

# 2026 OPEN CAMPUS



研究室やゼミ活動を体験しよう！

6月27日(土) 13:00~16:00



大学の学びや雰囲気体験してみよう！

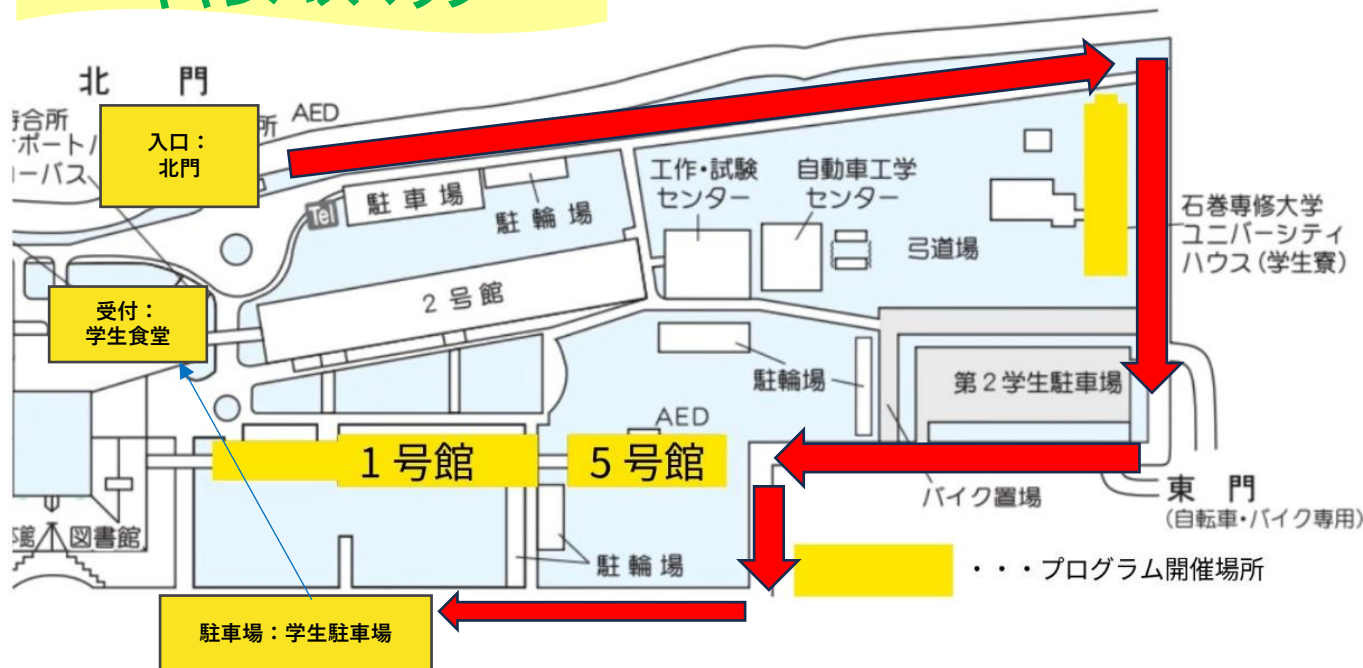
## 当日のプログラム

| プログラム名/学部・学科          | 時間                    |                          |                       |
|-----------------------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
|                       | 13:00~16:00           |                          |                       |
|                       | 13:00~13:30<br>[30分間] | 13:40~15:20<br>[1時間40分間] | 15:30~16:00<br>[30分間] |
| 理工学部<br>創造工学科・生物科学科   | 新学科ガイダンス<br>(創造工学科)   | 理工学部オープンラボ               |                       |
|                       | 学科ガイダンス               |                          |                       |
| 経営学部<br>経営学科          | 学科ガイダンス               | 経営学部研究ゼミ                 |                       |
| 人間学部<br>人間文化学科・人間教育学科 | 学科ガイダンス               | 人間学部完全ガイド                |                       |
| 入試概要説明会               |                       |                          | 入試概要説明会               |
| 個別相談                  | 個別相談                  |                          |                       |
| キャンパスツアー              | キャンパスツアー              |                          |                       |



