

2020 年度

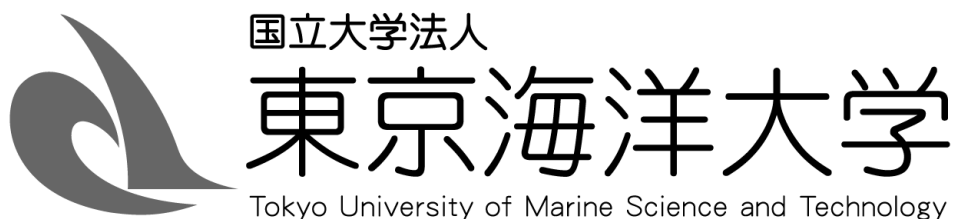
東京海洋大学海洋生命科学部

食品生産科学科

編入学学生募集要項

この要項には、出願に必要な次の書類が同封されています。不足している書類がある場合は、裏表紙の問い合わせ先へ請求してください。

- | | | | |
|-----------------------------|----------|------|-------|
| ①志願票 | ②受験票・写真票 | ③推薦書 | ④あて名票 |
| ⑤検定料振込依頼書等の書き方、及び検定料の納付について | | | |



2019年4月

目 次

大学の理念，大学の人材養成と目標，アドミッション・ポリシー（入学者受入方針） 及び教育研究上の目的	1
2020年度東京海洋大学海洋生命科学部編入学学生募集要項	
I 募集学科	4
II 編入学の時期及び編入学年次	4
III 選抜方法及び募集人員	4
IV 入学手続	14
V 個人情報の取扱い	14
VI 個人成績の開示	15
VII 入学者選抜状況	15
東京海洋大学海洋生命科学部編入学案内	
I 編入学後の履修等	17
II 学生生活について	21
学生寮のお知らせ	22

〈不測の事態が発生した場合の諸連絡〉

災害等により不測の事態が発生した場合、本学入学者選抜に関する情報提供は次の本学ホームページ等により行いますので、出願及び受験の直前は特に注意してください。

TOP ページ (NEWS & TOPICS→入試情報)

大学の理念，大学の人材養成と目標，教育研究上の目的及び アドミッション・ポリシー（入学者受入方針）

東京海洋大学は，大学の理念，大学の人材養成と目標，教育研究上の目的及びアドミッション・ポリシー（入学者受入方針）を次のように掲げています。

大学の理念

人類社会の持続的発展に資するため，海洋を巡る学問及び科学技術に係わる基礎的・応用的教育研究を行う。

大学の人材養成と目標

我が国が海洋立国として発展し，国際貢献の一翼を担っていくためには，国内唯一の海洋系大学である東京海洋大学が，「海を知り，守り，利用する」ための教育研究の中心拠点となって，その使命を果たす必要がある。このような基本的観点に立ち，本学は，研究者を含む高度専門職業人養成を核として，海洋に関する総合的教育研究を行い，次の能力・素養を有する人材を養成する。

- 一 海洋に対する科学的認識を深化させ，自然環境の望ましい活用方策を提示し，実践する能力
- 二 論理的思考能力，適切な判断力，社会に対する責任感をもって行動する能力
- 三 現代社会の大局化した諸課題について理解・認識し，対応できる実践的指導力
- 四 豊かな人間性，幅広い教養，深い専門的知識・技術による課題探求，問題解決能力
- 五 国際交流の基盤となる幅広い視野・能力と文化的素養

教育研究上の目的

海洋生命科学部においては，海洋を含めた水圏に生息する多様な生物の資源としての保全・利用やそれらに関するバイオテクノロジー，食料の利用・加工，海洋政策や文化に関心と興味を持ち，これらに係わる諸課題を追求し，解決するための行動力とグローバル化への対応力を身につけた高度専門職業人を養成するとともに，これらの諸課題に係わる基礎から応用に至るまでの研究を行うことにより，人類社会の発展に貢献することを教育研究上の目的とする。

海洋生命科学部のアドミッション・ポリシー

1. 受け入れる学生に求める関心，意欲

海洋生命科学部では，生命科学をはじめとする自然科学，人文・社会科学の深い理解を基盤に，人類社会の持続可能な発展に資するために，海洋を含む水圏に関するグローバルな諸課題に関心を持ち，世界をリードする研究を通して，海洋生物資源の利用，食品の生産・流通，人と海の共生などの分野に意欲的に取り組む学生を求めています。

2. 受け入れる学生に求める学修成果

（知識・技能）

- (1) 本学部の教育を受けるうえで必要な資質と英語力を含む基礎学力を有すること。

(思考力・判断力・表現力等の能力)

- (2) 旺盛な学習意欲があり、新しい課題に積極的に取り組めること。
- (3) 常に視野を広め、主体的に考える姿勢を持つこと。

(主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度)

- (4) コミュニケーション能力を高め、異なる考え方や文化を尊重できること。
- (5) 実用的に使える英語力を修得し、グローバル社会での活躍を目指すこと。

3. 入学者選抜での評価方法

本学部での教育を受けるうえで必要な資質と基礎学力を判定するために、大学入試センター試験、個別学力検査や特別選抜入試を行います。

食品生産科学科のアドミッション・ポリシー

1. 受け入れる学生に求める関心・意欲

食品生産科学科では、安全で信頼性の高い食品を持続的に供給するため、食資源を化学、微生物学、物理学、工学的な手法を用いて余すことなく利用する技術開発を行い、食品の安全性の確保・向上と新しい機能をもつ食品の開発と評価について教育・研究しています。水産生物を食資源として有効利用すること、食品の原料から製造加工、流通、消費に至るまでを対象とした安全性の確保・向上、食品の新しい機能開発などに関心がある学生を求めています。

2. 受け入れる学生に求める学修成果

(知識・技能)

- (1) 入学後の学修に必要な幅広い基礎学力を有している。とりわけ数学と理科（物理、化学または生物）の基礎学力を有している（※）。

(※) 数学については、数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B

物理については、物理基礎、物理

化学については、化学基礎、化学

生物については、生物基礎、生物

(思考力・判断力・表現力等の能力)

- (2) 旺盛な学習意欲があり、新しい課題に積極的に取り組むこと。
- (3) 「食」に関する社会的な問題にも幅広く関心を示し、主体的に考える姿勢を持つこと。

(主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度)

- (4) 他人とのコミュニケーションに積極的であり、適切な自己表現ができること。
- (5) 異なる考え方や文化を尊重し、グローバル社会での活躍を目指すこと。

3. 入学者選抜での評価方法

特別入試、私費外国人留学生特別入試及び編入学試験では、学科の学問領域に対する関心、学ぶ意欲、学ぶために必要な学力等を重視して入学者を選抜します。

4. 選抜方法と学修成果の評価 (◎=大きい比重、○=小さい比重)

