



令和6年度

# 一般選抜学生募集要項

工学部

創造工学部

先進工学部

情報変革科学部

未来変革科学部

- ・ 大学入学共通テスト利用入学試験（前期）
- ・ 大学入学共通テスト利用入学試験（中期）
- ・ 大学入学共通テスト利用入学試験（後期）
- ・ A日程入学試験
- ・ SA日程入学試験
- ・ B日程入学試験
- ・ SB日程入学試験
- ・ C日程入学試験

**千葉工業大学**  
CHIBA INSTITUTE OF TECHNOLOGY



世界文化に技術で貢献する

師弟同行、師弟共生の教育を以て、

- ・ 広く世界に知識を求める好学心を持つ人材の育成、
- ・ 自ら学び、自ら思索し創造する人材の育成、
- ・ 自由闊達、機智縦横な人材の育成、
- ・ 善隣及び協力をつくり上げていく人材の育成、
- ・ 高度な専門知識と豊かな教養を持つ、  
学理及び技術に優秀な人材の育成、  
を目指す。

## 千葉工業大学アドミッションポリシー 【千葉工業大学が求める学生】

本学の建学の精神及び教育目標等に応ずる教育基本理念を理解し、本学の教育研究に強い関心を持ち、自らを向上させ技術者としての知識を身につけようとする意欲あふれる学生、高度な専門知識と豊かな教養を兼ね備えた技術者に成長できる資質を持った学生を求めています。

※各学部・学科のアドミッションポリシーは、本学Webサイトをご確認ください。

## 目 次

千葉工業大学の学部・学科編成	3
出願資格・個別入学(出願)資格審査	4
大学入学共通テスト指定教科・科目、本学試験出題範囲	5
入学試験日程・科目一覧表	6
入試カレンダー	8
実施方法	
1. 大学入学共通テスト利用入学試験(前期)	10
2. 大学入学共通テスト利用入学試験(中期)	12
3. 大学入学共通テスト利用入学試験(後期)	14
4. A日程入学試験	16
5. SA日程入学試験	20
6. B日程入学試験	22
7. SB日程入学試験	24
8. C日程入学試験	26
受験料負担軽減システム	28
全試験共通事項	
1. 出願手続	30
2. 受験票	34
3. 試験場	35
4. 受験上の注意	36
5. 合格発表	37
6. 入学手続	38
7. 学生納付金等	38
8. 入学辞退	38
9. 本学試験場案内図	39
10. サテライト試験場案内図	40
11. こんなときには？(Q&A)	44

万一落丁があった場合は「入試広報部」へご連絡ください。

# 千葉工業大学の学部・学科編成

千葉工業大学では

「5学部17学科」の学びを展開し、  
各学科とも優れた専門知識と豊かな  
人間性をバランスよく持ち合わせた  
人材の育成に努めています。

## 創造工学部

Faculty of Creative Engineering

人々の暮らしを見つめ  
より快適な生活環境をつくる

	入学定員(人)
建築学科	140
都市環境工学科	110
デザイン科学科	120

## 情報変革科学部

Faculty of Innovative Information Science

最先端のサイバー×フィジカル社会を  
支える ICT の設計・開発を学ぶ

	入学定員(人)
情報工学科	120
認知情報科学科	120
高度応用情報科学科	120

## 工学部

Faculty of Engineering

現代社会を支える工学の  
技術と知識を幅広く身につける

	入学定員(人)
機械工学科	140
機械電子創成工学科	110
先端材料工学科	110
電気電子工学科	140
情報通信システム工学科	110
応用化学科	110

## 先進工学部

Faculty of Advanced Engineering

未来の科学技術分野を  
新たな発想で切り拓く

	入学定員(人)
未来ロボティクス学科	120
生命科学科	110
知能メディア工学科	110

## 未来変革科学部

Faculty of Innovative Management Science

経営工学・社会デザイン分野での  
テクノロジーの活用と DX 化の推進を目指す

	入学定員(人)
デジタル変革科学科	100
経営デザイン科学科	100

学科編成

募集要項

実施方法

受験料負担軽減システム

共通事項

案内図等

# 出願資格

次の項目のいずれかを満たしている者

- (1)高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者または2024年3月卒業見込みの者。
- (2)通常の課程による12年の学校教育を修了した者または2024年3月修了見込みの者。(通常の課程以外の課程によりこれに相当する学校教育を修了した者及び2024年3月31日までに修了見込みの者を含む)
- (3)学校教育法施行規則第150条の規定により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者または2024年3月31日までにこれに該当する見込みの者。
  - ①外国において、学校教育における12年の課程を修了した者または2024年3月31日までに修了見込みの者またはこれに準ずる者で文部科学大臣の指定した者。
  - ②文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者または2024年3月31日までに修了見込みの者。
  - ③専修学校の高等課程(修業年限が3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後に修了した者または2024年3月31日までに修了見込みの者。
  - ④文部科学大臣の指定した者。
  - ⑤高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者(旧規程による大学入学資格検定に合格した者を含む)または2024年3月31日までに合格見込みの者。
  - ⑥学校教育法第90条第2項の規定により他大学に入学した者であって、当該者をその後に入学させる本学において、大学における教育を受けるにふさわしい学力があると認めた者。
  - ⑦本学において、個別の入学(出願)資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、2024年3月31日までに18歳に達する者。

注)出願資格(3)-⑥⑦により出願を希望する場合は、出願の前に個別入学(出願)資格審査が必要です。あらかじめ入試広報部まで申し出てください。(下記参照)

## 個別入学(出願)資格審査

上記出願資格の(3)-⑥⑦により出願する場合の個別入学(出願)資格審査の申請は、本学指定の用紙に記入の上、提出する必要があります。

申請希望者はあらかじめ入試広報部に問い合わせ、指定の用紙を請求してください。

(1)個別入学(出願)資格審査に必要な書類

- ①個別入学(出願)資格審査申請書(本学指定)
- ②最終学校の調査書又は成績証明書

(外国語で記載された書類には、公的機関(大使館・領事館等)や日本語学校等で証明を受けた訳文を添付してください)

- ③2024年3月31日までに18歳に達することを証明する書類
- ④その他、社会における実務経験や取得した資格等を証明する書類(任意)

(2)個別入学(出願)資格審査に必要な書類の提出期間

2023年11月16日(木)～2023年12月1日(金)消印有効

(3)個別入学(出願)資格審査の結果通知

2023年12月8日(金)発送

# 大学入学共通テスト指定教科・科目(全学部・全学科共通)

教科	グループ	科目	科目選択の方法
国語		「国語」	近代以降の文章を対象とする。
地理歴史		「世界史A」「世界史B」 「日本史A」「日本史B」 「地理A」「地理B」	左記出題科目の10科目のうちから最大2科目を選択し、解答する。
公民		「現代社会」「倫理」 「政治・経済」 「倫理、政治・経済」	ただし、同一名称を含む科目の組合せで2科目を選択することはできない。
数学 <sup>※1</sup>	①	「数学Ⅰ」 「数学Ⅰ・数学A」	左記出題科目の2科目のうちから1科目を選択し、解答する。
	②	「数学Ⅱ」 「数学Ⅱ・数学B」 「簿記・会計」 「情報関係基礎」	左記出題科目の4科目のうちから1科目を選択し、解答する。
理科	②	「物理」 「化学」 「生物」 「地学」	左記出題科目の4科目のうちから1科目を選択し、解答する。 2科目受験した場合は、高得点を採用する。
外国語 <sup>※2</sup>		「英語」 「ドイツ語」 「フランス語」 「中国語」 「韓国語」	左記出題科目の5科目のうちから1科目を選択し、解答する。

※1 SA日程入学試験を受験する受験者は、「数学」は数学①「数学Ⅰ・数学A」、数学②「数学Ⅱ・数学B」を指定科目とし、両方受験することが必須となります。

※2 外国語において「英語」を選択する受験者は、原則として、リーディングとリスニングの両方を受験してください。

## 大学独自入学試験出題範囲(全学部・全学科共通)

教科・科目		出題範囲
数学	数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A(場合の数と確率・図形の性質) 数学B(数列・ベクトル)
	アドバンス数学 ※C日程のタイプⅠのアドバンス数学を選択した場合	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ 数学A(場合の数と確率・整数の性質・図形の性質) 数学B(数列・ベクトル)
英語		コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・英語表現Ⅰ
理科	物理	物理基礎・物理
	化学	化学基礎・化学
	生物	生物基礎・生物
国語		国語総合(古文・漢文を除く) ※記述式問題を含む
総合問題		数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A(場合の数と確率・図形の性質) 数学B(数列・ベクトル) 国語総合(古文・漢文を除く)

※文部科学省の高等学校学習指導要領による表現を使用しています。

学科編成

募集要項

実施方法

受験料負担軽減システム

共通事項

案内図等

# 令和6年度 千葉工業大学 入学試験日程・科目一覧表

学科編成

募集要項

実施方法

受験料負担軽減システム

共通事項

案内図等

試験種別	学部・学科	願書受付期間	試験日	合格発表日	入学手続締切日	
					入学金締切日	最終手続締切日
大学入学共通テスト 利用入学試験(前期)	全学部・全学科	12月21日(木)～1月12日(金) (消印有効)	大学入学共通テスト 1月13日(土) 1月14日(日) (本学個別試験なし)	2月9日(金)	2月16日(金) (出納印有効)	3月14日(木) (出納印有効) ※国公立大学の中期・後期日程受験者で「授業料等振込延納願」申請者は3月25日(月)(出納印有効)まで
大学入学共通テスト 利用入学試験(中期)	全学部・全学科	2月6日(火)～2月16日(金) (消印有効)	大学入学共通テスト 1月13日(土) 1月14日(日) (本学個別試験なし)	2月22日(木)	3月1日(金) (出納印有効)	3月14日(木) (出納印有効) ※国公立大学の中期・後期日程受験者で「授業料等振込延納願」申請者は3月25日(月)(出納印有効)まで
大学入学共通テスト 利用入学試験(後期)	全学部・全学科	2月20日(火)～3月4日(月) (消印有効)	大学入学共通テスト 1月13日(土) 1月14日(日) (本学個別試験なし)	3月8日(金)	3月14日(木) (出納印有効)	3月14日(木) (出納印有効) ※国公立大学の中期・後期日程受験者で「授業料等振込延納願」申請者は3月25日(月)(出納印有効)まで
A日程入学試験	全学部・全学科	12月21日(木)～1月31日(水) (消印有効)	2月1日(木) 2月2日(金) 2月3日(土) 2月4日(日)	2月9日(金)	2月16日(金) (出納印有効)	3月14日(木) (出納印有効) ※国公立大学の中期・後期日程受験者で「授業料等振込延納願」申請者は3月25日(月)(出納印有効)まで
S A日程入学試験						
B日程入学試験	全学部・全学科	2月6日(火)～2月16日(金) (消印有効)	2月17日(土) 2月18日(日)	2月22日(木)	3月1日(金) (出納印有効)	3月14日(木) (出納印有効) ※国公立大学の中期・後期日程受験者で「授業料等振込延納願」申請者は3月25日(月)(出納印有効)まで
S B日程入学試験						
C日程入学試験	全学部・全学科	2月20日(火)～3月4日(月) (消印有効)	3月5日(火)	3月8日(金)	3月14日(木) (出納印有効)	3月14日(木) (出納印有効) ※国公立大学の中期・後期日程受験者で「授業料等振込延納願」申請者は3月25日(月)(出納印有効)まで

注1 「最終手続締切日」までに、入学金以外の納付金(分割納入可)をお振込みください。

試験の概要			試験場	試験時間割	詳細ページ
タイプⅠ 高得点教科採用型	タイプⅡ 数学・理科加重配点型		大学入試センターから指定された試験場	大学入学共通テストの時間割による	P10~11
【全学部・全学科】 高得点3教科3科目で合否判定 (1科目200点で計600点満点)	【全学部・全学科】 数学または理科の高得点科目の点数を2倍し、 その他の高得点2教科2科目で合否判定 (1科目200点で計800点満点)				
タイプⅠ 2教科方式	タイプⅡ 4教科方式		大学入試センターから指定された試験場	大学入学共通テストの時間割による	P12~13
【全学部・全学科】 数学または理科の高得点1科目+外国語または 国語の高得点1科目の合計2教科2科目で合否 判定 (1科目200点で計400点満点)	【全学部・全学科】 数学・理科・外国語+国語、地理歴史または公 民の高得点1科目、合計4教科4科目で合否判 定 (1科目200点で計800点満点)				
タイプⅠ 2教科方式	タイプⅡ 数理3科目方式	タイプⅢ 4教科方式	大学入試センターから指定された試験場	大学入学共通テストの時間割による	P14~15
【全学部・全学科】 数学を含む高得点2教科で合 否判定 (1科目200点で計400点満点)	【全学部・全学科】 数学・理科の2教科から高得 点3科目で合否判定 (1科目200点で計600点満点)	【全学部・全学科】 数学・理科・外国語+国語、 地理歴史または公民の高得点 1科目の合計4教科4科目で 合否判定 (1科目200点で計800点満点)			
タイプⅠ (3教科方式)	タイプⅡ (英語外部試験利用方式)		2月1日(木)・ 2日(金)・ 3日(土) 本学・札幌 仙台・郡山 水戸・宇都宮 高崎・大宮 横浜・新潟 富山・甲府 長野・静岡 名古屋・大 福岡・東京	1時限目 10:00~11:10 (70分) 理科または国語	P16~19
【工学部・創造工学部(建築学科・都市環 境工学科)・先進工学部・情報変革科学部】 「数学・英語・理科」の3教科受験 【デザイン科学科(創造工学部)・未来変革科学部】 「数学・英語・理科」または「数学・英語・ 国語」の3教科受験	(本学が指定する英語外部試験(資格または検定試験)に おいて、基準以上のスコアを保持していることが出願要件) 【工学部・創造工学部(建築学科・都市環境工学科)・ 先進工学部・情報変革科学部】 「数学・理科」の2教科受験 【デザイン科学科(創造工学部)・未来変革科学部】 「数学・理科」または「数学・国語」の2教 科受験			2時限目 12:20~13:40 (80分) 数学	
【全学部・全学科】 A日程の数学と令和6年度大学入学共通テストの数学の成績を利用して合否判定 大学入学共通テストの「数学」については数学①「数学Ⅰ・数学A」、数学②「数学Ⅱ・数学B」 を指定科目とし、両方受験することが必須条件			3時限目 14:30~15:30 (60分) 英語	1時限目 -	P20~21
			2時限目 12:20~13:40 (80分) 数学(A日程と同問題)	3時限目 -	
タイプⅠ (理科選択型)	タイプⅡ (英語選択型)		2月17日(土) 本学・札幌 仙台・郡山 水戸・宇都宮 高崎・大宮 横浜・新潟 富山・甲府 長野・静岡 名古屋・大 福岡・東京	1時限目 10:00~11:20 (80分) 数学	P22~23
【全学部・全学科】 「数学・理科」の2教科受験 理科は、「物理」・「化学」・「生物」から受験時に1科 目選択	(英語は大学独自試験なし) 【全学部・全学科】 「数学・英語」の2教科受験 英語については、大学入学共通テスト(外国語の英語) と英語外部試験(資格または検定試験)の換算点の どちらか高得点を合否判定に採用 大学入学共通テストの英語はリーディング(100点) とリスニング(100点)の計200点満点と、リーディ ング(100点)のみの点数を200点満点に換算した 点数とを比較し、高得点を採用			2時限目 12:10~13:20 (70分) 理科	
【全学部・全学科】 数学と国語の総合問題で合否判定 提示する文章や資料(図表等を含む)を読み解く力、論理的に思考する力、数学的な知識に基づ き処理する力を測る。数学Ⅰ・Ⅱ・A(場合の数と確率・図形の性質)・B(数列・ベクトル)、 国語総合(古文・漢文を除く)を出題範囲とした問題で構成			2月18日(日) 本学・水戸 宇都宮・高 崎・横浜 大宮・東京	14:40~16:00 (80分) 総合問題	P24~25
タイプⅠ (理数科目選択型)	タイプⅡ (英語選択型)		本学 札幌・仙台 名古屋・福岡	1時限目 10:00~11:00 (60分) 数学	P26~27
【全学部・全学科】 「数学・アドバンス数学」の2科目または「数 学・理科」の2教科受験 「アドバンス数学」の出題範囲についてはP.5を参照 理科は「物理」・「化学」から受験時に1科目選択(「生 物」は受験科目にありません)	(英語は大学独自試験なし) 【全学部・全学科】 「数学・英語」の2教科受験 英語については、英語外部試験(資格または検定試験) の換算点を合否判定に採用			2時限目 11:50~12:50 (60分) 理科または アドバンス数学	