【2025年度オープンキャンパスに参加した高校生からのコメント】  
オープンキャンパスに参加したことで、大学のホームページやWEBサイトでは  
分からなかった内容を知ることができて、貴重な学びの場となりました。

# キャンパスマップ



## ■お車にお越しの方について

入口は北門のみとなります。赤矢印に沿ってお進みのうえ、学生駐車場に停車してください。学内は一方通行となります。ご注意ください。

## ■無料バスご利用の方、または石巻駅までお帰りの方

大学発の無料バスをご利用いただけます。

①大学発13：40(到着予定14：40)、②大学発15：25(到着予定15：45)、③大学発16：15(到着予定16：35)

※石巻駅の到着はあくまで予定の時間となります。道路状況により前後いたしますので、ご承知おきください。

# 今後のお知らせ



## ■オープンキャンパス

7月以降も開催！今回の参加を通じて、もっと詳しく石巻専修大学について知りたいと思った方は参加してください！

7月18日(土)、19日(日)、25日(土)、8月8日(土)、9日(日)、22日(日)

## ■オンライン受験相談会

平日10：00～18：00にて、オンライン受験相談会を行っています。Web会議用アプリ「Zoom」を使用して、個別相談を実施。入学者選抜や、各学科の特徴や授業内容などをご相談いただけます。なお、事前予約制です。

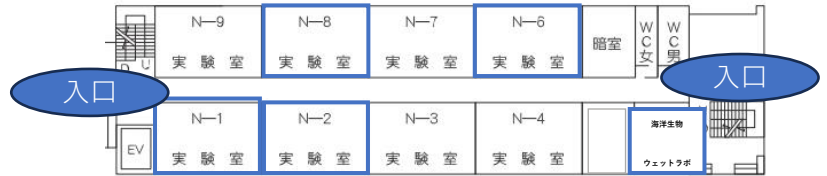


## ■大学祭【石鳳祭】& ミニオープンキャンパス

10月10日(土)、11日(日)に大学祭【石鳳祭】を開催！当日はステージ発表や模擬店販売、学生企画など、多数のプログラムを開催！学生生活の様子を知ることができます！ぜひ遊びに来てください。内容については、適宜ご紹介します！

# 各プログラムの館内マップ

## 1号館1階



### 13:40～16:00 理工学部オープンラボ(生物科学科)

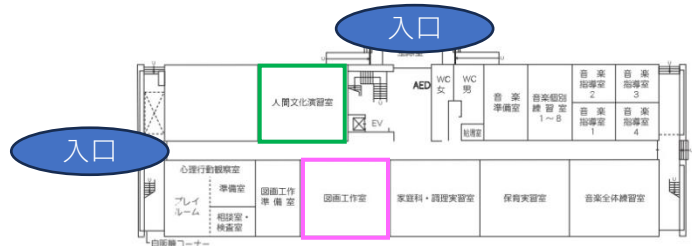
| 建物    | 会場<br>教室名      | テーマ                      | 教員名   |
|-------|----------------|--------------------------|-------|
| 1号館1階 | N1実験室          | 自然環境を守る仕事をしませんか？         | 玉置 仁  |
|       | N1実験室          | 海に異変！？水産資源の未来を教え！        | 渡邊 一仁 |
|       | N2実験室          | 野菜からDNAを取り出そう            | 柴田 清孝 |
|       | N6実験室          | 身の回りに潜む海産寄生虫と少しずつ出てきた深海魚 | 鈴木 英勝 |
|       | N6実験室          | 貝にも血が流れている               | 高橋 計介 |
|       | N8実験室          | 知っているようで知らないゾウリムシの世界     | 柳 明   |
|       | 海洋生物<br>ウェットラボ | 奇妙で不思議な「ベントス」の世界         | 阿部 博和 |