○編入学（推薦試験）

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
小論文	◎	○	○		
面接		◎	◎	◎	◎
推薦書		○		○	
調査書	○	○	○		

○編入学（学力試験）

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
学力試験	◎				◎
面接	○	◎	◎	◎	◎
調査書または成績証明書	◎	○	○		

海洋生命科学部ではグローバル人材育成プログラムの推進を図っています。

平成 26 年 4 月入学生から、TOEIC 学習、海外派遣、大学院授業の完全英語化など、本格的なカリキュラムが導入され、グローバル化に対応した充実した教育プログラムを受講できるようになりました。なお、平成 26 年 4 月入学生から TOEIC スコア 600 点が学部 4 年次への進級要件となりましたが、TOEIC 学習専門の英語教員の配置、スコア別 TOEIC クラスの新設、学内 e-ラーニングシステムの導入、TOEIC 自習室の設置、英語学習アドバイザー制度の導入など、強力な学習支援体制により大学として全面的に TOEIC 学習をバックアップしています。

東京海洋大学海洋生命科学部編入学学生募集要項

I 募集学科

食品生産科学科

II 編入学の時期及び編入学年次

編入学の時期は、2020年4月1日とし、編入学年次は第3年次とします。

III 選抜方法及び募集人員

編入学者の募集は、推薦試験と学力試験の2つの試験区分で行います。募集人員は、いずれも若干名です。

[1] 推薦試験

1 出願資格、出願要件及び推薦基準

(1) 出願資格

2020年3月に高等専門学校を卒業見込みの者

(2) 出願要件

次に掲げるいずれかの英語資格等を保持している者(公式な証明書を提出できる者)を選抜の対象とします。

① TOEIC L&R, TOEIC-IP 550点以上

② TOEFL (iBT) 57点以上, もしくは TOEFL (PBT) または TOEFL-ITP 487点以上

③ IELTS バンド 5.0 以上

(3) 推薦基準

人物・学業成績がともに優れ、学校長が責任をもって推薦する者で、合格した場合は、入学することを確約できる者

(4) 推薦人員

各高等専門学校からの推薦人員は、2名以内とします。

2 出願手続

(1) 出願方法

出願書類等をA4サイズの封筒に封入し、『速達書留』で郵送してください。郵送でのみ受け付け、大学に直接持参しても受け付けません。

郵便局から受領した「書留・配達記録郵便物等受領証」(お客様控)は必ず保管してください。この受領証により、東京海洋大学に出願書類等が届いたかどうか確認することができます。詳細は日本郵便ホームページの「郵便追跡サービス」を参照ください。

<https://trackings.post.japanpost.jp/services/srv/search/>

(2) 提出先

〒108-8477 東京都港区港南4-5-7 東京海洋大学入試課

(封筒に朱書きで「編入学願書在中」と記入すること)

(3) 出願期間

2019年5月27日(月)～5月30日(木) [5月30日(木) 必着]

(4) 出願書類等

出願書類等		摘 要												
①	入学志願票	本学所定の用紙に必要事項を漏れなく記入してください。												
②	受験票	写真は出願前3か月以内に撮影した縦4cm、横3cm(上半身、無帽、正面向)のものを貼ってください。												
③	写真票													
④	卒業見込証明書	出身学校長が作成したもの												
⑤	推薦書	本学所定の用紙により出身学校長が作成したもの												
⑥	調査書	文部科学省所定の様式により出身学校長が作成したもの												
⑦	検定料	本学所定の「振込依頼書」により、検定料30,000円を最寄りの金融機関窓口(ゆうちょ銀行を除く)で払い込んでください。なお、払込手数料は、志願者の負担となります。払込後、C票「納付証明書」を入学志願票の納付証明書貼付欄に貼ってください。												
⑧	英語資格検定証明書	4ページに記載しているTOEIC, TOEFL, IELTSのいずれかの公式な成績証明書(原本)1通とコピー1通(A4サイズでコピー(白黒で可))を提出してください。公式証明書の原本はA4サイズの透明なクリアファイルの中に入れて提出してください。コピーはクリアファイルに入れなくて提出してください。公式証明書の原本は受験票とともに返送します。												
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>対象の英語検定</th> <th>提出書類</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TOEIC L&R</td> <td>本人宛に送付された公式認定証(Official Score Certificate)またはスコアレポート(Official Score Report)の原本とそのコピー1部(A4サイズ)を提出してください。</td> </tr> <tr> <td>TOEIC-IP (団体特別受験制度)</td> <td>個人成績表(Score Report)をA4の大きさをコピーし、コピーの余白部分に出身学校(団体受験実施校)の公印を受けてください。公印を受けた用紙とそのコピー各1部を提出してください。</td> </tr> <tr> <td>TOEFL (PBT) TOEFL (iBT)</td> <td>本人宛に送付されたスコア(Test Taker Score Report または Examinee's Score Record)の原本とコピー各1部(A4サイズ)を提出してください。</td> </tr> <tr> <td>TOEFL-ITP (団体向けテストプログラム)</td> <td>受験者用控えのスコアレポート(薄紫色のカード)をA4の大きさをコピーし、コピーの余白部分に出身学校(団体受験実施校)の公印を受けてください。公印を受けた用紙とそのコピー各1部を提出してください。</td> </tr> <tr> <td>IELTS</td> <td>本人宛に送付されたスコア(Test Report Form)の原本とコピー各1部(A4サイズ)を提出してください。</td> </tr> </tbody> </table>	対象の英語検定	提出書類	TOEIC L&R	本人宛に送付された公式認定証(Official Score Certificate)またはスコアレポート(Official Score Report)の原本とそのコピー1部(A4サイズ)を提出してください。	TOEIC-IP (団体特別受験制度)	個人成績表(Score Report)をA4の大きさをコピーし、コピーの余白部分に出身学校(団体受験実施校)の公印を受けてください。公印を受けた用紙とそのコピー各1部を提出してください。	TOEFL (PBT) TOEFL (iBT)	本人宛に送付されたスコア(Test Taker Score Report または Examinee's Score Record)の原本とコピー各1部(A4サイズ)を提出してください。	TOEFL-ITP (団体向けテストプログラム)	受験者用控えのスコアレポート(薄紫色のカード)をA4の大きさをコピーし、コピーの余白部分に出身学校(団体受験実施校)の公印を受けてください。公印を受けた用紙とそのコピー各1部を提出してください。	IELTS	本人宛に送付されたスコア(Test Report Form)の原本とコピー各1部(A4サイズ)を提出してください。
		対象の英語検定	提出書類											
		TOEIC L&R	本人宛に送付された公式認定証(Official Score Certificate)またはスコアレポート(Official Score Report)の原本とそのコピー1部(A4サイズ)を提出してください。											
		TOEIC-IP (団体特別受験制度)	個人成績表(Score Report)をA4の大きさをコピーし、コピーの余白部分に出身学校(団体受験実施校)の公印を受けてください。公印を受けた用紙とそのコピー各1部を提出してください。											
		TOEFL (PBT) TOEFL (iBT)	本人宛に送付されたスコア(Test Taker Score Report または Examinee's Score Record)の原本とコピー各1部(A4サイズ)を提出してください。											
TOEFL-ITP (団体向けテストプログラム)	受験者用控えのスコアレポート(薄紫色のカード)をA4の大きさをコピーし、コピーの余白部分に出身学校(団体受験実施校)の公印を受けてください。公印を受けた用紙とそのコピー各1部を提出してください。													
IELTS	本人宛に送付されたスコア(Test Report Form)の原本とコピー各1部(A4サイズ)を提出してください。													
⑨	あて名票	志願者あて4枚、高等専門学校長あて1枚です。志願者あてには、郵便番号・住所・氏名を明記してください。高等専門学校長あてには、在籍高等専門学校の郵便番号・住所・学校名を明記してください。												
⑩	受験票等送付用封筒	A 郵便局・コンビニエンスストアなどの郵便切手類販売所(一部を除く)で「レターパックライト(360円)」を購入してください。												
		B 「レターパックライト」の表紙の「お届け先」欄に志願者の住所、氏名、電話番号を記入してください。表紙の下にある「ご依頼主様保管用シール」には何も記入しないでください。シールも剥がさないでください。												
		C 記入後、2つに折り曲げ、出願書類送付用封筒に封入してください。												
⑪	住民票の写し(該当者のみ)	日本に居住する外国人の志願者は、住所地の市区町村長の発行する住民票の写しを提出してください。												

