# 2026 年度 明海大学 入学準備学習要項 — 不動産学科 —

合格おめでとうございます。

みなさんは他の受験生よりも早く、自らの目標に近づく機会を得ました。これから明海大学に入学するまでの期間を利用して、入学準備学習に取り組むことになります。学部・学科ごとに課される課題に取り組むことで、大学で学ぶために必要な基礎的な学力や学習の取り組み方をしっかりと身につけてください。

1

## 対象入試区分・学習開始日について

各入試区分の入学手続完了後から学習を開始します。以下の学習開始日から入学準備学習に取り組 んでください。

入試区分		
総合型選抜(AO)A 日程	2025年11月26日(水)	
総合型選抜(AO)B 日程	2025年12月15日(月)	
総合型選抜(AO)C日程	2026年1月14日(水)	
総合型選抜(クリエイティブ入試)	2025年11月26日(水)	
総合型選抜(なりたいじぶん入試)A 日程	2025年11月26日(水)	
総合型選抜(なりたいじぶん入試)B 日程	2025年12月15日(月)	
総合型選抜(スポーツ・文化活動)A 日程	2025年11月26日(水)	
総合型選抜(スポーツ・文化活動)B 日程	2026年1月14日(水)	
学校推薦型選抜(指定校、全国商業高等学校長協会、全国工	2025年12月24日(水)	
業高等学校長協会、沖縄特別奨学生、SDGs 高大連携入試)		
総合型選抜(企業推薦)A 日程	2025年12月24日(水)	

2

# 入学準備学習の課題について

#### (1) 「manaba」の設定について

入学準備学習を始めるにあたり、『学習支援システム「manaba」の利用方法』 (<a href="https://www.meikai.ac.jp/03applicant/media/manaba.pdf">https://www.meikai.ac.jp/03applicant/media/manaba.pdf</a>) に従って「manaba」にログインし、【学生相談窓口(manaba 相談用)】内のコンテンツ【初めに見る】を見て、リマインダの設定をしてください。

◆ログイン URL: https://meikai.manaba.jp/ct/login

◆ID:受験番号

◆パスワード:アルファベット小文字の「t」のあとにあなたの生年月日

「manaba」ログイン

例) 2008 年 1 月 24 日生まれ ⇒ t20080124

#### (2) 課題の提出期限と提出方法

4、5 ページの「入学準備学習について」を参照してください。学習支援システム「manaba」を使用して課題を提出します。

## (3) 注意事項

理由なく入学準備学習を怠った場合や担当教員の指導に従わなかった場合、合格を取り消すことがあります。

3

# 大学訪問日について

#### (1) 日程等について

大学訪問日の日時と実施内容は以下のとおりです。

日 程	実施内容(予定)	集合場所
2026年3月11日(水) 10:00~12:00	課題のフィードバック、4 年間の 学修について、各専攻について、 学内ツアー 等	当日、学内に設置される案内掲示で確認してください。

<sup>※</sup> 終了時刻は予定です。

※ 諸般の事情により日程変更又は中止になる場合は、学習支援システム「manaba」でお知らせします。

#### (2) 参加に当たっての注意

- ・当日は「manaba」の利用方法について講習を行う予定です。「manaba」が利用できるよう、スマートフォンやタブレット端末等を持参してください。また、筆記用具、ノート等を持参してください。
- ・当日の服装は自由ですが、大学での学習にふさわしい服装を心がけてください。
- ・当日は担当教員の指示に従ってください。
- ・駐車場及び駐輪場は利用できません。公共の交通機関を利用してください。
- ・大学訪問日に在籍する高等学校等の授業や行事が実施される場合は、授業・行事を優先してください。

# (3) 欠席について

学校行事等のやむを得ない事情により欠席する場合、また訪問日当日に体調不良により**欠席 する場合は必ず連絡してください。**欠席連絡は、学習支援システム「manaba」の各学科のコースの【個別指導(コレクション)】から行ってください。(『学習支援システム「manaba」の利用方法』P8、9 参照)

