

2027

東海大学
入学試験要項

工学部航空宇宙学科
航空操縦学専攻選抜

[大学入学共通テスト利用型]



建学の精神

創立者松前重義は、青年時代に「人生いかに生きるべきか」について思い悩み、内村鑑三の研究会を訪ね、その思想に深く感銘を受けるようになりました。特にデンマークの教育による国づくりの歴史に啓発され、生涯を教育に捧げようと決意して「望星学塾」を開設しました。ここに東海大学の学園の原点があります。

創立者松前はこの「望星学塾」に次の四つの言葉を掲げました。

若き日に汝の思想を培え
若き日に汝の体軀を養え
若き日に汝の智能を磨け
若き日に汝の希望を星につなげ

ここでは、身体を鍛え、知能を磨くと共に、人間、社会、自然、歴史、世界などに対する幅広い視野をもって、一人ひとりが人生の基盤となる思想を培い、人生の意義について共に考えつつ希望の星に向かって生きていこうと語りかけています。

本学園は、このような創立者の精神を受け継ぎ、明日の歴史を担う強い使命感と豊かな人間性をもった人材を育てることにより、「調和のとれた文明社会を建設する」という理想を高く掲げ、歩み続けていきます。

アドミッション・ポリシー

東海大学では、「建学の精神」に基づき、専門だけにとらわれることなく幅広い視野をもち、自ら考えることで未来を切り拓く多様な人材の育成を目指しています。

本学の「建学の精神」と教育理念に共鳴する以下の者を国内外から広く受け入れます。

1. 大学で学ぶに相応しい学力を有し、明日の歴史を担う強い使命感のある者
2. 豊かな心と健やかな体の育成に努めると共に、自分の個性を伸ばす意志のある者
3. 時代の変化に合わせて積極的に社会を支え、社会に貢献する志のある者

■ 学力選抜のアドミッション・ポリシー

一般選抜、全学部統一選抜、大学入学共通テスト利用選抜等の学力選抜では、入学後の学修に必要な特定の教科・科目における高い基礎学力や応用力を身につけている学生を求めています。そのため、志望する学部・学科・専攻に関連する学力について、英語・国語・数学・理科・社会等の多様な基礎的知識・技能を身につけているかを判断して、入学者を選抜します。

■ 工学部航空宇宙学科航空操縦学専攻のアドミッション・ポリシー

本専攻のアドミッション・ポリシーは、東海大学オフィシャルサイトの本専攻のページにある「教育研究上の目的及び養成する人材像、3つのポリシー」に掲載していますので、ご確認ください。

東海大学オフィシャルサイト <https://www.u-tokai.ac.jp/>

目的

本学は1943年に航空科学専門学校として開校した歴史を持ち、2006年4月に日本の大学としては初のパイロット養成コース、航空操縦学専攻を開設しました。その背景には、世界的なパイロット不足を抱える航空界からの社会的要請があります。しかし、従来の単なる特殊技能者としてのパイロットの養成を目指しているわけではありません。本学は日々進化する航空技術に対応し得る基礎力と柔軟性を持ち、人格・技術に優れ、将来の航空界をリードできるパイロットを養成することを目的としています。

本専攻は、設立の計画段階からANA（全日本空輸株式会社）と産学連携協定を結び、教育・訓練にその全面的協力を得て、最新の乗員養成プログラムによる教育を行っています。実機訓練は、アメリカ屈指の規模と実績を誇るノースダコタ大学へ留学して行います。航空大国アメリカの最新のシステムの中で確かな操縦技術を養い、日米両国の事業用操縦士・計器飛行証明のライセンスを取得することができます。また、同大学に世界各地から集まっている留学生やパイロット候補生と共に勉学・訓練を行うことにより、国際性と英語コミュニケーション能力が高まります。

留学から帰国した後は、本学に設置されているフライトシミュレータ（FTD）を用いて、日本の空の飛び方を学び安全で効率的な運航を行う実践的な授業が行われます。さらに、CRM（クルー・リソース・マネージメント）の授業や卒業研究を通してパイロットとしての問題発見・解決能力を養い、自ら考え、適切な判断を行える優れたパイロットの基礎を本学で築くことができます。その結果、ANAを中心に多くの航空会社で卒業生がパイロットとして活躍しています。

なお、訓練の進捗や現地の状況により、4年間でライセンス取得して卒業することができないことがあります。

所在地（2027年度入学生の各学部・大学院の授業キャンパスは下記のとおりです）

湘南キャンパス

〒259-1292 神奈川県平塚市北金目4-1-1

電話：0463-58-1211（代表）

文学部・文化社会学部・教養学部・児童教育学部・体育学部・健康学部・法学部・政治経済学部・経営学部・国際学部・観光学部・情報通信学部・理学部・情報理工学部・建築都市学部・工学部

大学院文学研究科（観光学専攻を除く）・法学研究科・

人間環境学研究科・芸術学研究科・体育学研究科・健康学研究科・理学研究科・工学研究科*

⑨ 政治経済学部・経営学部・国際学部・観光学部・情報通信学部の3年次（第5 Semester）以降の科目については、品川キャンパスにおいて授業を行います。

品川キャンパス

〒108-8619 東京都港区高輪2-3-23

電話：03-3441-1171（代表）

大学院文学研究科観光学専攻・政治学研究科・経済学研究科・情報通信学研究科

伊勢原キャンパス

〒259-1193 神奈川県伊勢原市下糟屋143

電話：0463-93-1121（代表）

医学部

大学院工学研究科医用生体工学専攻*・医学研究科

⑨ 医学部の主専攻科目以外の科目については、湘南キャンパスにおいて授業を行います。

※ 工学研究科医用生体工学専攻は2028年4月より湘南キャンパスで授業を行います。

静岡キャンパス

〒424-8610 静岡県静岡市清水区折戸3-20-1

電話：054-334-0411（代表）

海洋学部・人文学部

大学院海洋学研究科

熊本キャンパス

〒862-8652 熊本県熊本市東区渡鹿9-1-1

電話：096-382-1141（代表）

文理融合学部・農学部

⑨ 農学部の1年次は主として「熊本キャンパス」を2年次以降は主として「阿蘇くまもと臨空キャンパス」を利用します。

阿蘇くまもと臨空キャンパス

〒861-2205 熊本県上益城郡益城町杉堂871-12

電話：096-234-6430（代表）

農学部

大学院農学研究科

⑨ 農学部の1年次は主として「熊本キャンパス」を2年次以降は主として「阿蘇くまもと臨空キャンパス」を利用します。

札幌キャンパス

〒005-8601 北海道札幌市南区南沢5条1-1-1

電話：011-571-5111（代表）

国際文化学部・生物学部

大学院生物学研究科

大学院総合理工学研究科・生物科学研究科：入学後のキャンパス（配属キャンパス）は、研究指導教員の所属するキャンパスとなります。

目次

1 募集人員	A- 2	7 第二次選考	A- 7
2 日程	A- 2	8 試験上の注意	A- 8
3 選抜方法	A- 3	9 合格発表・入学手続	A- 9
4 出願資格	A- 3	I 学費・諸会費	B- 1
5 高等教育の修学支援新制度	A- 4	II 奨学金制度	B- 2
6 第一次選考	A- 4	III 個人情報の活用について	B- 3

