

2025年12月

入学予定の皆さんへ

大阪工業大学 教務部長

### 入学準備学習プログラム（課題）のご案内

合格おめでとうございます。教職員一同、皆さんのご入学を心待ちにしています。

来年4月からスタートする授業では、高校までの学習内容が基礎学力として定着していることを前提にして行っており、入学までの期間を有効に利用し、学修の準備を進めることが肝要です。

本学では、その準備として、以下のとおり入学予定者に「入学準備学習プログラム」を実施します。なお、学部学科や入試区分等により実施内容が異なります。詳細は添付資料をご確認ください。

皆さんは、本学入学までの間、本プログラムに積極的に取り組み、参加することで学習習慣の定着を図り、大学入学後の学習にスムーズにつなげるための基礎学力および学習意欲の向上に努めてください。

以上

【入学準備学習にかかる問い合わせ先】  
大阪工業大学 教務課 入学準備学習係  
TEL : 06-6954-4083  
Mail : OIT.Nyugakumae@josho.ac.jp

## ～ 基礎学力の重要性について ～

高校における数学や理科には「数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ」「数学A・B・C」「物理基礎・物理」「科学と人間生活」などがありました。大学ではより専門分野に細分化された科目を学修します。本学入学直後に学修する「解析学」や「物理学」は、高校における数学や物理の学習内容が基盤となっており、また各学科の専門分野の基礎となる重要な科目もあります。

なお、工学部・ロボティクス＆デザイン工学部・情報科学部では入学後間もなく数学の基礎学力を確認するための学力確認テスト（入学者の基礎学力を測るもので、大学での成績評価には関係ありません）を実施する予定です。

本学では、高校における数学や物理を「あまり学習していない」「苦手な科目だ」という方、基礎学力の不足を不安に感じる方などに対応するため、入学準備用学習教材を利用し高校課程の復習を行います。

また、本学入学後は「教育センター」において専属の教員スタッフや学生チューターが皆さんの学修を支援する体制を整えています。

繰り返しになりますが、高校で学習した内容は大学で4年間学ぶ上で重要な基礎知識として位置付けていますので、本学入学までの間、時間の許す限り学習に励み、基礎学力の向上に努めてください。

# 入学準備学習プログラム

## 英語トレーニング

### 1. 対象者

入学予定者全員

### 2. 実施教科

英語

### 3. 実施内容

以下の URL にログインし、入学までに基礎的な英語学習を行ってください。

具体的な学習方法は、別添の「e-Learning(英語トレーニング)の操作方法および学習の進め方に  
ついて」を参照してください。

■URL : <https://english-across.oit.ac.jp/student/main/login/>



■ログイン ID : 合格通知に記載の受験番号(半角英数字12文字)

---

■パスワード : 「oit」+「生年月日 8 桁」(例: oit20250401)

■注意事項 : 2026 年 1 月 19 日(月)からアクセス可能です。それまではアクセスできません。

### 4. 学習期間

2026 年 1 月 19 日(月)～3 月 31 日(火)

### 5. 学習範囲

Selected Training EVERYKIT-LA01～LA09

(リスタン・Vocabulary Bank・Grammar Bank・ディクタン・Short Dialogue・Reading 全て)

入学前にできる範囲で学習に取り組んでください。

### 6. その他

本教材は、入学後の英語科目において補助教材として使用します。

入学前は指定された範囲のみ学習してください。

## 入学準備ガイダンス

### 1. 対象者

各種専願制入試、各種併願制推薦入試・その他入試(帰国生徒入試、外国人留学生入試、社会人入試)による入学予定者全員(専願・併願不問)

### 2. 実施日時・集合場所

※集合時間は各学科とも開始時刻の 15 分前

入学予定学部・学科	実施日時	集合場所	
工学部	都市デザイン 工学科	2026年2月7日(土) 13:00~15:30	2026年1月27日(火) までに以下のページに掲載します。 ( <a href="https://www.oit.ac.jp/japanese/learning/preparation.html">https://www.oit.ac.jp/japanese/learning/preparation.html</a> )
	建築学科	2026年2月14日(土) 13:30~15:40	
	機械工学科	2026年2月28日(土) 13:30~16:15	
	電気電子システム 工学科	2026年2月16日(月) 13:00~15:30	
	電子情報システム 工学科	2026年2月6日(金) 13:00~15:00	
	応用化学科	2026年2月6日(金) 13:00~15:15	
	環境工学科	2026年2月6日(金) 13:00~15:30	
	生命工学科	2026年2月6日(金) 13:00~15:00	
知的財産学部	知的財産学科	2026年2月10日(火) 13:30~16:20	
ロボティクス &デザイン工 学部	ロボット工学科	2026年2月16日(月) 13:00~15:00	梅田キャンパス <受付場所> 1号館ギャラリー総合受付前
	システムデザイン 工学科	2026年2月9日(月) 13:30~16:15	
	空間デザイン学科	2026年2月12日(木) 13:00~14:50	
情報科学部	全学科	2026年2月7日(土) 13:00~15:10	枚方キャンパス <受付場所> 1号館1階エントランス

