

# IAESTE 海外インターンシップ

## 2024 年度派遣生

### 募集要項



### 募集期間

2023 年 9 月 1 日(金) ～2023 年 10 月 20 日 (金)

応募資格：研修時に学部 3 年生以上で日本の大学または大学院に学籍があること

(国籍不問)

一般社団法人日本国際学生技術研修協会

IAESTE JAPAN

## 目次

I. IAESTE について .....	3
インターンシップオファーについて .....	4-6
IAESTE 加盟国 .....	6
II. インターンシップ概要 .....	7
オファータイプとインターンシップまでの流れ .....	9-12
III. 申請方法 .....	13
IV. 研修分野一覧 .....	15-16
V. 会員一覧 .....	17

# I. IAESTE について

## IAESTE とは

IAESTE は、理系分野を中心に、経営、マーケティングなど豊富な専門分野の海外インターンシップを推進している国際非政府団体で International Association for Exchange of Students for Technical Experience の略です。

広い国際的視野を有するエンジニアを養成することを目的とし、1948 年英国で創設以来、ヨーロッパを中心に活動が続けており、80 以上の国が加盟、これまでに約 35 万人の学生を相互交換してきました。

研修は全て英語で行われます。

大学で履修中／履修後の専門知識を活かし海外の研究室や企業で実践的な研修を行うインターンシップであり、英語学習や新たな専門分野を学びに行く事を目的とする留学ではありません。

研修終了後 1 カ月以内に研修報告書を提出した学生には IAESTE 公式研修修了証が発行されます。

詳しい情報は下記公式ウェブサイトを参照ください。

- IAESTE Official Website

<https://iaeste.org>

- IAESTE JAPAN Official Website

<https://iaeste.or.jp>

## 交換制度

IAESTE は、受入と派遣の相互交換システム（「1 対 1 の交換」）で実施されます。毎年 1 月に開催される Annual Conference(国際総会)で、IAESTE 加盟国が一堂に会し、インターンシップオファー（**WORK OFFER**）を交換します。このオファーを **AC オファー** と呼びます。

AC オファーは、応募学生の専門分野、希望期間、希望地域等の条件に沿うオファーを国際総会で獲得し、1 名の学生に 1 つアサインします。

その後、オファー内容に合わせて応募書類（ノミネーション書類）を作成し受入れ国の事務局に送り、受入れ機関の審査を経て受入れの可否が決まります。詳しい手続きは『派遣の手引き』2023 年度版に記載されています。

- \* **インターンシップオファーは【WORK OFFER】と書かれた A4 の書類に記載されています。  
国により略して【O-Form】または【Form-O】と呼びます。IAESTE の重要な用語なので覚えてください。**

**参考に 2023 年の O-Form を次ページに載せます。(2024 年に同じオファーが出るかは未定です)**



## WORK OFFER

Ref. No. DE-2023-3055-1

### Employer Information

**Employer:** Fraunhofer IDMT  
Metadata  
Ehrenbergstr. 31  
98693 Ilmenau  
Germany

**Website:** <https://www.idmt.fraunhofer.de>

**Location of placement:** Ilmenau  
**Nearest airport:** Frankfurt/Main FRA  
**Working hours per week:** 39.0  
**Working hours per day:** 7.8

**Number of employees:** 60

**Business or products:** Digital Media Technology

### Student Required

**General Discipline:** COMPUTER AND INFORMATION SCIENCES

**Completed years of study:** 2

**Field of Study:** Computer and Information Sciences, General.;  
Artificial Intelligence.; Information Technology.;  
Computer Programming/Programmer, General.;  
Computer Software and Media Applications, Other.

