

令和 8 年度

編入学者募集要項

アドミッション・ポリシー（入学者選抜の基本的な考え方）

木更津高専では、このようなあなたを求めています。

1. 数学や理科などの理数系科目が得意で科学技術及び英語など外国語にも興味・関心がある人
2. 自ら考え、様々な課題に意欲を持って取り組む実行力を身に付けたい人
3. 社会のルールを尊重し、学業や課外活動、学校行事などの学生生活を積極的に送ろうとする人
4. コミュニケーション能力と協調性を有し、指導的立場に立つ技術者として社会の発展に貢献したい人
5. 高等学校において理数系または工学の基礎を習得した人、または教育機関等において同様の学力を獲得したと認められる人
6. 希望する学科の教育目標・教育課程を十分に理解し、社会のルールを尊重し、自主的・積極的に学業に取り組む姿勢を有する人



独立行政法人 国立高等専門学校機構

木更津工業高等専門学校

問い合わせ先 学生課教務係

〒 292-0041 千葉県木更津市清見台東 2-11-1

TEL 0438-30-4040 FAX 0438-98-5403

E-mail nyushi@a.kisarazu.ac.jp URL <https://www.kisarazu.ac.jp/>

目次

| | |
|--------------------------------|----------|
| I. 募集人員及び編入学年 | 1 |
| II. 選抜方法 | 1 |
| 編入学者選抜 | 1 |
| 1. 出願資格 | 1 |
| 2. 願書受付 | 1 |
| 3. 出願手続 | 2 |
| 4. 選考方法 | 3 |
| 5. 試験日時等 | 3 |
| 6. 選考結果の発表・通知 | 4 |
| 7. 入学確約書の提出 | 4 |
| 8. その他 | 4 |
| 9. 出願上の注意事項 | 4 |
| 試験科目の出題範囲 | 5 |
| スーパーサイエンスハイスクール対象 | 6 |
| 1. 出願資格 | 6 |
| 2. 願書受付 | 6 |
| 3. 出願手続 | 6 |
| 4. 選考方法 | 7 |
| 5. 試験日時等 | 7 |
| 6. 選考結果の発表・通知 | 7 |
| 7. 入学確約書の提出 | 7 |
| 8. その他 | 7 |
| 9. 出願上の注意事項 | 7 |
| III. 問い合わせ先及び出願先 | 8 |
| IV. 検定料免除の臨時措置について | 8 |
| V. 受験上及び修学上特別な配慮を必要とする場合 | 8 |
| VI. 個人情報について | 8 |

令和 8 年度 編入学者募集要項

I. 募集人員及び編入学年

| 学 科 | 募 集 人 員 | 編 入 学 年 |
|---|---------|---------|
| 機 械 工 学 科 電 気 電 子 工 学 科 電 子 制 御 工 学 科 情 報 工 学 科 環 境 都 市 工 学 科 | 各学科若干名 | 第 4 学 年 |

II. 選抜方法

編入学者選抜

1. 出願資格

編入学者選抜に出願できるものは、次のいずれかに該当する者とする。

- (1) 高等学校を卒業した者又は令和 8 年 3 月卒業見込みの者
- (2) 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（学校教育法施行規則第 150 条に該当する者）で、編入学時において 18 歳に達している者

2. 願書受付

出願期間

令和 7 年 10 月 23 日（木）～10 月 24 日（金）午前 9 時から午後 4 時まで
（郵送の場合は、10 月 24 日（金）午後 4 時必着とする）