注2 A日程入学試験・SA日程入学試験・B日程入学試験・SB日程入学試験・C日程入学試験において、全学部・全学科入試(同日併願方式)を採用しています。

注3 A日程入学試験・SA日程入学試験・B日程入学試験・SB日程入学試験において、試験日自由選択方式を採用しています。

注4 タイプは選択または併願可能です。

# 令和6年度 入試カレンダー

2023年12月

2024年1月

学科編成

募集要項

実施方法

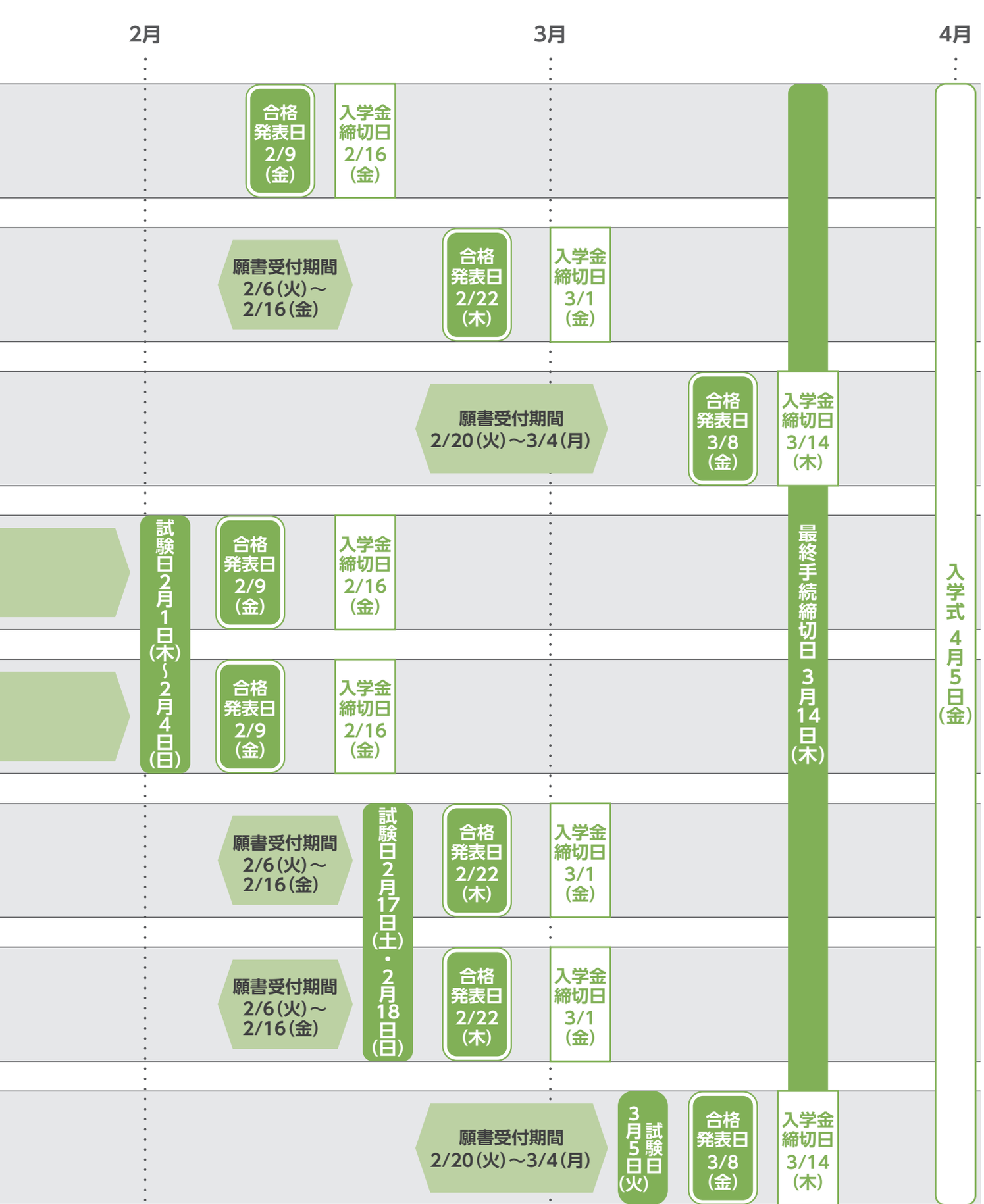
受験料負担軽減システム

共通事項

案内図等

	2023年12月	2024年1月
大学入学共通テスト利用入学試験	前期	願書受付期間 12/21(木)～1/12(金)
	中期	試験日1月13日(土)・1月14日(日)
	後期	
A日程入学試験		願書受付期間 12/21(木)～1/31(水)
S A日程入学試験		願書受付期間 12/21(木)～1/31(水)
B日程入学試験		
S B日程入学試験		
C日程入学試験		

※入試広報部窓口取り扱い時間：平日9：00～16：00 土曜日9：00～11：00 ただし、年末年始の窓口業務の取り扱いについては本学Webサイトをご確認ください。なお、新型コロナウイルス感染症対策のため、窓口業務時間が変更になることがあります。願書受付期間最終日のインターネット出願登録は午前11時まで、入学検定料の支払いは正午12時まで完了してください。



学科編成

募集要項

実施方法

受験料負担軽減システム

共通事項

案内図等

# 実施方法

## 1 大学入学共通テスト利用入学試験（前期）

### (1) 募集人員

工 学 部		創造工学部	
機械工学科	28名	建築学科	28名
機械電子創成工学科	21名	都市環境工学科	21名
先端材料工学科	21名	デザイン科学科	24名
電気電子工学科	28名		
情報通信システム工学科	21名	先進工学部	
応用化学科	21名	未来ロボティクス学科	24名
		生命科学科	21名
		知能メディア工学科	21名
情報変革科学部		未来変革科学部	
情報工学科	24名	デジタル変革科学科	12名
認知情報科学科	24名	経営デザイン科学科	12名
高度応用情報科学科	24名		

\* 選考の結果、学力等が本学の求める水準に満たないと判断される場合、合格者数が募集人員を下回ることがあります。

### (2) スケジュール・試験場

願 書 受 付 期 間	12月21日(木)～1月12日(金)消印有効 ※インターネット出願登録は、12月21日(木)～1月12日(金)に行ってください。なお願書受付期間最終日の1月12日(金)のインターネット出願登録は午前11時まで、入学検定料の支払いは正午12時までに完了してください。
試 験 日	1月13日(土)・14日(日)大学入学共通テスト
試 験 場	大学入試センターから指定された試験場
合 格 発 表 日	2月9日(金)
入 学 手 続 締 切 日	入 学 金 締 切 日
	最 終 手 続 締 切 日
	2月16日(金)出納印有効
	入学金以外の納付金*：3月14日(木)出納印有効 ※国公立大学の中期・後期日程受験者で「授業料等振込延納願」申請者は3月25日(月)出納印有効

### (3) 概要

- 令和6年度大学入学共通テストの成績（過年度の成績は利用不可）と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書（出願資格を証明する書類）を総合して、合否判定を行います。
- タイプⅠとタイプⅡの2種類の採点方式

学 部	教科・科目・配点(各科目200点満点に換算)	
	タイプⅠ 高得点教科採用型	タイプⅡ 数学・理科加重配点型
全学部・全学科	高得点3教科3科目を合否判定に採用 (1科目200点で計600点満点)	数学または理科の高得点科目×2.0 +その他の高得点2教科2科目の 合計3教科3科目を合否判定に採用 (計800点満点)

- 全学部・全学科入試(複数学部・学科併願可能)

「タイプⅠ」と「タイプⅡ」を選択して出願することも、「タイプⅠ」と「タイプⅡ」の両方を出願することも、さらに、複数の学部・学科を併願することもできます。

#### (4)採点及び合否判定

##### ●全学部・全学科共通

- ①各科目の得点を200点満点に換算し、「タイプⅠ」・「タイプⅡ」それぞれの方法で採点した得点と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書を総合して合否判定を行います。
- ②国語は、近代以降の文章のみを対象とします。
- ③理科は、基礎を付さない科目(理科②の4科目)のみを対象とします。
- ④地理歴史、公民、数学、理科の各教科において2科目受験した場合は、それぞれ高得点科目の点数を採用します。
- ⑤合否判定に採用する科目のうち、1科目でも0点の場合は不合格となります。
- ⑥「タイプⅠ」・「タイプⅡ」の受験者数の比率をもとに、それぞれの合格者数を決定します。

##### ■外国語について

- (a) 大学入学共通テストにおいて、英語を選択し受験した場合は、リーディング(100点)とリスニング(100点)の計200点満点と、リーディング(100点)のみの点数を200点満点に換算した点数とを比較し、高得点を採用します。その他の外国語の場合は、筆記(200点)の点数を採用します。
- (b) 本学が指定する英語外部試験(資格または検定試験)において、基準以上のスコアを満たしていれば、大学入学共通テストにおける外国語の得点は、別表のスコア対照表(詳細は、下記参照)に基づいた換算点とみなします。
- ※(a)大学入学共通テストの外国語と(b)英語外部試験(資格または検定試験)の換算点とを比較し、高得点を採用します。

採用教科の例

Aさん

出願学部 全学部

受験科目 外国語(英語)、国語、数学(数学Ⅰ・数学Ⅱ)、理科(物理・化学)、公民(現代社会)の5教科7科目  
(Aさんが受験した科目になります)

	外国語(英語)		国語(100)	数学		理科		公民(現代社会(100))
	リーディング(100)	リスニング(100)		数学Ⅰ(100)	数学Ⅱ(100)	物理(100)	化学(100)	
Aさんの実際の得点	60	50	50	65	55	90	80	45
200点満点に換算	120 <sup>①</sup>	110 <sup>②</sup>	100	130	110	180	160	90
リーディングとリスニングの合計点数	①と②を比較→①を採用			「数学」「理科」は、各教科の受験科目のうち、高得点科目をそれぞれ採用します。				

◎( )の数値は満点です。  
◎国語は、近代以降の文章のみを対象としているため、100点満点となります。

タイプⅠ(600点満点) → 採用 120    100    採用 130    採用 180    90 → 合計430点で合否判定(得点率72%)  
高得点3教科3科目    この場合、受験科目の中で高得点の外国語・数学(数学Ⅰ)・理科(物理)を採用

タイプⅡ(800点満点) → 採用 120    100    採用 130    採用 360<sup>2倍</sup>    90 → 合計610点で合否判定(得点率76%)  
数学または理科の高得点科目×2.0+その他の高得点2教科2科目の合計3教科3科目    数学または理科の高得点科目を2倍に

#### 〔英語外部試験(資格または検定試験)のスコア<sup>※1</sup>対照表〕

みなし得点	英語資格・検定試験						
	GTEC	ケンブリッジ英語検定 <sup>※2</sup>	実用英語技能検定 <sup>※5</sup>	TEAP <sup>※4</sup>	TEAP CBT	TOEIC L&R / TOEIC S&W <sup>※3</sup>	TOEIC Bridge L&R / TOEIC Bridge S&W
200点	1200点以上	162点以上	2330点以上	315点以上	620点以上	合計1590点以上	—
190点	1133点以上	157点以上	2235点以上	293点以上	570点以上	合計1480点以上	—
180点	1065点以上	151点以上	2140点以上	270点以上	520点以上	合計1370点以上	合計200点以上
170点	998点以上	146点以上	2045点以上	248点以上	470点以上	合計1260点以上	合計185点以上
160点	930点以上	140点以上	1950点以上	225点以上	420点以上	合計1150点以上	合計170点以上
150点	900点以上	137点以上	1919点以上	214点以上	400点以上	合計1080点以上	合計165点以上
140点	869点以上	134点以上	1888点以上	203点以上	370点以上	合計1020点以上	合計160点以上
130点	838点以上	132点以上	1857点以上	192点以上	350点以上	合計950点以上	合計155点以上
120点	806点以上	130点以上	1826点以上	180点以上	330点以上	合計890点以上	合計150点以上
110点	775点以上	127点以上	1795点以上	169点以上	310点以上	合計820点以上	合計145点以上
100点	744点以上	125点以上	1764点以上	158点以上	280点以上	合計760点以上	合計140点以上

- ※1 英語外部試験(資格または検定試験)のスコアについては本学が指定するスコア証明書によって証明可能なスコアのみを有効とし、2021年4月以降に受験したものを有効とする。(P.30参照)
- ※2 ケンブリッジ英語検定は4技能CBT(Linguaskill)も可とする。
- ※3 TOEIC L&R / TOEIC S&Wについては、TOEIC S&Wのスコアを2.5倍にして合算したスコアで判定する。
- ※4 TEAPについては、同一試験日のスコア合計点のみ有効とする。
- ※5 英検CBT、英検S-CBT、英検S-interview含む。

## 2 大学入学共通テスト利用入学試験（中期）

### (1) 募集人員

工学部		創造工学部	
機械工学科	6名	建築学科	6名
機械電子創成工学科	5名	都市環境工学科	5名
先端材料工学科	5名	デザイン科学科	6名
電気電子工学科	6名		
情報通信システム工学科	5名	先進工学部	
応用化学科	5名	未来ロボティクス学科	6名
		生命科学科	5名
		知能メディア工学科	5名
情報変革科学部		未来変革科学部	
情報工学科	6名	デジタル変革科学科	3名
認知情報科学科	6名	経営デザイン科学科	3名
高度応用情報科学科	6名		

\* 選考の結果、学力等が本学の求める水準に満たないと判断される場合、合格者数が募集人員を下回ることがあります。

### (2) スケジュール・試験場

願書受付期間	2月6日(火)～2月16日(金)消印有効 ※インターネット出願登録は、2月6日(火)～2月16日(金)に行ってください。なお願書受付期間最終日の2月16日(金)のインターネット出願登録は午前11時まで、入学検定料の支払いは正午12時までに完了してください。	
試験日	1月13日(土)・14日(日)大学入学共通テスト	
試験場	大学入試センターから指定された試験場	
合格発表日	2月22日(木)	
入学手続 締切日	入学金 締切日	3月1日(金)出納印有効
	最終手続 締切日	入学金以外の納付金*：3月14日(木)出納印有効 ※国公立大学の中期・後期日程受験者で「授業料等振込延納願」申請者は3月25日(月)出納印有効

### (3) 概要

- 令和6年度大学入学共通テストの成績(過年度の成績は利用不可)と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書(出願資格を証明する書類)を総合して、合否判定を行います。
- タイプⅠとタイプⅡの2種類の採点方式

学部	教科・科目・配点(各科目200点満点に換算)	
	タイプⅠ 2教科方式	タイプⅡ 4教科方式
全学部・全学科	数学または理科の高得点1科目 + 外国語または国語の高得点1科目の 合計2教科2科目を合否判定に採用 (1科目200点で計400点満点)	数学・理科・外国語 + 国語、地理歴史または公民の高得点1科目の 合計4教科4科目を合否判定に採用 (1科目200点で計800点満点)

- 全学部・全学科入試(複数学部・学科併願可能)

「タイプⅠ」と「タイプⅡ」を選択して出願することも、「タイプⅠ」と「タイプⅡ」の両方を出願することも、さらに、複数の学部・学科を併願することもできます。

#### (4)採点及び合否判定

##### ●全学部・全学科共通

- ①各科目の得点を200点満点に換算し、「タイプⅠ」・「タイプⅡ」それぞれの方法で採点した得点と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書を総合して合否判定を行います。
- ②国語は、近代以降の文章のみを対象とします。
- ③理科は、基礎を付さない科目(理科②の4科目)のみを対象とします。
- ④地理歴史、公民、数学、理科の各教科において2科目受験した場合は、それぞれ高得点科目の点数を採用します。
- ⑤合否判定に採用する科目のうち、1科目でも0点の場合は不合格となります。
- ⑥「タイプⅠ」・「タイプⅡ」の受験者数の比率をもとに、それぞれの合格者数を決定します。

##### ■外国語について

- (a) 大学入学共通テストにおいて、英語を選択し受験した場合は、リーディング(100点)とリスニング(100点)の計200点満点と、リーディング(100点)のみの点数を200点満点に換算した点数とを比較し、高得点を採用します。その他の外国語の場合は、筆記(200点)の点数を採用します。
- (b) 本学が指定する英語外部試験(資格または検定試験)において、基準以上のスコアを満たしていれば、大学入学共通テストにおける外国語の得点は、別表のスコア対照表(詳細は、下記参照)に基づいた換算点とみなします。
- ※(a)大学入学共通テストの外国語と(b)英語外部試験(資格または検定試験)の換算点とを比較し、高得点を採用します。

