

TOEIC 体験記

*幅は適宜広げて記入してください

記入日

2021 年 06 月 30 日

氏名

高久暁人

学年・学部・学科

理工学研究科 2 年物質科学専攻材料理工学コース

TOEIC 点数 (取得年月日)

825(2021/01/10)

945(2018/12)

入学以降最初に受けた TOEIC の点数と受験月 (覚えている範囲で)

2016 年 10 月 545 点

英語は得意ですか？

得意ではありません。

具体的学習方法

・この点数に到達するまでで、一番大事だと思ったことは何ですか？

学習を継続することです。

元々英語は苦手であり、大学 1 年次の際に受けた TOEIC は全く解くことが出来ませんでした。毎日 ALL ROOMs に通い英語に触れ続ける機会を作ることで現在の点数が獲得出来ました。また、1 度結果に満足し学習をしなくなった結果点数が下がったことから継続することの大切さを実感しました。

・勉強のルーティーンについてできるだけ詳しく教えてください (何をどのように、どのような頻度で学習した等)

公式問題集を 1 日 1 テスト 2 時間取り組むことです。

丸付け後、リスニングセクションをシャドウイング、リーディングセクションの音読をしました。

・最も難しかった分野・方法等は何ですか？

リーディングを時間内に終わらせることです。

公式問題集のリーディングセクションを音読し、読むスピードを向上させました。

・初期の頃の自分に、効率的な学習方法としてアドバイスするとすれば、どのような内容をしますか？

当時はさまざまな教本・問題集に取り組んでいましたが、

公式問題集をやり込むだけで学習は十分だと伝えます。

試験について

・試験前に行う効果的なことはありましたか？

1.5~2 倍速のリスニングの音源を聞くことです。

本番の音源がゆっくり聞こえるためリスニングスコア向上に非常に効果的です。

・試験中に特に注意したことはありますか？

時間配分です。

リーディングセクションは時間内に解くことが難しいため、
パート毎に制限時間を設け、その時間で解き終える訓練をし、
本番でも同様に組み組める様注意しました。

お勧めの参考書があれば教えてください。

タイトル・著者

公式 TOEIC Listening & Reading 問題集 1~7・ETS

理由

本番の TOEIC と同じ形式だからです。

また、本番同様に時間を計り取り組むことで、集中力の向上にも繋がります。

次の目標について教えてください。

満点です。

情報公開について

本体験記は、他の英語学習者に役立つように、このまま PDF 化して ALL ROOMs HP 内に公開します。本体験記を提出した時点で、掲載を許可したこととなりますので、ご了承の上、申請・提出してください。