出願先

木更津工業高等専門学校 学生課教務係
〒292-0041 千葉県木更津市清見台東 2-11-1

※郵送の場合はレターパックライトとし、封筒の表に「編入学出願書類在中」と朱書きすること。また、110 円切手を貼付した返信用封筒（長形 3 号）を同封すること。

3. 出願手続

| 出 願 書 類 等 | 摘 要 |
|---|--|
| 編 入 学 願 書 編 入 学 写 真 票 編 入 学 受 験 票 | 本校所定の用紙に必要事項を記入すること。 写真票には、令和7年4月以降に撮影した正面上半身脱帽の写真（縦 4cm ×横 3cm）を貼付すること。 |
| 調 査 書 | 出身学校所定の用紙により、出身学校長が作成し厳封したものとする。 ※高等学校卒業程度認定試験に合格した者については、調査書の代わりに「合格証明書」及び「合格成績証明書」を提出すること。 |
| 教 育 課 程 表 | 出身学校所定の用紙により調査書に同封すること。 |
| 卒 業 ま た は 卒 業 見 込 証 明 書 | 出身学校所定の用紙により作成したものとする。 ※高等学校卒業程度認定試験に合格した者については、提出不要とする。 |
| 検 定 料 | 16,500 円 本校所定の振込依頼書に住所・氏名を記入し、振込期間内に金融機関にて納付し、振込受付証明書を検定料振込受付証明書貼付用紙に貼付して提出のこと。 ※納付された検定料の返還請求ができるのは、次の場合になります。 ・検定料を納付したが出願しなかった場合 ・検定料を重複で納付した場合 |
| 英語の資格に関するもの | 英語については、「英検 [®] (実用英語技能検定)」「GTEC」「TOEIC [®] L&R」のいずれかの受験結果(点数)を合否判定で使用しますので、「4. 選考方法 換算方法」において示されている書類の原本を必ず提出してください。なお、原本は返却しません。 |
| 返 信 用 封 筒 | 郵便による出願の場合のみ |

出願資格(2)の場合は、出願前に学生課教務係（「III.問い合わせ先及び出願先」参照）に問い合わせること。

4. 選考方法

編入学者の選考は、学力試験・調査書・面接の結果を総合して行う。

学力試験科目

(出題範囲は別表「試験科目の出題範囲」参照)

- 数学
- 英語 (英語資格による換算)
- 理科又は志望学科の専門科目

英語の資格換算方法

| | 換算方法：いずれの試験も上限は100点 |
|------------------------|--|
| 英検 [®] | $50 + (\text{英検CSE} - 1456) \times 0.1$ 小数点以下を四捨五入し整数とする。 【提出書類】 「個人成績表」または「英検CSEスコア証明書」の原本 ※ 合否結果ではなく、「英検CSEスコア」を証する原本の提出が必要となる。 ※ 複数級を受験している場合などは、 <u>CSEスコアが最も高いものを提出</u> すること。 |
| GTEC | $50 + (\text{GTECスコア} - 510) \times 0.16$ 小数点以下を四捨五入し整数とする。 【提出書類】 「オフィシャルスコア証明書」の原本 ※ 受検日が編入学試験実施日の2年以上前であっても問題はありません。 ※ 2023年4月1日からの「閾値スコア変更」による結果も、それ以前のものと同様に扱います。 |
| TOEIC [®] L&R | $\text{計算式} : (\text{TOEIC}^{\text{®}} \text{ L\&R 得点} - 200) \times 0.4$ 小数点以下を四捨五入し整数とする。 【提出書類】 「公式認定証 (Official Score Certificate)」の原本 ※ 公式認定証の原本が提出できれば、受検日が2年以上前でも問題はありません。 ※ 団体特別受験制度 (IP : Institutional Program) による結果は対象外です。 |

5. 試験日時等

| 月 日 | 試 験 科 目 | 時 間 |
|---------------|-----------------------|---------------|
| 令和7年11月8日 (土) | (受験者集合) | (9:40) |
| | 数学 100点 | 10:10 ~ 11:00 |
| | 理科又は志望学科の専門科目 100点 | 11:20 ~ 12:10 |
| | 面接 | 13:00 ~ |