入学準備学習の問い合わせについて

4

- (1) 課題の内容や取り組み方法、大学訪問日欠席連絡等の問い合わせ先 「manaba」のコース【不動産学部 入学準備学習】の【個別指導(コレクション)】で、担 当教員へ問い合わせてください。
- (2)「manaba」の利用に関する問い合わせ先 「manaba」のコース【学生相談窓口 (manaba 相談用)】の【個別指導(コレクション)】 で、問い合わせてください。
- (3)「manaba」にログインできない場合の問い合わせ先 メールにて、入試事務室(E-mail:nyushi-urayasu@meikai.ac.jp)へ問い合わせてください。 【作成例】

| 宛先 | (入試事務室のメールアドレスを入力)

件名 | manaba のログインについて (69099 明海太郎)

• ▼ ■ ◆ @ ▲ ▲ ▲ .ne.jp 090 - ◆ ◆ ◆ ◆ - ■ ■ ■

ログインできない状況、 合格した入試区分、 受験番号、氏名、 電話番号を入力して ください。

# 入学準備学習について

明海大学不動産学部 学部長 中城康彦

合格おめでとうございます。4月から大学生活がスタートしますが、大学教育が始まるまではまだ時間があります。他方で、社会的には大学での学修が少しでも円滑に進めることができるよう、高大連携の教育活動が望まれています。

そこで、明海大学不動産学部では、大学での学修とはどのようなものか、不動産学とはどのようなものか、ということを学ぶ機会として「入学準備学習」の課題を設けています。この「入学準備学習」は、入学者全員が必ず提出してください。また、提出期限がありますので、以下の要領を読んで確実に提出してください。

#### 1. 入学準備学習の概要

入学準備学習の課題は、受験時の入試区分によって若干異なり、以下の 2 種類が用意されています。

【課題 A】不動産学と社会課題/文書読解課題

【課題B】不動産学と社会課題

以下の表で、自分が提出すべき課題、および提出期限を確認してください。

入試区分	課題(名称等)	課題提出期限
AO (A 日程)	課題 A	1/30 (金)
AO (B 日程)		
クリエイティブ入試		
スポーツ・文化活動(A 日程)		
なりたいじぶん入試(A 日程)		
なりたいじぶん入試 (B日程)		
指定校推薦		
全商協会推薦・全工協会推薦		
沖縄特別		
SDGs 高大連携		
企業推薦(A 日程)		
AO (C 日程)	無眠 D	0/10 (+)
スポーツ・文化活動(B 日程)	課題 B	2/12 (木)

#### 2. 入学準備学習の方法について

入学準備学習は、明海大学が導入している LMS(学習管理システム:Learning Management System)を利用して、出題・解答・提出を行います。このシステムは、大学入学後も通常授業はもちろん、学部からの連絡手段としても利用しますので、この機会を利用して使用方法に慣れておきましょう。明海大学が導入している LMS は「manaba (マナバ)」と呼ばれるものです。「manaba」の利用方法は、この資料とは別途提示されている「学習支援システム「manaba」の利用方法」に詳しく記載されていますので、ご参照ください。

# 3. 入学準備学習の手順

- (ア)各自のアカウントで「manaba」に入ります。
- (イ)「manaba」を開き、「入学準備学習」コースをクリックしてください。
- (ウ)「入学者向け事前学修教材」のコンテンツがあるので、これを開きましょう。
- (エ)コンテンツ内にある説明を読み、準備学習の受講方法を確認してください。
- (オ)上部にある「小テスト」タブを開き、課題に取り組んでみましょう。
  - ① 【課題】の上部に添付された問題(PDF)をダウンロードしてください。
  - ② 問題を読み、解答に向けて資料収集や文書構成の検討の時間をとってください。
  - ③ 解答がまとまった後で、manaba を再度開き、解答を入力してみましょう。
  - ④ 最後の問題まで全て解答したら、「提出」ボタンを押して解答を終了してください。

※【課題】は画面下の「閉じる」ボタンを押すことで、いったん終了することができます。再度、小テストタブの【課題】をクリックすると、続きから再開することができます。 自分のスケジュールを確認し、予定をたてて取り組んでください。

#### 4. 小テスト提出後の採点およびコメントについて

入学準備学習の一部は自動採点されますので、提出後に自分の得点を確認してみましょう。また、**課題提出の締め切り後、2 週間後をめどに教員が皆さんの解答に対してコメントする予定です。** コメントは、manaba の「成績」から閲覧できます。



「**成績**」をクリックすると、コ メントを読むことができます。

#### 5. 「個別指導コレクション」について

個別の連絡がある場合は、「個別指導コレクション」から連絡が入ります。あなたから質問する場合も、こちらから問合せてください。