- (注 1) 提出された書類等に不備がある場合には、受理しません。また、受理後の出願書類等の変更は認めません。
- (注 2) いったん受理した出願書類等（英語資格検定の公式証明書を除く）は、いかなる理由があっても返却しません。
- (注 3) 入学志願票及び出願書類等に虚偽の記載をした場合、記載すべき事項を記載しなかった場合又は提出すべき書類を提出しなかったことが判明した場合は、入学決定後でも入学許可を取り消すことがあります。
- (注 4) 払込済みの検定料は、次の場合を除きいかなる理由があっても返還しません。
- ① 検定料を払い込んだが、出願書類を提出しなかった場合又は出願が受理されなかった場合
 - ② 誤って検定料を二重に払い込んだ場合
- 上記①又は②に該当する場合は、東京海洋大学入試課（TEL 03-5463-0510）まで連絡してください。大学が別に定める返還額を返還します。

(5) 英語資格検定証明書に関する Q&A

Q1 TOEIC L&R, TOEFL, IELTS のスコアに優先順位はありますか？

A ありません。上記いずれのスコアの提出でも構いません。

Q2 TOEIC L&R, TOEFL, IELTS のスコアが基準点より大幅に高い場合に加点されるなど、試験に有利になることはありますか？

A 留学経験者特別入試を除き、有利になることはありません。

Q3 団体受験のスコアの提出でも認められますか？

A TOEIC-IP（団体特別受験制度）、TOEFL-ITP（団体向けテストプログラム）のスコアの提出も認められます。ただし、志願者の在籍する学校が実施団体の場合のみ認められます。

Q4 スコア等の有効期限はありますか？

A 団体受験、公開テストともに、有効期限を定めていません。団体受験（TOEIC-IP、TOEFL-ITP）については、志願者の在籍する学校が実施団体であれば検定日を問いません。ただし公開テストの場合、各試験の実施団体が有効期限や公式証明書を再発行できる期限を定めている場合があります。

TOEFL の公式証明書は試験日から 2 年間の有効期限を定めています。なお、証明書類の原本を紛失した場合、再発行期限を過ぎている場合は証明書の原本を提出できないこととなりますので注意してください。TOEFL、TOEIC L&R の公式証明書の再発行可能期間は、それぞれ試験日から 2 年間とされており、この期間内であれば、紛失した場合も再発行が可能とされています。IELTS の成績証明書（Test Report Form）は、受験者には 1 通しか発行されないこととされており、IELTS のスコアを使用する場合には、注意が必要です。

(6) 障害等のある入学志願者との事前相談について

障害等のある入学志願者で受験上及び修学上特別な配慮を必要とする可能性のある者は、本学として特別な配慮が実施可能かどうか判断しますので、出願に先立ち事前に相談を行ってください。

- ① 相談の時期 2019 年 5 月 10 日（金）まで
- ② 相談の方法

④の「入学試験受験特別措置申請書」に医師の診断書等必要書類を添付して提出してください。必要な場合は、本学において志願者またはその立場を代弁できる出身学校関係者等との面談等を行います。

③ 連絡先

〒108-8477 東京都港区港南4-5-7 東京海洋大学入試課 TEL 03-5463-0510

④ 入学試験受験特別措置申請書

大学ホームページに様式を掲載しているので、ダウンロードして使用してください。

TOP ページ→大学で学びたい方 or 入試→学部入試→障害等のある入学志願者との事前相談について

東京海洋大学入学試験受験特別措置申請書

【注意事項】

- ①大学入試センターから「受験特別措置決定通知書」を受領している場合は、コピーを添付してください。
- ②各項目について、欄内に記入し切れない場合は、別紙に記入し添付してください。
- ③必要に応じ、別途書類をご用意していただくこともあります。

記入日： 年 月 日

フリガナ	性別	出身高等学校等	高等学校 学 校
志願者氏名	男・女	生年月日	年 月 日生 (歳)
志望学部・学科	学部		学科
出願予定の試験の種類	<input type="checkbox"/> 一般入試前期日程試験 <input type="checkbox"/> 一般入試後期日程試験 <input type="checkbox"/> 編入学 (推薦) <input type="checkbox"/> 特別入試 <input type="checkbox"/> AO入試 <input type="checkbox"/> 編入学 (学力) 該当する入学試験にチェックしてください		
志願者住所・確実に連絡の取れる電話番号 〒 - - 自宅電話番号：(- -) 携帯電話番号：(- -)			

申請理由

受験当日に希望する特別措置内容を記入してください (できるだけ具体的に記入してください)

出身高等学校等での修学状況 (高等学校等で修学する上での特別措置内容)

大学での修学に際して希望する事項 (できるだけ具体的に記入してください。)

3 選抜方法

学校長からの推薦書，調査書の内容と，小論文，面接の結果を総合して判定します。

4 選抜日程等

期日	時間	教科等	試験実施場所
2019年6月20日(木)	10:00～12:00	小論文	東京海洋大学品川キャンパス (裏表紙の「交通の案内」参照)
	13:00～	面接	