### 3. 実施内容

学部	実施内容
工学部、 ロボティクス＆デザイン工学部	・学科紹介、施設・卒業研究展示会見学 ・入学までの準備にかかる説明 ・在学生との交流会、学生生活の紹介 など
情報科学部	・学科の特色紹介、在学生との交流会 ・体験学習など
知的財産学部	・国語力確認テスト ・教員による講話 ・在学生による大学での学習と生活の紹介 など

※各学科で独自のプログラムを用意しており、内容が異なります。実施内容については予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

### 4. 参加申込方法

2026年1月31日(土)までに右の二次元コードまたはURLより申込みしてください。



**参加申し込み後に欠席することになった場合は、本学教務課入学準備学習係までメール(宛先:OIT.Nyugakumae@josho.ac.jp)でご連絡ください。**

<https://forms.office.com/r/P45Ave4Pn>

### 5. その他

- ① 参加しない場合でも入学後の学生生活に支障をきたすことはありませんが、高校行事等やむを得ない事情がある場合を除き、参加してください。
- ② 当日は、筆記用具を持参してください。服装の指定はありません。
- ③ 参加にかかる交通費等は各自でご負担をお願いします。
- ④ 当日体調不良等で欠席される場合、欠席連絡は不要です。
- ⑤ 実施日時・集合場所等に変更が生じた場合は、本学HPにてご案内します。

## 教育センターの入学前利用・自修工リア開放

### 1. 対象者

全ての入学予定者

### 2. 実施内容

期間中、自修で利用可能なスペースとして本学の大宮キャンパス 5 号館 1 階にある教育センターの学修工リア 1 を開放しています。自学自習を進める場として活用してください。

### 3. 期間

2026 年 2 月 18 日(水) ~ 3 月 31 日(火)のうち、黄色で塗りつぶしている日

2月							3月						
月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日
						1						1	
2	3	4	5	6	7	8	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28		23	24	25	26	27	28	29
						30 31							

※利用可能時間は月～金曜日 12:50～18:50、土曜日 13:30～17:00 です。

### 4. その他

事前の申し込み不要(当日、正門で入構の手続きを行ってください)

## LLC(Language Learning Center)の入学前体験会

### 1. 対象者

全ての入学予定者

### 2. 実施日時

2026年2月2日(月)、2月9日(月)、2月16日(月)

3月9日(月)、3月16日(月)、3月23日(月)

各回 12:00~13:00

### 3. 実施場所(集合場所)

大宮キャンパス Chast(チャスト) 2階

### 4. 実施内容

新入生向けのカジュアルな英会話セッションです。

ゲームや簡単な質問で、ネイティブの先生と楽しくお話ししましょう！(日本語でももちろんOK！) LLC のサービスも紹介しますので、何でも質問してください。

お弁当の持ち込みもOKです！お気軽にご参加ください。

※LLCは毎日(月～金)9:00～17:00までオープンしています！LLCはどなたでもご利用できる

自由なスペースなので、見学したり、座ってくつろいだり、ご自由にお入りくださいね！

### 5. 申し込み方法

参加日の前日までに下の二次元コードか URLよりお申し込みください。



<https://forms.office.com/r/KZ3w0mNiU3>

### 6. その他

LLCは、英語学習のための「英語空間」です。英語学習教材や雑誌などの利用やコンサルテーション・ルームで先生との会話練習や、自分にあった英語学習プランのアドバイスを受けることができます。

詳細は LLC ホームページをご確認ください。

<https://www.oit.ac.jp/international/llc-oit.html>

## **入学前メール相談窓口**

### **1. 対象者**

全ての入学予定者

### **2. 実施内容**

大学生活を始めるにあたって不安に感じることや気になることについて、大学のスタッフが話を伺い、解決に向けて情報提供を行います。大学生活のこと、大学で学ぶことなど、どんな内容でも構いませんのでお気軽にご相談ください。

### **3. 期間**

2026年1月13日(火)～3月13日(金)

### **4. 相談方法**

以下の相談窓口にメールで、次の事項をご連絡ください。ご相談内容に応じて、担当者よりメールまたはお電話でご連絡いたします。

- ① 入試区分
- ② 入学予定の学部学科
- ③ 氏名
- ④ 相談したい内容
- ⑤ 電話番号

### **5. 相談窓口**

Email:OIT.Nyugakumae@josho.ac.jp

担当:大阪工業大学 教務課 入学準備学習係

以上