Bさん

出願学部  
全学部

受験科目  
外国語(英語)、国語、数学(数学Ⅰ・数学Ⅱ)、理科(物理・化学)、地理歴史(世界史A)、公民(現代社会)の6教科8科目  
(Bさんが受験した科目になります)

	外国語(英語)		国語(100)	数学		理科		地理歴史	公民
	リーディング(100)	リスニング(100)		数学Ⅰ(100)	数学Ⅱ(100)	物理(100)	化学(100)	世界史A(100)	現代社会(100)
Bさんの実際の得点	85	80	75	60	55	70	50	80	85
200点満点に換算	170①	165②	150	120	110	140	100	160	170
リーディングとリスニングの合計点数	①と②を比較→①を採用			「数学」「理科」は、各教科の受験科目のうち、高得点科目をそれぞれ採用します。					

◎( )の数値は満点です。  
◎国語は、近代以降の文章のみを対象としているため、100点満点となります。

タイプⅠ(400点満点)	採用 170	150	120	採用 140	合計310点 合否判定 (得点率78%)		
数学または理科の高得点1科目と外国語または国語の高得点1科目の合計2教科2科目	外国語が高得点のため採用		物理が高得点のため採用				
タイプⅡ(800点満点)	採用 170	150	採用 120	採用 140	160	採用 170	合計600点 合否判定 (得点率75%)
数学・理科・外国語と国語、地理歴史または公民の高得点1科目の合計4教科4科目							

#### 〔英語外部試験(資格または検定試験)のスコア<sup>※1</sup>対照表〕

みなし得点	英語資格・検定試験						
	GTEC	ケンブリッジ英語検定 <sup>※2</sup>	実用英語技能検定 <sup>※5</sup>	TEAP <sup>※4</sup>	TEAP CBT	TOEIC L&R / TOEIC S&W <sup>※3</sup>	TOEIC Bridge L&R / TOEIC Bridge S&W
200点	1200点以上	162点以上	2330点以上	315点以上	620点以上	合計1590点以上	—
190点	1133点以上	157点以上	2235点以上	293点以上	570点以上	合計1480点以上	—
180点	1065点以上	151点以上	2140点以上	270点以上	520点以上	合計1370点以上	合計200点以上
170点	998点以上	146点以上	2045点以上	248点以上	470点以上	合計1260点以上	合計185点以上
160点	930点以上	140点以上	1950点以上	225点以上	420点以上	合計1150点以上	合計170点以上
150点	900点以上	137点以上	1919点以上	214点以上	400点以上	合計1080点以上	合計165点以上
140点	869点以上	134点以上	1888点以上	203点以上	370点以上	合計1020点以上	合計160点以上
130点	838点以上	132点以上	1857点以上	192点以上	350点以上	合計950点以上	合計155点以上
120点	806点以上	130点以上	1826点以上	180点以上	330点以上	合計890点以上	合計150点以上
110点	775点以上	127点以上	1795点以上	169点以上	310点以上	合計820点以上	合計145点以上
100点	744点以上	125点以上	1764点以上	158点以上	280点以上	合計760点以上	合計140点以上

※1 英語外部試験(資格または検定試験)のスコアについては本学が指定するスコア証明書によって証明可能なスコアのみを有効とし、2021年4月以降に受験したものを有効とする。(P.30参照)

※2 ケンブリッジ英語検定は4技能CBT(Linguaskill)も可とする。

※3 TOEIC L&R / TOEIC S&Wについては、TOEIC S&Wのスコアを2.5倍にして合算したスコアで判定する。

※4 TEAPについては、同一試験日のスコア合計点のみ有効とする。

※5 英検CBT、英検S-CBT、英検S-interview含む。

学科編成

募集要項

実施方法

受験料負担軽減システム

共通事項

案内図等

13

### 3 大学入学共通テスト利用入学試験（後期）

#### (1) 募集人員

工学部		創造工学部	
機械工学科	18名	建築学科	9名
機械電子創成工学科		都市環境工学科	
先端材料工学科		デザイン工学科	
電気電子工学科		先進工学部	
情報通信システム工学科		未来ロボティクス学科	9名
応用化学科		生命科学科	
	知能メディア工学科		
情報変革科学部		未来変革科学部	
情報工学科	9名	デジタル変革科学科	4名
認知情報科学科		経営デザイン科学科	
高度応用情報科学科			

\* 選考の結果、学力等が本学の求める水準に満たないと判断される場合、合格者数が募集人員を下回ることがあります。

#### (2) スケジュール・試験場

願書受付期間	2月20日(火)～3月4日(月)消印有効 ※インターネット出願登録は、2月20日(火)～3月4日(月)に行ってください。なお願書受付期間最終日の3月4日(月)のインターネット出願登録は午前11時まで、入学検定料の支払いは正午12時までに完了してください。
試験日	1月13日(土)・14日(日)大学入学共通テスト
試験場	大学入試センターから指定された試験場
合格発表日	3月8日(金)
入学手続 締切日	入学金 締切日
	最終手続 締切日
	3月14日(木)出納印有効
	入学金以外の納付金*：3月14日(木)出納印有効 ※国公立大学の中期・後期日程受験者で「授業料等振込延納願」申請者は3月25日(月)出納印有効

#### (3) 概要

- 令和6年度大学入学共通テストの成績（過年度の成績は利用不可）と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書（出願資格を証明する書類）を総合して、合否判定を行います。

学部	教科・科目・配点(各科目200点満点に換算)		
	タイプⅠ 2教科方式	タイプⅡ 数理3科目方式	タイプⅢ 4教科方式
全学部・全学科	数学を含む高得点 2教科を合否判定に採用 (1科目200点で計400点満点)	数学・理科の2教科から 高得点3科目を合否判定に採用 (1科目200点で計600点満点)	数学・理科・外国語 + 国語、地理歴史または公民の 高得点1科目の合計4教科4科目 を合否判定に採用 (1科目200点で計800点満点)

- 全学部・全学科入試（複数学部・学科併願可能）

「タイプⅠ」、「タイプⅡ」、「タイプⅢ」を選択して出願することも、「タイプⅠ」、「タイプⅡ」、「タイプⅢ」の全てを出願することも、さらに、複数の学部・学科を併願することもできます。

#### (4)採点及び合否判定

##### ●全学部・全学科共通

- ①各科目の得点を200点満点に換算し、「タイプⅠ」・「タイプⅡ」・「タイプⅢ」それぞれの方法で採点した得点と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書を総合して合否判定を行います。
- ②国語は、近代以降の文章のみを対象とします。
- ③理科は、基礎を付さない科目(理科②の4科目)のみを対象とします。
- ④合否判定に採用する科目のうち、1科目でも0点の場合は不合格となります。
- ⑤「タイプⅠ」・「タイプⅡ」・「タイプⅢ」の受験者数の比率をもとに、それぞれの合格者数を決定します。

##### ■外国語について

- (a) 大学入学共通テストにおいて、英語を選択し受験した場合は、リーディング(100点)とリスニング(100点)の計200点満点と、リーディング(100点)のみの点数を200点満点に換算した点数とを比較し、高得点を採用します。その他の外国語の場合は、筆記(200点)の点数を採用します。
- (b) 本学が指定する英語外部試験(資格または検定試験)において、基準以上のスコアを満たしていれば、大学入学共通テストにおける外国語の得点は、別表のスコア対照表(詳細は、下記参照)に基づいた換算点とみなします。
- ※(a)大学入学共通テストの外国語と(b)英語外部試験(資格または検定試験)の換算点とを比較し、高得点を採用します。

採用教科  
の例

Cさん

出願学部 全学部

受験科目 外国語(英語)、国語、数学(数学Ⅰ・数学Ⅱ)、理科(物理・化学)、地理歴史(世界史A)、公民(現代社会)の6教科8科目(Cさんが受験した科目になります)

	外国語(英語)		国語	数学		理科		地理歴史	公民	
	リーディング (100)	リスニング (100)	(100)	数学Ⅰ (100)	数学Ⅱ (100)	物理 (100)	化学 (100)	世界史A (100)	現代社会 (100)	
Cさんの実際の得点	75	70	85	70	55	80	60	80	70	
200点満点に換算	150 <sup>①</sup>	145 <sup>②</sup>	170	140	110	160	120	160	140	
リーディングとリスニングの合計点数	①と②を比較→①を採用									

◎( )の数値は満点です。  
◎国語は、近代以降の文章のみを対象としているため、100点満点となります。

タイプⅠ(400点満点) → 150 採用 170 採用 140 採用 160 採用 160 採用 140 → 合計310点で合否判定(得点率78%)

数学を含む高得点2教科 「数学」「理科」は、各教科の受験科目のうち、高得点科目をそれぞれ採用します。

タイプⅡ(600点満点) → 採用 140 採用 110 採用 160 採用 120 → 合計420点で合否判定(得点率70%)

数学・理科の2教科から高得点3科目

タイプⅢ(800点満点) → 採用 150 採用 170 採用 140 採用 160 採用 160 採用 140 → 合計620点で合否判定(得点率78%)

数学・理科・外国語と国語、地理歴史または公民の高得点1科目の合計4教科4科目 「数学」「理科」は、各教科の受験科目のうち、高得点科目をそれぞれ採用します。

#### 〔英語外部試験(資格または検定試験)のスコア<sup>※1</sup>対照表〕

みなし得点	英語資格・検定試験						
	GTEC	ケンブリッジ英語検定 <sup>※2</sup>	実用英語技能検定 <sup>※5</sup>	TEAP <sup>※4</sup>	TEAP CBT	TOEIC L&R / TOEIC S&W <sup>※3</sup>	TOEIC Bridge L&R / TOEIC Bridge S&W
200点	1200点以上	162点以上	2330点以上	315点以上	620点以上	合計1590点以上	—
190点	1133点以上	157点以上	2235点以上	293点以上	570点以上	合計1480点以上	—
180点	1065点以上	151点以上	2140点以上	270点以上	520点以上	合計1370点以上	合計200点以上
170点	998点以上	146点以上	2045点以上	248点以上	470点以上	合計1260点以上	合計185点以上
160点	930点以上	140点以上	1950点以上	225点以上	420点以上	合計1150点以上	合計170点以上
150点	900点以上	137点以上	1919点以上	214点以上	400点以上	合計1080点以上	合計165点以上
140点	869点以上	134点以上	1888点以上	203点以上	370点以上	合計1020点以上	合計160点以上
130点	838点以上	132点以上	1857点以上	192点以上	350点以上	合計950点以上	合計155点以上
120点	806点以上	130点以上	1826点以上	180点以上	330点以上	合計890点以上	合計150点以上
110点	775点以上	127点以上	1795点以上	169点以上	310点以上	合計820点以上	合計145点以上
100点	744点以上	125点以上	1764点以上	158点以上	280点以上	合計760点以上	合計140点以上

※1 英語外部試験(資格または検定試験)のスコアについては本学が指定するスコア証明書によって証明可能なスコアのみを有効とし、2021年4月以降に受験したものを有効とする。(P.30参照)

※2 ケンブリッジ英語検定は4技能CBT(Linguaskill)も可とする。

※3 TOEIC L&R/ TOEIC S&Wについては、TOEIC S&Wのスコアを2.5倍にして合算したスコアで判定する。

※4 TEAPについては、同一試験日のスコア合計点のみ有効とする。

※5 英検CBT、英検S-CBT、英検S-interview含む。

## 4 A日程入学試験

### (1)募集人員

工 学 部		創造工学部	
機械工学科	41名	建築学科	41名
機械電子創成工学科	31名	都市環境工学科	31名
先端材料工学科	31名	デザイン科学科	34名
電気電子工学科	41名		
情報通信システム工学科	31名	先進工学部	
応用化学科	31名	未来ロボティクス学科	34名
		生命科学科	31名
		知能メディア工学科	31名
情報変革科学部		未来変革科学部	
情報工学科	34名	デジタル変革科学科	24名
認知情報科学科	34名	経営デザイン科学科	24名
高度応用情報科学科	34名		

\* 選考の結果、学力等が本学の求める水準に満たないと判断される場合、合格者数が募集人員を下回ることがあります。

### (2)スケジュール・試験場

願 書 受 付 期 間	12月21日(木)～1月31日(水)消印有効 ※インターネット出願登録は、12月21日(木)～1月31日(水)に行ってください。なお願書受付期間最終日の1月31日(水)のインターネット出願登録は午前11時まで、入学検定料の支払いは正午12時までに完了してください。
試 験 日	2月1日(木)・2日(金)・3日(土)・4日(日)
試 験 場	・本学試験場(2月1日(木)～2月4日(日)) 津田沼キャンパス(P.39参照) ※津田沼キャンパスの収容定員を超えた場合は新習志野キャンパスとなります。 ・サテライト試験場(2月1日(木)・2日(金)・3日(土)のみ) 札幌・仙台・郡山・水戸・宇都宮・高崎・大宮・横浜・新潟・富山・甲府・長野・静岡・名古屋・大阪・福岡 東京スカイツリータウン®キャンパス(P.40～P.43参照) ※各サテライト試験場の収容定員を超えた場合は、本学試験場となりますのでご了承ください。
合 格 発 表 日	2月9日(金)
入 学 手 続 締 切 日	入 学 金 締 切 日
	2月16日(金)出納印有効
	最 終 手 続 締 切 日
	入学金以外の納付金※：3月14日(木)出納印有効 ※国公立大学の中期・後期日程受験者で「授業料等振込延納願」申請者は3月25日(月)出納印有効

### (3)概要

●「タイプⅠ」・「タイプⅡ」を選択(併願可能)

「タイプⅠ」と「タイプⅡ」を選択して出願することも、「タイプⅠ」と「タイプⅡ」の両方を出願することもできます。この場合、併願した際の併願受験料は必要ありません。

●タイプⅡは、本学が指定する英語外部試験(資格または検定試験)において、基準以上のスコアを保持していることを出願要件とします。(下部参照)

●試験日自由選択方式

4日間の試験日の中で、受験する日を自由に選択することや、複数日受験することができます。

●全学部・全学科入試(同日併願方式)

1日の受験で複数の学部・学科を併願することができます。この場合、「受験料負担軽減システム(P.28、P.29参照)」が適用され、何学科併願しても受験料は30,000円となります。

4日間の試験日のうち都合の良い日を選んで受験することも、同じ日に複数の学部・学科を併願することも、また同一学科を4日間受験することも可能です。この場合、同一試験日の複数学科併願受験料が無料となるだけでなく、5,000円ずつ加算するだけで、複数の試験日を受験することができます。なお、複数の試験日を受験した場合は、申請することにより併願した受験日分の併願受験料を本学に入学後返還します。「受験料負担軽減システム(P.28、P.29)」参照

●タイプⅠ・タイプⅡの受験者数の比率をもとに、それぞれの合格者数を決定します。

●試験日ごとに問題が異なることおよび選択教科・科目の難易度による有利・不利が生じないように、総合点を偏差値換算します。その成績と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書(出願資格を証明する書類)を総合して合否判定を行います。

#### [A日程入学試験タイプⅡ基準スコア<sup>※1</sup>表]

下記の英語外部試験(資格または検定試験)において基準以上のスコアを保持していることが出願要件となります。

出願資格						
GTEC	ケンブリッジ 英語検定 <sup>※2</sup>	実用英語 技能検定 <sup>※5</sup>	TEAP <sup>※4</sup>	TEAP CBT	TOEIC L&R / TOEIC S&W <sup>※3</sup>	TOEIC Bridge L&R / TOEIC Bridge S&W
744点以上	125点以上	1764点以上	158点以上	280点以上	合計760点以上	合計140点以上

※1 英語外部試験(資格または検定試験)のスコアについては本学が指定するスコア証明書によって証明可能なスコアのみを有効とし、2021年4月以降に受験したものを有効とする。