5 受験上の注意

- (1) 受験票は試験当日に必ず持参してください。
- (2) 受験者は，9時30分までに指定された試験室に入室してください。
- (3) 試験途中での退室はできません。
- (4) 遅刻した場合は，試験開始後30分以内に限り受験を認めます。

6 合格者の発表

(1) 発表日時

2019年7月5日(金) 10時頃

(2) 発表方法

合格者の受験番号を品川キャンパスの掲示板に掲示し，可否の結果について，出願者及び出身学校長あてに文書で通知します。なお，大学ホームページ上にも合格者の受験番号を掲載します(10時30分頃)。ただし，ホームページ上での発表は参考として閲覧の上，必ず上記の合格者発表により確認してください。

東京海洋大学 URL <https://www.kaiyodai.ac.jp/>

電話等による合格，不合格の照会には応じません。

※事務処理の都合上，合格通知書に記載される氏名の漢字を一部他のものに置き換える場合があります。

[2] 学力試験

1 出願資格（出願できる者は次の各号のいずれかに該当する者として）

- (1) 高等専門学校を卒業した者及び 2020 年 3 月までに卒業見込みの者
- (2) 短期大学を卒業した者及び 2020 年 3 月までに卒業見込みの者
- (3) 大学を卒業した者及び 2020 年 3 月までに卒業見込みの者
- (4) 現に大学に 2 年以上（休学期間を除く）在学し、62 単位以上取得した者及び 2020 年 3 月までに取得見込みの者（2020 年 3 月までに 2 年間在学となる者を含む）
- (5) 大学評価・学位授与機構により学士の学位を授与された者及び 2020 年 3 月までに授与される見込みの者
- (6) 学校教育法施行規則第 155 条第 1 項第 4 号の規定により文部科学大臣の指定した者

（注）高等専門学校から推薦試験に出願した者も学力試験に出願できます。

2 出願要件

次に掲げるいずれかの英語資格等を保持している者（公式な証明書を提出できる者）を選抜の対象とします。

- ① TOEIC L&R, TOEIC-IP 550 点以上
- ② TOEFL (iBT) 57 点以上, もしくは TOEFL (PBT) または TOEFL-ITP 487 点以上
- ③ IELTS バンド 5.0 以上

3 出願手続

(1) 出願方法

出願書類等を A4 サイズの封筒に封入し、『速達書留』で郵送してください。郵送でのみ受け付け、大学に直接持参しても受け付けません。

郵便局から受領した「書留・配達記録郵便物等受領証」（お客様控）は必ず保管してください。この受領証により、東京海洋大学に出願書類等が届いたかどうか確認することができます。詳細は日本郵便ホームページの「郵便追跡サービス」を参照ください。

<https://trackings.post.japanpost.jp/services/srv/search/>

(2) 提出先

〒108 - 8477 東京都港区港南 4 - 5 - 7 東京海洋大学入試課
（封筒に朱書きで「編入学願書在中」と記入すること）

(3) 出願期間

2019 年 8 月 19 日（月）～8 月 22 日（木）[8 月 22 日（木）必着]

(4) 出願書類等

出願書類等		摘 要
①	入学志願票	本学所定の用紙に必要事項を漏れなく記入し、該当するものは○で囲んでください。入学志願票の理科の選択科目と受験票・写真票の選択科目が異なる場合は、入学志願票に記載の選択科目を採用します。

② ③	受験票 写真票	出願前3か月以内に撮影した縦4cm, 横3cm(上半身, 無帽, 正面向)の写真を貼り、該当するものを○で囲んでください。入学志願票の理科の選択科目と受験票・写真票の選択科目が異なる場合は、入学志願票に記載の選択科目を採用します。												
④	卒業(見込)証明書	最終学歴の高等専門学校, 短期大学, 大学等の卒業(見込)証明書。4年制大学の2年次及び3年次に在学中の者は在学証明書。大学評価・学位授与機構より学士の学位を授与(見込)された者は、学士の学位授与(見込)証明書。												
⑤	調査書又は成績証明書等	既卒の者は、最終学歴の高等専門学校, 短期大学, 大学等の厳封された調査書又は成績証明書。2020年3月までに卒業見込みの者及び在学中の者は、すでに修得した単位を証明し、厳封されたもの及び履修中の授業科目と単位を証明し、厳封されたもの。												
⑥	検定料	本学所定の「振込依頼書」により、検定料30,000円を最寄りの金融機関窓口(ゆうちょ銀行を除く)で払い込んでください。なお、払込手数料は、志願者の負担となります。払込後、C票「納付証明書」を入学志願票の納付証明書貼付欄に貼ってください。												
⑦	英語資格検定証明書	9ページに記載しているTOEIC, TOEFL, IELTSのいずれかの公式な成績証明書(原本)1通とコピー1通(A4サイズでコピー(白黒で可))を提出してください。公式証明書の原本はA4サイズの透明なクリアファイルの中に入れて提出してください。コピーはクリアファイルに入れなくて提出してください。公式証明書の原本は受験票とともに返送します。												
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>対象の英語検定</th> <th>提出書類</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TOEIC L&R</td> <td>本人宛に送付された公式認定証(Official Score Certificate)またはスコアレポート(Official Score Report)の原本とそのコピー1部(A4サイズ)を提出してください。</td> </tr> <tr> <td>TOEIC-IP (団体特別受験制度)</td> <td>個人成績表(Score Report)をA4の大きさにコピーし、コピーの余白部分に出身学校(団体受験実施校)の公印を受けてください。公印を受けた用紙とそのコピー各1部を提出してください。</td> </tr> <tr> <td>TOEFL (PBT) TOEFL (iBT)</td> <td>本人宛に送付されたスコア(Test Taker Score Report または Examinee's Score Record)の原本とコピー各1部(A4サイズ)を提出してください。</td> </tr> <tr> <td>TOEFL-ITP (団体向けテストプログラム)</td> <td>受験者用控えのスコアレポート(薄紫色のカード)をA4の大きさにコピーし、コピーの余白部分に出身学校(団体受験実施校)の公印を受けてください。公印を受けた用紙とそのコピー各1部を提出してください。</td> </tr> <tr> <td>IELTS</td> <td>本人宛に送付されたスコア(Test Report Form)の原本とコピー各1部(A4サイズ)を提出してください。</td> </tr> </tbody> </table>	対象の英語検定	提出書類	TOEIC L&R	本人宛に送付された公式認定証(Official Score Certificate)またはスコアレポート(Official Score Report)の原本とそのコピー1部(A4サイズ)を提出してください。	TOEIC-IP (団体特別受験制度)	個人成績表(Score Report)をA4の大きさにコピーし、コピーの余白部分に出身学校(団体受験実施校)の公印を受けてください。公印を受けた用紙とそのコピー各1部を提出してください。	TOEFL (PBT) TOEFL (iBT)	本人宛に送付されたスコア(Test Taker Score Report または Examinee's Score Record)の原本とコピー各1部(A4サイズ)を提出してください。	TOEFL-ITP (団体向けテストプログラム)	受験者用控えのスコアレポート(薄紫色のカード)をA4の大きさにコピーし、コピーの余白部分に出身学校(団体受験実施校)の公印を受けてください。公印を受けた用紙とそのコピー各1部を提出してください。	IELTS	本人宛に送付されたスコア(Test Report Form)の原本とコピー各1部(A4サイズ)を提出してください。
		対象の英語検定	提出書類											
		TOEIC L&R	本人宛に送付された公式認定証(Official Score Certificate)またはスコアレポート(Official Score Report)の原本とそのコピー1部(A4サイズ)を提出してください。											
		TOEIC-IP (団体特別受験制度)	個人成績表(Score Report)をA4の大きさにコピーし、コピーの余白部分に出身学校(団体受験実施校)の公印を受けてください。公印を受けた用紙とそのコピー各1部を提出してください。											
		TOEFL (PBT) TOEFL (iBT)	本人宛に送付されたスコア(Test Taker Score Report または Examinee's Score Record)の原本とコピー各1部(A4サイズ)を提出してください。											
TOEFL-ITP (団体向けテストプログラム)	受験者用控えのスコアレポート(薄紫色のカード)をA4の大きさにコピーし、コピーの余白部分に出身学校(団体受験実施校)の公印を受けてください。公印を受けた用紙とそのコピー各1部を提出してください。													
IELTS	本人宛に送付されたスコア(Test Report Form)の原本とコピー各1部(A4サイズ)を提出してください。													
⑧	あて名票	本学所定の用紙に志願者の郵便番号・住所・氏名を明記してください。												
⑨	受験票等送付用封筒	A 郵便局・コンビニエンスストアなどの郵便切手類販売所(一部を除く)で「レターパックライト(360円)」を購入してください。 B 「レターパックライト」の表紙の「お届け先」欄に志願者の住所、氏名、電話番号を記入してください。表紙の下にある「ご依頼主様保管用シール」には何も記入しないでください。シールも剥がさないでください。 C 記入後、2つに折り曲げ、出願書類送付用封筒に封入してください。												
⑩	住民票の写し(該当者のみ)	日本に居住する外国人の志願者は、住所地の市区町村長の発行する住民票の写しを提出してください。												