出願・入学手続に関するお問い合わせ先

東海大学 出願・入学手続ヘルプデスク [2026年7月15日より開設]

電話 03-6625-0819 平日 10:00～18:00

1 募集人員

キャンパス	学部	学科・専攻		略名	入学定員(名)	募集人員(名)
湘南	工学部	航空宇宙学科	航空操縦学専攻	操縦	50	35

注意 合格基準に達しない場合は、合格者数が募集人員に達しないこともあります。

2 日程

第一次選考		第二次選考				入学手続期間
出願期間	合格発表日	出願期間	試験日	試験場	合格発表日	
Web登録 2027年 1月 4日(月) 〃 1月15日(金) 23:59厳守 出願書類郵送期限 2027年 1月18日(月) 締切日必着	2027年 2月 5日(金)	Web登録 2027年 2月 5日(金) 〃 2月 8日(月) 23:59厳守	2027年 2月15日(月) 2月16日(火) 2月17日(水) の中で、大学が 指定した日時*	東海大学 湘南キャンパス	2027年 2月20日(土)	Web登録 2027年 2月20日(土) 〃 2月27日(土) 17:00厳守

※第二次選考試験日及び開始時間は、大学が指定します。受験生の諸事情による試験日、開始時間の変更は一切認めません。

- 注意**
- 1) 第二次選考の日程については、第二次選考受験票でお知らせします。第二次選考受験票は2月10日(水)より印刷できるようになります。
 - 2) 入学手続には、学費・諸会費を2回に分割して納入する方法もあります。その場合の分割2回目の入学手続締切日は、2027年3月9日(火) 締切とします。

■ 受験生に対する傷害保険について

本学は入学試験に際し、試験当日の受験生の偶発的な傷害・災害について、一定の補償をする傷害保険に加入しています。

3 選抜方法

1. 第一次選考

- ・ 本学所定の書類による書類審査
- ・ 「令和9年度大学入学共通テスト」において、本学が指定した教科・科目の結果

■ 指定教科・科目・配点

教科	科目	配点	合計	
外国語	『英語』（リスニング含む）	200点 ^{※1}	400点	
数学	『数学Ⅰ』、『数学Ⅰ，数学A』	1科目選択 2科目受験した場合は、 高得点の科目を合否判定 に使用します。		100点
	『数学Ⅱ，数学B，数学C』			
国語	『国語』（近代以降の文章）	1科目選択 2教科・科目以上受験 した場合は、高得点の 科目を合否判定に使用 します。		100点 ^{※2}
理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』 ^{※3} 、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』			
地理歴史・公民	『歴史総合，日本史探究』、『歴史総合，世界史探究』、 『地理総合，地理探究』、『地理総合／歴史総合／公共』 ^{※3} 、 『公共，倫理』、『公共，政治・経済』			

※1 『英語』は、リーディング100点×1.6、リスニング100点×0.4で換算します。

※2 『国語』（近代以降の文章）の得点（満点：110点）は、換算して配点を100点とします。

※3 いずれか2つの出題範囲を選択解答してください。

注意 本学が指定した教科・科目を受験していない場合は、合否判定の対象となりません。

2. 第二次選考

以下の結果を総合的に判断し合否を判定します。

- ・ 第一次選考結果
- ・ 適性面接試験

4 出願資格

次の1.～3.のいずれかに該当する者で、4.～6.の条件を満たす者。

1. 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者及び2027年3月卒業見込みの者。
2. 特別支援学校の高等部もしくは高等専門学校の第3学年を修了した者及び2027年3月修了見込みの者。
3. 学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び2027年3月31日までにこれに該当する見込みの者で、次の(1)～(7)のいずれかに該当する者。
 - (1) 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者及び2027年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者。
 - (2) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程または相当する課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び2027年3月31日までに修了見込みの者。
 - (3) 専修学校の高等課程（修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る）で、文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者及び2027年3月31日までに修了見込みの者。
 - (4) 文部科学大臣の指定した者。
 - (5) 高等学校卒業程度認定試験に合格した者及び2027年3月31日までに合格見込みの者で、2027年3月31日までに18歳に達する者（大学入学資格検定に合格した者を含む）。
 - (6) 学校教育法第90条第2項の規定により大学に入学した者であって、高等学校卒業程度認定審査規則による高等学校卒業程度認定審査に合格した者。
 - (7) その他、相当の年齢に達し、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると本学が認めた者。
4. 第一種航空身体検査基準に適合と診断された「航空身体検査証明申請書」の写しを提出*できる者。
* 国土交通大臣の指定した医療機関で、2026年5月1日以降に受診し発行されたものに限る。

5. オルソケラトロジー（コンタクトレンズによる屈折矯正術）を受けていないこと。
6. 次のいずれかのスコアを満たしている者。

①	実用英語技能検定 英検CBT・英検S-CBTでも可	2級合格かつCSE2.0スコア2050以上
②	GTEC（検定版・CBT）	1000以上
③	IELTS™（アカデミック・モジュール） コンピュータ版でも可（IELTS One Skill Retakeは不可）	4.5以上
④	TOEFL iBT®	2026年1月20日以前の試験
		2026年1月21日以降の試験
⑤	TOEIC® L&R* + TOEIC® S&W *TOEIC® L&RはIPテストでも可（オンラインは不可）	830以上

※①は受験時期を問わない。

※②～⑤は2025年4月1日以降に受験したものに限る。

※自宅受験が可能な試験方式（TOEFL iBT® Home Edition等）のスコアは不可。

注意 本学オフィシャルサイトに掲載の「2027年度東海大学工学部航空宇宙学科航空操縦学専攻パンフレット」p.16 Q & A「航空身体検査について」を必ず読み、内容を理解したうえで出願してください。

