

令和3年度 部局独自の就職支援取組状況

【芸術工学部（府）】

| 日時 | | イベント名 | 対象者 | 会場 | 講師・参加企業等 | 内容 | 問合せ窓口 |
|---------------|-------------|--|---------------------------|---------|--------------------|---|-----------------|
| 令和3年4月19日(月) | 18:30~20:00 | オンライン企業説明会（会社紹介） | 2022.3 卒予定 学部4年生・修士2年生 | オンライン | 株式会社ホープ | ホープの「自治体ビジネス」について 仕事内容について | 芸術工学部 学務課学生係 |
| 令和3年6月23日(火) | 18:30~19:30 | 東芝のデザインオンライン説明会 | 全学年 | Teams | 東芝 | 東芝のデザイン活動としてプロダクト、 UX、サービス、UI など様々なデザイン事 例を紹介 | 芸術工学部 学務課学生係 |
| 令和3年6月24日(木) | 18:30~20:00 | 商品開発職パーソナルケアコースオン ライン 夏季インターンシップ説明会 | 全学年 | Z o o m | ユニ・チャーム株式会社 | 商品開発職パーソナルケアコースオンライ ン 夏季インターンシップ説明会 | 芸術工学部 学務課学生係 |
| 令和3年7月15日(木) | 18:30~20:00 | オンライン企業説明会（会社紹介） | 2022.3 卒予定 学部4年生・修士2年生 | Teams | ヤマハ発動機 | 会社紹介・質疑応答 | 芸術工学部 学務課学生係 |
| 令和3年10月6日（水） | 18:30~ | ポートフォリオ相談会 | 全学年 | Teams | 株式会社日本設計 | ポートフォリオ相談会 | 芸術工学部 学務課学生係 |
| 令和3年12月1日（水） | 18:30~ | 業界研究会 | 全学年 | Teams | 株式会社リコー | 業界研究会 デザイン業務・職場環境など を分かりやすく説明 | 芸術工学部 学務課学生係 |
| 令和3年12月6日（月） | 18:30~19:30 | 大橋キャンパス/インターンシップ説明 会 | 全学年 | Z o o m | 株式会社博展 | 企業説明・具体的な仕事内容の紹介・イン ターンシップ説明会 | 芸術工学部 学務課学生係 |
| 令和3年12月7日（火） | 18:30~19:30 | JR西日本（建築）インターンシップ説 明会 | 全学年 | Z o o m | 西日本旅客鉄道株式会社（JR西日本） | JR西日本（建築）インターンシップ説明会 | 芸術工学部 学務課学生係 |
| 令和3年12月14日（火） | 18:30~19:30 | 東芝のデザイン インターンシップ説明 会 | 全学年 | Teams | 株式会社東芝 | 東芝のデザイン活動としてプロダクト、 UX、サービス、UI など様々なデザイン事 例を紹介 | 芸術工学部 学務課学生係 |
| 令和3年12月20日（月） | 18:30~ | 富士フイルム株式会社 デザインセン ター 大橋キャンパス「インターン シップ説明会」 | 学部3年生・修士1年生 | Z o o m | 富士フイルム株式会社 | 富士フイルム/富士フイルムビジネスイノ ベーション合同デザイン研究会 事前説明 会 | 芸術工学部 学務課学生係 |
| 令和3年12月23日（木） | 18:30~ | 芸工生限定！オンライン会社説明会 | 2022.3 卒予定 学部4年生・修士2年生 | Z o o m | 岡家具工業株式会社 | 芸工生限定！オンライン会社説明会 | 芸術工学部 学務課学生係 |
| 令和4年2月15日（火） | 18:30~20:00 | NHKオンラインセミナー 音響デザイ ナーの仕事とは | 全学年 | Teams | NHKデザインセンター | 音響デザイナーの仕事について説明 | 芸術工学部 学務課学生係 |
| 令和4年2月16日（水） | 13:00~14:00 | NTT研究所 業界研究セミナー | 全学年 | Web E X | NTT研究所 | NTT研究所 業界研究セミナー | 芸術工学部 学務課学生係 |
| 令和4年2月17日（木） | 18:30~19:30 | 芸工卒業生がオンライン母校訪問を行 います | 全学年 | Teams | 大日本印刷株式会社 | 芸工卒業生が会社概要や仕事内容、就職活 動の体験談などを紹介 | 芸術工学部 学務課学生係 |

| | | | | | | | |
|--------------|-------------|-----------------------------|------------|---------|--------------|--------------------|-----------------|
| 令和4年3月2日（水） | 16:00～17:00 | オンライン会社説明会 | 2023.3卒見込者 | Z o o m | タカラベルモント株式会社 | オンライン会社説明会 | 工業設計学科 迫坪先生 |
| 令和4年3月3日（木） | 13:00～15:00 | パナソニックグループ リクルーター 主催セミナー | 2023.3卒見込者 | Teams | パナソニック株式会社 | 芸工生対象 会社紹介、卒業生の体験談 | 芸術工学部 学務課学生係 |
| 令和4年3月7日（月） | 13:30～15:00 | 大橋キャンパス 企業説明会 | 2023.3卒見込者 | Teams | 株式会社プレック研究所 | 企業説明会 | 芸術工学部 学務課学生係 |
| 令和4年3月31日（木） | 18:30～19:30 | WEB学内説明会 | 2023.3卒見込者 | オンライン | 成友興業株式会社 | WEB学内説明会 | 芸術工学部 学務課学生係 |