※2 ケンブリッジ英語検定は4技能CBT(Linguaskill)も可とする。

※3 TOEIC L&R/ TOEIC S&Wについては、TOEIC S&Wのスコアを2.5倍にして合算したスコアで判定する。

※4 TEAPについては、同一試験日のスコア合計点のみ有効とする。

※5 英検CBT、英検S-CBT、英検S-interview含む。

(4)出願する学部・学科と受験教科・時間

タイプⅠ

各教科100点満点

学部	学科	受験 教科数	1時限目			2時限目	3時限目
			70分 (10:00~11:10)			80分 (12:20~13:40)	60分 (14:30~15:30)
			理 科			国語	数学
(物理)	(化学)	(生物)					
工学部	機械工学科	3教科	△	△	△		○
	機械電子創成工学科		△	△	△		○
	先端材料工学科		△	△	△		○
	電気電子工学科		△	△	△		○
	情報通信システム工学科		△	△	△		○
	応用化学科		△	△	△		○
創造工学部	建築学科	3教科	△	△	△		○
	都市環境工学科		△	△	△		○
	デザイン科学科		△	△	△	△	○
先進工学部	未来ロボティクス学科	3教科	△	△	△		○
	生命科学科		△	△	△		○
	知能メディア工学科		△	△	△		○
情報変革科学部	情報工学科	3教科	△	△	△		○
	認知情報科学科		△	△	△		○
	高度応用情報科学科		△	△	△		○
未来変革科学部	デジタル変革科学科	3教科	△	△	△	△	○
	経営デザイン科学科		△	△	△	△	○

タイプⅡ

各教科100点満点

学部	学科	受験 教科数	1時限目			2時限目	3時限目
			70分 (10:00~11:10)			80分 (12:20~13:40)	60分 (14:30~15:30)
			理 科			国語	数学
(物理)	(化学)	(生物)					
工学部	機械工学科	2教科	△	△	△		○
	機械電子創成工学科		△	△	△		○
	先端材料工学科		△	△	△		○
	電気電子工学科		△	△	△		○
	情報通信システム工学科		△	△	△		○
	応用化学科		△	△	△		○
創造工学部	建築学科	2教科	△	△	△		○
	都市環境工学科		△	△	△		○
	デザイン科学科		△	△	△	△	○
先進工学部	未来ロボティクス学科	2教科	△	△	△		○
	生命科学科		△	△	△		○
	知能メディア工学科		△	△	△		○
情報変革科学部	情報工学科	2教科	△	△	△		○
	認知情報科学科		△	△	△		○
	高度応用情報科学科		△	△	△		○
未来変革科学部	デジタル変革科学科	2教科	△	△	△	△	○
	経営デザイン科学科		△	△	△	△	○

○ は必ず受験しなければならない科目 △ はいずれか1つを選択し受験する科目

解答方法：マークシート方式

国語において一部記述式

## タイプⅠ

### ●工学部・創造工学部(建築学科・都市環境工学科)・先進工学部・情報変革科学部

- ①『数学・英語・理科』の3教科受験です。
- ②理科については、「物理」・「化学」・「生物」から受験時に1科目選択します。
- ③合否判定に採用する教科のうち1教科でも0点の場合は不合格となります。

### ●デザイン科学科(創造工学部)・未来変革科学部

- ①『数学・英語・理科』または『数学・英語・国語』の3教科受験です。
- ②理科については、「物理」・「化学」・「生物」から受験時に1科目選択します。
- ③国語については、一部記述式問題を出題し、思考力、読解力、表現力等を測ります。
- ④合否判定に採用する教科のうち1教科でも0点の場合は不合格となります。

※工学部・創造工学部(建築学科・都市環境工学科)・先進工学部・情報変革科学部を同一日に併願する場合は『数学・英語・理科』の3教科受験となります。(国語の選択不可)

※複数の学部・学科を併願する際は、左ページ表の**必ず受験しなければならない教科**と**いずれか1つを選択し受験する教科**に注意し、出願してください。

## タイプⅡ

(本学が指定する英語外部試験(資格または検定試験)において、基準以上のスコアを保持していることを出願要件とします。P.17参照)

### ●工学部・創造工学部(建築学科・都市環境工学科)・先進工学部・情報変革科学部

- ①『数学・理科』の2教科受験です。
- ②理科については、「物理」・「化学」・「生物」から受験時に1科目選択します。
- ③合否判定に採用する教科のうち1教科でも0点の場合は不合格となります。

### ●デザイン科学科(創造工学部)・未来変革科学部

- ①『数学・理科』または『数学・国語』の2教科受験です。
- ②理科については、「物理」・「化学」・「生物」から受験時に1科目選択します。
- ③国語については、一部記述式問題を出題し、思考力、読解力、表現力等を測ります。
- ④合否判定に採用する教科のうち1教科でも0点の場合は不合格となります。

※工学部・創造工学部(建築学科・都市環境工学科)・先進工学部・情報変革科学部を同一日に併願する場合は『数学・理科』の2教科受験となります。(国語の選択不可)

※複数の学部・学科を併願する際は、左ページ表の**必ず受験しなければならない教科**と**いずれか1つを選択し受験する教科**に注意し、出願してください。

## 5 SA日程入学試験

### (1)募集人員

工 学 部		創造工学部	
機械工学科	20名	建築学科	10名
機械電子創成工学科		都市環境工学科	
先端材料工学科		デザイン工学科	
電気電子工学科		先進工学部	
情報通信システム工学科		未来ロボティクス学科	9名
応用化学科		生命科学科	
	知能メディア工学科		
情報変革科学部		未来変革科学部	
情報工学科	12名	デジタル変革科学科	8名
認知情報科学科		経営デザイン科学科	
高度応用情報科学科			

\* 選考の結果、学力等が本学の求める水準に満たないと判断される場合、合格者数が募集人員を下回ることがあります。

### (2)スケジュール・試験場

願 書 受 付 期 間	12月21日(木)～1月31日(水)消印有効 ※インターネット出願登録は、12月21日(木)～1月31日(水)に行ってください。なお願書受付期間最終日の1月31日(水)のインターネット出願登録は午前11時まで、入学検定料の支払いは正午12時までに完了してください。
試 験 日	2月1日(木)・2日(金)・3日(土)・4日(日)
試 験 場	・本学試験場(2月1日(木)～2月4日(日)) 津田沼キャンパス(P.39参照) ※津田沼キャンパスの収容定員を超えた場合は新習志野キャンパスとなります。 ・サテライト試験場(2月1日(木)・2日(金)・3日(土)のみ) 札幌・仙台・郡山・水戸・宇都宮・高崎・大宮・横浜・新潟・富山・甲府・長野・静岡・名古屋・大阪・福岡 東京スカイツリータウン®キャンパス(P.40～P.43参照) ※各サテライト試験場の収容定員を超えた場合は、本学試験場となりますのでご了承ください。
合 格 発 表 日	2月9日(金)
入 学 手 続 締 切 日	入 学 金 締 切 日
	最 終 手 続 締 切 日
	2月16日(金)出納印有効
	入学金以外の納付金※：3月14日(木)出納印有効 ※国公立大学の中期・後期日程受験者で「授業料等振込延納願」申請者は3月25日(月)出納印有効

(3)概要

- 大学独自入学試験の数学(A日程と同問題)と令和6年度大学入学共通テストの数学の成績を利用して、合否判定を行います。(過年度の成績は利用不可)
- A日程入学試験と同時に出願登録することで、A日程入学試験の受験料のみでSA日程入学試験も併願することができます。(同時に登録しなかった場合は、それぞれ受験料が発生します。インターネット出願登録時ご注意ください。)
- 試験日自由選択方式  
4日間の試験日の中で、受験する日を自由に選択することや、複数日受験することができます。
- 全学部・全学科入試(同日併願方式)  
1日の受験で複数の学部・学科を併願することができます。この場合、「受験料負担軽減システム(P.28、P.29参照)」が適用され、何学科併願しても受験料は30,000円となります。  
  
4日間の試験日のうち都合の良い日を選んで受験することも、同じ日に複数の学部・学科を併願することも、また同一学科を4日間受験することも可能です。この場合、同一試験日の複数学科併願受験料が無料となるだけでなく、5,000円ずつ加算するだけで、複数の試験日を受験することができます。なお、複数の試験日を受験した場合は、申請することにより併願した受験日分の併願受験料を本学に入学後返還します。「受験料負担軽減システム(P.28、P.29)」参照
- 試験日ごとに問題が異なることによる有利・不利が生じないように、総合得点を偏差値換算します。その成績と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書(出願資格を証明する書類)を総合して合否判定を行います。

(4)出願する学部・学科と受験教科・時間

計400点満点

学部・学科	受験・採点科目	1時限目	2時限目	3時限目
		—	80分 (12:20~13:40)	—
全学部・全学科	大学独自入学試験「数学」 + 大学入学共通テスト 数学① 「数学Ⅰ・数学A」 + 大学入学共通テスト 数学② 「数学Ⅱ・数学B」	—	数学 (A日程と同問題)	—

解答方法：マークシート方式

●全学部・全学科共通

- ①大学独自入学試験の数学はA日程の数学と同問題です。
- ②大学独自入学試験の数学(100点)は200点満点に換算した点数を合否判定に採用します。
- ③大学入学共通テストの「数学」について  
数学①「数学Ⅰ・数学A」(100点)、数学②「数学Ⅱ・数学B」(100点)を指定科目とし、両方受験することを必須条件とします。
- ④合否判定に採用する科目のうち1科目でも0点の場合は不合格となります。

## 6 B日程入学試験

### (1)募集人員

工 学 部		創造工学部	
機械工学科	10名	建築学科	10名
機械電子創成工学科	7名	都市環境工学科	7名
先端材料工学科	7名	デザイン科学科	8名
電気電子工学科	10名	先進工学部	
情報通信システム工学科	7名	未来ロボティクス学科	8名
応用化学科	7名	生命科学科	7名
		知能メディア工学科	7名
情報変革科学部		未来変革科学部	
情報工学科	8名	デジタル変革科学科	4名
認知情報科学科	8名	経営デザイン科学科	4名
高度応用情報科学科	8名		

\* 選考の結果、学力等が本学の求める水準に満たないと判断される場合、合格者数が募集人員を下回ることがあります。

### (2)スケジュール・試験場

願 書 受 付 期 間	2月6日(火)～2月16日(金)消印有効 ※インターネット出願登録は、2月6日(火)～2月16日(金)に行ってください。なお願書受付期間最終日の2月16日(金)のインターネット出願登録は午前11時まで、入学検定料の支払いは正午12時まで に完了してください。
試 験 日	2月17日(土)・18日(日)
試 験 場	・本学試験場(2月17日(土)・18日(日)) 津田沼キャンパス(P.39参照) ※津田沼キャンパスの収容定員を超えた場合は新習志野キャンパスとなります。 ・サテライト試験場(2月17日(土)) 札幌・仙台・郡山・水戸・宇都宮・高崎・大宮・ 横浜・新潟・富山・甲府・長野・静岡・名古屋・大阪・福岡 東京スカイツリータウン®キャンパス(P.40～P.43参照) (2月18日(日))水戸・宇都宮・高崎・大宮・横浜・東京スカイツリータウン®キャンパス ※各サテライト試験場の収容定員を超えた場合は、本学試験場となりますのでご了承ください。
合 格 発 表 日	2月22日(木)
入学手続 締 切 日	入 学 金 締 切 日
	最 終 手 続 締 切 日
	3月1日(金)出納印有効
	入金金以外の納付金*：3月14日(木)出納印有効 ※国公立大学の中期・後期日程受験者で「授業料等振込延納願」申請者は3月25日(月)出納印有効

### (3)概要

#### ●「タイプⅠ」・「タイプⅡ」を選択(併願可能)

「タイプⅠ」と「タイプⅡ」を選択して出願することも、「タイプⅠ」と「タイプⅡ」の両方を出願することもできます。  
この場合、併願した際の併願受験料は必要ありません。

#### ●試験日自由選択方式

2日間の試験日の中で、都合の良い日を選択することや、2日間とも受験することができます。

●全学部・全学科入試（同日併願方式）

1日の受験で複数の学部・学科を併願することができます。この場合、「受験料負担軽減システム(P.28、P.29参照)」が適用され、何学科併願しても受験料は30,000円となります。

2日間の試験日のうち都合の良い日を選んで受験することも、同じ日に複数の学部・学科を併願することも、また同一学科を2日間受験することも可能です。この場合、同一試験日の複数学科併願受験料が無料となるだけでなく、5,000円加算するだけで、2日間受験することができます。なお、2日間受験した場合は、申請することにより併願受験料の5,000円を本学に入学後返還します。「受験料負担軽減システム(P.28、P.29)」参照。

- 「タイプⅠ」・「タイプⅡ」の受験者数の比率をもとに、それぞれの合格者数を決定します。
- 試験日ごとに問題が異なることおよび選択教科・科目の難易度による有利・不利が生じないように、総合点を偏差値換算します。その成績と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書（出願資格を証明する書類）を総合して合否判定を行います。

(4)出願する学部・学科と受験教科・時間

学部・学科	受験教科数	タイプ	各教科200点満点	
			1時限目 80分 (10:00~11:20)	2時限目 70分 (12:10~13:20)
全学部・全学科	2教科	タイプⅠ (理科選択型)	数学	理科
		タイプⅡ (英語選択型)		英語 (大学独自試験なし) ※下記③参照

解答方法：全教科マークシート方式

●全学部・全学科共通

- ①『数学・英語』または『数学・理科』の2教科受験です。
- ②理科は、「物理」・「化学」・「生物」から受験時に1科目を選択します。
- ③英語については、大学入学共通テスト(外国語の英語)と英語外部試験(資格または検定試験)の換算点のどちらか高得点を合否判定に採用します。大学入学共通テストの英語はリーディング(100点)とリスニング(100点)の計200点満点と、リーディング(100点)のみの点数を200点満点に換算した点数とを比較し、高得点を採用します。(過年度の成績は利用不可)
- ④合否判定に採用する教科のうち1教科でも0点の場合は不合格となります。

〔英語外部試験（資格または検定試験）のスコア<sup>※1</sup>対照表〕

みなし得点	英語資格・検定試験						
	GTEC	ケンブリッジ英語検定 <sup>※2</sup>	実用英語技能検定 <sup>※5</sup>	TEAP <sup>※4</sup>	TEAP CBT	TOEIC L&R / TOEIC S&W <sup>※3</sup>	TOEIC Bridge L&R / TOEIC Bridge S&W
200点	1200点以上	162点以上	2330点以上	315点以上	620点以上	合計1590点以上	—
190点	1133点以上	157点以上	2235点以上	293点以上	570点以上	合計1480点以上	—
180点	1065点以上	151点以上	2140点以上	270点以上	520点以上	合計1370点以上	合計200点以上
170点	998点以上	146点以上	2045点以上	248点以上	470点以上	合計1260点以上	合計185点以上
160点	930点以上	140点以上	1950点以上	225点以上	420点以上	合計1150点以上	合計170点以上
150点	900点以上	137点以上	1919点以上	214点以上	400点以上	合計1080点以上	合計165点以上
140点	869点以上	134点以上	1888点以上	203点以上	370点以上	合計1020点以上	合計160点以上
130点	838点以上	132点以上	1857点以上	192点以上	350点以上	合計950点以上	合計155点以上
120点	806点以上	130点以上	1826点以上	180点以上	330点以上	合計890点以上	合計150点以上
110点	775点以上	127点以上	1795点以上	169点以上	310点以上	合計820点以上	合計145点以上
100点	744点以上	125点以上	1764点以上	158点以上	280点以上	合計760点以上	合計140点以上

※1 英語外部試験（資格または検定試験）のスコアについては本学が指定するスコア証明書によって証明可能なスコアのみを有効とし、2021年4月以降に受験したものを有効とする。(P.30参照)

※2 ケンブリッジ英語検定は4技能CBT(Linguaskill)も可とする。

※3 TOEIC L&R/ TOEIC S&Wについては、TOEIC S&Wのスコアを2.5倍にして合算したスコアで判定する。

※4 TEAPについては、同一試験日のスコア合計点のみ有効とする。

※5 英検CBT、英検S-CBT、英検S-interview含む。

## 7 SB日程入学試験

### (1)募集人員

工 学 部		創造工学部	
機械工学科	12名	建築学科	6名
機械電子創成工学科		都市環境工学科	
先端材料工学科		デザイン工学科	
電気電子工学科		先進工学部	
情報通信システム工学科		未来ロボティクス学科	6名
応用化学科		生命科学科	
	知能メディア工学科		
情報変革科学部		未来変革科学部	
情報工学科	6名	デジタル変革科学科	4名
認知情報科学科		経営デザイン科学科	
高度応用情報科学科			