5 高等教育の修学支援新制度

「高等教育の修学支援新制度」は、授業料・入学金の減免と返還不要の給付型奨学金により、意欲ある学生の学びを支える国の制度です。東海大学はこの制度の対象校として認定されています。

高等学校等を通じて本制度の予約申込（入学前の申請）を行い、給付奨学金の奨学生採用候補者となった方は、入学手続き時には入学金・諸会費のみを納入いただけます。学費のうち、授業料は給付奨学金の支援区分に応じた減免適用額を、授業料以外は満額を入学後に請求します。また、入学金の減免相当額は支援区分に応じて入学後に還付します。

本制度の詳細については、文部科学省特設サイトにてご確認ください。<https://www.mext.go.jp/kyufu/index.html>

奨学生採用候補者の方へ

入学前の減免を希望する場合は、Web出願登録時に「修学支援新制度」に関する項目において、「予約採用の申込み」欄で「申込み済」を選択してください。また、出願書類と一緒に「令和9年度大学等奨学生採用候補者決定通知【提出用】または（簡易版）」のコピーを提出してください。

注意 Web出願登録時に「申込み済」を選択していない場合（奨学生採用候補者決定通知のコピーを提出しない場合も含む）は、入学前の減免対象となりません（本学入学後に所定の手続を行うことで、入学金と授業料の減免相当額を還付します）。

6 第一次選考

出願はWebでの手続となります。本学オフィシャルサイトの「Web出願」のバナーから「Web出願サイト」にアクセスし、新規出願手続より、画面の指示にしたがって、出願手続を行ってください。

Web出願サイトURL ▼

<https://www.guide.52school.com/guidance/net-u-tokai/>



1. 出願方法

第一次選考出願期間 [Web登録] 2027年 1月 4日(月)～ 1月15日(金) 23:59厳守
[出願書類郵送期限] 2027年 1月18日(月) 締切日必着

- (1) 「Web出願サイト」へアクセスし、個人情報等の入力や顔写真登録を行ってください。
- (2) 顔写真登録後、画面の指示にしたがい、入学検定料をお支払いください。入学検定料支払い後は、入力内容の変更ができません。入力内容をよく確認してからお支払いください。支払い後、「提出書類チェックシート」の印刷をしてください。
- (3) 出願書類 [所定用紙] を印刷し作成してください。出願書類（提出書類チェックシートを除く）は、出願登録完了前であっても印刷できます。
- (4) 「宛名ラベル [所定用紙]」を貼った封筒に出願書類を入れ、簡易書留で郵送してください。出願書類は、出願書類郵送期限までに到着するよう郵送してください。郵送先は「宛名ラベル」に明記してありますが、次のとおりです。

■ 出願書類郵送先

〒350-0299 日本郵便 坂戸郵便局留
東海大学 出願・入学手続き書類受付センター

2. 第一次選考入学検定料 15,000円

「Web出願サイト」にて、出願期間内にお支払いください。

詳細については、上記のURLまたはQRコード等から「Web出願サイト」にアクセスし、確認してください。

第一次選考に合格し、第二次選考に出願する際は、第二次選考入学検定料（35,000円）の支払いが必要となります。

3. 出願書類

		出願書類		
1	提出書類チェックシート [所定用紙]			
		<ul style="list-style-type: none"> 「Web出願サイト」にて顔写真データの登録及び入学検定料の支払い後、マイページから印刷できるようになります。記載内容を確認のうえ提出してください。 チェックシートには、提出すべき書類が記載されていますので、不足や不備がないことを確認のうえ提出してください。 		
2	調査書（最近3か月以内に発行された出身校所定の用紙で、厳封されたもの）			
		<ul style="list-style-type: none"> 卒業後5年以内の志願者は、「調査書」を提出してください。 卒業後5年が経過しており、出身校での調査書等の保存期間が終了した場合は、「卒業証明書」及び「成績証明書」を提出してください。 ※「成績証明書」が発行されない場合は、「単位取得証明書」を提出してください。 「成績証明書」「単位取得証明書」のいずれも発行されない場合は、「発行されない旨と理由を記した出身校の証明書」を提出してください。 廃校・被災等の事情により上記の証明書が提出できない場合は、「東海大学 出願・入学手続きヘルプデスク (p. A-1参照)」にお問い合わせください。 高等学校卒業程度認定試験合格（見込）の志願者は、「合格（見込）成績証明書」を提出してください。 ※大学入学資格検定に合格した者を含みます。 外国の学校を修了の場合は、「修了（見込）証明書」及び「成績証明書」を提出してください。また、諸外国の統一試験（大学入学資格試験等）を受けた場合は、「資格証明書の写し」及び「成績評価証明書」を提出してください。 ※日本語または英語以外の言語で記載されている場合は、公的機関、翻訳会社が証明する日本語または英語の訳文を添付してください（作成年月日、訳者氏名、住所、電話番号、署名（または印）を明記）。 <p>注意 申請から入手までに時間がかかる場合があるため、調査書等については早めに申請手続きをしてください。</p>		
3	航空操縦学調書 [所定用紙①] *本学オフィシャルサイトよりダウンロードしてください。			
		<ul style="list-style-type: none"> 航空操縦学調書に記載された「記入上の注意事項」をよく読んで記入してください。 		
4	英語能力証明書（原本のみ可）			
		<ul style="list-style-type: none"> ①～⑤のいずれかの条件を満たす証明書を提出してください。複数有している場合は、一つ選んで提出してください。 ただし②～⑤の証明書は、2025年4月1日以降に受験し発行されたものに限りです。 ※自宅受験が可能な試験方式（TOEFL iBT® Home Edition等）のスコアは認めません。 		
	①	実用英語技能検定 英検CBT・英検S-CBTでも可	2級合格 かつ CSE2.0スコア2050以上	合格証明書（和文・英文どちらでも可） または英検CSEスコア証明書 ※合格証書〔Certificate〕及びCertification Cardは提出しないでください。
	②	GTEC（検定版・CBT）	1000以上	OFFICIAL SCORE CERTIFICATE
	③	IELTS™（アカデミック・モジュール） コンピュータ版でも可 （IELTS One Skill Retakeは不可）	4.5以上	IELTSを受験した団体の手順に従い「追加成績証明書」の“電子通知”による直送の手続きを行ってください。 ※手続きの際に次の項目の入力を求められた場合は、以下の内容を入力してください。 ・送付方法：電子通知／By electronic submission of scores ・学校・機関名：東海大学／Tokai University ・提出先：入試担当／Admissions Office ・送付先住所：〒259-1292神奈川県平塚市北金目4-1-1 4-1-1 Kitakaname, Hiratsuka, Kanagawa, 259-1292 Japan
	④	TOEFL iBT®	2026年1月20日以前の試験 48以上（スコア） 2026年1月21日以降の試験 3.5以上（バンドスコア）	ETSアカウント（My TOEFL Home）からDIコード9565（Tokai University-Admissions Office）を選択し、スコア直送の手続きを行ってください。
⑤	TOEIC® L&R* + TOEIC® S&W *TOEIC® L&RはIPテストでも可 （オンラインは不可）	830以上	Official Score Certificateまたはスコアレポート	
		注意 証明書の発行には、申請から入手までに時間がかかる場合があります。出願期日に間に合うよう早めに準備してください。		