(注1) 提出された書類等に不備がある場合には、受理しません。また、受理後の出願書類等の変更は認めません。

(注 2) いったん受理した出願書類等（英語資格検定の公式証明書を除く）は、いかなる理由があっても返却しません。

(注 3) 入学志願票及び出願書類等に虚偽の記載をした場合、記載すべき事項を記載しなかった場合又は提出すべき書類を提出しなかったことが判明した場合は、入学決定後でも入学許可を取り消すことがあります。

(注 4) 出願時に選択した理科の選択科目は、出願書類受理後は変更できません。

(注 5) 払込済みの検定料は、次の場合を除きいかなる理由があっても返還しません。

① 検定料を払い込んだが、出願書類を提出しなかった場合又は出願が受理されなかった場合

② 誤って検定料を二重に払い込んだ場合

上記①又は②に該当する場合は、東京海洋大学入試課（TEL 03-5463-0510）まで連絡してください。大学が別に定める返還額を返還します。

(5) 英語資格検定証明書に関する Q&A

Q1 TOEIC L&R, TOEFL, IELTS のスコアに優先順位はありますか？

A ありません。上記いずれのスコアの提出でも構いません。

Q2 TOEIC L&R, TOEFL, IELTS のスコアが基準点より大幅に高い場合に加点されるなど、試験に有利になることはありますか？

A 留学経験者特別入試を除き、有利になることはありません。

Q3 団体受験のスコアの提出でも認められますか？

A TOEIC-IP（団体特別受験制度）、TOEFL-ITP（団体向けテストプログラム）のスコアの提出も認められます。ただし、志願者の在籍する学校が実施団体の場合のみ認められます。

Q4 スコア等の有効期限はありますか？

A 団体受験、公開テストともに、有効期限を定めていません。団体受験（TOEIC-IP、TOEFL-ITP）については、志願者の在籍する学校が実施団体であれば検定日を問いません。ただし公開テストの場合、各試験の実施団体が有効期限や公式証明書を再発行できる期限を定めている場合があります。

TOEFL の公式証明書は試験日から 2 年間の有効期限を定めています。なお、証明書類の原本を紛失した場合、再発行期限を過ぎている場合は証明書の原本を提出できないこととなりますので注意してください。TOEFL、TOEIC L&R の公式証明書の再発行可能期間は、それぞれ試験日から 2 年間とされており、この期間内であれば、紛失した場合も再発行が可能とされています。IELTS の成績証明書（Test Report Form）は、受験者には 1 通しか発行されないこととされており、IELTS のスコアを使用する場合には、注意が必要です。

(6) 障害等のある入学志願者との事前相談について

障害等のある入学志願者で受験上及び修学上特別な配慮を必要とする可能性のある者は、本学として特別な配慮が実施可能かどうか判断しますので、出願に先立ち事前に相談を行ってください。

① 相談の時期 2019 年 8 月 16 日（金）まで

② 相談の方法

④の「入学試験受験特別措置申請書」に医師の診断書等必要書類を添付して提出してください。必要な場合は、本学において志願者またはその立場を代弁できる出身学校関係者等との面談等を行います。

③ 連絡先

〒108-8477 東京都港区港南4-5-7 東京海洋大学入試課 TEL 03-5463-0510

④ 入学試験受験特別措置申請書

大学ホームページに様式を掲載しているので、ダウンロードして使用してください。

TOP ページ→大学で学びたい方 or 入試→学部入試→障害等のある入学志願者との事前相談について

東京海洋大学入学試験受験特別措置申請書		
<p>【注意事項】</p> <p>①大学入試センターから「受験特別措置決定通知書」を受領している場合は、コピーを添付してください。 ②各項目について、欄内に記入し切れない場合は、別紙に記入し添付してください。 ③必要に応じ、別途書類をご用意していただくこともあります。</p>		
		記入日： 年 月 日
フリガナ	性別	出身高等学校等 高等学校 学 校
志願者氏名	男・女	生年月日 年 月 日生（ 歳）
志望学部・学科	学部 学科	
出願予定の試験の種類	<input type="checkbox"/> 一般入試前期日程試験 <input type="checkbox"/> 一般入試後期日程試験 <input type="checkbox"/> 編入学（推薦） <input type="checkbox"/> 特別入試 <input type="checkbox"/> AO入試 <input type="checkbox"/> 編入学（学力） 該当する入学試験にチェックしてください	
志願者住所・確実に連絡の取れる電話番号 〒 - - 自宅電話番号：(- -) 携帯電話番号：(- -)		
申請理由		
受験当日に希望する特別措置内容を記入してください（できるだけ具体的に記入してください）		
出身高等学校等での修学状況（高等学校等で修学する上での特別措置内容）		
大学での修学に際して希望する事項（できるだけ具体的に記入してください。）		

