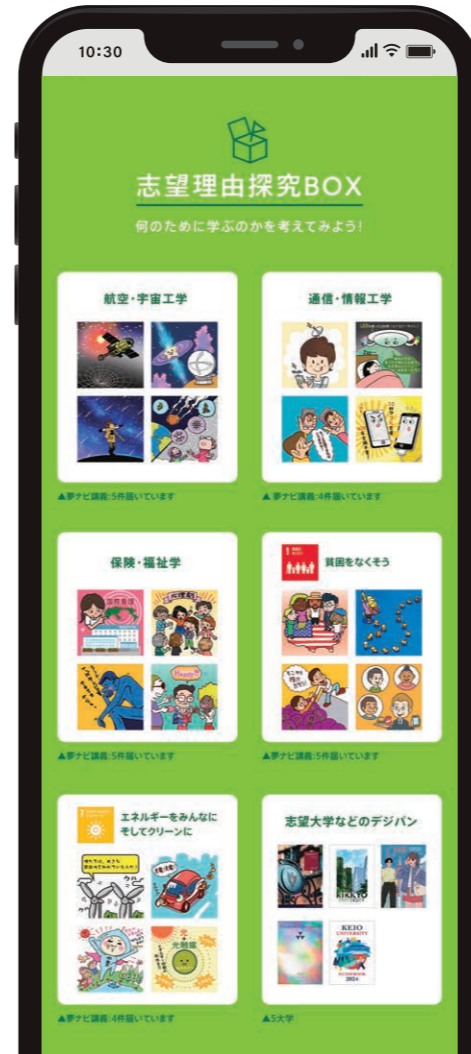


夢ナビ講義シート

夢ナビ進路探究ワークBOOK

5 夢ナビマイページに「志望理由探究BOX」を開設

登録した学問分野・SDGs・志望大学に応じた「夢ナビ講義」や「夢ナビ講義動画」、「デジタルパンフレット」が届きます。



5-1 志望大学のデジタルパンフレットを確認

- 大学案内パンフのデジパンで大学ごとの特徴や特色を理解する。
- 自分がその大学に進んで何を学びたいのかをイメージする。
- その大学で学びたいことやなぜその大学を志望するのかを確認する。

5-2 希望学問分野・SDGsの「夢ナビ講義」で学びたいことの独自性・解像度を高める

- 同じ分野でも教授一人ひとり研究テーマが異なっていることを知り、具体的に学んでみたいことをイメージできる。
- SDGsに関連する夢ナビ講義で、さまざまな社会課題とそれを解決するためのアプローチを知り、社会との関わりを意識できる。



学部・学科を比較できる

志望大学や「夢ナビ講義」の担当教授が所属する大学の案内パンフをWebで読み、大学ごとの学びの内容を比較することができる。

希望する学問分野の学びの多様性を知る

希望学問分野に関連する複数の夢ナビ講義で多種多様な学問の存在を知る。



6 志望理由書作成準備の自己調整をサポート

学びの自己調整ができる環境を提供し、進路選択に向けた学習過程に能動的に関与することをサポート

- 学ぶ内容や進捗面に関する自己調整
- 興味・関心など生徒個々の文脈に合わせた自己調整



夢ナビ講義動画サービス

大学案内パンフ

自身の進路研究の段階に応じた取り組み



夢ナビ進路探究ワークBOOK

生徒の課題

受動的な姿勢や思考ではなく、学びの方法や目標を自ら決めて、試行錯誤していく進路学習の場面・機会が少ない。

解決

夢ナビ進路探究ワークBOOKで、自分自身で学習目標を立て、進路に関する学習過程に能動的に関与することで、より深い理解や主体性が育つことも期待できる。