出願書類	
5	航空身体検査証明申請書の写し
	<ul style="list-style-type: none"> 国土交通大臣の指定した医療機関において2026年5月1日以降に受診し、第一種航空身体検査基準に「適合」と診断された「航空身体検査証明申請書」の写しを提出してください。 指定医療機関は、国土交通省のホームページ「航空従事者の医学適性や航空身体検査の証明について」を参考にしてください。 https://www.mlit.go.jp/koku/15_bf_000743.html *東海大学医学部付属病院・八王子病院では受診できません。 医療機関によっては「航空機操縦練習許可申請書」しか発行できない場合があります。その場合は必ず医療機関に「第一種航空身体検査基準で検査を実施」した旨を記載してもらうように依頼してください。 時期によっては、受診予約が混雑する場合や受診して検査結果が出るまで時間を要する場合がありますので、早めに予約を行い受診してください。 受診の際は「既往歴」を正確に申告してください。正確に申告しなかった場合は、入学後にライセンスを取得できない可能性があります。 検査費用は、自己負担となります。 <p>注意 2026年5月1日より前に受診したものは、無効となります。</p>

※高等教育の修学支援新制度の奨学生採用候補者の方で、入学前の減免を希望する場合は「令和9年度大学等奨学生採用候補者決定通知【提出用】または（簡易版）」のコピーも提出してください（詳細は、p. A-4『[5](#) 高等教育の修学支援新制度』を参照）。

- 注意**
- 1) 出願書類に不備があった場合は、受付けることはできません。
 - 2) 出願後の入学検定料及び出願書類の返還は、いかなる理由があっても認めません。
 - 3) 出願後の申請内容の変更については、いかなる理由があっても認めません。
 - 4) 電話で入学検定料の振込みをお願いすることは一切ありません。
 - 5) 出願書類に不正な記載をした場合、入学後でも合格取消しとなり入学資格を失います。

4. 第一次選考受験票

- (1) 出願書類を本学にて確認した後、受験票が印刷できるようになります。「Web出願サイト」にログインし、マイページから印刷してください。
- (2) 第一次選考受験票を印刷次第、記載項目を必ず確認してください。
 - ・本人に関する項目：カナ氏名、氏名、電話番号、生年月日、性別、出身高校、課程、学科、卒業（見込）・取得年月、共通テスト成績請求票番号
 - ・試験に関する項目：受験番号、志望学部・学科・専攻（略名）

- 注意**
- 1) 「試験に関する項目」についての出願後の変更は、いかなる理由があっても認めません。
 - 2) 漢字氏名については、原則としてJIS（日本産業規格）で定義される第1水準及び第2水準漢字を使用します。規格にない漢字は、入力することができません。

2027年1月25日(月)までに第一次選考受験票が確認できない場合や、第一次選考受験票記載の「本人に関する項目」の間違ひについては、「東海大学 出願・入学手続ヘルプデスク (p. A-1参照)」にお問い合わせください。

5. 第一次選考 合格発表

第一次選考合格発表日 2027年 2月 5日(金)

第一次選考の合否結果はインターネットのみでお知らせします（大学から通知を郵送することはありません）。合格発表日の午前9時30分より本学オフィシャルサイト（<https://www.u-tokai.ac.jp/>）でご確認いただけます。

第一次選考合格者には、第二次選考出願方法と出願時に必要となる「パスワード」が表示されますので、内容をよく確認してください。

合否に関する問い合わせには、一切応じません。

インターネットに接続できない、または誤操作等を理由とした第二次選考出願期間終了後の出願手続は認めません。

■ インターネットによる合格発表利用可能期間

2027年 2月 5日(金) 9:30～ 2月17日(水) 17:00

7 第二次選考

1. 出願方法

第二次選考出願期間 2027年 2月 5日(金)～ 2月 8日(月) 23:59必着

「Web出願サイト」にアクセスし、第二次選考入学検定料をお支払いください。
なお、アクセスには第一次選考合格発表時に入手した「パスワード」が必要です。

2. 第二次選考入学検定料 35,000円

「Web出願サイト」にて、お支払いください。
詳細については、p. A-4のURLまたはQRコード等から「Web出願サイト」にアクセスし、確認してください。

3. 出願書類

第二次選考の出願書類はありません。
※入学検定料支払い時に受取る証明書（領収書・受領書・ご利用明細書等）の提出は不要です。

4. 第二次選考受験票

- (1) 入学検定料の入金を本学にて確認した後、2027年2月10日(水)より受験票が印刷できるようになります。「Web出願サイト」にログインし、マイページから印刷してください。
- (2) 第二次選考受験票を印刷次第、記載項目を必ず確認してください。
 - ・本人に関する項目：カナ氏名、氏名、電話番号、生年月日、性別、出身高校、課程、学科、卒業（見込）・取得年月
 - ・試験に関する項目：受験番号、志望学部・学科・専攻（略名）、試験日、試験場、集合時間、集合場所

- 注意**
- 1) 「試験に関する項目」についての出願後の変更は、いかなる理由があっても認めません。
 - 2) 試験場及び交通機関等を確認してください。
 - 3) 漢字氏名については、原則としてJIS（日本産業規格）で定義される第1水準及び第2水準漢字を使用します。規格にない漢字は、入力することができません。

第二次選考受験票が確認できない場合や、第二次選考受験票記載の「本人に関する項目」の間違ひについては、「東海大学 出願・入学 手続ヘルプデスク (p. A-1参照)」にお問い合わせください。

