

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 年次末までに基準点以上を取得します。特に、近年は、約 6~7 割の学生は、1 年生の間に基準点以上を取得する流れになっています。しかし、入学時点で見ると、例えば令和 5 年度では、約 4 割の 1 年生が 500 点未満で入学しており、進級要件達成に 100 点以上のスコアアップが必要となっています。データでは、450 点から 550 点への向上には 225 時間、650 点へは 450 時間が必要な学習時間の目安*です。入学前の時間を活用し、TOEIC L & R に向けた英語基礎力を固めましょう。 *出典：A Teacher's guide to TOEIC Listening and Reading Test, Oxford University Press

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を以下の公式サイトで確認しておきましょう。

<https://www.iibc-global.org/toEIC/test/lr/about/format.html> 「TOEIC® L&R 形式と構成」

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 の結果に基づき、600 点未満の 1 年生を対象にレベル別授業を行います。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 ~おススメの本と学習法~

👉【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 『世界一わかりやすい TOEIC L&R テスト総合模試1 [600 点突破レベル]』 (ISBN:978-4046022059)

英語が得意な学生 (目安:英検準1級~) はこちら

→『世界一わかりやすい TOEIC L&R テスト総合模試2 [800 点突破レベル]』 (ISBN:978-4046022066)

下記の方法で教材に取り組みましょう。

ステップ1 本書の冒頭部分を読む。【指定箇所】p.8 はじめに ~ p.21 パート別対策のポイント

ステップ2 音源を準備する。(付属CD、あるいは英語学習アプリ `abceed` でDL)

ステップ3 TEST1 を3回受験して学習する。学習期間の目安は約3週間です。

受験1回目 🕒 (制限時間 2 時間) → 解き終わったら答え合わせのみ。

受験2回目 🙌 (制限時間なし) → 解き終わったら徹底して復習する。正解した問題でも必ず解説に目を通しておく。

徹底理解

特に「★頻出ポイント」「単語 check」「★英語の核心」などは記憶するつもりで読み込む。

※Part5 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 今のうちに確認しよう!

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! 😊

※『TOEIC® テスト 公式問題集(5)or(10)』は 1 年次前期「TOEIC 入門」科目で教材指定予定 (一部クラスを除く)

👉【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!!! 👉

単語学習の推薦書 『TOEIC L & R TEST 出る単特急 銀のフレーズ』 (ISBN-9784023316843)

英語が得意な学生はこちら → 『TOEIC L & R TEST 出る単特急 金のフレーズ』 (ISBN-9784023315686)

♪ 🎧 TOEIC に特化した教材で、音源で発音を確認しながら覚えるようにすればリスニングにもリーディングにも使えます。

入学後は、一緒に頑張りましょう。【TOEIC 学習に関する問い合わせ先】鈴木 瑛子 (TOEIC 統括教員) ykobay0@kaiyodai.ac.jp