**Student status requirements:** required during the whole period of internship

**Language required:** English Good (B1, B2) Or  
German Good (B1, B2)

**Required Qualifications and Skills:**  
Python

**Other requirements:**

Interest and first experience in computer vision and machine learning. Basic knowledge of image and video formats and representation. Knowledge of at least one programming language (ideally Python, C++)

### Work Offered

help in preparation, execution and evaluation of experiments in image and video analysis using machine learning approaches

**Number of weeks offered:** 12 - 12

**Working environment:** Research and development

**Within the months:** 01-SEP-2023 - 14-DEC-2023

**Gross pay:** 934 EUR / Month

**Or within:** -

**Deduction to be expected:** variable

**Company closed within:** -

**Payment method / time of first payment:** Other cash or bank transfer / end of month payment

**Latest possible start date:**

### Accommodation

**Canteen at work:** Yes

**Expected type of accommodation:** Info will be handed in later

**Estimated cost of lodging:** 450 EUR / Month

**Accommodation will be arranged by:** IAESTE

**Estimated cost of living incl. lodging:** 934 EUR / Month

### Additional Information

see additional documents

### Nomination Information

**Deadline for nomination:** 15-MAR-2023

**Date:** 01-JUN-2023

**On behalf of receiving country:**

IAESTE Germany

## 【重要】WORK OFFER (O-Form ,Form-O) の見方

- ・IAESTE GERMANY: ドイツのオファーという意味です。ここに研修国名が入ります。
- ・右上の Ref.No. : オファーの番号。国名コード 2 文字から始まります。
- ・Employer Information: 受入れ機関の情報、大学・企業名と所在地、ウェブサイト等の情報
- ・Student Required: 専門分野、研修に必要なスキル、必要学業修了年数、必要な語学とレベル
- ・Work Offered : 研修内容と期間、支給される滞在費と支給方法の情報等。  
*Within the month* に書かれた期間内で *Number of weeks offered* に書かれた週を選べます。  
(8-12 の場合は 8-12 週間まで希望期間を選ぶ)
- ・Accommodation: 研修中の宿舎の情報、宿泊にかかる費用と生活費の概算が記載されています。

## オファーのタイプを選べます。

### ●AC オファー (Annual Conference オファーの略)

・Annual Conference(国際総会)で応募学生の希望条件に最も近いオファーを獲得し国際総会後の 2 月に 1 名の学生につき 1 つアサインします。一人一人の学生のために獲得するオファーで他の応募者(競争相手)がいないためインターンシップが決まる可能性が高いオファー。

・3 月 15 日までに受入れ機関にノミネーション書類を提出し受入れ結果を待ちます。仮に審査で受入れ不可となった場合は次に記載するオープンオファーから希望オファーを探して応募を続ける事ができます。

最初にアサインされた AC オファーを拒否してオープンオファーへ変更する事は原則として認められません。

### ●COBE オファーと FCFS オファー(iaeste.org の HP で閲覧可能)

#### COBE オファー (Continuous Online Basis Exchange オファーの略)

・年間を通して IAESTE 共通システム(IAESTE Exchange Platform)に公開されるオファー。オファーの必要条件を満たしていれば複数のオファーに応募できます。自分が行きたい時期に Exchange Platform に掲載されている希望のオファーに無制限に応募することができます。公開されてから 2 週間後に応募締切になるオファーが多いのでノミネーション書類を速やかに用意する必要があります。

・時期によりオファー数に変動があります。通常、4-6 月に最多となり夏期に減少、また秋から冬に出ます。

・コンピュータサイエンス分野のオファーが多数あります。

・オファーにより他国から複数の応募がある場合、一番スキルの高い学生が選ばれます。1 つのオファーに対して 1 つの国から 1 名の学生しか応募できないため国内で複数の希望者がいる場合は必要スキル、英語能力、専門分野の単位数と成績証明を勘案し、必要条件を最も満たしている学生を事務局で選抜します。

- ・学部 2 年修了のオファー、生物系、都市計画のオファーは比較的少ないため、該当学生は AC オファーをお勧めします。
- ・REMOTE インターンシップ（日本にしながら行う研修）が COBE オファーとして公開されます。4～12 週間の期間で、滞在費等の支給金が無い場合があります。