\* 選考の結果、学力等が本学の求める水準に満たないと判断される場合、合格者数が募集人員を下回ることがあります。

### (2)スケジュール・試験場

願 書 受 付 期 間	2月6日(火)～2月16日(金)消印有効 ※インターネット出願登録は、2月6日(火)～2月16日(金)に行ってください。なお願書受付期間最終日の2月16日(金)のインターネット出願登録は午前11時まで、入学検定料の支払いは正午12時までに完了してください。
試 験 日	2月17日(土)・18日(日)
試 験 場	・本学試験場(2月17日(土)・2月18日(日)) 津田沼キャンパス(P.39参照) ※津田沼キャンパスの収容定員を超えた場合は新習志野キャンパスとなります。 ・サテライト試験場(2月17日(土)) 札幌・仙台・郡山・水戸・宇都宮・高崎・大宮・横浜・新潟・富山・甲府・長野・静岡・名古屋・大阪・福岡 東京スカイツリータウン®キャンパス(P.40～P.43参照) (2月18日(日))水戸・宇都宮・高崎・大宮・横浜・東京スカイツリータウン®キャンパス ※各サテライト試験場の収容定員を超えた場合は、本学試験場となりますのでご了承ください。
合 格 発 表 日	2月22日(木)
入学手続 締 切 日	入 学 金 締 切 日
	最 終 手 続 締 切 日
	3月1日(金)出納印有効
	入金金以外の納付金*: 3月14日(木)出納印有効 ※国公立大学の中期・後期日程受験者で「授業料等振込延納願」申請者は3月25日(月)出納印有効

### (3)概要

- 総合問題で合否判定を行います。
- B日程入学試験と同時に出願登録することで、B日程入学試験の受験料のみでSB日程入学試験も併願することができます。(同時に登録しなかった場合は、それぞれ受験料が発生します。インターネット出願登録時ご注意ください。)
- 全学部・全学科入試(同日併願方式)  
1日の受験で複数の学部・学科を併願することができます。この場合、「受験料負担軽減システム(P.28、P.29参照)」が適用され、何学科併願しても受験料は30,000円となります。  
  
2日間の試験日のうち都合の良い日を選んで受験することも、同じ日に複数の学部・学科を併願することも、また同一学科を2日間受験することも可能です。この場合、同一試験日の複数学科併願受験料が無料となるだけでなく、5,000円ずつ加算するだけで、複数の試験日を受験することができます。なお、複数の試験日を受験した場合は、申請することにより併願した受験日分の併願受験料を本学に入学後返還します。「受験料負担軽減システム(P.28、P.29)」参照
- 試験日ごとに問題が異なることによる有利・不利が生じないように、得点を偏差値換算します。その成績と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書(出願資格を証明する書類)を総合して合否判定を行います。

### (4)出願する学部・学科と受験教科・時間

		100点満点
学部・学科	80分 (14:40~16:00)	
全学部・全学科	総合問題	

※B日程試験同日に別時間で実施します。

解答方法：マークシート方式

#### ●全学部・全学科共通

本学で学ぶ際に必要な知識及び、それを組み合わせて活用する力が備わっているか、数学と国語の総合問題により評価します。提示する文章や資料(図表等を含む)を読み解く力、論理的に思考する力、数学的な知識に基づき処理する力を測ります。数学Ⅰ・Ⅱ・A(場合の数と確率・図形の性質)・B(数列・ベクトル)、国語総合(古文・漢文を除く)を出題範囲とした問題で構成されています。

## 8 C日程入学試験

### (1)募集人員

工 学 部		創造工学部	
機械工学科	20名	建築学科	10名
機械電子創成工学科		都市環境工学科	
先端材料工学科		デザイン工学科	
電気電子工学科		先進工学部	
情報通信システム工学科		未来ロボティクス学科	9名
応用化学科		生命科学科	
	知能メディア工学科		
情報変革科学部		未来変革科学部	
情報工学科	9名	デジタル変革科学科	6名
認知情報科学科		経営デザイン科学科	
高度応用情報科学科			

\* 選考の結果、学力等が本学の求める水準に満たないと判断される場合、合格者数が募集人員を下回ることがあります。

### (2)スケジュール・試験場

願 書 受 付 期 間	2月20日(火)～3月4日(月)消印有効 ※インターネット出願登録は、2月20日(火)～3月4日(月)に行ってください。なお願書受付期間最終日の3月4日(月)のインターネット出願登録は午前11時まで、入学検定料の支払いは正午12時までに完了してください。
試 験 日	3月5日(火)
試 験 場	・ 本学試験場 津田沼キャンパス (P.39参照) ※津田沼キャンパスの収容定員を超えた場合は新習志野キャンパスとなります。 ・ サテライト試験場 札幌・仙台・名古屋・福岡 (P.40～P.43参照) ※各サテライト試験場の収容定員を超えた場合は、本学試験場となりますのでご了承ください。
合 格 発 表 日	3月8日(金)
入学手続 締 切 日	入 学 金 締 切 日
	最 終 手 続 締 切 日
	3月14日(木)出納印有効 入金金以外の納付金*：3月14日(木)出納印有効 ※国公立大学の中期・後期日程受験者で「受験料等振込延納願」申請者は3月25日(月)出納印有効

### (3)概要

#### ●「タイプⅠ」・「タイプⅡ」を選択(併願可能)

「タイプⅠ」と「タイプⅡ」を選択して出願することも、「タイプⅠ」と「タイプⅡ」の両方を出願することもできます。この場合、併願した際の併願受験料は必要ありません。

#### ●全学部・全学科入試(同日併願方式)

試験日は1日ですが、複数の学部・学科を併願することができます。この場合、「受験料負担軽減システム(P.28、P.29参照)」が適用され、何学科併願しても受験料は30,000円となります。

#### ●「タイプⅠ」・「タイプⅡ」の受験者数の比率をもとに、それぞれの合格者数を決定します。

#### ●選択教科・科目の難易度による有利・不利が生じないよう、総合得点を偏差値換算します。その成績と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書(出願資格を証明する書類)を総合して合否判定を行います。

(4)出願する学部・学科と受験科目・時間

各科目200点満点

学部・学科	受験科目数	タイプ	1時限目	2時限目
			60分 (10:00~11:00)	60分 (11:50~12:50)
全学部・全学科	2科目	タイプⅠ (理数科目選択型)	数学	アドバンス数学・物理・化学 から1科目を選択
		タイプⅡ (英語外部試験利用型)		英語 (大学独自試験なし) ※下記③参照

解答方法：全教科マークシート方式

●全学部・全学科共通

- ①『数学・理科』、『数学・アドバンス数学』または『数学・英語』の2科目受験です。
- ②理科については、「物理」・「化学」から受験時に1科目を選択します(「生物」は受験科目にありません)。「物理」と「化学」の両方を選択することはできません。
- ③英語については、英語外部試験(資格または検定試験)の換算点を合否判定に採用します。
- ④アドバンス数学は、数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲの全ての範囲と、数学A「場合の数と確率・整数の性質・図形の性質」、数学B「数列・ベクトル」を出題範囲とした問題で構成されています。
- ⑤合否判定に採用する科目のうち1科目でも0点の場合は不合格となります。

〔英語外部試験(資格または検定試験)のスコア<sup>※1</sup>対照表〕

みなし 得点	英語資格・検定試験						
	GTEC	ケンブリッジ 英語検定 <sup>※2</sup>	実用英語技能検定 <sup>※5</sup>	TEAP <sup>※4</sup>	TEAP CBT	TOEIC L&R / TOEIC S&W <sup>※3</sup>	TOEIC Bridge L&R/ TOEIC Bridge S&W
200点	1200点以上	162点以上	2330点以上	315点以上	620点以上	合計1590点以上	—
190点	1133点以上	157点以上	2235点以上	293点以上	570点以上	合計1480点以上	—
180点	1065点以上	151点以上	2140点以上	270点以上	520点以上	合計1370点以上	合計200点以上
170点	998点以上	146点以上	2045点以上	248点以上	470点以上	合計1260点以上	合計185点以上
160点	930点以上	140点以上	1950点以上	225点以上	420点以上	合計1150点以上	合計170点以上
150点	900点以上	137点以上	1919点以上	214点以上	400点以上	合計1080点以上	合計165点以上
140点	869点以上	134点以上	1888点以上	203点以上	370点以上	合計1020点以上	合計160点以上
130点	838点以上	132点以上	1857点以上	192点以上	350点以上	合計 950点以上	合計155点以上
120点	806点以上	130点以上	1826点以上	180点以上	330点以上	合計 890点以上	合計150点以上
110点	775点以上	127点以上	1795点以上	169点以上	310点以上	合計 820点以上	合計145点以上
100点	744点以上	125点以上	1764点以上	158点以上	280点以上	合計 760点以上	合計140点以上

- ※1 英語外部試験(資格または検定試験)のスコアについては本学が指定するスコア証明書によって証明可能なスコアのみを有効とし、2021年4月以降に受験したものを有効とする。(P.30参照)
- ※2 ケンブリッジ英語検定は4技能CBT(Linguaskill)も可とする。
- ※3 TOEIC L&R/ TOEIC S&Wについては、TOEIC S&Wのスコアを2.5倍にして合算したスコアで判定する。
- ※4 TEAPについては、同一試験日のスコア合計点のみ有効とする。
- ※5 英検CBT、英検S-CBT、英検S-interview含む。

学科編成

募集要項

実施方法

受験料負担軽減システム

共通事項

案内図等

# 受験料負担軽減システム

## 併願受験料優遇方式 クロスエントリーシステム 1

複数の学部・学科・試験日を併願受験した際の、受験料負担が軽減されるシステムです。

同じ試験日なら、何学科併願しても受験料は1学科分（定額）です。

複数日受験の場合、2日目以降の加算額は何学科併願しても1日5,000円のみです。

## 各試験種別受験料早見表

試験種別	受験タイプ・受験日数	受験料(1～17学科)
大学入学共通テスト利用入学試験(前期)	タイプⅠまたはタイプⅡのどちらか1つを出願	<b>免除</b> 15,000円
	タイプⅠとタイプⅡの両方を出願	<b>免除</b> 20,000円
大学入学共通テスト利用入学試験(中期)	タイプⅠまたはタイプⅡのどちらか1つを出願	<b>免除</b> 15,000円
	タイプⅠとタイプⅡの両方を出願	<b>免除</b> 20,000円
大学入学共通テスト利用入学試験(後期)	タイプⅠ・タイプⅡ・タイプⅢのうち1つを出願	<b>免除</b> 15,000円
	タイプⅠ・タイプⅡ・タイプⅢのうち2つを出願	<b>免除</b> 20,000円
	タイプⅠ・タイプⅡ・タイプⅢの全てを出願	<b>免除</b> 25,000円
A日程入学試験 SA日程入学試験	4日間のうち1日のみ受験	<b>30,000円</b>
	4日間のうち2日間受験	<b>35,000円</b>
	4日間のうち3日間受験	<b>40,000円</b>
	4日間のうち4日間受験	<b>45,000円</b>
B日程入学試験 SB日程入学試験	2日間のうち1日のみ受験	<b>30,000円</b>
	2日間のうち2日間受験	<b>35,000円</b>
C日程入学試験	試験日の選択はありません	<b>30,000円</b>

## 入学者併願受験料返還方式 クロスエントリーシステム2

本学へ入学した方に、併願した際に発生した併願受験料を返還するシステムです。

大学独自入学試験を受験し、合格してその学科に入学した場合、発生した併願受験料が申請により入学後に返還されます。

各試験種別の1日目の受験料分（大学独自入学試験30,000円）は返還されません。

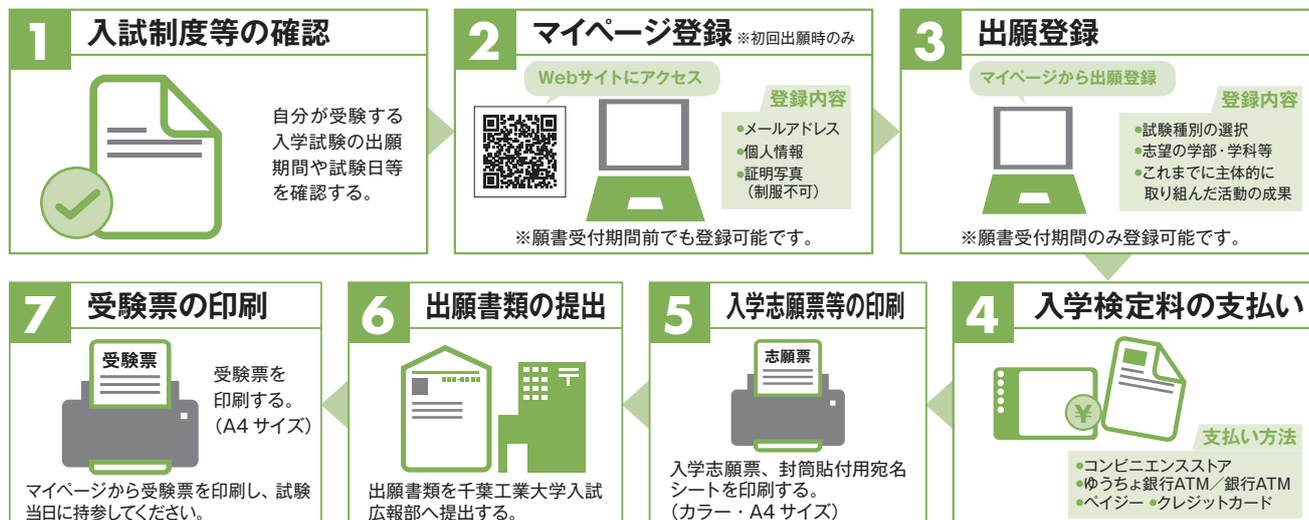
申請により  
入学後に返還

説明	入学後に返還される金額 (併願受験料)
<b>コロナ禍の受験生支援として受験料は免除</b> 何学科併願しても1学科分(定額)	0
	0
	0
	0
	0
	0
	0
何学科併願しても1学科分(定額) (2日目以降は1日につき5,000円のみ加算) タイプⅠ・タイプⅡを併願した際の併願受験料は無料 SA日程はA日程とセットで同時出願登録の場合、A日程受験料のみで併願可能(同時に出願登録しなかった場合は、それぞれ受験料が発生)	0
	5,000円
	10,000円
何学科併願しても1学科分(定額) (2日目は5,000円のみ加算) タイプⅠ・タイプⅡを併願した際の併願受験料は無料 SB日程はB日程とセットで同時出願登録の場合、B日程受験料のみで併願可能(同時に出願登録しなかった場合は、それぞれ受験料が発生)	15,000円
	0
何学科併願しても1学科分(定額) タイプⅠ・タイプⅡを併願した際の併願受験料は無料	0
	5,000円
何学科併願しても1学科分(定額) タイプⅠ・タイプⅡを併願した際の併願受験料は無料	0

# 全試験共通事項

## 1 出願手続

### (1)出願の流れ



※受験票の通知はP.34、P.35をご覧ください。

### (2)出願書類

#### ①入学志願票（入学検定料の支払い完了後に出力）

各試験種別ごとに必ず1通ご提出ください。

大学入学共通テスト利用入学試験（前期・中期・後期）、SA日程入学試験の出願者、およびB日程・C日程入学試験で大学入学共通テスト（外国語の英語）の得点を利用する出願者は、必ず大学入試センターが発行する「令和6年度大学入学共通テスト成績請求票（私立大学・公私立短期大学用）」を入学志願票に貼付してください。

#### ②出願資格を証明する書類

※P.32にて詳細をご確認ください。

#### ③英語外部試験（資格または検定試験）のスコア証明書の写し（2021年4月以降に受験したものを有効とする）【インターネット出願時に入力した該当者のみ】

大学入学共通テスト利用入学試験（前期・中期・後期）・A日程入学試験・B日程入学試験・C日程入学試験の出願者のうち、英語外部試験（資格または検定試験）のスコア換算点を外国語の得点と見なすことを希望される方、基準スコアを満たす方のみ（スコア対照表参照）

※インターネット出願時に入力（入学志願票への手書き無効）が必要です。未入力の場合はスコア換算点を利用できません。入学検定料の支払い後（検定料免除含む出願登録完了後）は登録内容の変更はできませんので、ご注意ください。

