

Special
Training for
English
Academic
Communication

聞ける耳。伝わる口。考える頭。

STEACは、日頃英語の音に接していない耳と口と頭を英語漬けにすることを狙った、夏/春休み毎日30分のオンデマンド特訓授業です。音声技術・言語技術、そしてAI技術を用いて、皆さんの「聞く」「話す」「考える」を鍛え、皆さんの能力を可視化し、スコア化し、評価し、その都度、フィードバックを返します。

夏休み：工学部3年生対象、春休み：工学部2年生対象（各1単位）

**工学系及び情報理工学系研究科は2026年度から授業が英語化されます
学部生のうちに「聞ける耳、伝わる口、考える頭」を身につけましょう**

- Week 1：淀みなく流れてくる英語音声から単語を聞き取る耳を作るには？ シャドーイング
Week 2：多少訛っていても、伝わる英語の音声的キモはどこ？ 韻律カラオケシャドーイング
Week 3：音声認識も導入して、聞ける耳、伝わる口を多角的に作ります。ついて来れるかな？
Week 5-：世界中の様々な英語を聞き取れる耳の訓練に入るとともに、ChatGPT 英会話を通して考えながら英語を組み立て、話す訓練に入ります。GPT相手にどれだけ自分の英語が通じるかな？
音声科学、音声工学、第二言語獲得など様々な分野の成果を導入し、毎回課題を update しています。

- ❖ 音声 web 収録のため、静かな部屋、PC、headset が必須です。
- ❖ 必ず、STEAC Slack に登録してください。
- ❖ UTAS、国際教育部門のページもご覧ください。そちらから、単位取得とは関係なく、受講申込ができます（教職員含む）。
- ❖ 担当：峯松信明（電気系工学専攻、mine@gavo.t.u-tokyo.ac.jp）
専門：音声工学・科学、外国語教育

Slack



受講申込



Webinar

