

令和5（2023）年度
東京都立産業技術大学院大学(AIIT)

AIIT 型リスキルプログラム

受講者募集要項

出 願 受 付：令和5年 5月 24日（水）から6月9日（金）必着まで
プログラム開講：令和5年 7月 2日（日）から

目次

1. プログラム概要	3
2. 受講対象者	3
3. 募集人員	3
4. 受講期間	3
5. 受講料	4
6. 選考	4
7. 申込フォーム	4
8. 個人情報の取扱い	4
9. 受講に当たり必要な準備について	4
10. 問い合わせ先	4
11. 日程予定表	5
12. 本学周辺図	6

1. プログラム概要

本プログラムでは、製造業・サービス産業・環境産業等の就業者のための学びの場として、DX 時代に相応しい価値創造力を獲得するためのスキルの修得を目指します。本学が進めてきた社会人リカレント教育と DX 教育システムの知見を効果的に融合した「AIIT 型リスキリングプログラム」を提供します。時間の余裕がない社会人でも受講できるように、短期間で修得できるプログラムとなっています。

2. 受講対象者

以下の (1) ～ (10) のいずれかに該当する方の受講を推奨します。

- (1) 日本の大学を卒業した者及び入学月の前月末日までに卒業見込みの者
- (2) 学校教育法第 104 条第 7 項の規定により学士の学位を授与された者及び入学月の前月末日までに授与される見込みの者（大学改革支援・学位授与機構から学士の学位を授与された者及び 入学月の前月末日までに授与される見込みの者を含む。）
- (3) 外国において学校教育における 16 年の課程を修了した者及び入学月の前月末日までに修了見込みの者
- (4) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における 16 年の課程を修了した者及び入学月の前月末日までに修了見込みの者
- (5) 我が国において、外国の大学の課程（その修了者が当該外国の学校教育における 16 年の課程を修了したとされるものに限る。）を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が指定するものの当該課程を修了した者及び入学月の前月末日までに修了見込みの者
- (6) 外国の大学その他の外国の学校において、修業年限が 3 年以上である課程を修了することにより、学士の学位に相当する学位を授与された者及び入学月の前月末日までに授与される見込みの者
- (7) 専修学校の専門課程（修業年限が 4 年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以降に修了した者及び入学月の前月末日までに修了見込みの者
- (8) 文部科学大臣の指定した者（（昭和 28 年文部省告示第 5 号）旧大学令による大学、各省庁組織令・設置法による大学校を卒業した者等）
- (9) 学校教育法第 102 条第 2 項の規定により大学院に入学した者であって、本研究科における教育を受けるにふさわしい学力があると認められた者
- (10) その他本学において、個別の入学資格審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者

3. 募集人員

20 名程度

4. 受講期間

令和 5 年 7 月 2 日（日）～令和 5 年 7 月 31 日（月）予定

5. 受講料

無料

6. 選考

先着順

7. 申込フォーム

以下のURLからお申込みください。

<https://aiit.doorkeeper.jp/events/157084>

8. 個人情報の取扱い

お申込みに当たり提出された個人情報は、本プログラムの運営に関する目的以外には一切使用しません。

9. 受講に当たり必要な準備について

本プログラムの受講方法は、教室における講義や演習、ビデオ受講及び Web 配信等になりますので、次の事項に留意し、準備してください。

- (1) パソコン (Google Chrome をインストール済のもの等)
- (2) Web カメラ、マイク (又はマイク付きヘッドホン等)
- (3) 通信環境 (通信容量無制限の回線を推奨)
- (4) パソコンにおける基礎的知識 (ワード、エクセル、パワーポイント等) による資料作成や表計算スキル等を有していること。
- (5) 動画ファイルを保存するため、各自でUSBメモリ (推奨はUSB3.0以上、64GB以上) を持参すること。

10. 問い合わせ先

本プログラムに関するお問い合わせ先は以下のとおりです。

※原則として、問い合わせ時間は平日の9時から17時までとなります。(12時30分から13時30分までを除く)

東京都立産業技術大学院大学

教育企画・入試係

〒140-0011 東京都品川区東大井一丁目10番40号

E-Mail : r3hosei-dx-recurrent_staff@aiit.ac.jp

URL : [本学ホームページ](#)

11. 日程予定表

ユニット名	区分	科目名	時間数	コマ数	回	開講予定日	時限	実施方法
	必修	ガイダンス	30分		1	7月2日	日	1時限 対面
基礎力養成	選択科目	統計	2時間		1	7月中		適宜 e-Learning
	選択科目	データサイエンティスト基礎	2時間	1コマ	1	7月中		適宜 e-Learning
	選択科目	ファシリテーション	2時間	1コマ	1	7月中		適宜 e-Learning
	選択科目	プレゼンテーション	2時間	1コマ	1	7月中		適宜 e-Learning
	選択科目	課題抽出	2時間	1コマ	1	7月中		適宜 e-Learning
DD技術力	必修	技能のデジタル計測・分析実習	6時間	1コマ	1	7月2日	日	2~5時限 対面
	必修	ジェネレーティブデザイン実習				7月中		適宜 オンデマンド
	必修	3D計測・モデリング実習	6時間	1コマ	1	7月16日	日	2~5時限 対面
	必修	CAD-3Dプリンタ実習	6時間	1コマ	1	7月23日	日	2~5時限 対面

1 限 9:00~10:30、2 限 10:40~12:10、3 限 13:00~14:30、4 限 14:45~16:15、

5 限 16:30~18:00、6 限 18:30~20:00、7 限 20:10~21:40

※科目によって受講日・時間・方法が異なりますので、ご注意ください。

12. 本学周辺図



●アクセス

りんかい線「品川シーサイド駅」B出口	徒歩3分
京浜急行線「鮫洲駅」	徒歩9分
京浜急行線「青物横丁駅」	徒歩10分
JR京浜東北・根岸線「大井町駅」	徒歩18分
都営バス「都立産業技術高専品川キャンパス前」	徒歩2分
品川駅港南口⇄品川駅港南口《循環》	[品91系統]
目黒駅前⇄大井町駅前	[品93系統]
大井町駅東口⇄大井町駅東口《循環》	[井92系統]