**FCFS オファー(First Come First Served オファーの略):**先着順で一番早く応募した学生が受入れ可となります。

システムに公開後、即日応募する必要があります。他の特徴は上記 COBE オファーと同様ですが公開数は少ないです。

## IAESTE 加盟国

Argentina	Colombia	Iraq,UA	Oman	Sri Lanka
Australia	Cyprus	Ireland	Pakistan	Sweden
Austria	Czech Rep.	Israel	Palestine	Switzerland
Afghanistan	DPR Korea	Japan	Panama	Syria
Bangladesh	Denmark	Jordan	Peru	Tajikistan
Bosnia and Herzegovina	Ecuador	Kazakhstan	Philippines	Tanzania
Brazil	Egypt	Kenya	Poland	Thailand
Belarus	France	Lebanon	Portugal	Tunisia
Bolivia	Gambia	Luxembourg	Qatar	Turkey
Belgium	Germany	Macedonia	Republic of Korea	Ukraine
Canada	Ghana	Malta	Romania	United Arab Emirates
Chile	Greece	Mongolia	Russia	Uzbekistan
Colombia	Hungary	Nepal	Serbia	United States
China Mainland	India	Nicaragua	Slovakia	Vietnam
China Hong Kong, SAR	Indonesia	Nigeria	Slovenia	
China Macau, SAR	Iran	Norway	Spain	

**交換数** ・2020-2021 年度は Covid-19 の影響で渡航・入国規制により減少

研修実施年度	派遣数	受入数
2017	27	60
2018	38	49
2019	44	50
2020	0	1(Remote internship)
2021	12	0（入国規制のため）
2022	17	23

## II. インターンシップ概要

### 1. IAESTE のプログラムを利用して海外でインターンシップを行う事を「派遣」 インターンシップを行う学生を「派遣生」と呼びます。

ア) 研修分野：理系全般（IT 関連を含む）、ビジネス、マーケティング他。  
詳細は 15-16 ページ「IAESTE 研修分野一覧」を参照してください。

イ) 派遣先：IAESTE 加盟国内の大学、研究機関または企業など。

#### （注意）

- ① カナダ・オセアニアのオファーは殆どありません。
- ② 必要とされる専門スキルの他に英語インタビューが入る国が多く、半年以上のインターンシップ希望の場合、インタビューは必須なので会話能力が必要です。

ウ) 研修期間：8 週間から 52 週間まで選べます。8～12 週間のオファーが最も多く、他は半年間、1 年間のオファーが多いです。半年間以上のオファーは審査基準が厳しいのでご了承ください。

#### AC オファーの場合：

研修開始は 2024 年 6 月 1 日以降 2023 年 12 月までの間で選べますが 7 月～9 月までのオファーが特に多く、夏期休暇中に研修を行いたい学生に向きます。2025 年 1 月以降開始の AC オファーは殆どないため 2025 年 1 月以降開始希望の場合は COBE/FCFS オファーを選んでください。

参加可能期間は最短でも月初から月末までの 2 か月間の余裕をもって申請してください。参加可能期間が柔軟なほど、希望に沿うオファーは見つかりやすいです。

#### COBE/FCFS オファーの場合：

希望の時期にオファーを選べます。8 月は欧州加盟国が夏期休暇のため公開されるオファーは少なくなります。

エ) 宿泊先：受入れ機関もしくは現地 IAESTE 事務局が手配してくれるケースが多いです。

オ) 言語：研修は英語で行われます。非英語圏では日常生活で研修国の母国語が必要となる場合もあるので、派遣先が決まったら、多少なりとも研修国の言語を学んでおくにより充実した時間を過ごせます。  
インターンシップ先の母国語のスキルがあると有利です。（オーストリア・スイス・ドイツはドイツ語スキルがあると有利です）

