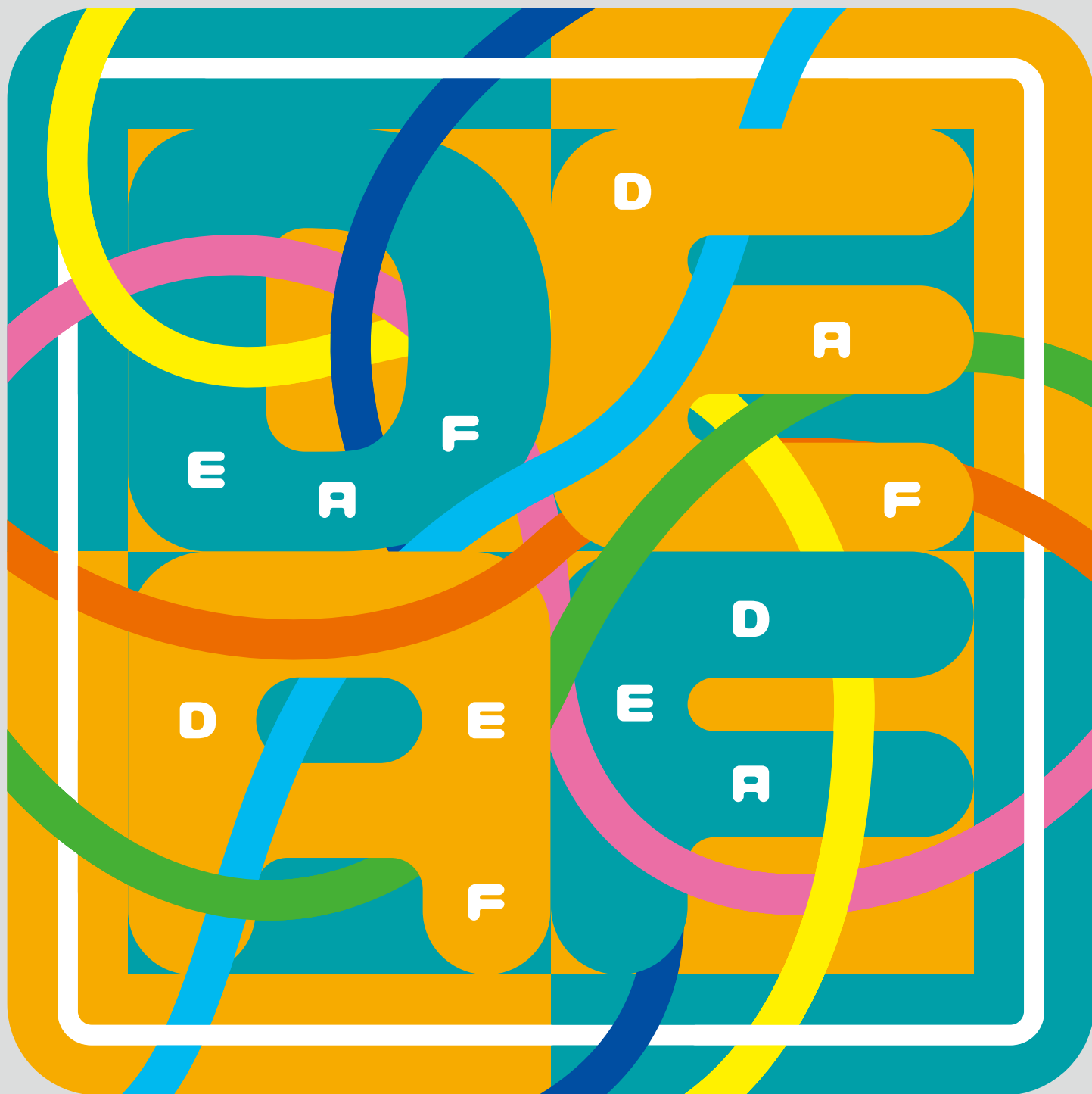


ろう・難聴・聞こえにくい方のための国立大学法人 筑波技術大学 産業技術学部

WINTER OPEN CAMPUS 2022



2022年

12/3(土) 13:00 --- ---16:00

筑波技術大学 天久保キャンパス



こちらからお申し込みいただけます



国立大学法人
筑波技術大学

住所：筑波技術大学 天久保キャンパス
〒305-0005
茨城県つくば市天久保4丁目3-15

お問い合わせ先：聴覚障害系支援課 教務係
TEL:029-858-9329 FAX:029-858-9335
<https://www.tsukuba-tech.ac.jp/>



ろう，難聴，聞こえにくい方のための 国立大学法人 筑波技術大学 産業技術学部

令和5年度入学試験を受ける方を対象に、筑波技術大学産業技術学部の冬季オープンキャンパスをつば市の天久保キャンパスで開催いたします。

プログラム

★：体験授業 ●：説明会 ■：施設見学 ○：その他

産業技術学部共通			13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00
総合研究棟 3Fプレゼンテーションルーム		●産業技術学部の概要と 入試の説明（映像上映）							
		★在学生との座談会 -本学を選んだ理由や学生生活-							
		●産業技術学部の入試解説							
		■学生寄宿舎の紹介（学生による中継）							
校舎棟	201, 202	●教職課程の説明と相談			個別相談	概要説明		個別相談	
	212	★アメリカ手話 <small>名前や家族の紹介など名前や家族の紹介などの手話表現を学び、国際化に必要なコミュニケーション力を磨いてみませんか。</small>							
産業学部共通 支援技術学部コース									
校舎棟	201, 202	■支援技術学及びアクセシブルデザインの紹介							
産業情報学科 情報科学コース 説明・体験授業			13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00
校舎棟	409	★強そうな名前って？イメージと音の関係（随時受付）							
		★情報アクセシビリティについて（随時受付）							
	507	■プログラミング学習環境の紹介							