5. 試験内容

第二次選考試験日 2027年 2月15日(月)、16日(火)、17日(水) の中で、大学が指定した日時*

*第二次選考試験日及び開始時間は、大学が指定します。受験生の諸事情による試験日、開始時間の変更は一切認めません。

第二次選考では、適性面接試験（20分程度）を行います。日本語と英語による面接を行い、航空操縦士として必要な資質について試験をします。

8 試験上の注意

1. 適性面接試験について

- (1) 試験当日は、第二次選考受験票を必ず持参し、試験場入場時に提示してください。
- (2) 指定された集合時間までに試験場に入場し、着席してください。
- (3) 試験日、集合時間及び試験場間違いでの受験は一切認めませんので、第二次選考受験票の記載事項をよく確認してください。
- (4) 集合時間20分後までに試験場にて受付をしていない場合は、受験を認めません。
- (5) 試験当日、受験生以外は試験場内に入れません。
- (6) 試験場においては、すべて面接担当教員等の指示にしたがってください。したがわない場合は、退場させることがあります。
- (7) 試験場内では、スマートフォン、携帯電話、ウェアラブル端末（スマートウォッチやスマートグラス等）、タブレット端末、電子辞書、ICレコーダー、イヤホン、音楽プレーヤー等の電子機器類の使用を禁止します。入場時に必ず電源を切っておいてください。時計としての使用も認めません。辞書、電卓、通信機能等の有無が判別しづらい時計の使用も認めません。

2. 試験当日の持参品

第二次選考受験票、筆記用具。

3. 不正行為について

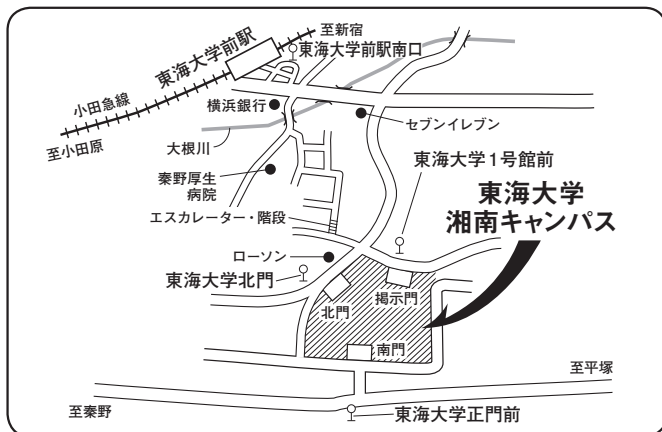
本学では、すべての受験者が公平に受験できるよう入学試験を厳正に実施します。公正な入学試験の実施を妨げる不正行為があったと認められた場合は、以後の受験は認められず、また、当該年度の本学におけるすべての入学試験について無効とします（入学検定料の返還はいたしません）。なお、不正行為については、状況により警察へ被害届を提出する等の対応をとる場合があります。

■ 不正行為と判断される行為

- ・使用を認めていない物品や機器を使用、操作すること。
- ・面接担当教員等の指示にしたがわないこと。
- ・受験生以外の者が、受験生本人になりすまして試験を受けること。
- ・その他、試験の公平性を損なう行為をすること。

4. 試験場案内図

■ 東海大学湘南キャンパス



神奈川県平塚市北金目4-1-1 電話 0463-58-1211(代表)

- 小田急線（急行で新宿より約70分、小田原より約25分）東海大学前駅（南口）より徒歩約15分または、秦野駅行き、下大槻団地行きバス（約5分）にて「東海大学北門」下車すぐ

新宿方面から乗車の場合は、小田原方面行きに乗車してください。同じホームから行先の異なる電車も発車していますので、行先表示を確認のうえ乗車してください。

- JR東海道線 平塚駅より東海大学前駅南口行きバス（約40分）にて「東海大学1号館前」下車すぐ、または秦野駅行きバス（約30分）にて「東海大学正門前」下車 徒歩約5分で南門に到着（交通事情により時間がかかる場合があります）

5. その他

- (1) 本学からの入学試験の実施に関する情報提供は、本学オフィシャルサイトより行います。
- (2) 電車遅延等による、試験当日のお問い合わせは、試験場にご連絡ください。

学校保健安全法で出席停止が定められている感染症に関する注意事項

入学試験当日、学校保健安全法で出席停止が定められている感染症（インフルエンザ、麻しん、水痘、風疹、新型コロナウイルス感染症等）に罹患し治療していない場合は、他の受験生等への感染の恐れがありますので、原則として受験をご遠慮願います。ただし、病状により学校医その他の医師において感染の恐れがないと認められた場合は、この限りではありません。

なお、上記により受験をご遠慮いただいた場合でも、追試験の実施や入学検定料の返還は行いません。試験当日の体調管理については十分に注意してください。

9 合格発表・入学手続

合格発表日	入学手続期間
2027年 2月20日(土)	2027年 2月20日(土)～ 2月27日(土) 17:00厳守
〈繰り上げ〉 ①2027年 3月 6日(土) ②2027年 3月14日(日) ③2027年 3月22日(月) ④2027年 3月27日(土)	〈繰り上げ〉 ①2027年 3月 6日(土)～ 3月10日(水) 17:00厳守 ②2027年 3月14日(日)～ 3月18日(木) 17:00厳守 ③2027年 3月22日(月)～ 3月26日(金) 17:00厳守 ④2027年 3月27日(土)～ 3月31日(水) 17:00厳守

1. 合格発表

合否結果はインターネットのみでお知らせします(大学から通知を郵送することはありません)。合格発表日の午前9時30分より本学オフィシャルサイト (<https://www.u-tokai.ac.jp/>) でご確認いただけます。

※合格通知は「Web入学手続サイト」よりダウンロード(印刷)できます。

合否に関する問い合わせには、一切応じません。

■ 繰り上げ合格について

合格者の入学手続の結果、欠員が生じた場合に限り「不合格者」の中から、繰り上げて合格を決定することがあります。繰り上げ合格者には、繰り上げ合格発表日にインターネットのみでお知らせします(大学から通知を郵送することはありません)。繰り上げ合格発表日の午前9時30分より本学オフィシャルサイト (<https://www.u-tokai.ac.jp/>) でご確認いただけます。

※繰り上げ合格者の掲示発表、インターネットによる一覽での発表はしません。個別画面での確認のみ可能です。

- 繰り上げ合格者の入学手続方法は、「学費・諸会費」を一括して全額納入する方法のみです。
- 学費・諸会費は、合格者も繰り上げ合格者も同額です。
- 合格通知は「Web入学手続サイト」よりダウンロード(印刷)できます。
- 合否に関する問い合わせには、一切応じません。

