

# ツクバ テクノロジカル オンライン オープンキャンパス 2021



2021年度の筑波技術大学産業技術学部のオープンキャンパスはZoomを使用したオンライン形式で開催いたします。下記10ルームで、各学科・コースの教職員や学生が、体験授業や交流会などのイベントを実施します。パソコンやスマートフォン、タブレットから簡単にご参加いただけます。

実施時間割 ★：体験授業 ●：説明会 ■：施設見学 ○：その他

Room	1 産業技術学部共通	2 産業情報学科 情報科学コース 説明・体験授業	3 産業情報学科 先端機械工学コース 説明・体験授業	4 産業情報学科 建築学コース 説明・体験授業	5 総合デザイン学科 クリエイティブデザインコース 説明・体験授業
09:50	◎学長挨拶 (ビデオ上映)	◎学長挨拶 (ビデオ上映)	◎学長挨拶 (ビデオ上映)	◎学長挨拶 (ビデオ上映)	◎学長挨拶 (ビデオ上映)
10:00	●産業技術学部の概要と入試概要の説明 (6/6, 6/20に実施したオンライン説明会と同じ内容)	■プログラミング学習環境の紹介 ■音の部屋 ～色々な音に関するデモンストレーション～	★3Dスキャナによる3D計測とSTLデータの活用	★古代ローマ帝国のドームと卵の殻 ～どうして2000年の間、ドームは壊れないか～	
10:30	●寄宿舎の説明	■エレクトロニクス教育設備の紹介 ■フィジカルコンピューティング	★サーモグラフィーで遊ぼう	★建築の骨組の模型を作ってみよう ～強く美しい骨組を作るためには～	●施設見学・卒業研究の紹介動画
11:00	★アメリカ手話	★色々な波を見る	■施設見学ツアーと卒業研究の紹介	★デフスペースと環境工学: 聴覚障がい者が快適に過ごせる空間をろう学校のリノベーション案を事例に紹介	★情報デザイン系 「未来を予測する情報デザイン」
11:30	●教職説明	★じゃんけんを分析してみよう: 情報科学の基本 「定量データと定性データ」		●建築学コース3年生と座談会 オンライン授業、寄宿舎での生活、アルバイトや部活など、学生生活を満喫している学生たちの生の声を聞いてみませんか?	
12:00	昼休み	◎学生とランチ会	●卒業研究の紹介動画	◎学生とランチ会(途中出入り自由)	●施設見学・卒業研究の紹介動画
13:00	●産業技術学部の概要と入試概要の説明 (6/6, 6/20に実施したオンライン説明会と同じ内容)	■プログラミング学習環境の紹介 ■音の部屋 ～色々な音に関するデモンストレーション～	★3Dスキャナによる3D計測とSTLデータの活用	施設見学は、福祉環境学領域と合同で行います。 「6.支援技術学コースRoom」へどうぞ	★グラフィックデザイン系 「色彩調和論」
13:30	●寄宿舎の説明	■エレクトロニクス教育設備の紹介 ■フィジカルコンピューティング	★サーモグラフィーで遊ぼう	★利用者視点の建築デザイン	●デザイン学生との交流会Part 1
14:00	★アメリカ手話	★プログラミング応用演習の授業紹介 ～ゲームプログラミング～	■施設見学ツアーと卒業研究の紹介	◎学生による設計作品・卒業研究・課外活動紹介	★プロダクトデザイン系 「紙とデザイン」 (体験授業で使用しますので、コピー用紙や新聞紙をご用意下さい)
14:30	●教職説明	◎学生による研究紹介 ～情報科学～		★古代ローマ帝国のドームと卵の殻 ～どうして2000年の間、ドームは壊れないか～	●デザイン学生との交流会Part 2
15:00					

こちらからお申し込みいただけます!