	509	■聴覚障害学生のための情報科学専攻における取り組み							
		■学生による研究紹介～情報科学～							
		◎情報系学生と交流しよう！							
603	■エレクトロニクス・フィジカルコンピューティング施設授業紹介								
614	■音の部屋（色々な音に関するデモンストレーション）								
産業情報学科 先端機械工学コース 説明・体験授業			13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00
校舎棟	316室	★力の可視化							
	304室	■身近な材料で噴流を観察しよう							
		■福祉機器の紹介							
	■卒業研究の紹介								
特殊実験棟	1F 実習工場	★ハンマーでたたいても壊れない驚異のガラス！？							
産業情報学科 建築学コース 説明・体験授業			13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00
校舎棟	422, 423	◎産業情報学科 個別相談 ※予約制							
	4Fラウンジ	◎産業情報学科 個別相談 ※当日対応（随時受付）							
	411	■人工気候室、サーマルマネキン公開							
	425	■建築模型・パネル展示							
総合デザイン学科 クリエイティブデザイン学コース 説明・体験授業			13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00
校舎棟	廊下	■学生作品・卒業研究の展示							
	113	■講義室見学							
	118	■撮影スタジオ見学							
	114	◎総合デザイン学科 個別相談受付・案内所							
特殊実験棟	2F 工房	■工房見学+授業作品展示（希望者のみ個別対応 受付：114）							
休憩所									
校舎棟	1Fラウンジ, 3Fラウンジ, 4Fラウンジ, 5Fラウンジ								

こちらからお申し込みいただけます！



お申し込みいただいた方に当日のご案内いたします。
内容は変更になる可能性があります。急な予定変更や中止が決定した場合は、
本学HP・Facebook・Twitterでお知らせいたします。

伝える大学 伝わる大学



国立大学法人
筑波技術大学
<https://www.tsukuba-tech.ac.jp>