#### カ) 参加料

AC オファー、COBE/FCFS オファーともに同額です。

大学会員校生（55,000 円）、非会員校学生（110,000 円）。

#### （内訳）

① 申請手数料：大学会員校学生（5,000 円）、非会員校の学生（10,000 円）。

① プログラム参加料（インターンシップに参加にかかる手数料）

会員校学生 5 万円、非会員校学生 10 万円

\*REMOTE インターンシップを行った場合、プログラム参加料から2万5千円が返金されます。

\*申請後に IAESTE 担当教授の面談を修了した学生は派遣候補生として認定されます。

その権利は3年間有効です。

\*複数回インターンシップに参加する場合2回目以降のプログラム参加料は半額、申請手数料は不要です。

#### キ) 派遣にかかるその他経費

① 渡航費：派遣生の自己負担です。

② 滞在費：O-form の Payment に記載の金額が支給されますが、国により余暇や休日の小旅行など自己負担が生じる場合もあります。

③ 海外傷害保険：派遣生の自己負担で加入必須です。

④ 査証（ビザ）ビザが必要な研修国事務局が査証申請に必要な書類を用意してくれます。

その後、派遣生自身で査証申請し、取得してください。

査証取得にかかる費用は派遣生の自己負担です。

#### [AC オファー、COBE/FCFS オファー共通の注意点]

・欧州先進国は学部3～4年修了以上のスキルが必要な受入機関が多く、受入審査の際にウェブまたは電話インタビューが入る国が多いです。

・受入機関は英文履歴書と成績証明書を審査するため、履修していない分野のインターンシップは出来ません。

・建築分野の研修を希望する場合、AutoCAD のスキルとポートフォリオの提出が必須です。

・オーストリアで研修を希望する場合、TOEIC のスコアシートは無効です。スピーキング、ライティング能力の証明書が必要となります。

・ドイツで研修を希望する場合、月初めから月末までのフルマンズの期間しか選べず、月の途中の日付から研修を開始終了することはできません。

(例：7月1日～9月30日の研修は可、7月13日～10月13日の研修は不可)

・博士課程の学生はスイスでインターンシップは行えません。

#### 2. インターンシップ決定までのながれ

オファーのアサインからインターンシップ決定まで全て Exchange Platform で行います。

- i. 応募手数料を振込後、**応募書類セットを事務局にメール送信します（締切日厳守）**

IAESTE 専用システム Exchange Platform <https://iaeste.smartsimple.ie/>

の Register with us → Are you a student? をクリックしアカウントを取得、所属大学、専門分野、住所連絡先等、**必要情報を全て英語で登録します**。事務局が認証すると登録完了となります。登録の方法はシステムの Student Guide を参照ください。



\*スキルを全て入力し「情報を他国事務局に公開する」を選ぶと、スキルに最適なオファーが出た場合、スカウトが来ることがあります。COBE/FCFS オファー希望の学生は公開をお勧めします。

- ii. 11 月中に所属大学の IAESTE 担当教授と面談を行い志望理由の確認、CV のチェック等を行います。面談結果は事務局へフィードバックされます。面談日は各大学の面談担当教授と調整の上決定します。

#### AC オファー希望の場合：

専門知識、専門分野の履修済み年数、研修内容、研修可能期間、申請書に記載された希望を考慮し、IAESTE JAPAN が国際総会で獲得したオファーをアサインします。オファーは、P.16-17 記載の 6 桁の研修分野番号と本人の専門分野（研修可能分野）希望地域・期間に合致したものをアサインします。プログラム参加料は面談終了後、12 月 4 日までにお振込み下さい。

一度アサインされた AC オファーを拒否して COBE/FCFS オファーに変更することはできません。  
国や研修内容に強い拘りがある場合は自分でオファーを選ぶ COBE・FCFS オファーをお勧めします。

#### COBE/FCFS オファー希望の場合：

Exchange Platform で応募したいオファーが見つかり次第プログラム参加料を振込み、事務局にオファーの Reference No.を連絡してください。事務局がオファーをアサインした後、締切日までにノミネーション書類を提出します。（日本から一つのオファーに複数の希望者がいた場合は必要スキル、英語能力、専門分野の単位数と成績証明を勘案し、必要条件を最も満たしている学生を事務局で選抜します。その後 iii から vi までの流れは AC オファー同様です。

- iii. オファーがアサインされたら、**ノミネーション書類を各国の指示どおりに揃え**、日本事務局にメールで送ります。日本事務局はノミネーション書類が指示どおりに正確に揃っているかを確認し、Exchange Platform にアップロードして受入れ国 IAESTE 事務局に転送します。