4 選抜方法

学力試験（英語，数学，理科〔物理，化学のうちから 1 科目選択〕），面接の結果と調査書または成績証明書の内容を総合して判定します。

5 選抜日程等

期日	時間	教科等	試験実施場所
2019 年 9 月 12 日（木）	9：00～10：15	英語（英文解釈，英作文）	東京海洋大学品川キャンパス （裏表紙の「交通の案内」参照）
	10：45～12：00	数学（微積分）	
	13：00～14：15	理科 物理（力学），化学（有機化学）のいずれか 1 科目選択	
	14：35～	面接	

6 受験上の注意

- (1) 受験票は試験当日に必ず持参してください。
- (2) 受験者は，8 時 30 分までに指定された試験室に入室してください。
- (3) 試験途中での退室はできません。
- (4) 遅刻した場合は，試験開始後 30 分以内に限り受験を認めます。

7 合格者の発表

(1) 発表日時

2019 年 10 月 18 日（金）10 時頃

(2) 発表方法

合格者の受験番号を品川キャンパスの掲示板に掲示し，合格者あてに合格通知書を送付します。なお，大学ホームページ上にも合格者の受験番号を掲載します（10 時 30 分頃）。ただし，ホームページ上での発表は参考として閲覧の上，必ず上記の合格者発表により確認してください。

東京海洋大学 URL <https://www.kaiyodai.ac.jp/>

電話等による合格，不合格の照会には応じません。

※事務処理の都合上，合格通知書に記載される氏名の漢字を一部他のものに置き換える場合があります。

IV 入学手続

入学手続は次のとおりです。入学手続を行わなかった者は入学を辞退したものとして取り扱います。

1 入学手続日（郵送による受付）

推薦試験 2019年7月8日（月）～7月18日（木）

学力試験 2019年10月21日（月）～10月31日（木）

合格者には合格通知書とともに入学手続書類を送付します。

2 提出書類

(1) 受験票

(2) その他本学の指定する書類（合格者に通知します）

3 入学に要する経費（予定）

(1) 入学料 282,000円

(2) 授業料 年額 535,800円（前期分 267,900円 後期分 267,900円）

（注1）授業料は入学後に徴収します。

（注2）入学時及び在学中に入学料・授業料の改定を行った場合は、改定時から新入学料及び新授業料が適用されます。

(3) その他 学生教育研究災害傷害保険費、テキスト代、実習費等

V 個人情報の取扱い

1 入学試験に係る個人情報の利用

(1) 入学志願票に記載された個人情報は、引き続き入学後の学籍データとして利用します。

(2) 入学志願票に記載された内容、入学者選抜に用いた試験成績及び提出書類の内容等の個人情報は、大学入学者選抜及び大学教育の改善のための調査・研究、学術研究の資料及び統計的資料の作成にも利用します。調査・研究結果及び統計的資料の発表に際しては個人が特定できないように処理します。

2 入学後の個人情報の利用

(1) 入学後、各授業のクラス編成に当たっては、入学者選抜に用いた試験成績を利用することがあります。

(2) 入学料免除、授業料免除及び日本学生支援機構を始めとする奨学金の選考に当たっては、主に経済的困窮度及び出身学校の学習成績等により行いますが、場合によっては入学者選抜に用いた試験成績を利用することがあります。

VI 個人成績の開示

受験者に対し、個人成績を順位で開示します。ただし、受験者が10名以下の試験については非開示とします。

1 申請方法

個人成績の開示を希望する者は、期間内に必要事項を記入した本学所定の申請書に必要事項を記入の上、受験票の写し（受験票を紛失した場合は本人を確認できる学生証等の写し）及び返信用封筒（レターパックライト（下記参照））とともに、下記の申請先まで郵送で提出してください。

※ 個人成績の開示は、電話、電子メール及び窓口では対応いたしません。

2 受付期間

2019年10月22日（火）から10月28日（月）まで [必着]

3 申請先

〒108-8477 東京都港区港南4-5-7 東京海洋大学入試課 TEL 03-5463-0510

VII 入学者選抜状況

年度	入試区分	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
平成25年度	推薦	1	1	1	1
	学力	17	16	3	3
平成26年度	推薦	4	4	2	2
	学力	19	15	4	4
平成27年度	推薦	7	7	2	2
	学力	20	19	6	5
平成28年度	推薦	2	2	2	2
	学力	11	10	6	6
平成29年度	推薦	2	2	2	2
	学力	5	5	2	2
平成30年度	推薦	2	2	2	2
	学力	10	10	6	5
平成31年度	推薦	2	2	2	2
	学力	13	11	2	2

レターパックライト

- ① 郵便局・コンビニエンスストアなどの郵便切手類販売所（一部を除く）で「レターパックライト（360円）」を購入してください。
- ② 表紙の「お届け先」欄に申請者の住所、氏名、電話番号を記入してください。表紙下にある「ご依頼主様保管用シール」には何も記入しないでください。シールも剥がさないでください。
- ③ 記入後、2つに折り曲げ、申請書送付封筒に封入してください。

東京海洋大学入学試験情報開示申請書

年 月 日

東京海洋大学長 殿

(申請者)

住 所	〒
電話番号	— —
氏 名	
生年月日	年 月 日

下記についての情報開示を申請します

記

入学試験年度	
受 験 番 号	
出願学部・学科	海洋生命科学部 食品生産科学科
試 験 種 別	編入学試験
情報開示を申請する内容	個人成績

- (注) 1. 本人確認のため、受験票の写し、または学生証等の写しを同封してください。
 2. 返信用封筒（レターパックライト（下記参照））を同封してください。
 3. 受験者が10名以下の試験については非開示とします。
 4. この申請書は複写して使用してください。

レターパックライト

- ① 郵便局・コンビニエンスストアなどの郵便切手類販売所（一部を除く）で「レターパックライト（360円）」を購入してください。
- ② 表紙の「お届け先」欄に申請者の住所、氏名、電話番号を記入してください。表紙下にある「ご依頼主様保管用シール」には何も記入しないでください。シールも剥がさないでください。
- ③ 記入後、2つに折り曲げ、申請書送付封筒に封入してください。

