

東京都立産業技術高等専門学校本科を卒業した社会人の皆様

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

この度、大学院説明会を8月7日（水）19時から開始しますので、ご案内申し上げます。

業務ご多忙の折とは存じますが、以下ご一読いただき、ご興味があれば、説明会への参加をご検討いただきたく、よろしくお願い申し上げます。

【次回の大学院説明会(オンライン)日程】 8月7日(水)19:00～20:30

詳細 URL: <https://aiit.ac.jp/admission/guidance.html>

1 本学で取得できる学位名称

事業設計工学修士（専門職）、情報システム学修士（専門職）、創造技術修士（専門職）

なお、これらの専門職修士は、通常の修士と同様の扱いになりますので、学位取得後に他大学院の博士課程への進学が可能です。

2 出願資格（大卒でなくても大丈夫！）

高等専門学校本科の卒業生は、専門に関する実務経験年数が2年以上で、入学月の前月末日までに22歳以上であれば、出願資格の事前審査を経て、本学へ出願することができます。

- 募集要項：https://aiit.ac.jp/admission/guidelines/application_document.htm

※ 令和6年度については、募集要項に記載の要件を満たした方のうち、専門に関する実務経験年数が概ね4年以上の方が事前審査に合格しております。

※ 業務の専門性に関しては学内委員会で審議しますのでご注意ください。

3 選抜の方法

一般的な学力検査ではなく、実務実績などの業績リストに加え、各種エッセイや面接・口頭試問等による総合評価で選抜を行います。高等専門学校本科の卒業生は、「高専専攻科対象推薦入試」以外の6つの入試区分から、自分の経歴やスキルに応じて入試種別を選択することが可能です。

- 入試日程：（年4回：7月, 11月, 1月, 2月）：<https://aiit.ac.jp/admission/guidelines/>

4 仕事との両立に配慮した学修サポート体制

入学後は在職のまま、仕事との両立が可能となるよう、産技大の授業は平日夜間及び土曜日に多くの授業科目を配した時間割構成となっています。また、録画授業と対面授業とを混合して行う授業形態の導入で、遠隔でも受講できるよう社会人学生の学修をサポートしています。

- 学びやすい学修体制：<https://aiit.ac.jp/education/system.html>

5 仕事の状況に合わせた長期間の履修が可能

AIIT単位バンク制度（単位の有効期間5年）と正規学生としての学修（2年）を組み合わせることで、ライフスタイルに合わせ、7年間に及ぶ長期間の履修も可能です。

- AIIT単位バンク制度：https://aiit.ac.jp/admission/credited_student/

6 多様な学生との共修

本学の学生は、現在、約9割が社会人であり、社会人技術者、学部卒、企業経営者、スタートアップを志す方等、多様な学生との共修で新鮮な啓発が得られ、修了後も自主的な学修と研究のグループ活動を本学がサポートします。多様な人材との共修や人脈形成が、本学での学びの財産となります。

- 産技大の在学生の属性：<https://aiit.ac.jp/about/overview/aiit-data.html>
- 修了生コミュニティ：https://aiit.ac.jp/support/alumni_association_interview.html

7 入学料・授業料

入学料 東京都の住民 141,000円、その他の者 282,000円
授業料 年額 520,800円

8 経済的支援制度

- 奨学金、学費減免、分納制度
<https://aiit.ac.jp/admission/scholarship.html>
- 教育訓練給付制度（厚生労働省が運営する雇用保険の給付制度）
<https://aiit.ac.jp/admission/kyoikukunren/>

9 東京都立産業技術高等専門学校卒業生の事例紹介

現在、国内自動車メーカーの開発部門に所属する東京都立産業技術専門学校の修了生が、本学に入学したきっかけや在学中に学んだこと等をご紹介します。

- インタビュータイトル：「高専で修得した技術を社会に実装するための学び」
- 大学院への進学理由：「ものづくりにおける最上流の領域である、0から1を生み出す技術を学んでこそ、高専で修得した技術を実社会で発揮できるのではないかと考えたことが、大学院に進学した理由です。」
- 修了生の声：https://aiit.ac.jp/support/roll_model/Interview_12.html



令和6年7月17日
教育企画・入試係 入試担当
TEL：03-3472-7889
mail：aiit-kikaku@aiit.ac.jp