■ インターネットによる合格発表利用可能期間

合格発表日(繰り上げ合格発表日)の午前9時30分～入学手続締切日の午後5時

2. 入学手続

入学手続はWebでの手続となります。本学オフィシャルサイトより「Web入学手続サイト」にアクセスし、手続を行ってください。インターネットに接続できない、または誤操作等を理由とした入学手続期間終了後の入学手続は認めません。

なお、「学費・諸会費」は「一括して全額納入する方法」と「2回に分割して納入する方法(繰り上げ合格は除く)」の2つがあります。その概要は次のとおりです。

■ 一括して全額納入する方法

入学手続期間内(上記参照)に「Web入学手続サイト」より、画面の指示にしたがい、必要な情報を登録してください。「学費・諸会費」は一括で納入してください。

■ 2回に分割して納入する方法(繰り上げ合格は除く)

〔分割1回目〕

入学手続期間内(上記参照)に「入学金」のみを納入してください。

〔分割2回目〕

2027年3月9日(火)午後5時までに「Web入学手続サイト」より、画面の指示にしたがい、必要な情報を登録してください。「学費・諸会費(入学金を除く)」を納入してください。

3. 学費・諸会費の返還について

いったん納入した学費・諸会費の返還は、原則として認めません。

ただし、特段の事情により本学への入学を辞退する者は、2027年3月31日(水) 午後5時〔締切日必着〕までに入学辞退手を完了した場合に限り、入学辞退を認め、「入学金」を除く学費・諸会費を返還します（詳細については、合格発表後に入学手続要項を参照してください）。

なお、いったん納入した学費・諸会費のうち「入学金」についての返還は、いかなる理由があっても認めません。

4. その他の注意

- (1) 出願後、現住所を変更した場合は、「東海大学 出願・入学手続ヘルプデスク (p. A-1参照)」にお問い合わせください。
- (2) 指定の期日までに入学手続をしない場合は、入学を許可しません。
- (3) 電話で学費・諸会費の振込みをお願いすることは一切ありません。
- (4) 出願資格のうち、卒業（修了）見込み、高等学校卒業程度認定試験に合格見込みで受験し合格した者で、2027年3月末日までに大学入学資格を取得できなかった者は、合格取消しとなり入学資格を失います。
- (5) 入学年次は、第1セメスター（1年次）とします。
- (6) 出願書類ならびに入学手続上、不正があった場合は、入学後でも合格取消しとなり入学資格を失います。

I 学費・諸会費

2027年度

(単位：円)

学部・学科等	入学手続と同時納付金（春学期）						納付金（秋学期）					総合計	
	学費					諸会費	学費				諸会費		合計
	入学金	授業料	実習 実技費	小計	合計		授業料	実習 実技費	小計	合計			
文学部	150,000	643,000	0	793,000	52,160	845,160	643,000	0	643,000	17,500	660,500	1,505,660	
文化社会学部	150,000	643,000	0	793,000	52,160	845,160	643,000	0	643,000	17,500	660,500	1,505,660	
教養学部	150,000	691,000	0	841,000	52,160	893,160	691,000	0	691,000	17,500	708,500	1,601,660	
児童教育学部	150,000	691,000	0	841,000	52,160	893,160	691,000	0	691,000	17,500	708,500	1,601,660	
体育学部	150,000	691,000	0	841,000	52,160	893,160	691,000	0	691,000	17,500	708,500	1,601,660	
健康学部	150,000	691,000	0	841,000	52,160	893,160	691,000	0	691,000	17,500	708,500	1,601,660	
法学部	150,000	643,000	0	793,000	52,160	845,160	643,000	0	643,000	17,500	660,500	1,505,660	
政治経済学部	150,000	649,000	0	799,000	52,160	851,160	649,000	0	649,000	17,500	666,500	1,517,660	
経営学部	150,000	649,000	0	799,000	52,160	851,160	649,000	0	649,000	17,500	666,500	1,517,660	
国際学部	150,000	649,000	0	799,000	52,160	851,160	649,000	0	649,000	17,500	666,500	1,517,660	
観光学部	150,000	649,000	0	799,000	52,160	851,160	649,000	0	649,000	17,500	666,500	1,517,660	
情報通信学部	150,000	749,000	0	899,000	52,160	951,160	749,000	0	749,000	17,500	766,500	1,717,660	
理学部	150,000	749,000	0	899,000	52,160	951,160	749,000	0	749,000	17,500	766,500	1,717,660	
情報理工学部	150,000	749,000	0	899,000	52,160	951,160	749,000	0	749,000	17,500	766,500	1,717,660	
建築都市学部	150,000	749,000	0	899,000	52,160	951,160	749,000	0	749,000	17,500	766,500	1,717,660	
工学部	航空宇宙学科航空操縦学専攻	150,000	903,000	0	1,053,000	52,160	1,105,160	903,000	0	903,000	17,500	920,500	2,025,660
	医工学科	150,000	749,000	0	899,000	52,870	951,870	749,000	0	749,000	17,500	766,500	1,718,370
	上記以外	150,000	749,000	0	899,000	52,160	951,160	749,000	0	749,000	17,500	766,500	1,717,660
医学部	看護学科	150,000	841,000	0	991,000	52,870	1,043,870	841,000	0	841,000	17,500	858,500	1,902,370
海洋学部		150,000	749,000	40,500	939,500	52,160	991,660	749,000	40,500	789,500	17,500	807,000	1,798,660
人文学部		150,000	643,000	0	793,000	52,160	845,160	643,000	0	643,000	17,500	660,500	1,505,660
文理融合学部	経営学科・地域社会学科	150,000	505,000	0	655,000	52,160	707,160	505,000	0	505,000	17,500	522,500	1,229,660
	人間情報工学科	150,000	505,000	0	655,000	52,870	707,870	505,000	0	505,000	17,500	522,500	1,230,370
農学部		150,000	711,000	0	861,000	52,160	913,160	711,000	0	711,000	17,500	728,500	1,641,660
国際文化学部		150,000	571,000	0	721,000	52,160	773,160	571,000	0	571,000	17,500	588,500	1,361,660
生物学部	生物学科	150,000	691,000	0	841,000	52,160	893,160	691,000	0	691,000	17,500	708,500	1,601,660
	海洋生物科学科	150,000	691,000	35,000	876,000	52,160	928,160	691,000	35,000	726,000	17,500	743,500	1,671,660