その後、受入れ機関の審査に基づき受入可否が決まります。受入れ機関は、オンラインや電話でインタビューを行う場合があります。オーストリアは最初に事務局がインタビューを行います。

**受入機関が要求する専門分野の知識・スキル・語学力が満たない場合は受入れ不可となる場合があります。**

半年以上の長期インターンシップを希望する場合は高い専門スキルと英語力が必要で、必ずオンラインインタビューが入ります。

- iv. 受入れ機関の審査に合格すると『Acceptance Notes』（受入通知書）が Exchange Platform にアップロードされ、正式にインターンシップ生として派遣が決定します。
- v. ノミネーション書類の提出方法や Exchange Platform 操作の手続きを記載した『派遣の手引き』2024 年度版をウェブサイトに掲載するのでよく読んで手続きを進めてください。（ダウンロード可）

IAESTE 海外事務局	IAESTE 日本事務局	AC オファー希望学生	COBE/FCFS オファー希望学生
		9/1～10/20	9/1～10/20
		事務局に応募手数料振込 申請書類をメール送信。  IAESTE Exchange Platform に登録。Google フォームに 入力(リンクは HP に記載)	
	11 月	所属大学の IAESTE 担当教授と面談後 AC、COBE/FCFS オファーいずれかを最終決定しプログラム参加料を振込 む。	
	12 月		
1 月	AC オファー希望学生用の オファーを海外事務局へリ クエストする		
国際総会 (Annual Conference)			
		2 月初旬	希望の時期に Exchange Platform から 希望オファーを選んで Reference No.を事務局 に連絡しアサインして もらう。アサイン前にプロ グラム参加料を振込む
		AC オファーがアサインさ れる	アサインされた後、ノミ ネーション書類を揃え 締切日の 3 日前までに 日本事務局へメール。
	ノミネーション書類の確認、受入国事務局へ転送  AC オファーノミネーション締切日 3/15	ノミネーション書類を事務 局へメール。締切日 3/10	
4-5 月			日本事務局はノミネー ション書類を確認、海外 事務局へ転送。受入れ 機関による審査を待 つ。後の流れは AC オフ ァーと同じ。
受入機関による 最終審査	審査結果を 学生に転送	Acceptance notes 受領、  Confirmation of Acceptance をアップロード	*決定するまで上記を 繰り返す。
6 月		(VISA が必要な国 は申請・取得)・海外	
6/30 AC オファーマッ チング終了	必要書類受領	6/30 オファーマッ チング終了	

海外旅行保険加入、航空券購入後 Exchange Platform に  
Arrival Information を入力

研修開始。帰国後1ヶ月以内に研修報告書を提出

## オファータイプ別の特徴

オファーのタイプ	メリット	デメリット
<b>AC オファー</b>  1 名の学生に 1 つアサインされるオファー	1. 他の応募者（競争相手）がいない。 2. 必要なスキルを満たしていれば受入れ可になる可能性が非常に高い。 3. 仮に受入不可、またはオファー自体が何らかの理由でキャンセルとなった場合は COBE/FCFS オファーから希望のオファーを探すことができる。	1. 派遣国を選べない。 2. 研修内容までは選べないため期待どおりでない場合がある。 3. 希望分野と希望期間に合うオファーが第 1 希望地域にない場合は第 2～第 4 希望地域になる。 4. 最初にアサインされたオファーは基本的に拒否することはできない。（その国が渡航危険状態になった場合などを除く）
<b>COBE オファー</b>	1. 希望国、研修内容、期間等を見て希望するオファーを自分で選べる。 2. 複数のオファーに同時に応募可能。 3. AC オファーに出さない企業のオファーがある。 4. 条件に見合う学生が見つからない場合、繰り返しシステムに公開される。 5. コンピュータサイエンス系のオファーが多数ある。 6. Remote インターンシップが公開される。	1. 応募者が各加盟国から集まるため、オファーによっては競争相手が複数出てくる場合がある。 2. 時期により公開オファー数変動する。4 - 6 月が最多、夏休み期間は公開が少ない。 3. オファー公開から応募締切が 2 週間～1 か月に決められているオファーが多い。 4. 学部 2 年修了で応募できるオファーが少ない。
<b>FCFS オファー</b>	1. 先着順なので一番最初に応募書類を送れば受入れ可となる。他は COBE オファー 1～5 と同じ。	1. 公開後すぐに応募書類を送る必要がある。