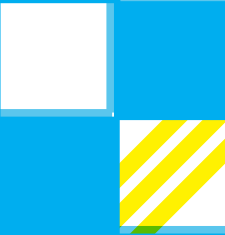


お申し込みいただいた方に当日のZoomの接続方法をご案内いたします。内容は変更になる可能性があります。急な予定変更や中止が決定した場合は、本学HP・Facebook・Twitterでお知らせいたします。

筑波技術大学 筑波技術大学



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



2021年度の筑波技術大学産業技術学部のオープンキャンパスはZoomを使用したオンライン形式で開催いたします。下記10ルームで、各学科・コースの教職員や学生が、体験授業や交流会などのイベントを実施します。パソコンやスマートフォン、タブレットから簡単にご参加いただけます。

実施時間割 ★：体験授業 ●：説明会 ■：施設見学 ○：その他

Room	1 産業技術学部共通	6 産業情報学科 / 総合デザイン学科 支援技術学コース 説明・体験授業	7 入試対策	8 個別相談 産業情報学科	9 個別相談 総合デザイン学科	10 案内・交流
09:50	◎学長挨拶 (ビデオ上映)	◎学長挨拶 (ビデオ上映)	◎学長挨拶 (ビデオ上映)	◎学長挨拶 (ビデオ上映)	◎学長挨拶 (ビデオ上映)	◎学長挨拶 (ビデオ上映)
10:00	●産業技術学部の概要と 入試概要の説明 (6/6, 6/20に実施したオンライン 説明会と同じ内容)	■情報保障工学領域 1. ウェブベース遠隔情報保障システム captiOnlineの紹介と体験 2. デフスポーツ (聴覚障害者が参加 するスポーツ) における支援技術	●総合問題について	随時受付 随時実施	相談受付1 (実施は 15:00以降)	随時案内  ご希望に合わせて体験授業と 施設見学などをご案内しま す。また、本説明会について のご質問もお受けします。  本学の在学生がルーム内にい ますので、自由に交流するこ とができます。 受験から学生生活、就職活動 のナマの話をぜひ聞いてみて ください。
10:30	●寄宿舎の説明	★福祉住環境学領域 福祉住環境学って何? ~空き家活用で認知症になっても暮らせるまちづくり~	●産業情報学科の入学試験 について			
11:00	★アメリカ手話	★福祉機器工学領域 3Dスキャナによる人体 模型の3D計測と3Dプリンタ によるレプリカモデルの製作	●総合デザイン学科の入学試験 について			
11:30	●教職説明	★総合デザイン学科 アクセシブルデザイン関連の 学生研究・作品の紹介				
12:00	昼休み	★情報アクセシビリティ について知ろう!(動画上映)				
13:00	●産業技術学部の概要と 入試概要の説明 (6/6, 6/20に実施したオンライン 説明会と同じ内容)	■福祉住環境工学領域 建築学コース 施設見学・学生作品紹介 ユニバーサルデザイン実験等	●産業情報学科の入学試験 について	相談受付2 (実施は 15:00以降)		
13:30	●寄宿舎の説明	★情報保障工学領域 プロジェクト型授業の紹介 ~大学・学科を超えた連携~	●総合デザイン学科の入学試験 について			
14:00	★アメリカ手話	★福祉機器工学領域 なぜサメの肌はザラザラ しているのか?	●総合問題について			
14:30	●教職説明					
15:00					総合デザイン学科 個別相談 (17:00まで)	

## 参加申込み/お問い合わせ

参加を希望される方は、氏名、性別、所属、学年、連絡先、参加会場、興味のある学科・コース、個別相談の希望の有無、希望するコミュニケーション手段をご記入の上、開催日1週間前までを目安に、右記まで郵送、FAXまたはE-MAILでお申込み下さい。本学のホームページからも申込みが可能です(QRコードもご利用いただけます)。

## 筑波技術大学 聴覚障害系支援課教務係

〒305-8520 茨城県つくば市天久保 4-3-15  
TEL 029-858-9328 FAX 029-858-9335  
E-MAIL opencampus@ad.tsukuba-tech.ac.jp  
URL <https://www.tsukuba-tech.ac.jp/>