## 5号館1階

### ■ 13:00～13:30 学科ガイダンス

人間文化学科：人間文化演習室

人間教育学科：図画工作室



### 13:40～16:00 人間学部完全ガイド(人間文化学科)

| 建物    | 会場<br>教室名 | テーマ   | 教員名                    |
|-------|-----------|---|------------------------|
| 5号館1階 | 人間文化演習室   | <p>①大学生の学び発表フェス<br/>大学生の先輩が授業や、ゼミで取り組んでいるテーマについて分かりやすく発表します！先輩たちの話を聞いたり、直接質問したりできるのもこのフェスの魅力です。大学での学びを、少しでも先取りしてみませんか？</p> <p>②在学生による座談会<br/>「大学生活って、実際どんな感じ？」「授業やゼミってむずかしい？」そんな疑問に、大学生が本音でお答えします。この座談会では、授業のこと、サークルやアルバイト、友人関係や一人暮らしのことなど、大学生のリアルをざっくばらんに話します。学びの内容やゼミでの取り組みについても、実体験を交えてご紹介します。大学生活に向けて不安なことなど、ぜひ相談してみてください。</p> <p>③ピックアップ研究室<br/>人間文化学科では、どんなテーマを学べるの？それぞれの研究室に所属する学生の研究テーマ等について、担当教員がポスターや関連資料をもとにわかりやすく説明します。今回は「色々な「多様性」を考えてみよう」（アメリカ史）、「こころと体をむすぶ、見えないリズム」（健康行動評価）、「隣の国のリアルに触れてみよう」（中国文化・文学）について話します。</p> <p>④探究相談コーナー<br/>「探究学習、どうやったら良いのだろう」と思うことはありませんか。実は、探究学習は大学での学びにもつながってきます。教員と大学生が、テーマの立て方からデータの収集方法、その分析まで、じっくり相談にのります！</p> | 阿部 純<br>山内 武巳<br>輪田 直子 |

### 13:40～16:00 人間学部完全ガイド(人間教育学科)

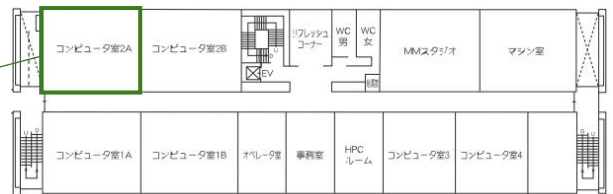
| 建物    | 会場<br>教室名 | テーマ                                 | 教員名   |
|-------|-----------|-------------------------------------|-------|
| 5号館1階 | 図画工作室     | デジタル教科書で授業を体験しよう                    | 奥山 勉  |
|       |           | 子どもが輝く！運動あそびの世界～「動きたい」意欲を支える援助のヒント～ | 高橋 功祐 |
|       |           | 箱庭療法を体験しよう！                         | 奥野 雅子 |
|       |           | 学生と交流しよう                            | 齊 隆   |