### III.申請方法

●申請書類①～⑤のセットを 1 つの PDF ファイルにしてメール送信してください。IAESTE JAPAN 事務局から受信確認のメールが返信されます。

①②は IAESTE JAPAN [ウェブサイト](#) よりフォーマットをダウンロードしてください。

- ① 申請書（顔写真（3.5×4.5cm）貼付）
- ② 志望理由書（日本語と英語）
- ③ 英文履歴書（書式自由。A4 紙 2 ページ以内にまとめること）
- ④ 英文在学証明書ならびに英文成績証明書（原本はその後必要になるので本人で保管）
- ⑤ 英語能力証明書（コピー可）ノミネーション書類送付時に有効期限 2 年内であること。

AC オファー選択のスコア条件

TOEFL iBT62 以上、TOEFL ITP503 以上、IELTS5.5 以上、ケンブリッジ英検 FCE 以上、英検準 1 級以上、TOEIC Listening/reading600、TOEIC Speaking/Writing240 以上のいずれかに達していること。

COBE・FCFS オファー選択のスコア条件

TOEFL iBT88 以上、TOEFL ITP 570 以上、IELTS 6.5 以上、ケンブリッジ英検 C1(CAE)以上、英検準 1 級以上、TOEIC Listening/reading800、TOEIC Speaking/Writing300 以上のいずれかに達していること。海外 IAESTE では TOEFL,IELTS,ケンブリッジ英検 FCE のスコアで英語能力を評価するケースが多い。オーストラリアのインターンシップは TOEIC スコアは無効。

- ⑥ 手数料振込控のコピー（ATM 利用明細書でも可。A4 紙にコピーのこと）

#### 申請書類メール送信の注意点（郵送不要）

- 1. ①～⑤の書類を順番にひとつの PDF ファイルに統合し、ファイル名に所属大学名と氏名をつけてメール添付で [office@iaeste.or.jp](mailto:office@iaeste.or.jp) まで送信してください。一緒に⑥の手数料振込控もメール添付で送信してください。例）〇〇大学\_山田太郎.pdf とファイル名を付けてください。
- 2. メール送信の件名に氏名\_大学名を入れて下さい。
- 3. 申請手数料は返却いたしません。
- 4. 申請書類と申請手数料振込控えは一つのファイルにまとめないように気を付けてください。

受付期間 2023 年 9 月 1 日（金）～2023 年 **10 月 20 日（金）17 時まで**に **IAESTE JAPAN 事務局宛メール必着**

#### ●申請手数料支払方法

手数料：大会会員校学生（5,000 円）、その他の学生（10,000 円）。受験者本人の氏名（カタカナ）で、下記口座にお振込みください。

振込先	三菱 UFJ 銀行 巣鴨支店（支店番号 770）
口座番号	普通 0000925

受取人	一般社団法人 日本国際学生技術研修協会
-----	---------------------

(ア) 振込明細の原本は、受験者本人が保管してください。領収書は発行しません。

(イ) 受付期限前日、2023 年 10 月 19 日(木) までに手数料をお振込みください。

●申請手数料振込後、Exchange Platform にアルファベットで登録してください

<https://iaeste.smartsimple.ie/> の Register with us →Are you a student? をクリックしアカウントを取得、所属大学、専門分野、住所連絡先等、必要情報を全てアルファベットで登録します。