※1回の出願につき、1部提出してください。2回目以降の出願であっても再度インターネット出願時の入力とスコア証明書の提出が必要です。

#### 【英語外部試験（資格または検定試験）のスコア証明書の種類】

試験名称等	スコア証明書の種類※1
GTEC	OFFICIAL SCORE CERTIFICATE
ケンブリッジ英語検定 ケンブリッジ英語検定4技能CBT Linguaskill	結果ステートメント (Statement of Results) または認定証 (Test Report)
実用英語技能検定	いずれか1つ「実用英語技能検定合格証明書(和文の証明書)」 「英検CSEスコア証明書」「個人成績表」
TEAP TEAP CBT	TEAP Official Score Report
TOEIC L&R / TOEIC S&W (除IP テスト)	Official Score Certificate(公式認定証) ※2
TOEIC Bridge L&R/TOEIC Bridge S&W	Official Score Certificate(公式認定証)

※1 インターネット出願時に入力したスコアが記載されているものに限りです。

※2 TOEICについて、Webから出力したスコアレポートは受け付けません。試験実施機関より直接本学へ送付することは認めません。

### (3)出願方法

インターネット出願ガイダンス <https://www.guide.52school.com/guidance/net-it-chiba/>



#### ①マイページ登録（願書受付期間前でも登録可能）

マイページの登録の流れは上記URLのインターネット出願ガイダンスをご確認ください。

登録する情報は、氏名（漢字・カナ）・性別・生年月日・出願資格となる出身高校等・住所・メールアドレス等保護者の他、証明写真（入学後、学生証に使用するため制服不可）の登録も必要です。

※家族や知人が代理で手続をする場合も、必ず志願者本人の情報を入力してください。

※マイページ登録は初回出願時のみ必要となります。2回目以降の出願の場合、登録済みのマイページにログインし出願情報の登録を行ってください。

※1人が複数のマイページを作成し、同一試験種別を複数回出願することは認めません。この場合、最初に入学金検定の支払い（検定料免除含む出願登録）を完了させた出願内容でのみ受験を認めます。

#### ②出願情報の登録（願書受付期間のみ登録可能）

願書受付期間内に登録してください。ただし、願書受付期間最終日の登録は午前11:00までとなりますので、ご注意ください。

出願情報の登録の流れは上記URLのインターネット出願ガイダンスをご確認ください。

出願する試験種別、志望の学部学科などを入力してください。

#### ③入学検定料の支払い

入学検定料の支払いの流れは、インターネット出願ガイダンス（上記にURL記載）をご確認ください。

(A)入学検定料はインターネット出願登録後、コンビニエンスストア（ローソン・ファミリーマート・セブンイレブン・ミニストップ・デイリーヤマザキ・セイコーマート）、ペイジー（「Pay-easy」マークのある全国のゆうちょ銀行や各銀行等のATM・ペイジー対応ネットバンク）または、クレジットカード（VISA・MasterCard・JCB・AmericanExpress・DinersClub）で願書受付期間内に納入してください。

(B)入学検定料支払いの際は、入学検定料の他にサービス利用料が別途かかります。

(C)金融機関の窓口での取り扱いは行いません。

(D)本学窓口での支払いはできません。

(E)入学検定料の支払い後（出願登録完了後）は登録内容の変更はできませんので、ご注意ください。

#### ④入学志願票・封筒貼付用宛名シートの印刷

入学検定料支払い完了後、印刷できるようになります。

マイページの「出願確認」ページから申し込み一覧を開き、入学志願票・封筒貼付用宛名シートをカラー・A4サイズで印刷してください。

#### ⑤出願書類の提出

・市販の角2封筒（所定用紙（A4）を折らずに封入できるサイズ）を用意し、封筒貼付用宛名シートを封筒表面にしっかりとのり付けした後、出願書類一式を入れ、封筒貼付用宛名シートおもての該当する試験種別全てにチェックを入れてください。

・願書受付期間が重なる期間に限り、複数の試験種別の出願書類をひとつの封筒にまとめて郵送することが可能です。

・封筒に封をする前に必要書類が全て揃っているか必ず確認してください。書類に不備のあるものは受け付けることができず、書類不備により、合否判定不可（不合格）となります。

・出願書類一式は「簡易書留・速達」で郵送してください。外国からは「書留・速達」と同等の方法で送付してください。

・願書受付期間内に入学検定料の支払いが完了しても、出願書類不備または未提出の場合や、出願書類郵送の消印が願書受付期間最終日を過ぎている場合は受理できず、合否判定不可（不合格）となります。

※入試広報部窓口取り扱い時間：平日9:00～16:00・土曜日9:00～11:00

ただし、年末年始の窓口業務の取り扱いについては本学Webサイトをご確認ください。

なお、新型コロナウイルス感染症対策のため、窓口業務時間が変更になることがあります。

※出願書類の到着確認は各自郵便追跡サービスをご利用ください。

(4)注意事項

- ① 1人の受験生が同一の試験種別を複数回出願することはできません。各試験種別に対して、提出できる入学志願票は1通のみです。
- ② 入学検定料支払い後（検定料免除含む出願登録完了後）の登録内容の変更（志望学科・試験日・タイプの追加・変更および試験場の変更等）はできません。
- ③ 提出された書類は返却できません。

(5)出願資格を証明する書類（入学志願票1枚につき1通）

①出願資格者

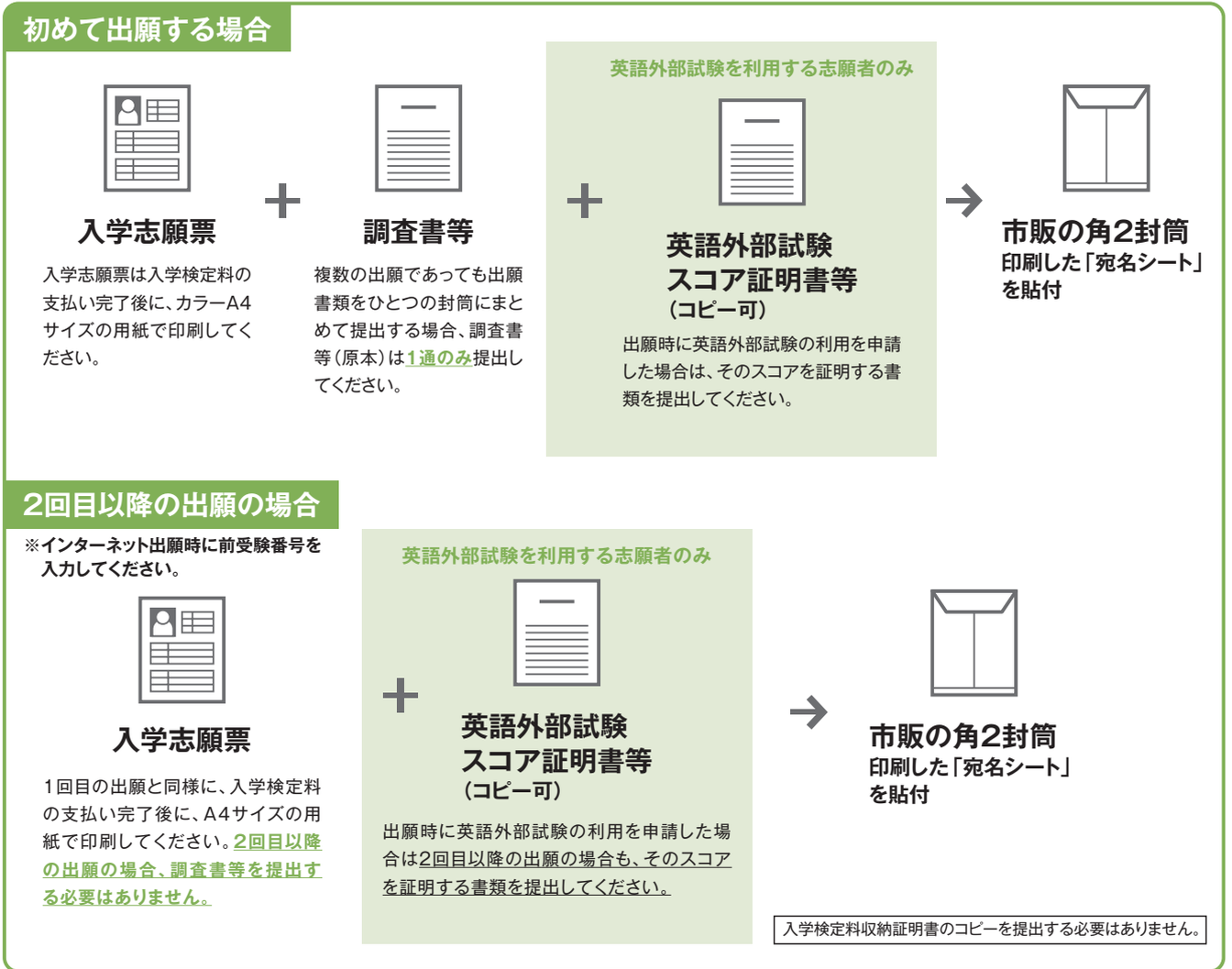
出 願 資 格	→	必 要 な 書 類
1. 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者 または2024年3月卒業見込みの者	→	調査書（原本）  ※卒業後5年以上経過したため調査書の取得が困難な場合は、卒業証明書（原本）を提出してください。
2. 高等専門学校第3学年を修了した者 または2024年3月修了見込みの者	→	調査書（原本）  ※取得が困難な場合は、第3学年修了証明書（原本）または卒業証明書（原本）を提出してください。
3. 高等学校卒業程度認定試験または大学入学資格検定に合格した者または2024年3月31日までに合格見込みの者	→	合格証明書（原本） または 合格証書（A4コピー）  ※2024年3月31日までに合格見込みの者は合格見込成績証明書を提出してください。
4. 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者または2024年3月31日までに修了見込みの者（注）	→	修了証明書（原本） または 修了見込み証明書（原本）  ※国や学校によっては、これ以外の書類の提出を求められることがあります。
5. 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者または2024年3月31日までに修了見込みの者	→	修了証明書 または 修了見込み証明書
6. 専修学校の高等課程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または2024年3月31日までに修了見込みの者	→	卒業（修了）証明書（原本） または 卒業（修了）見込み証明書（原本）

※上記1～6以外の出願資格により出願を希望する場合は、個別入学(出願)資格審査(P.4参照)が必要となることがありますので、お早めに入試広報部までお問い合わせください。  
 ※調査書等の必要書類は、出願前3ヶ月以内に発行されたものを提出してください。（厳封されたもの）  
 ※改姓等の理由により調査書等記載の氏名と入学志願票の氏名の表記が異なる場合は、その変更内容が確認できる公的書類(戸籍抄本等)を添付してください。  
 ※上記4.(注) 出願資格の確認が必要となります。確認には時間を要するため、出願締切日間際の出願とならないようご注意ください。

②出願資格を証明する書類の提出について

出願資格を証明する書類は、入学志願票1枚につき1通提出してください。  
 ただし、大学入学共通テスト利用入学試験(中期)・(後期)、B・S B・C日程入学試験を出願する際、既に本学の令和6年度一般選抜(大学入学共通テスト利用入学試験(前期)、A・S A日程入学試験等)を受験し、現住所等の変更がない場合は、インターネット出願登録の際に、「前受験番号」入力欄へ、既に受験した本学の受験番号(いずれか1つ)を入力(入学志願票への手書き無効)することにより、「出願資格を証明する書類」の提出は不要となります。過年度入学者選抜や令和6年度総合型選抜・学校推薦型選抜等の受験番号は対象外です。  
なお、入学志願票の提出は必要になります。未提出の場合は書類不備により、合否判定不可(不合格)となりますので、お忘れのないようお気を付けてください。

●出願書類



(6)入学検定料の返還について

いったん納入された入学検定料は返還しません。

ただし、次の事由に該当する場合は申請（別途様式あり）により返還することがあります。

1. 入学検定料を納入したが、出願に必要な書類を提出しなかった場合（受験した場合は除く）
2. 出願資格を満たさない等の理由により出願が受理されなかった場合
3. 入学検定料を誤って二重もしくは過剰に納入した場合

上記の入学検定料返還申請理由に該当し、申請が認められた場合は指定された口座に返還します。支払手数料は返還の対象とはなりません。

【返還手続について】

①提出書類

「入学検定料返還願」(本学Webサイトからダウンロード)を印刷し、必要事項をご記入いただき、所定の箇所にご捺印ください。また、通帳ページ等のコピーを貼付してください。

②返還請求受付締切日

2024年3月14日（木）(消印有効) 簡易書留で送付

③返還時期

2024年4月上旬

④入学検定料返還願の送付先

〒275-0016

千葉県習志野市津田沼2-17-1 千葉工業大学 入試広報部

なお、封筒に朱書きで「入学検定料返還願在中」と記載してください。

(7)個人情報の取扱いについて

出願を通して収集した住所・氏名等の個人情報は、入学に関する資料・アンケート等の発送や統計的集計にのみ利用します。個人情報は適正に管理します。なお、資料発送を目的として、大学の関連会社である(株)シー・アイ・ティ・サービスに住所等の情報を提供します。

## 2 受験票

- 大学入学共通テスト利用入学試験(前期)
- 大学入学共通テスト利用入学試験(中期)
- 大学入学共通テスト利用入学試験(後期)

受験票の郵送は行いません。マイページからオンライン受験票を各自取得していただきます。オンライン受験票発行の準備が整いましたら、マイページのお知らせ機能にて通知いたしますので、直ちにマイページにてご確認ください。また可否の確認や入学手続に受験番号が必要となります。

※入学手続の際は、大学入試センターが発行する大学入学共通テスト受験票（原本）の提出が必要となりますので、大切に保管してください。

オンライン受験票サービスの利用方法について

- ①マイページにログイン後、[オンライン受験票]ページにアクセスしてください。
- ②[オンライン受験票]ページから、受験番号を確認する出願情報を選択してください。
- ③受験番号が確認できます。

試験種別	通知期間
大学入学共通テスト利用入学試験(前期)	1月24日(水)～3月31日(日)終日
大学入学共通テスト利用入学試験(中期)	2月10日(土)～3月31日(日)終日
大学入学共通テスト利用入学試験(後期)	2月26日(月)～3月31日(日)終日

- A日程入学試験
- SA日程入学試験
- B日程入学試験
- SB日程入学試験
- C日程入学試験

- (1)受験票の郵送は行いません。マイページから受験生各自が印刷し、**試験当日に必ず持参**してください。
- (2)下記の通知開始予定日以降、受験票発行の準備が整いましたら、マイページのお知らせ機能にて通知いたしますので、受験票の印刷を行ってください。
- (3)マイページによるお知らせは下記の日程の通り順次行いますが、志願状況により、印刷可能となるまでに時間を要する場合があります。  
受付処理完了のお知らせが届いていても、マイページから受験票を印刷することができない場合は、入試広報部に連絡してください。
- (4)受験票は必ず**A4サイズ**で印刷してください(モノクロおよびカラー印刷のいずれでも可能ですが、縮小や拡大印刷はしないでください)。
- (5)「**受験票**」は**試験場入構の際、必ず提示**してください。また、退室する場合は必ず受験票を持参し、再度入構する際に提示してください。

試験種別	通知開始予定日
A日程入学試験・SA日程入学試験	1月24日(水)(予定)より順次
B日程入学試験・SB日程入学試験	2月10日(土)(予定)より順次
C日程入学試験	2月26日(月)(予定)より順次

※オンライン受験票サービスを利用した際もしくは「受験票」を印刷した際は、出願情報として登録した項目を必ず確認してください。もし間違いがあった場合は、直ちに入試広報部(TEL:047-478-0222)へご連絡ください。

### 3 試験場

試験種別	試験日	試験場
A日程入学試験 SA日程入学試験	2月1日(木) 2月2日(金) 2月3日(土)	本学試験場(津田沼キャンパス) サテライト試験場(札幌・仙台・郡山・水戸・宇都宮・高崎・大宮・横浜・新潟・富山・甲府・長野・静岡・名古屋・大阪・福岡・東京スカイツリータウン®キャンパス)
	2月4日(日)	本学試験場(津田沼キャンパス)
B日程入学試験 SB日程入学試験	2月17日(土)	本学試験場(津田沼キャンパス) サテライト試験場(札幌・仙台・郡山・水戸・宇都宮・高崎・大宮・横浜・新潟・富山・甲府・長野・静岡・名古屋・大阪・福岡・東京スカイツリータウン®キャンパス)
	2月18日(日)	本学試験場(津田沼キャンパス) サテライト試験場(水戸・宇都宮・高崎・大宮・横浜・東京スカイツリータウン®キャンパス)
C日程入学試験	3月5日(火)	本学試験場(津田沼キャンパス) サテライト試験場(札幌・仙台・名古屋・福岡)