# 5号館2階

## 創造工学科

テーマ：動画編集を体験しよう！

教員名：木村 健司



# 5号館3階

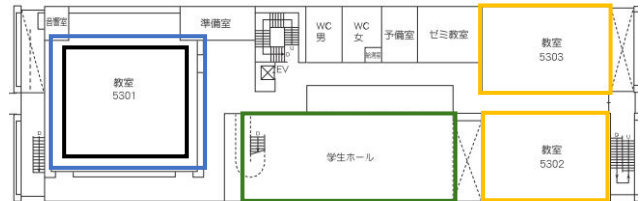
## ■13:00～13:30 学科ガイダンス

創造工学科：学生ホール

生物科学科：5301教室

経営学科：5302教室

## ■15:20～16:00 入試概要説明会：5301教室



## 13:40～16:00 理工学部オープンラボ(創造工学科)

| 会場                                   |       | テーマ                           | 教員名    |
|--------------------------------------|-------|-------------------------------|--------|
| 建物                                   | 教室名   |                               |        |
| 5号館3階                                | 学生ホール | バーチャルリアリティがひらく、新しい体験          | 木村 健司  |
|                                      |       | 設計から挑むロボコン                    |        |
|                                      |       | 動画編集を体験しよう ※1                 | 劉 忠達   |
|                                      |       | コンピュータウイルス疑似体験                | 高橋 智   |
|                                      |       | デジタル×モノづくり・コトづくり              | 水野 純   |
|                                      |       | 小型水中ドローン：「全く動かない」が、一番すごい！     |        |
|                                      |       | マイクロアクチュエータ：「驚くほど動く」が、世界一すごい！ | 三木 寛之  |
|                                      |       | ロボットアーム：「思い通り動く」が、やっぱりすごい！    |        |
|                                      |       | 自動車整備とエコラン車を知ろう               | 梅山 光広  |
|                                      |       | 自動草刈機の開発現場を見てみよう              | 佐々木 慶文 |
| 大学生・高校生が本気で考えた、GXで変える未来のまち：越境学習の成果発表 | 岩浅 巧  |                               |        |
| 非破壊試験を体験してみよう                        | 武田 翔  |                               |        |

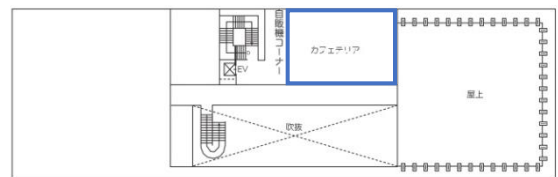
※1 本テーマのみ、5号館2階コンピュータ室2Aで開催いたします

## 13:40～16:00 経営学部研究ゼミ(経営学科)

| 会場    |   | テーマ   | 教員名                                 |
|-------|---|---|-------------------------------------|
| 建物    | 教室名   |   |                                     |
| 5号館3階 | 5302教室  | ①ゼミ体験ワークショップ「チームビルディングを体験しよう」<br>企業やプロスポーツチームでは、チームで成果を出すために「チームビルディング」が行われています。簡単なワークを通じて、メンバーと協力する面白さや、チームがまとまる仕組みと一緒に学んでみましょう。 | 稲葉 健太郎<br>佐々木 万亀夫<br>庄子 真岐<br>三森 敏正 |
|       |   | ②経営学部学生トークライブ<br>経営学部の在学生が、授業や学生生活について語り合います。気になるキャンパスライフについて質問してみよう！   |                                     |
|       |   | ③経営学部ラボ訪問<br>経営学部の教員がそれぞれのブースで研究内容を紹介します。どんな研究をしているのか覗いてみよう！  |                                     |
|       | ④【保護者向け】教員による個別相談会<br>石巻での学生生活や就職状況など、保護者の皆さまからのご質問に経営学部教員がお答えします。あわせて、保護者ご自身の業務上の課題やキャリア、企業経営に関するご相談も可能です。経営学を専門とする教員が、専門的な視点から幅広くお話を伺います。 |   |                                     |
|       | 5303教室  |   |                                     |

# 5号館4階

## 13:40～16:00 理工学部オープンラボ(生物科学科)



| 会場    |        | テーマ               | 教員名   |
|-------|--------|-------------------|-------|
| 建物    | 教室名    |                   |       |
| 5号館4階 | カフェテリア | 電池になってみる          | 指方 研二 |
|       |        | 動物の交通事故について考えてみよう | 辻 大和  |
|       |        | 動物の組織、見せます！       | 奈良 英利 |
|       |        | 「におい」の分子認識        | 鳴海 史高 |
|       |        | 樹木の中の水の流れを追う      | 依田 清胤 |
|       |        | めざせ歩く植物図鑑         | 根本 智行 |
|       |        | ミツバチってどんな生き物？     | 藤原 愛弓 |
|       |        | ソフトマター（やわらか物質）で遊ぶ | 前田 敏輝 |
|       |        | 微生物を「育てる」ということ    | 武藤 清明 |