事務局が認証すると登録完了となります。日本語で入力しないでください。

システムの Student Guide に登録からインターンシップ終了までの全ての操作の説明が詳しく書かれていますので必ず読んでから進めてください。

大学名、住所、メールアドレスなど入力漏れがないよう注意してください。

**2024 年度 4 月に進学予定の情報を入力してください。**

**(注意) 間違える学生が多いので下記ご注意ください**

\* Type of Study Programme: 2024 年 4 月から修士に進む場合は Master を選択

\* Completed Years of Study: 2024 年 3 月末に修了する学年を学部時代を含めた年数で記入。

上記学生の場合は4と記入。

\* Required Years of Study: 上記学生の場合は6と記入(学部からの年数)

入力した個人情報は修正出来ないためインターンシップ時に有効なメールアドレスを入力してください。

進学でメールアドレスが変わる可能性がある場合は大学のメールアドレス以外を使用してください。

●申請手数料振込後、下記 Google Form に日本語で登録してください。

<https://forms.gle/KLmXLFA78gjoH4Vs8>

○申請書類セットのメール送信

○Exchange Platform に英語で登録

○Google Form に日本語で登録

以上で申請手続き完了です。

1 1 月中に順次、IAESTE 担当教授から面談のアポイントメールが届きます。1 1 月末までお待ちください。

#### IV. 研修分野一覧

申請書の研修可能分野に 6 桁の番号を記入してください。履修していない分野のインターンシップは行えません。

研修分野番号		14A	ENGINEERING, Other
01	<b>AGRICULTURE, AGRICULTURE OPERATIONS AND RELATED SCIENCES AND FOOD SCIENCE</b>	14.0101	Engineering, General.
01.0000	Agriculture, General.	14.0501	Bioengineering and Biomedical Engineering.
01.0601	Applied Horticulture/Horticulture Operations, General.	14.0902	Computer Hardware Engineering.
01.1001	Food Science.	14.0903	Computer Software Engineering.
01.1002	Food Technology and Processing.	14.1201	Engineering Physics/Applied Physics.
01.1101	Plant Sciences, General.	14.1401	Environmental/Environmental Health Engineering.
01.1201	Soil Science and Agronomy, General.	14.2001	Metallurgical Engineering.
01.1202	Soil Chemistry and Physics.	14.2201	Naval Architecture and Marine Engineering.
01.1203	Soil Microbiology.	14.2301	Nuclear Engineering.
03	<b>NATURAL RESOURCES AND CONSERVATION.</b>	14.2701	Systems Engineering.
03.0103	Environmental Studies.	14.3501	Industrial Engineering.
03.0104	Environmental Science.	14.3601	Manufacturing Engineering.
03.0501	Forestry, General.	14.4301	Biochemical Engineering.
03.0502	Forest Sciences and Biology.	14.9999	Engineering, Other.
03.0508	Urban Forestry.	15.1502	Engineering Design.
04	<b>ARCHITECTURE AND RELATED SERVICES.</b>	50.0404	Industrial and Product Design.
04.0201	Architecture.	14B	<b>CIVIL ENGINEERING, GEOLOGY AND MINING</b>
04.0301	City/Urban, Community and Regional Planning.	14.0801	Civil Engineering, General.
04.0401	Environmental Design/Architecture.	14.0802	Geotechnical and Geoenvironmental Engineering.
04.0501	Interior Architecture.	14.0803	Structural Engineering.
04.0601	Landscape Architecture.	14.0804	Transportation and Highway Engineering.
04.0901	Architectural Technology/Technician.	14.0805	Water Resources Engineering.
11	<b>COMPUTER AND INFORMATION SCIENCES AND SUPPORT SERVICES.</b>	14.2101	Mining and Mineral Engineering.
11.0101	Computer and Information Sciences, General.	14.3301	Construction Engineering.
11.0102	Artificial Intelligence.	14.3801	Surveying Engineering.
11.0103	Information Technology.	14.3901	Geological/Geophysical Engineering.
11.0104	Informatics.	14C	<b>ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERING</b>
11.0201	Computer Programming/Programmer, General.	14.1001	Electrical and Electronics Engineering
11.0202	Computer Programming, Specific Applications.	14.1003	Laser and Optical Engineering.
11.0401	Information Science/Studies.	14.1004	Telecommunications Engineering.
11.0501	Computer Systems Analysis/Analyst.	14.1099	Electrical, Electronics and Communications Engineering, Other
11.0601	Data Entry/Microcomputer Applications, General.	14.4101	Electromechanical Engineering.
11.0701	Computer Science.	14.4801	Energy Systems Engineering, General.
11.0801	Web Page, Digital/Multimedia and Information Resources Design.	14.XX02	Embedded Systems
11.0802	Data Modeling/Warehousing and Database Administration.	14D	<b>MECHANICAL ENGINEERING</b>
11.0803	Computer Graphics.	14.0201	Aerospace, Aeronautical and Astronautical/Space Engineering
11.0899	Computer Software and Media Applications, Other.	14.1101	Engineering Mechanics.
11.0901	Computer Systems Networking and Telecommunications.	14.1901	Mechanical Engineering.
11.1003	Computer and Information Systems Security/Information Assurance.	14.4201	Mechatronics, Robotics, and Automation Engineering.
11.1004	Web/Multimedia Management and Webmaster.	14.2501	Petroleum Engineering.
11.1005	Information Technology Project Management.	14.2801	Textile Sciences and Engineering.
14.0901	Computer Engineering, General.	14.3201	Polymer/Plastics Engineering.
14.0902	Computer Hardware Engineering.		
14.0903	Computer Software Engineering.		
30.3901	Economics and Computer Science.		
30.7001	Data Science, General.		