東京海洋大学海洋生命科学部編入学案内

I 編入学後の履修等

1 編入学後の修業年限、卒業資格及び学位

卒業には学部にて2年以上（休学期間を除く）在学し、卒業に必要な124単位を修得しなければなりません。なお、卒業生には学士（海洋科学）の学位が授与されます。

2 編入学後の履修

学部3年次に編入しますが、編入学後は食品生産科学科で定めるカリキュラムに従って卒業要件を満たすよう単位を修得しなければなりません。編入学の際に認定される単位は次ページの表(1)「履修単位の認定基準」とおりです。「認定される単位数」の総合科目34単位、基礎科目22単位及び専門科目の他学部・他学科等開講科目6単位は修得したものとみなします。なお、4年次に進級するためには、基礎科目のうち、グローバル・キャリア関連科目必修の「TOEIC演習」1単位を修得する必要がありますので、ご注意ください。「TOEIC演習」の単位修得には、TOEIC600点以上のスコアが必要です。（入学後に取得したものに限り。詳細は合格者への説明会にてお知らせします。）

「認定できる単位数」の専門科目のコア課程科目及びアドバンスト課程科目（基礎教育）18単位は、次ページ以降の表(2)「食品生産科学科専門科目」とおりです。これは単位認定の最高基準を定めたもので、各人に対する認定は出身学校における履修状況等により異なります。

(1) 「履修単位の認定基準」

授業科目区分		認定される 単位数	認定できる 単位数	卒業に必要な 単位数
総合科目	共通導入科目	8		8
	文化学系	4		4
	哲学・科学論系	4		4
	社会科学系	4		4
	健康・スポーツ系	2		2
	外国語系	8		8
	自由選択	4		4
基礎科目	必修	13		13
	選択	8		8
	グローバル・キャリア 関連科目	1		2 ※
専門科目	コア課程科目	必修	18単位 コア課程科目 及びアドバン スト課程科目 (基礎教育)	11
	アドバンスト課程 科目	必修		10
		選択		29
	他学部・他学科等開講科目	6		6
	卒業研究科目			11
合計		62	18	124

※「基礎科目」の「グローバル・キャリア関連科目」の「必修科目」の「TOEIC演習」（1単位）を3年次末までに修得する必要がある。

(2)「食品生産科学科専門科目」

区分	授業科目	単位数	備考
コア課程科目	有機化学Ⅰ	②	<p>1. 丸囲みの数字は、必修科目の単位数を表す。</p> <p>2. ※印の科目は、卒業に必要な単位に含まれない。</p> <p>3. 第3年次末までに、総合科目外国語系の単位 8 単位以上及び基礎科目の「TOEIC 演習」の単位を含め、卒業に必要な単位を 104 単位以上修得しなければ第4年次へ進級できない。なお、授業科目の区分ごとに定められた卒業に必要な単位を超えて修得した単位は、卒業に必要な単位には算入しない。</p> <p>4. 第4年次進級要件を満たさない学生は卒業論文及びセミナーの履修はできない。</p>
	生物化学Ⅰ	②	
	分子生物学	②	
	微生物学	②	
	微生物学実験	①	
	公衆衛生学	②	
アドバンス ト課程科目	(基礎教育)		
	生産物理学	②	
	食品生産科学入門実験	①	
	食品化学	②	
	化学実験	②	
	食品工学	②	
	生物化学Ⅱ	2	
	有機化学Ⅱ	2	
	物理化学	2	
	(実践教育)		
	応用統計学	2	
	食品微生物学	2	
	食品化学基礎実験	1	
	衛生微生物学	2	
	食品分析学	2	
	食品衛生学	2	
	食品生産学実習	①	
	食品加工学	2	
	食品貯蔵学	2	
	食品保全化学	2	
	食品冷凍学	2	
	食品工学実験	2	
	資源利用化学	2	
	食品機能学	2	
	食品化学実験	2	
	食品微生物学実験	1	
	食品包装論	2	
	食品流通安全管理論	2	
	食品殺菌工学	2	
	食品工学演習Ⅰ	1	
食品工学演習Ⅱ	1		
食品生産システム論	2		
食品物性学	2		
食品生産システム調査	1		
食品科学実務実習	1		
職業指導※	1		
卒業研究科目	セミナー	①	
	卒業論文	⑧	
	自己啓発型食品生産科学	②	
	アドバンスプログラム		

3 食品衛生コース

食品生産科学科に食品衛生コースを設けます。食品生産科学科の学生は、卒業に必要な単位を修得し、かつ、コース修了に必要な単位をすべて修得すれば、食品衛生法に基づく食品衛生監視員（注1）及び食品衛生管理者（注2）となる国家資格（任用資格）を得ることができます。なお、当該科目の単位を修得した者には、願い出により食品衛生コースの修了証明書を交付します。

（注1）食品衛生監視員は、国、都道府県及び保健所を設置する市・特別区に置かれる公務員で、主要な港や国際空港での輸入食品の安全性チェック、食品製造加工業、飲食店などの衛生監視・指導を行う。

（注2）食品衛生管理者は、法律で定められた食品（乳製品、食肉製品など）又は添加物の製造加工業に勤務する者から選ばれ、製造加工施設において法律違反がないように製造加工従事者の監督にあたる。

(1) 食品衛生コース指定科目

授業科目の区分	授業科目	単位	備考
化学関係の科目	有機化学Ⅰ	2	左の科目 44 単位をすべて修得すること。なお、本表の科目の単位は卒業に必要な単位に含まれる。
	有機化学Ⅱ	2	
生物化学関係の科目	生物化学Ⅰ	2	
	生物化学Ⅱ	2	
	食品化学	2	
	食品分析学	2	
	食品化学基礎実験	1	
	食品化学実験	2	
微生物学関係の科目	微生物学	2	
	微生物学実験	1	
	食品微生物学	2	
	食品貯蔵学	2	
公衆衛生学関係の科目	公衆衛生学	2	
	食品衛生学	2	
その他関連科目	食品生産科学入門実験	1	
	食品工学	2	
	食品生産学実習	1	
	衛生微生物学	2	
	資源利用化学	2	
	食品加工学	2	
	食品殺菌工学	2	
	食品包装論	2	
	食品保全化学	2	
	食品冷凍学	2	
	計		44

(2) 食品衛生コースの履修上の注意

① 編入学前の出身校が当該資格養成施設の場合

食品衛生コース指定科目と同じ内容の科目を履修していれば、専門科目コア課程科目及びアドバンスト課程科目（基礎教育）18単位を上限として、上記の科目を単位認定しても、食品衛生コース修了に必要な単位に含めることができます。

② 編入学前の出身校が当該資格養成施設でない場合

ア 食品衛生コースの履修を希望する場合

資格を得るためには、本学で開講されている食品衛生コース指定科目を全て履修しなければなりません。出身校で食品衛生コース指定科目と同じ内容の科目を履修済みでも、上記の科目を単位認定した場合、食品衛生コース修了に必要な単位に含めることができず、資格を得ることができません。