- (1)A日程入学試験・SA日程入学試験・B日程入学試験・SB日程入学試験・C日程入学試験においてサテライト試験場を希望する場合は、出願登録の際に希望の試験場を必ず選択してください。登録受付順に各サテライト試験場への割り当てを行います。なお、志願者数が各試験場の収容定員を超えた場合は、本学試験場となりますので、ご了承ください。  
本学試験場において津田沼キャンパスの収容定員を超えた場合は、新習志野キャンパスとなります。
- (2)試験場は、受験票に記載します。各試験とも、指定した試験場以外での受験はできません。
- (3)交通案内につきましては、「本学試験場案内図(P.39)」及び「サテライト試験場案内図(P.40～P.43)」を参照してください。

## 4 受験上の注意

### <大学独自入学試験>

#### (1)試験当日

- ①試験場は、受験票に記載します。各試験とも、指定した試験場以外での受験はできません。
- ②各試験場とも駐車場及び駐車券のサービスはありません。
- ③「受験票」は、試験当日必ず持参してください。試験場入構の際は「受験票」の提示が必要です。
- ④試験当日は、午前9時（正門）から入構できます。
- ⑤試験開始時刻に遅刻した場合、1時限目は試験開始後30分以内、2時限目以降は20分以内の遅刻に限り、受験を認めます。ただし、試験時間の延長は認めません。なお、やむを得ない事由により遅刻しそうな場合は、すぐに試験当日の臨時電話（試験本部直通TEL：047-478-0580）に連絡してください。
- ⑥試験場に上履きを持参する必要はありません。
- ⑦試験室には時計が設置されておりませんので、各自で持参してください。
- ⑧試験当日、学生食堂は営業しておりませんので、昼食を持参し、自席で食事をとってください。なお、学外周辺の路上における弁当販売は、本学とは一切関係はありません。
- ⑨試験当日、受験生以外の付添者は試験場内への入構はできません。ただし、特別な理由で付添者の入構が必要な場合は、事前に入試広報部へ連絡してください。
- ⑩試験当日、学校保健安全法で出席の停止が定められている感染症（インフルエンザ、麻疹、風疹等）に罹患し治療していない者は、他の受験生や監督者等への感染のおそれがありますので、受験をご遠慮願います。試験当日の体調管理については十分に注意してください。ただし、病状により学校医その他の医師において伝染のおそれがないと認めるときは、この限りではありません。なお、上記により受験をご遠慮いただいた場合でも、追試験などの措置、入学検定料の返還は行いません。

#### (2)試験時間中

- ①試験時間中、机の上に置けるものは、受験票、HBまたはBの黒鉛筆、消しゴム、鉛筆けずり、時計、メガネです。これ以外の所持品を置いてはいけません。
- ②定規・コンパス・電卓類などは使用できません。
- ③英文字がプリントされている上着等は着用しないでください。
- ④携帯電話・スマートフォン・ウェアラブル端末や音の出る機器は、必ずアラームの設定を解除し、電源を切ってください。携帯電話・スマートフォン・ウェアラブル端末等を時計として使用することはできません。
- ⑤解答用紙に受験番号が正しくマークされていない場合は、採点できないことがあります。
- ⑥解答には、必ずHBまたはBの黒鉛筆を使用してください。これ以外のものを使用してマークした場合は、解答が読みとれないことがあります。
- ⑦解答を訂正する場合は、消しゴムで完全に消してから改めて記入してください。きれいに消していない場合は、解答が正しく読み取れないことがあります。

#### (3)不正行為

次のことをすると不正行為となることがあります。不正行為となった場合は、それ以後の受験はできず、既に受験した試験のすべての教科・科目が無効となります。

- ①カンニング（試験の教科・科目に関係するメモやコピー・参考書・他の受験者の答案等を見ること、他の人から答えを教わることなど）をすること。
- ②使用を認めていない用具を使用して問題を解くこと。
- ③監督者の指示に従わないこと。
- ④試験時間中に、他の受験者の迷惑となる行為をすること。
- ⑤その他、試験の公平性を損なう行為をすること。

### <全試験共通>

- ①入学後、各学科とも実験・実習が重要視されます。このため、色覚に異常がある場合は、修学上困難を伴うことも予想されます。なお、合否の決定に影響はありません。
- ②身体機能に障がいがあり、受験に際し特別な配慮を必要とする場合は、就学のことと併せ、必ず**出願手続前**に入試広報部までご相談ください。また、大きな病気やけがのため、受験上の特別な配慮(日常的に使用している補聴器、松葉杖、車椅子等を使用して受験するなどを含む)が必要な方についても、同様にご相談ください。
- ③試験場の近隣において、資料の配布等を行っている場合がありますが、本学とは一切無関係です。発生した事故に対して、本学は一切の責任を負いかねます。

## 5 合格発表

### (1)合否の確認

下記の通り、インターネットによる合否案内を行います。パソコン・スマートフォン等から必ず合否の確認をしてください。通信料金は利用者ご自身のご負担となります。また、「誤操作」・「見間違い」等を理由としたトラブルについては、本学は一切責任を負いかねます。

試験種別	利用期間
A日程入学試験	2月 9日(金)17:00～3月31日(日)終日
SA日程入学試験	
大学入学共通テスト利用入学試験(前期)	
B日程入学試験	2月22日(木)17:00～3月31日(日)終日
SB日程入学試験	
大学入学共通テスト利用入学試験(中期)	
C日程入学試験	3月 8日(金)17:00～3月31日(日)終日
大学入学共通テスト利用入学試験(後期)	

- ①マイページにログイン後、[合否結果の確認]ページにアクセスしてください。
- ②[合否結果の確認]ページから、合否を確認する出願情報を選択してください。
- ③合否の確認ができます。

### (2)注意事項

- ・インターネットにて合格を確認後、入学手続ページにアクセスできない場合や入学手続要項の確認ができない場合は、直ちに入試広報部(TEL:047-478-0222)に連絡してください。
- ・合格者には、大学の関連会社である(株)シー・アイ・ティ・サービスより学生傷害保険、アパート・下宿案内、生活用品等をご案内いたします。
- ・合格発表に関して、電話等でのお問い合わせには応じかねます。
- ・学内掲示は行いません。

## 6 入学手続

入学手続締切日までに、学生納付金(入学金・授業料)及び諸会費をお振込みください。

入学手続締切日は次のとおりです。詳しくは、合格発表後に閲覧できるインターネット入学手続ガイダンスおよび入学手続要項を参照してください。

試験種別	入 学 金 (出納印有効)	入学金以外の納付金 (出納印有効)
A日程入学試験	2月16日(金)	3月14日(木) なお、国公立大学の中期・後期日程受験者で「授業料等振込延納願」申請者は3月25日(月)(出納印有効)まで納入を延期することができます。
SA日程入学試験		
大学入学共通テスト利用入学試験(前期)		
B日程入学試験	3月1日(金)	
SB日程入学試験		
大学入学共通テスト利用入学試験(中期)		
C日程入学試験	3月14日(木)	
大学入学共通テスト利用入学試験(後期)		

## 7 学生納付金等

2024年度入学者の学生納付金(入学金・授業料)及び諸会費は次のとおりです。

全学部共通						
科 目	区 分		年 額 納 入	分 割 納 入		
				前 期	後 期(入学後)	
入 学 金			250,000円	250,000円	0円	
入 学 金 以 外 の 納 付 金	授 業 料		1,390,000円	695,000円	695,000円	
	諸 会 費	学 生 共 済 会	入 会 金	2,000円	2,000円	0円
			年 会 費	2,500円	1,250円	1,250円
		P P A	入 会 金	10,000円	10,000円	0円
			年 会 費	10,000円	5,000円	5,000円
	同窓会終身会費分納金		10,000円	5,000円	5,000円	
	小 計		1,424,500円	718,250円	706,250円	
合 計			1,674,500円	968,250円	706,250円	

- 2年次以降、授業料は毎年5万円増となります。
- 消費税法により、学生納付金は非課税です。

### 【入学時の納付金について】

「入学金」及び「入学金以外の納付金」を、各試験種別の締切日までに納入していただきます。「入学金以外の納付金」については、前期分と後期分を分割納入することができます。

なお、分割納入した際の残額(後期分)は、入学後(9月末)に納入していただきます。

## 8 入学辞退

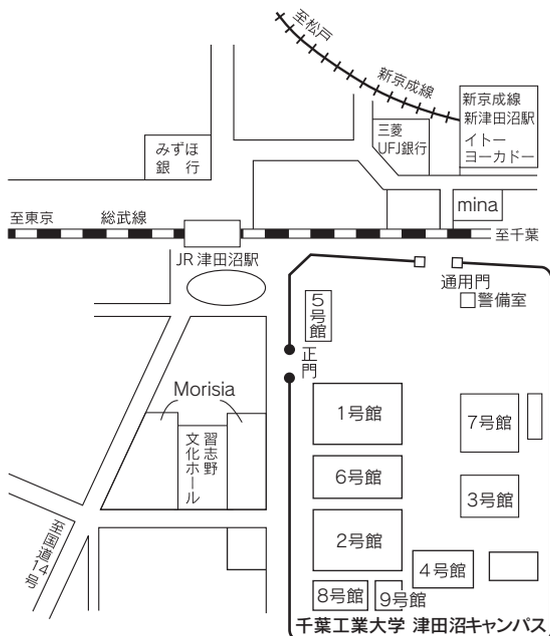
入学手続完了後、事情により本学への入学を辞退する場合は、2024年3月31日(日)まで(必着)に入学辞退の手続きをすることで、入学金以外の納付金を返還します。詳しくは、入学手続要項を参照してください。

# 9 本学試験場案内図

【試験当日の臨時電話(試験本部直通) TEL. 047-478-0580】

## 津田沼キャンパス試験場

※試験当日は、正門からの入構となります。



## 新習志野キャンパス試験場

※津田沼キャンパスの収容定員を超えた場合は新習志野キャンパスとなります。



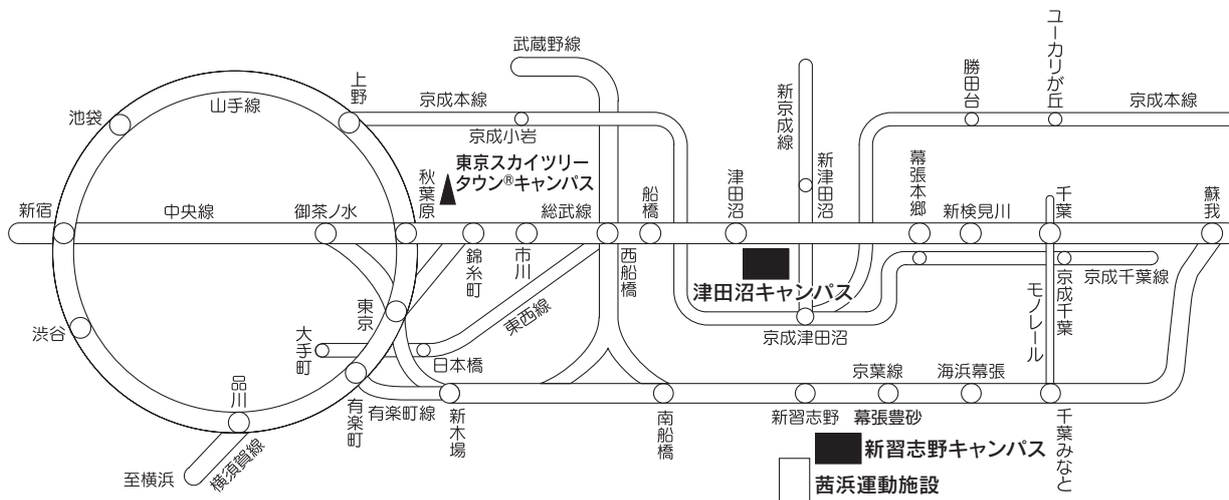
## 津田沼キャンパス

- 千葉県習志野市津田沼 2-17-1
- J R 総武線/津田沼駅前(南口)  
東京駅 — 津田沼駅(28分)
- 新京成線/新津田沼駅から徒歩 3分
- 京成本線/京成津田沼駅から徒歩10分  
京成上野駅 — 京成津田沼駅(38分)

## 新習志野キャンパス

- 千葉県習志野市芝園 2-1-1
- J R 京葉線/新習志野駅南口から徒歩 6分  
東京駅 — 新習志野駅(31分)
- J R 総武線/津田沼駅南口バスターミナルから  
京成バス 新習志野駅行(約15分)で  
「千葉工業大学入口」下車 徒歩 3分

## 電車でのアクセス



学科編成  
募集要項  
実施方法  
受験料負担軽減システム  
共通事項  
案内図等

## 10 サテライト試験場案内図

※各試験場への直接の問い合わせはご遠慮ください。試験当日の臨時電話（試験本部直通）TEL：047-478-0580  
 ※あらかじめ試験場の場所をご確認ください。また、試験当日は余裕を持って試験場にお越しください。

### 〈札幌試験場〉

#### 【A・S A日程入学試験】【C日程入学試験】

北海道自治労会館

北海道札幌市北区北6条西7-5-3

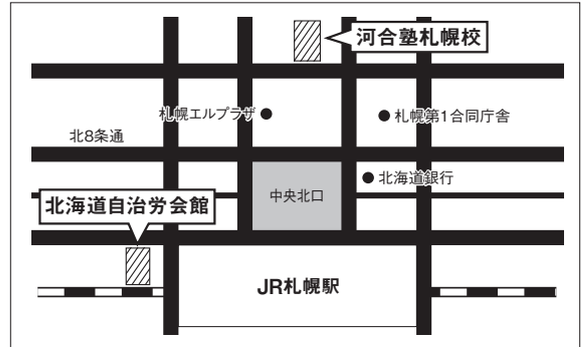
- JR札幌駅北口より徒歩6分

#### 【B・S B日程入学試験】

河合塾 札幌校

北海道札幌市北区北9条西3-3

- JR札幌駅北口より徒歩4分

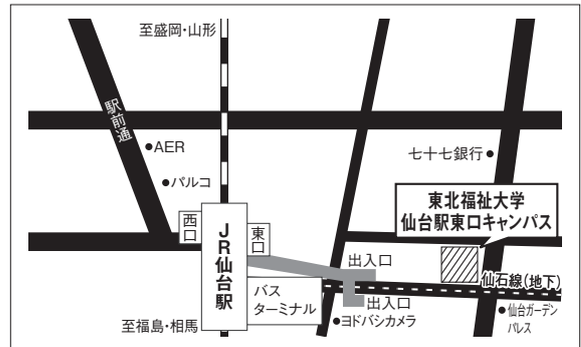


### 〈仙台試験場〉

東北福祉大学 仙台駅東口キャンパス

宮城県仙台市宮城野区榴岡2-5-26

- JR仙台駅東口より徒歩3分

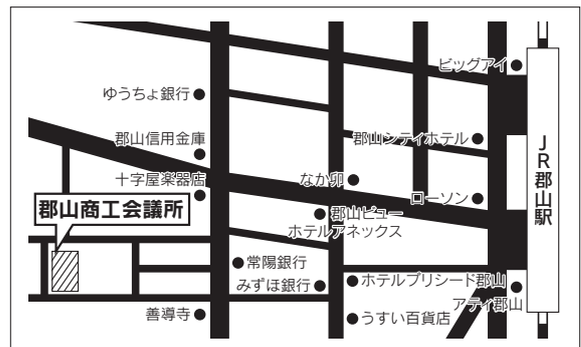


### 〈郡山試験場〉

郡山商工会議所

福島県郡山市清水台1-3-8

- JR郡山駅中央口（西口）より徒歩10分



### 〈水戸試験場〉

#### 【A・S A日程入学試験】

水戸駿優予備学校 2号館

茨城県水戸市三の丸2-5-36

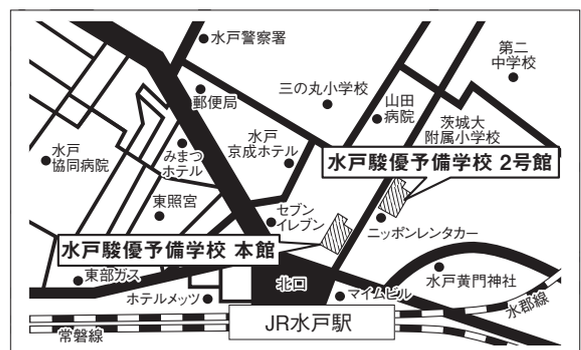
- JR水戸駅北口より徒歩4分

#### 【B・S B日程入学試験】

水戸駿優予備学校 本館

茨城県水戸市三の丸1-1-42

- JR水戸駅北口より徒歩4分



## 〈宇都宮試験場〉

### 【A・S A日程入学試験】

栃木県教育会館

栃木県宇都宮市駒生1-1-6

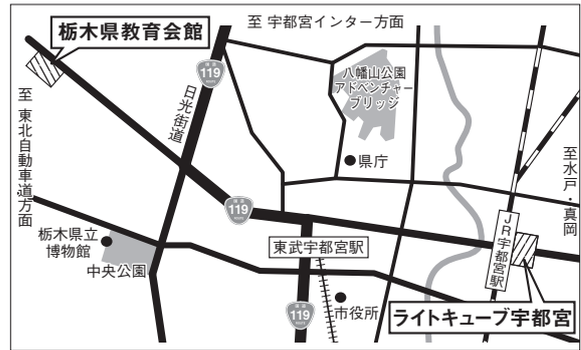
- JR宇都宮駅西口よりバス約20分  
バスご利用の場合、西口バスターミナル6・7番乗り場より乗車(約17分)、「東中丸(会館前)」下車徒歩1分