試験場

木更津工業高等専門学校（千葉県木更津市清見台東 2-11-1）

6. 選考結果の発表・通知

選考の結果，合格者については，令和 7 年 11 月 12 日（水）12 時 00 分に発表する。

1. 本校ウェブサイトに掲載（URL は志願者に別途通知）
2. 本人及び高等学校長宛に合否結果を郵送にて通知する。（11 月 12 日（水）12 時 00 分以降に発送）
電話等による合否に関する問い合わせには一切応じない。

7. 入学確約書の提出

合格者は，令和 7 年 11 月 27 日（木）16 時 00 分までに，本校所定の入学確約書（通知文書に同封）を提出すること。なお，期限までに入学確約書を提出しない者は，入学の意志がないものとして取り扱う。郵送で提出する場合も令和 7 年 11 月 27 日（木）必着とする。

入学確約書を提出した者に対し，入学手続に関する必要な書類を郵送する。（令和 8 年 2 月下旬予定）

8. その他

入学後必要があると認めた科目については補講を実施する。

9. 出願上の注意事項

- (1) 出願後は，提出した書類の変更・返却，検定料の返還を認めない。
- (2) 出願書類に虚偽の記載があった場合は，入学後であっても入学許可を取り消すことがある。

(別表)

試験科目の出題範囲

| 試験科目 | | 出題範囲 |
|---------------|---------------|---|
| 数 学 | | 「数学Ⅰ」 「数学Ⅱ」 「数学Ⅲ」のうち、極限、微分法 「数学A」のうち、図形の性質 「数学B」のうち、数列 「数学C」のうち、ベクトル（空間におけるベクトルを除く）、平面上の曲線と複素数平面 |
| 英 語 | | 英検 [®] 、GTEC、TOEIC [®] L&R のいずれかの換算による。 ※ 各試験の換算方法および注意事項の詳細については「4. 選考方法」参照 |
| 理科又は志望学科の専門科目 | 理 科 | 「物理基礎」 「化学基礎」 「物理」 「化学」 |
| | 機 械 工 学 科 | (1)機械に働く力と仕事 (2)材料の強さ及び部材の強さ (3)機械要素と装置 (4)機械材料 (5)加工法 (6)工業計測と計測機器 |
| | 電 気 電 子 工 学 科 | (1)直流回路 (2)電流と磁気 (3)静電気 (4)交流回路 |
| | 電 子 制 御 工 学 科 | (1)物体の運動とエネルギー (2)電気と磁気 |
| | 情 報 工 学 科 | (1)電気回路 (2)論理回路 (3)コンピュータの基本構成 (4)数の表現と処理 (5)ソフトウェアの基礎知識 (6)プログラミング技法 |
| | 環 境 都 市 工 学 科 | 構造力学：土木構造物と力、静定構造物の計算、材料の強さ 水 理 学：静水の性質、水の流れの性質と測定 |

スーパーサイエンスハイスクール対象

1. 出願資格

本校のアドミッション・ポリシーを十分に理解し、スーパーサイエンスハイスクール（以下、「SSH」という。）に指定されている高等学校を卒業した者（ただし、卒業時にSSHに指定されている場合に限る）又は令和 8 年 3 月に卒業見込みの者

2. 願書受付

出願期間

令和 7 年 10 月 23 日（木）～ 10 月 24 日（金）午前 9 時から午後 4 時まで
（郵送の場合は、10 月 24 日（金）午後 4 時必着とする）

出願先

木更津工業高等専門学校 学生課教務係
〒292-0041 千葉県木更津市清見台東 2-11-1

※郵送の場合はレターパックライトとし、封筒の表に「編入学(SSH)出願書類在中」と朱書きすること。また、110 円切手を貼付した返信用封筒（長形 3 号）を同封すること。