学部・学科	入学手続と同時納付金（春学期）							納付金（秋学期）						総合計		
	入学金	授業料	教育 運営費	教育 充実費	施設 設備費	小計	諸会費	合計	授業料	教育 運営費	教育 充実費	施設 設備費	小計		諸会費	合計
医学部 医学科	1,000,000	1,095,000	316,000	100,000	1,050,000	3,561,000	259,300	3,820,300	1,095,000	316,000	420,000	1,050,000	2,881,000	21,500	2,902,500	6,722,800

諸会費 内訳

学部・学科	春学期						秋学期				総合計
	学生会費	学園費	学生教育研究 災害傷害保険	保護者 会費	星医 会費	合計	学生会費	学園費	保護者 会費	合計	
医学部 医学科	4,500	43,000	7,800	4,000	200,000	259,300	1,500	16,000	4,000	21,500	280,800
工学部 医工学科											
医学部 看護学科	4,500	43,000	5,370	—	—	52,870	1,500	16,000	—	17,500	70,370
文理融合学部 人間情報工学科											
上記以外	4,500	43,000	4,660	—	—	52,160	1,500	16,000	—	17,500	69,660

（諸会費について）
 ・学生会費（春学期）には、入会金3,000円が含まれています。
 ・学園費は、後援会の入会金・会費、同窓会費です。
 ・学園費のうち同窓会費は、4年間分入学手続時一括納入となります。
 ・学生教育研究災害傷害保険は、4年間分（医学部医学科は6年間分）入学手続時一括納入となります。
 ・保護者会費は、医学部医学科保護者会の連絡費です。
 ・星医会費は、医学部医学科同窓会の終身会費です（医学科1年次春学期のみ）。

注意

- 心理・社会学科を卒業後に一定の条件を満たして公認心理師国家試験の受験資格を得るためには、心理・社会学科で所定の科目を履修し単位を修得しておく必要があります（一部科目に選抜有）。
所定の科目に含まれる心理実習では、別途、実習費を徴収します。
- 工学部航空宇宙学科航空操縦学専攻への入学生については、上表のほかに
 ①航空無線通信士受験料（1年次）、航空従事者学科試験手数料（1年次～2年次）等の費用がかかります（参考：2026年度 40,000円程度）。
 ②留学費用として、2～3年次の留学中における授業料（2025年度は\$117,789程度）や生活費及び家賃、渡米に関わる費用、航空燃料費、追加訓練費等がかかります。
 ※訓練の進捗状況による追加訓練費、米国内での物価・航空燃料費上昇等の理由による追加費用が発生する場合があります。
 ③ノースダコタ大学の実機訓練課程履修者全員に対して奨学金制度があります。
 ※詳細は、入学試験要項p. B-2『奨学金制度』を参照してください。
- 体育学部のうち生涯スポーツ学科は、1年次に実習費が別途かかります。
（参考：2026年度 44,000円程度）
- 医学部看護学科において、保健師国家試験受験資格を取得するためには、所定科目を履修し単位を修得する必要があります（選抜あり）。所定科目の履修者のみにかかる経費について、別途費用が必要となります。
- 海洋学部のうち海洋理工学科航海学専攻の乗船実習課程進学希望者及び乗船実習科目の履修者については、上表の他に乗船実習費が必要となりますが、その金額は乗船実習実施年次に決定します。
（参考：2026年度 3年次秋学期79,000円、4年次秋学期474,000円）
- この他に履修する科目等に応じて、実習費を徴収する場合があります。

* 2年目以降在学中の学費については、諸般の事情及び社会情勢を勘案し、改定することがあります。
 * 在学中の学費・諸会費については、毎年度春学期分は3月下旬から4月上旬頃、秋学期分は8月下旬から9月上旬頃、学費払込案内書を郵送いたします（医学部を除く）。
 * 医学部の学費・諸会費については、自動口座振替になります。毎年度春学期分は4月頃、秋学期分は10月頃、医学部付属病院事務課（財務）より口座振替事前通知書を郵送いたします。
 * 寄付金に関するお知らせ
 教育・研究環境の充実を図るため、任意の寄付をお願いいたしております。ご入学後、改めてお願いをさせていただきますので、何卒ご理解・ご協力をお願いいたします。
 ■ 寄付金のお問い合わせは下記にお願いいたします。
 学校法人 東海大学 募金・寄付金担当
 電話 03-3467-2211（代表）

II 奨学金制度

1. 東海大学奨学金

東海大学では、将来ある優秀な学生に対し、本学独自の奨学金を給付・貸与します。奨学金の種類は下表のとおりです。

(下表は2026年度の予定)