イ 食品衛生コースの履修を希望しない場合

出身校で履修した専門科目コア課程科目及びアドバンスト課程科目（基礎教育）については、18単位を上限として、卒業に必要な単位として認定できます。

II 学生生活について

1 学務部

授業科目の履修・課外活動・奨学制度・健康管理及び就職案内など、学生の学習及び厚生補導業務に関する事項は、学務部において取り扱っています。

2 学生支援教員制度

学生の学業・生活・進路等に関する相談を受け、指導を行うための学生支援教員制度を設けています。

3 奨学援助等

(1) 日本学生支援機構奨学金

勉学に意欲と能力のある学生に対して「教育を受ける機会」を保障し、自立した学生生活を送れるよう日本学生支援機構から貸与される奨学金です。

人物・学業ともに優れかつ健康であって、経済的理由により修学が困難な学生に第一種（無利子）又は第二種（有利子）の奨学金が貸与されます。

(2) その他の奨学制度

地方公共団体や民間奨学団体等による種々の奨学金制度があり、申請資格、採用時期等については各団体でそれぞれ異なります。また、貸与型の奨学金だけでなく、返還の必要のない給付型の奨学金もあります。

4 住居

アパート等を大学の窓口で紹介しています。物件は家主から直接紹介されたものや、不動産業者等の物件があります。担当係窓口で物件を紹介したファイルが備え付けてありますので、各自で情報をもとに直接家主や不動産業者等と交渉をしてください。

学生寮のお知らせ
(2020年度学部3年次編入学生)

学生寮の概要等

東京海洋大学には2つの学生寮があります。

名 称	朋鷹寮 (品川キャンパス)	海王寮 (越中島キャンパス)
住 所	東京都港区港南4-5-7	東京都江東区越中島2-2-8
部屋の形状	男子 北寮 12.25 m ² (個室) 女子 南寮 12.25 m ² (個室)	男子 1~3寮 約12.5 m ² /1人 (準個室) 女子 4寮 約12.5 m ² /1人 (準個室) ※1室を2部屋に区切り2人で使用
経 費 (平成31年1月 現在) ※変更になる可 能性があります	寄宿料 56,400 円/年 光熱水費等 48,000 円/年 共益費 38,400 円/年 入寮費 30,000 円/入寮時のみ 学生寮運営のための諸経費 24,000 円/年 +500 円/入寮時のみ	寄宿料 36,000 円/年 光熱水費等 45,600 円/年 共益費 28,800 円/年 入寮費 30,000 円/入寮時のみ 学生寮運営のための諸経費 26,400 円/年 +7,000 円/入寮時のみ
募 集 人 数	日本人男子若干名 日本人女子若干名 ※外国人留学生を除く	日本人男子若干名 日本人女子若干名 ※外国人留学生を除く
選 考 方 法	応募者多数の場合は、下記の選考方法により決定します。 ・選考方法 片道の通学時間が2時間以上で、本学所定の選考基準により算出した家計評価の困窮度の高い順から選考します。 ※ 応募者が定員を満たさなかった場合、2時間未満の片道の通学時間を30分単位で区分けし、家計評価の困窮度の高い順から選考します。	

【学生寮入寮の応募方法について】

募集人数・募集時期・選考方法及び必要経費等については現在検討しており、それらについて記載した入寮募集要項は、本学ホームページからダウンロードをしていただく予定です。詳細は、2019年10月中旬頃に掲載予定です。

東京海洋大学ホームページ → 大学で学びたい方 or 入試 → 学生寮に入寮を希望される方へ

【外国人留学生対象の入居者募集について】

外国人留学生対象の宿舎については、空室がある場合に本学ホームページで入居者募集を行っています。

(和文)

TOP ページ (<https://www.kaiyodai.ac.jp/>) → 教育・国際交流 → 在学する留学生向け情報

(または、URL : <https://www.kaiyodai.ac.jp/international/foreignstudents/index.html>)

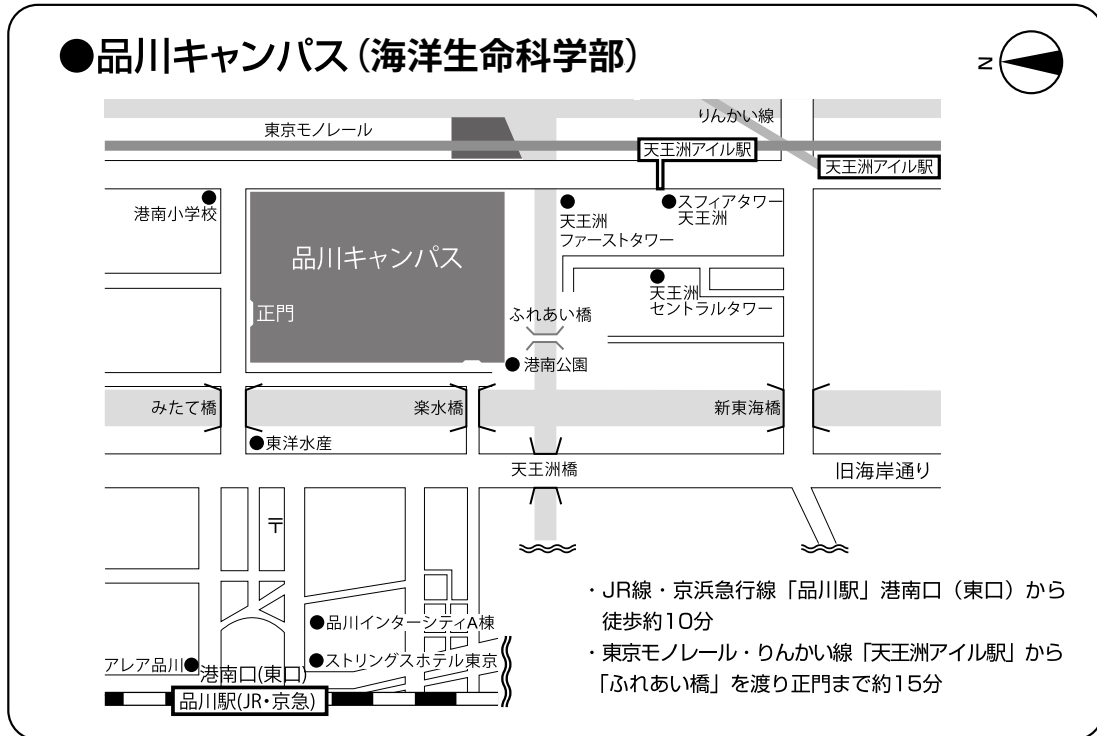
(英文)

TOP ページ (<https://www.kaiyodai.ac.jp/english/>) → Education, International

→ Information for International Students at University

(または、URL : <https://www.kaiyodai.ac.jp/english/international/foreignstudents/index.html>)

【交通の案内】



学生募集要項に関する問い合わせ先

〒108-8477

東京都港区港南4-5-7

東京海洋大学 入試課 入試第一係

TEL 03-5463-0510

URL <https://www.kaiyodai.ac.jp/>