3. 出願手続

| 出 願 書 類 等 | 摘 要 |
|---|---|
| 編 入 学 願 書 編 入 学 写 真 票 編 入 学 受 験 票 | 本校所定の用紙に必要事項を記入すること。 写真票には、令和 7 年 4 月以降に撮影した正面上半身脱帽の写真（縦 4 cm×横 3 cm）を貼付すること。 |
| 調 査 書 | 出身学校所定の用紙により、出身学校長が作成し厳封したものとする。 |
| 教 育 課 程 表 | 出身学校所定の用紙により調査書に同封すること。 |
| 卒 業 ま た は 卒 業 見 込 証 明 書 | 出身学校所定の用紙により作成したものとする。 |
| 自 己 P R 資 料 | SSH の課題研究で行った研究発表資料など、SSH における活動実績を表す資料とする。書式は任意とし、紙媒体で提出とする。 ※提出された自己 PR 資料は返却しません。 ※自己 PR 資料について不明な点がある場合は、事前に問い合わせること。 |
| 検 定 料 | 16,500 円 本校所定の振込依頼書に住所・氏名を記入し、振込期間内に金融機関にて納付し、振込受付証明書を検定料振込受付証明書貼付用紙に貼付して提出のこと。 |

| | |
|-------|---|
| | <p>※納付された検定料の返還請求ができるのは、次の場合です。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・検定料を納付したが出願しなかった場合 ・検定料を重複で納付した場合 |
| 返信用封筒 | 郵便による出願の場合のみ |

4. 選考方法

編入学者の選考は、調査書及び自己PR資料に基づいたプレゼンテーションや面接の結果を総合して行う。

5. 試験日時等

試験日時

令和7年11月8日（土）14:00～

試験場

木更津工業高等専門学校（千葉県木更津市清見台東 2-11-1）

6. 選考結果の発表・通知

選考の結果、合格者については、令和7年11月12日（水）12時00分に発表する。

1. 本校ウェブサイトに掲載（URLは志願者に別途通知）
2. 本人及び高等学校長宛に合否結果を郵送にて通知する。（11月12日（水）12時00分以降に発送）
電話等による合否に関する問い合わせには一切応じない。

7. 入学確約書の提出

合格者は、令和7年11月27日（木）16時00分までに、本校所定の入学確約書（通知文書に同封）を提出すること。なお、期限までに入学確約書を提出しない者は、入学の意志がないものとして取り扱う。郵送で提出する場合も令和7年11月27日（木）必着とする。

入学確約書を提出した者に対し、入学手続に関する必要な書類を郵送する。（令和8年2月下旬予定）

8. その他

入学後必要があると認めた科目については補講を実施する。

9. 出願上の注意事項

- (1) 出願後は、提出した書類の変更・返却、検定料の返還を認めない。
- (2) 出願書類に虚偽の記載があった場合は、入学後であっても入学許可を取り消すことがある。

III. 問い合わせ先及び出願先

〒292-0041 千葉県木更津市清見台東 2-11-1

木更津工業高等専門学校 学生課教務係

TEL 0438-30-4040 / FAX 0438-98-5403 / E-mail nyushi@a.kisarazu.ac.jp

IV. 検定料免除の臨時措置について

本校に入学を志願する者で、本試験実施日前 1 年以内に、その主たる家計支持者の居住地が災害による被災に伴い災害救助法の適用を受け、居住する家屋が被害を受けた場合には、検定料が免除になる場合があります。該当すると思われる場合には、検定料の納入を行う前に学生課教務係（III. 問い合わせ先及び出願先）へお問い合わせください。

V. 受験上及び修学上特別な配慮を必要とする場合

本校に入学を志願する者で、障がいがある者等、受験上及び修学上特別な配慮を必要とする場合には、出願期間開始 1 ヶ月前までに学生課教務係（III. 問い合わせ先及び出願先）へお問い合わせください。

VI. 個人情報について

入学志願者から提出された入学願書や調査書等に記載されている情報および選抜に用いた試験成績・評価といった入学者選抜を通じて取得した個人情報は、入学者選抜の資料として利用するとともに、次の目的のためにも利用します。

1. 入学後の教育・指導
2. 入学料，授業料の免除申請の審査
3. 奨学金申請の審査
4. 本校および国立高等専門学校全体の教育制度・入学者選抜制度の改善のための調査・研究