## V. 会員一覧

### 大学会員

- |                          |                          |                          |                         |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------|
| • <a href="#">室蘭工業大学</a> | • <a href="#">横浜国立大学</a> | • <a href="#">東京都立大学</a> | • <a href="#">同志社大学</a> |
| • <a href="#">東北大学</a>   | • <a href="#">京都大学</a>   | • <a href="#">慶應義塾大学</a> | • <a href="#">立命館大学</a> |
| • <a href="#">東京大学</a>   | • <a href="#">大阪大学</a>   | • <a href="#">東京都市大学</a> |                         |
| • <a href="#">東京農工大学</a> | • <a href="#">岡山大学</a>   | • <a href="#">東京理科大学</a> |                         |
| • <a href="#">東京工業大学</a> | • <a href="#">九州大学</a>   | • <a href="#">早稲田大学</a>  |                         |

### 賛助会員

- |                                    |                           |
|------------------------------------|---------------------------|
| • <a href="#">株式会社アルメック VPI</a>    | • <a href="#">株式会社長谷萬</a> |
| • <a href="#">株式会社 NTT データウェアブ</a> | • 本田大作                    |
| • <a href="#">株式会社 KDDI 総合研究所</a>  |                           |
| • <a href="#">株式会社寺岡精工</a>         |                           |

### 事業協力会員

- |   |                                    |
|---|------------------------------------|
| • <a href="#">株式会社 KDDI 総合研究所</a>       | • <a href="#">プレティアテクノロジーズ株式会社</a> |
| • <a href="#">一般財団法人計量計画研究所</a>         | • <a href="#">株式会社アルメック VPI</a>    |
| • <a href="#">東急電鉄株式会社</a>              | • <a href="#">東北大学</a>             |
| • <a href="#">オリンパス株式会社</a>             | • <a href="#">東京大学</a>             |
| • <a href="#">株式会社日立製作所</a>             | • <a href="#">東京都立大学</a>           |
| • <a href="#">株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所</a> | • <a href="#">東京理科大学</a>           |
| • <a href="#">アズビル株式会社</a>              | • <a href="#">大阪工業大学</a>           |
| • <a href="#">アルプスアルパイン株式会社</a>         | • <a href="#">九州大学</a>             |

(2023 年 4 月現在)

2023 年 6 月発行

---

一般社団法人日本国際学生技術研修協会

〒170-0005 東京都豊島区南大塚 1-31-17 マイスターSY301

E-mail: [office@iaeste.or.jp](mailto:office@iaeste.or.jp)

URL: <https://iaeste.or.jp/>

営業時間：月-金 9:30-17:30