

TOEIC® L & R の入学前学習について

東京海洋大学海洋生命科学部・海洋資源環境学部

海洋生命科学部ならびに海洋資源環境学部では TOEIC L & R 600 点が 4 年次進級要件となっており、例年、ほとんどの学生が 3 年次末までに達成しています。近年では、約 6~7 割の学生は、1 年生で基準点を取得します。一方、例えば、令和 7 年度入学生では約 4 割が 500 点未満で入学しており、進級要件達成には 100 点以上のスコア向上が必要です。一般に、450 点から 550 点には約 225 時間、650 点には約 450 時間の学習が必要とされています。

入学までの期間を活用し、TOEIC L & R に向けた英語基礎力を固めておきましょう。

TOEIC のテスト形式について

国際的な職場や日常生活で必要となる実用的な英語力が問われます。テスト形式とサンプル問題は公式サイトで確認しておきましょう。「TOEIC® L&R 形式と構成」<https://www.iibc-global.org/toEIC/test/lr/about/format.html>
東京海洋大学 グローバル教育研究推進機構 HP (<https://www.kaiyodaiglobal.com/>) も参考にしてください。

<https://www.kaiyodaiglobal.com/toEIC/knack/> 「TOEIC スコアアップのコツ」

クラス分けテストについて

1 年生は「TOEIC 入門」という必修科目を履修します。「TOEIC 入門」では、入学時に学内で実施される TOEIC L & R の結果により、600 点未満の 1 年生を対象にレベル別の授業を行います。なお、入学時クラス分けテストで 600 点以上を取得した場合は、「TOEIC 入門」および「TOEIC 演習」の単位認定申請をすることができます。

TOEIC L & R の入学前学習について ~おすすめの本と学習法~

【事前学習1】 模擬試験で、問題形式、時間感覚を身に付けよ!!!

推薦書 増補改訂版『はじめての TOEIC L&R テスト 全パート総合対策』 塚田幸光・著

アスク出版 (ISBN 978-4866394343) ※似ている本もあります。【総合対策】【増補改訂版】です!



まず、下記の方法で「別冊模試」に 3 回チャレンジします。

ステップ1 ざっくり読む。『第1部 テストを知ろう! 受験ガイダンス』 『第2部・第3部 各パートの基礎知識』

続いて攻略問題、実践問題まで進んでも OK ですが、まずは模試にチャレンジがおすすめ!

ステップ2 音源を準備する。(英語学習アプリ abceed)

ステップ3 模試を3回受験して学習する。学習期間の目安は最短で約3週間です。

受験 1 回目 ⌚ (制限時間 2 時間) → 解き終えたら答え合わせだけする。

受験 2 回目 🙌 (制限時間なし) → 解き終えたらしっかり復習、付属 PDF や音声解説あり。

正解した問題も解説に目を通す。苦手なパートは、本書第2部、第3部「攻略しよう」をチェック。講義動画あり!

特に「スコアに差が出るフレーズ」は必ず今のうちに暗記しておこう。

※Part5 文法問題解説で、わからない文法用語・文法ルールは、必ず高校の教科書や文法書で今のうちに復習!

受験 3 回目 ⌚ 🙌 (制限時間 2 時間) → 1 回目との比較で成長を実感しよう! 😊

【事前学習2】 TOEIC 頻出の語彙を覚えてスコアアップを目指す!!!

必ず TOEIC に特化した単語帳を使いましょう。🗣️ 発音は英語学習アプリ abceed でチェックしましょう。

単語学習の推薦書 いずれも TEX 加藤・著、朝日新聞出版。

『TOEIC L & R TEST 出る単特急 銀のフレーズ』 (ISBN 978-4023316843)

必修科目「TOEIC 入門」でも使用予定です

英語が得意な学生はこちらがオススメです ↓

『TOEIC L & R TEST 出る単特急 金のフレーズ 増補改訂版』 (ISBN 978-4023324640)



<TOEIC 学習問い合わせ先: 鈴木 瑛子 (TOEIC 統括教員) ykobay0@kaiyodai.ac.jp>