

インターンシップ担当者 様

東京都立産業技術高等専門学校  
校 長 吉 澤 昌 純  
( 印 章 省 略 )

## 令和 6 年度インターンシップの受入調査について

時下ますます御盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は、本校学生の教育活動に御理解と御協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

おかげさまで令和 5 年度も多くの企業・機関のご協力を賜りまして、インターンシップを実施させていただきましたことを、深く感謝申し上げます。ありがとうございました。

令和 6 年度もキャリア教育の一つとして、インターンシップに取り組んでまいります。

つきましては、「インターンシップ受入企業募集」リーフレットを御参照の上、下記のとおり実施予定受入れの可能性について、御回答を頂きたく、お願い申し上げます。各キャンパスのコースを考慮して頂き、当該キャンパスにメール、郵送、FAX の方法で御回答ください。4～6 月頃、学生からの希望があり次第、御相談申し上げます。回答用紙は、品川キャンパス・荒川キャンパスと別になっております。お手数をおかけいたしますが、どうぞよろしくお願い申し上げます。

本校ホームページにも回答票等電子データで掲載していますのであわせてご覧ください。

ホームページアドレス：<https://www.metro-cit.ac.jp/community/index.html>

## 記

## 1 名 称：インターンシップ

[本 科] 選択科目 2 単位／主に就業体験を目的とする

[専攻科] 必修科目 2 単位／専門実務を目的とする

## 2 対象学生：本科 4 年生、専攻科 1 年生

## (1) ものづくり工学科（本科）320 名

品川 キャン パス	① 機械システム工学コース 40 名（機械系技術）
	② AI スマート工学コース 40 名（機械・電気・電子・情報の融合系技術）
	③ 電気電子工学コース 40 名（電気・電子系技術）
	④ 情報システム工学コース 40 名（情報技術）
荒川 キャン パス	⑤ 情報通信工学コース 40 名（電気・電子系技術と情報通信）
	⑥ ロボット工学コース 40 名（機械系技術と電気・電子系技術）
	⑦ 航空宇宙工学コース 40 名（機械系技術と航空系）
	⑧ 医療福祉工学コース 40 名（電気・電子系技術と機械系技術）

## (2) 創造工学専攻（専攻科）32 名

① 航空宇宙工学コース ② 機械工学コース ③ 電気電子工学コース ④ 情報工学コース

3 実習期間：夏期休業期間中、本科 5 日（実働 30 時間）以上/専攻科 10 日（実働 60 時間）以上  
（夏期休業期間につきましては、各キャンパス回答票を御参照ください。）

## 4 回答先及びお問合せ先： キャリア支援センター（インターンシップグループ）

[品川キャンパス] 〒140-0011 東京都品川区東大井 1-10-40 TEL:03-3471-6331/FAX:03-3471-6338  
E-Mail: internship\_s@metro-cit.ac.jp

[荒川キャンパス] 〒116-8523 東京都荒川区南千住 8-17-1 TEL:03-3801-0145/FAX:03-3801-2379  
E-Mail: internship\_a@metro-cit.ac.jp