奨学金名	内容		種別	奨学金額 (給付または貸与額)
特待生奨学金 【新入生対象】	学費免除タイプ	「全学部統一選抜(前期)」において奨学金を希望する受験生を対象に、試験の成績が優秀な合格者に対して奨学金を給付します。	給付 (学費減免)	学費免除タイプ：入学金・授業料全額免除 (入学手続き時に減免)
	入学奨励タイプ			入学奨励タイプ：20万円 (入学手続き時に減免)
	留学生一般選抜枠 タイプ	「留学生一般選抜」の受験生を対象に、試験の成績が優秀な合格者に対して奨学金を給付します。	給付 (学費減免)	第1種：入学金・授業料全額免除 (入学手続き時に減免) 第2種：20万円 (入学手続き時に減免)
特待生奨学金 【在学生対象】	学部タイプ	学部生(医学部医学科除く)より募集を行い、前学期までの学業成績、人物等を審査し、優秀な学生に対して奨学金を給付します。1年次は秋学期から、2年次以降は学期ごとに募集します。	給付	学期20万円
	留学生タイプ	私費留学生より募集を行い、前学期までの学業成績、人物等優れた私費留学生に対して奨学金を給付します。1年次は秋学期から、2年次以降は学期ごとに募集します。	給付 (学費減免)	学期20万円
キャンパス間留学 奨学金	キャンパス間留学が許可され、人物・学業成績ともに優れた学生に対して奨学金を給付します。		給付	28万円もしくは14万円(留学タイプまたは 居住形態による) 2万円(短期)
海外派遣留学 スカラシップ	本学と協定を結んだ外国の大学への留学が許可され、人物・学業成績ともに優れた学生に対して奨学金を給付します。		給付	派遣先大学及び留学期間により異なる
工学部航空宇宙学科 航空操縦学専攻 留学奨学金	ノースダコタ大学の実機訓練課程履修者全員に対して奨学金を給付します。		給付	ノースダコタ大学への留学期間中の各セメ スターにつき50万円(総額150万円)
医学部医学科奨学金 (1種)	2年次以上の医学部医学科学生を対象に、人物、学業成績ともに特に優秀であり、かつ、卒業後、本学医学部付属病院機関において活躍が期待される学生に対して奨学金を給付します。		給付	年額120万円(各学期60万円) ※医学部医学科奨学金(2種)・〈ひまわり〉 との併用不可
医学部医学科奨学金 (2種)	2年次以上の医学部医学科学生より募集を行い、応募者より人物、学業成績ともに優秀であり、かつ、卒業後、本学医学部付属病院機関において活躍が期待される学生に対して奨学金を給付します。		給付	年額120万円(各学期60万円) ※医学部医学科奨学金(1種)・〈ひまわり〉 との併用不可
医学部医学科奨学金 〈ひまわり〉	学費納入が困難な2年次以上の医学部医学科学生に対して、その援助を目的に前年度までの成績、人物、経済状況を審査し、かつ、卒業後、本学医学部付属病院機関において活躍が期待される学生に対して奨学金を給付します。		給付	年額120万円(各学期60万円) ※医学部医学科奨学金(1種・2種)との 併用不可
佐藤兼蔵貸与奨学金	医学部医学科・看護学科に在籍する学生で家計支持者の死亡・失職等で家計が急変し、修学困難となった学生に対して奨学金を貸与します。		貸与	医学科は年額300万円、看護学科は年額100 万円を限度として貸与します。 (無利子、長期返還)
望星奨学金	医学部看護学科に在籍し、健康にして、学業成績、人物ともに優れ、経済的支援を必要とする学生に対して奨学金を貸与します。		貸与	月額3万円(年額36万円)

※上表奨学金のうち、特待生奨学金【在学生対象】・キャンパス間留学奨学金・海外派遣留学スカラシップ・医学部医学科奨学金(2種)・〈ひまわり〉・佐藤兼蔵貸与奨学金・望星奨学金は公募し、応募者の中から大学が選考します。募集時期については、入学後にお知らせします。

医学部医学科奨学金(1種)は学業成績・人物・活動内容等を考慮して大学が選考します。

2. 東海大学後援会奨学金

本学には、学生の保護者で組織している後援会という組織があります。天災や火災等で家計が急変したときに後援会が応急的に生活費等を給付する奨学金制度です。

- ・給付金 一時金として5万円または10万円もしくは月額1万円～5万円（最長1年間）

3. 日本学生支援機構貸与奨学金

学力・家計基準を満たしており経済的理由により修学困難な学生に対して、奨学金を貸与します。

- ・第一種奨学金（無利子貸与制度）

貸与月額 自宅通学者：2万円、3万円、4万円、5.4万円*から選択できます。
 自宅外通学者：2万円、3万円、4万円、5万円、6.4万円*から選択できます。
 *申込時の家計が併用貸与の家計基準に該当する場合のみ選択可能です。

- ・第二種奨学金（有利子貸与制度）

貸与月額 2万円～12万円（1万円単位）から選択できます。
 *利子：在学中は無利子、卒業後は年3%を上限とする有利子

※第一種奨学金と第二種奨学金との併用貸与ができます。修学支援新制度による給付奨学金と併せて第一種奨学金の貸与を受ける場合、併給調整として貸与を受けられる月額の上限額が調整されます。

※医学部医学科については、第二種奨学金で12万円貸与者は希望により、さらに4万円の増額貸与を受けることができます。

4. 高等教育の修学支援新制度

非課税世帯及びそれに準ずる世帯や多子世帯の学生や理工農の学部学科所属の学生に対して、授業料等減免・給付奨学金の支援を行います。

- ・授業料等減免
 - 入学金減免額：年額上限 26万円（1回限り）
 - 授業料減免額：年額上限 70万円
- ・給付奨学金（日本学生支援機構より給付）
 - 自宅通学者：月額上限 38,300円
 - 自宅外通学者：月額上限 75,800円

※住民税非課税世帯に準ずる世帯の学生は、上記の額の2/3または1/3の支給額となります。

※入学手続き時には、所定の金額を納付していただき、入学後に減免額を還付する予定です。

※給付・減免額や対象条件等の詳細については、本学オフィシャルサイトをご確認ください。

5. 地方公共団体・一般育英団体奨学金

地方公共団体（都道府県・市町村）や、企業・財団等でも独自の奨学金制度を設けています（本学をとおして取り扱っている団体約50団体）。

下記の「未来のパイロット」もその一つとして取り扱っています。

未来のパイロット	東海大学をはじめ指定する日本国内の私立大学や専門学校のパイロット養成課程に在籍し、成績や英語能力評価等の要件を満たして審査に合格した学生に対し、奨学金を貸与します。詳しくは本学オフィシャルサイトに掲載の募集要項をご覧ください。 2025年度実績：5名	貸与	実機訓練費用として500万円の奨学金を一括貸与します。（卒業予定年月の翌月から10年間の返済となります）。
----------	--	----	---

■ お問い合わせ先

奨学金制度については、東海大学奨学金担当にお問い合わせください。

電話 0463-63-4560（直通）

〔医学部の奨学金については、メディカルサイエンスカレッジオフィス（教学）にお問い合わせください。〕
 〔電話 0463-93-1121（代表）〕

III 個人情報情報の活用について

本学で取得した個人情報の利用方法は、以下のとおりといたします。

- ・入学選抜、学生証交付等、出願から入学までの一連の業務とそれらの各種連絡通知及び統計集計（本学における教育改善、学術研究を目的とした利用を含む）。
- ・入学後の修学（履修登録、名簿作成、学業成績等）、学籍（学籍処理、証明書発行、学位記（卒業証書）発行等）、学生生活（奨学生選考、健康診断、各種登録申請、施設利用等）に関する業務とそれらの各種連絡通知及び統計集計（本学における教育改善、学術研究を目的とした利用を含む）。
- ・統計集計結果の公表は、個人が特定されないよう匿名化された情報に限ります。

※上記、一連の業務を外部に委託する場合は、委託業務運営が健全に行われていることを事前に確認し、機密保持の守秘義務を定めた契約を締結して適正に管理・監督いたします（統計処理に当たり、外部の個人情報を活用する、または本学が取得した個人情報を外部に委託し、統計集計を行うことを含む）。