### 【B・S B日程入学試験】

ライトキューブ宇都宮 4階

栃木県宇都宮市宮みらい1-20

- JR宇都宮駅東口より徒歩2分



## 〈高崎試験場〉

ビエント高崎

群馬県高崎市問屋町2-7

- JR高崎問屋町駅(問屋口)より徒歩5分
- JR高崎駅西口より
  1. 高崎市内循環バス・ぐるりん「大八木線」で「問屋町二丁目」下車徒歩5分
  2. 群馬バス「イオンモール高崎行き」で「問屋町中央」下車徒歩4分



## 〈大宮試験場〉

### 【A・S A日程入学試験】

駿台予備学校 大宮校

埼玉県さいたま市大宮区桜木町1-235-3

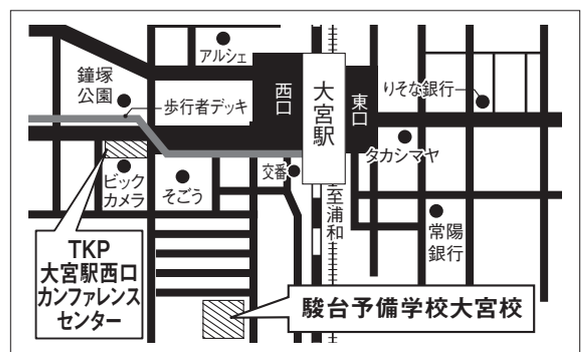
- JR、東武アーバンパークライン、埼玉新都市交通伊奈線大宮駅西口より徒歩3分

### 【B・S B日程入学試験】

TKP大宮駅西口カンファレンスセンター 6階

埼玉県さいたま市大宮区桜木町1-8-1

- JR、東武アーバンパークライン、埼玉新都市交通伊奈線大宮駅西口より徒歩2分



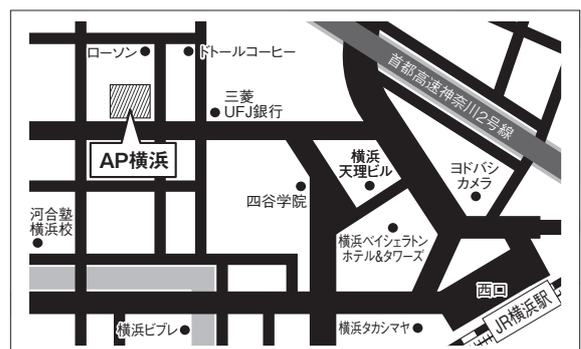
## 〈横浜試験場〉

AP横浜

神奈川県横浜市西区北幸2-6-1

ONEST横浜西口ビル6階

- JR横浜駅西口より徒歩6分

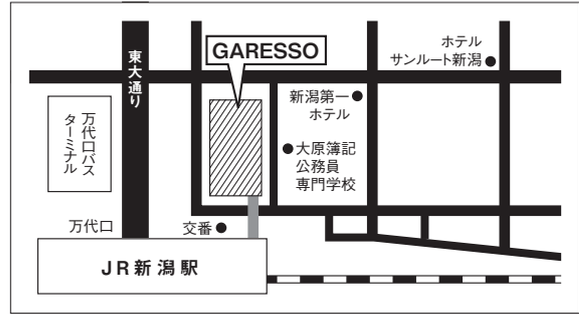


〈新潟試験場〉

**GARESSO HALL (ガレッソホール)**

新潟県新潟市中央区花園1-2-2  
コープシティ花園「ガレッソ」4階

- JR新潟駅万代口より徒歩1分
- ※東側連絡通路と直結

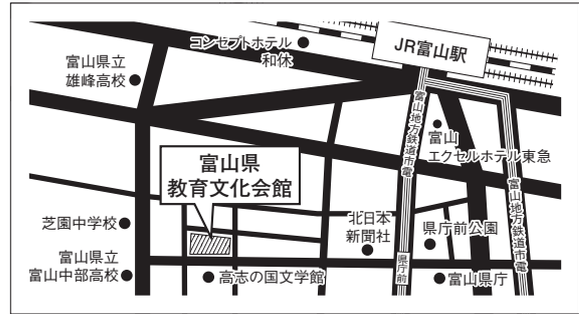


〈富山試験場〉

**富山県教育文化会館**

富山県富山市舟橋北町7-1

- JR富山駅南口より徒歩15分
- 市内電車2・3系統で「県庁前」下車徒歩4分

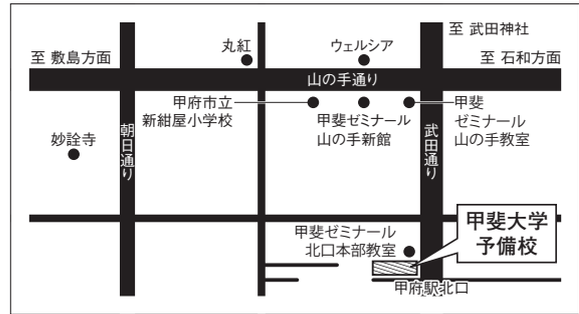


〈甲府試験場〉

**甲斐大学予備校**

山梨県甲府市武田1-2-20

- JR甲府駅北口より徒歩10分



〈長野試験場〉

**【A・SA日程入学試験】**

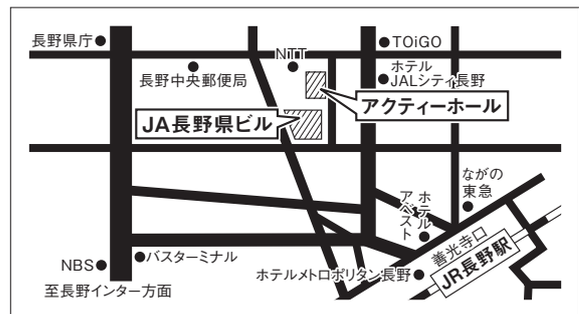
アクティーホール  
長野県長野市南長野1177

- JR長野駅善光寺口より徒歩10分

**【B・SB日程入学試験】**

JA長野県ビル 12階  
長野県長野市大字南長野北石堂町1177-3

- JR長野駅善光寺口より徒歩10分

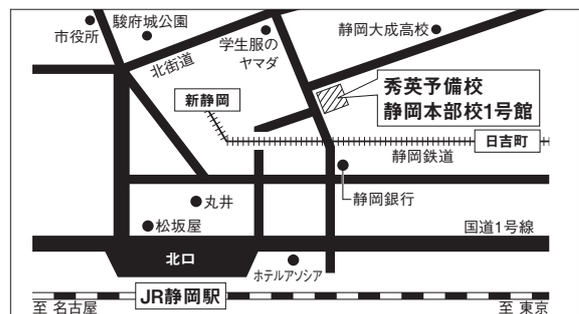


〈静岡試験場〉

**秀英予備校 静岡本部校 1号館**

静岡県静岡市葵区鷹匠2-7-1

- JR静岡駅北口より徒歩10分
- 静岡鉄道新静岡駅より徒歩3分



## 〈名古屋試験場〉

【A・S A日程入学試験 2/1・2】【B・S B日程入学試験】

安保ホール

愛知県名古屋市中村区名駅3-15-9

- JR名古屋駅より徒歩3分

【A・S A日程入学試験 2/3】

名古屋プライムセントラルタワー 13階

愛知県名古屋市中村区名駅2-27-8

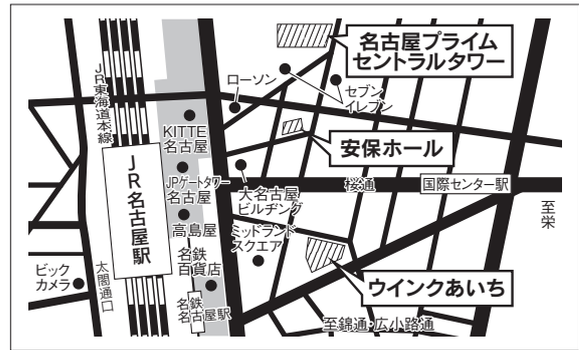
- JR名古屋駅桜通口より徒歩7分
- 地下鉄東山線・桜通線名古屋駅1番出口より徒歩4分

【C日程入学試験】

ウインクあいち 10階

愛知県名古屋市中村区名駅4-4-38

- JR名古屋駅桜通口より徒歩5分

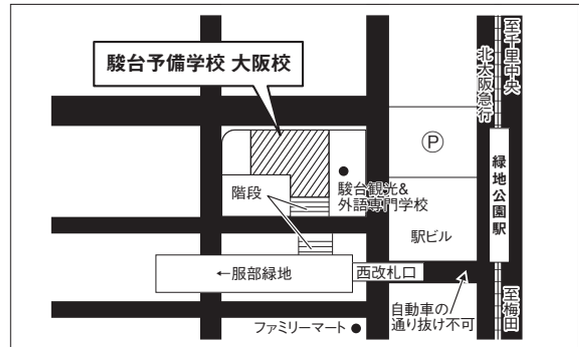


## 〈大阪試験場〉

駿台予備学校 大阪校

大阪府豊中市寺内2-5-18

- 北大阪急行緑地公園駅より徒歩1分
- 阪急千里線千里山駅より徒歩15分

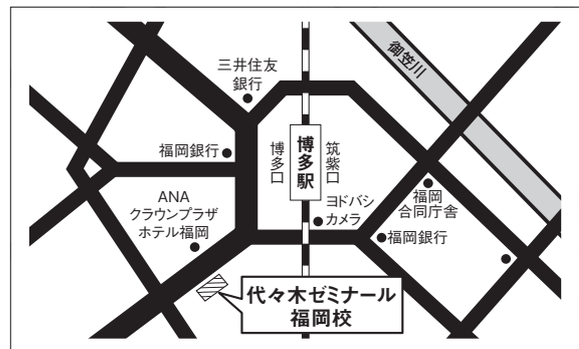


## 〈福岡試験会場〉

代々木ゼミナール 福岡校

福岡県福岡市博多区博多駅前4-2-25

- JR、地下鉄博多駅博多口より徒歩5分



## 〈東京スカイツリータウン®キャンパス試験場〉

東京スカイツリータウン®キャンパス

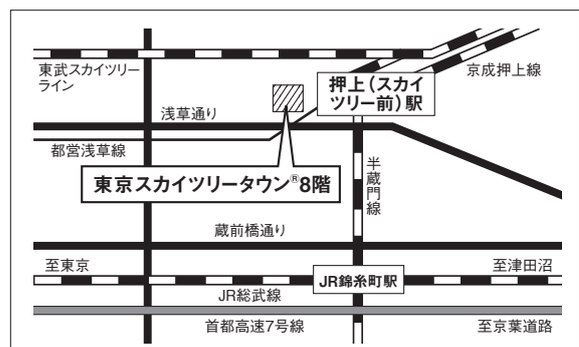
東京都墨田区押上1-1-2

東京スカイツリータウン® 8階

- 東武スカイツリーライン、東京メトロ半蔵門線、都営浅草線、京成押上線

押上（スカイツリー前）駅下車 徒歩1分

※10時より前に入構する場合は、地下3階入口の直通エレベーターを利用してください。



## 11 こんなときには？ (Q&A)

よくある質問内容と、その対処方法をまとめました。お電話でのお問い合わせの前に、一度ご確認ください。

Q. 質問の内容	A. 対処の方法
複数の試験種に出願する場合、個人情報 は試験ごとに入力が必要ですか？	必要ありません。マイページ登録の際に入力した情報が反映されるため省略 できます。マイページ登録時から変更が発生した場合は修正することができます。 変更したい内容を入力し直してください。なお、1人が複数のマイページを作 成することは認めません。
志望学科を追加したいのですが…。	入学検定料の支払い後（検定料免除含む出願登録完了後）は、志望学科・試験日・ タイプ・試験場などの追加・変更はできません。インターネット出願登録の際は、 十分注意してください。
入学志願票に貼る写真は必要ですか？	証明写真は、入学志願票には必要ありませんが、マイページ登録の際にデー タで必要となります。詳細はインターネットガイダンス <a href="https://www.guide.52school.com/guidance/net-it-chiba/">https://www.guide.52school.com/guidance/net-it-chiba/</a> にてご確認ください。
複数学科・複数日を受験するのですが、 入学志願票と調査書は1通ずついい ですか？	同じ試験種別であれば、入学志願票と調査書は1通ずつ必要です。
大学入学共通テスト利用入学試験（前 期）とA日程入学試験を両方出願す るのですが、調査書は何通必要ですか？	試験種別毎に調査書が1通必要なため、2通必要です。ただし、複数の試験種別 の出願書類をひとつの封筒にまとめて提出する場合、ひとつの封筒につき1通 のみの提出で構いません。
A日程入学試験を受験した際に調査書 を提出しました。大学入学共通テスト 利用入学試験（中期）とB日程入学試 験を出願するのですが、調査書は今回 も必要ですか？	この場合は不要です。B日程入学試験以降の試験を受験する方で、それ以前の 本年度一般選抜（大学入学共通テスト利用入学試験（前期）・A日程入学試験・ SA日程入学試験等）を受験し、現住所等の変更がない場合は、インターネット 出願登録の際に「前受験番号」入力欄へ、受験した本学の受験番号（いずれか 1つ）を入力（入学志願票への手書き無効）すれば、入学志願票の提出のみと なります。 なお、大学入学共通テスト利用入学試験、SA日程入学試験、およびB日程・C 日程入学試験で大学入学共通テスト（外国語の英語）の得点を利用する出願者は、 入学志願票に、大学入試センターが発行する「令和6年度大学入学共通テスト 成績請求票（私立大学・公私立短期大学用）」の貼付が必要です。
大学入学共通テスト利用入学試験（前 期）とA日程・SA日程入学試験の入 学志願票を同時に送りたいのですが…。	2つ以上の入学試験を同時に送りたい場合は、1つの封筒にまとめて郵送する ことができます。その際は、出願書類在中封筒おもての試験種別欄の該当する 入学試験全てにチェック☑してください。
入学志願票を送付しましたが、受験票 がまだ届きません。	大学から受験票は郵送致しません。本学で出願の受付処理が完了した後、マイ ページのお知らせ機能にて受付処理完了をお伝えします。大学入学共通テスト 利用入学試験（前期・中期・後期）の方はマイページのオンライン受験票にて 受験番号を確認してください。A・SA・B・SB・C日程入学試験の方は、マイ ページから受験票を印刷し、試験当日必ず持参してください。
入学志願票を送付するのを忘れてしま いました。	入学志願票は試験種別毎に提出が必要です。受験票が発行され、試験を受けた としても、出願書類に不備がある場合は合否判定不可（不合格）となります。 特に以前に本年度一般選抜を受験し、調査書を提出済の場合はインターネット 出願時に前受験番号を入力した方は、調査書の再提出は必要ありません。ただし、 入学志願票の提出は必要ですので十分ご注意ください。



工 学 部：機械工学科／機械電子創成工学科／先端材料工学科／電気電子工学科／情報通信システム工学科／応用化学科

創 造 工 学 部：建築学科／都市環境工学科／デザイン科学科

先 進 工 学 部：未来ロボティクス学科／生命科学科／知能メディア工学科

情 報 変 革 科 学 部：情報工学科／認知情報科学科／高度応用情報科学科

未 来 変 革 科 学 部：デジタル変革科学科／経営デザイン科学科

〒275-0016 千葉県習志野市津田沼2丁目17番1号 TEL 047(478)0222(入試広報部) URL <https://www.it-chiba.ac.jp/>