

令和 8 年 度

# 学 生 募 集 要 項

## 【第2次募集】

出 願 期 間	令和 8 年 3 月 18 日（水）9 時～令和 8 年 3 月 23 日（月）16 時
検 査 日	令和 8 年 3 月 24 日（火）
合格発表日	令和 8 年 3 月 24 日（火）17 時
入学料振込期限	令和 8 年 3 月 26 日（木）14 時



独立行政法人国立高等専門学校機構  
**苫小牧工業高等専門学校**

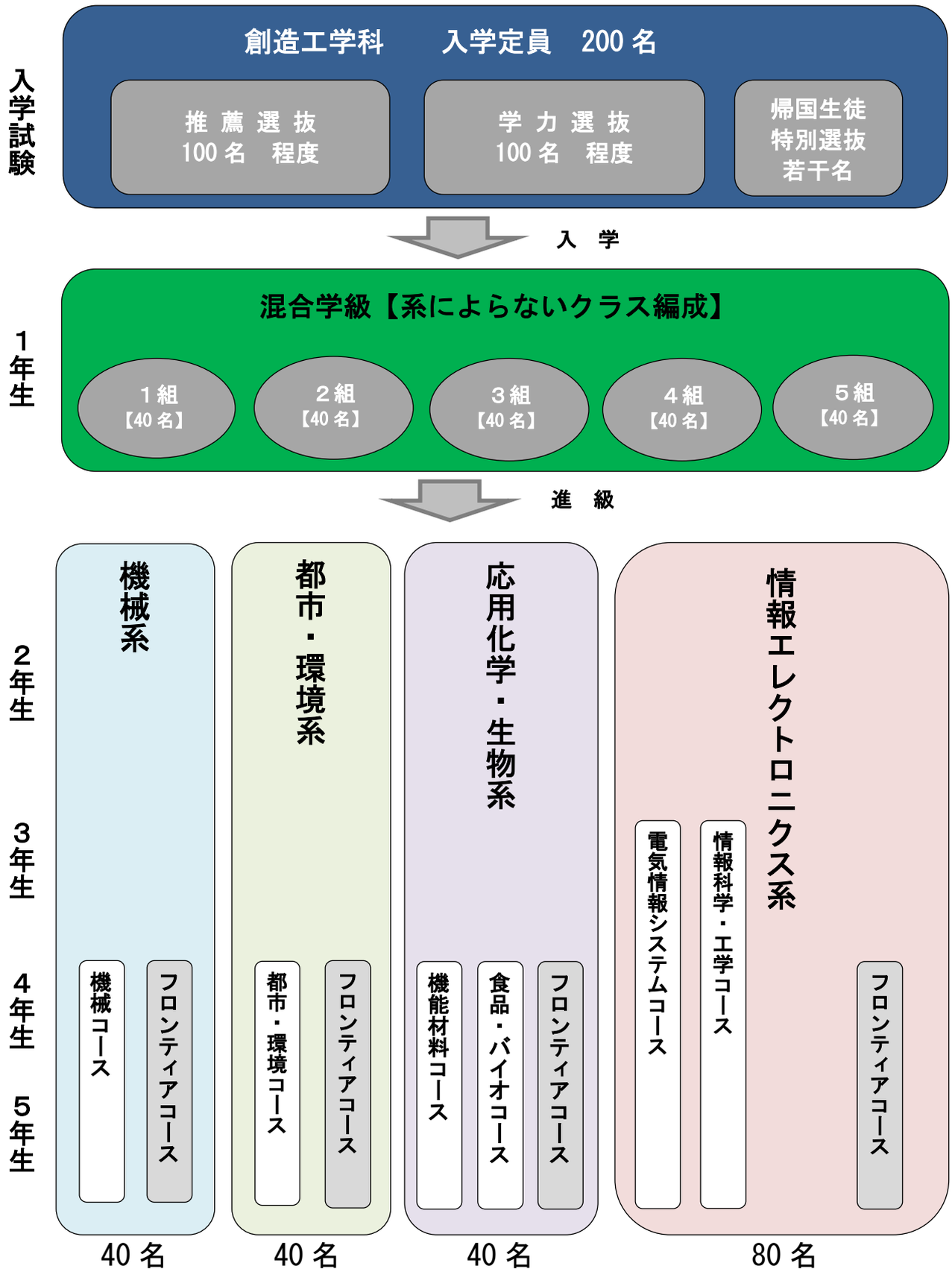
National Institute of Technology (KOSEN), Tomakomai College

住 所	〒059-1275 苫小牧市字錦岡443番地
電 話	0144-67-8001（学生課教務係）
F A X	0144-67-8031（学生課）
E-mail	kyomu@tomakomai-ct.ac.jp
U R L	<a href="https://www.tomakomai-ct.ac.jp/">https://www.tomakomai-ct.ac.jp/</a>

# 目 次

◆受験から系選択までの流れ	1
◆苫小牧高専のアドミッション・ポリシー（入学者受け入れ方針）	2
◆学生募集要項【第2次募集】	4
◆入学案内	
Ⅰ 入学手続等について	10
Ⅱ 学費・免除制度等について	10

# 受験から系選択までの大まかな流れ



## 苫小牧高専のアドミッション・ポリシー（入学者受け入れ方針）

苫小牧高専は、豊かな人間性および自主自律の精神を育成し、技術者に必要な知・徳・体のバランスのとれた成長を促し、社会の発展のために活躍できる人材を育てるため、幅広い分野に関する基礎学力があり、勉学意欲が高い多様な資質を持った入学者を国内外から広く受け入れます。

### 本科入学者選抜の基本方針

推薦による選抜においては、本校の教育を受けるのに必要な素養と基礎学力を有した学生を選抜するため、調査書を評価するとともに、目的意識・意欲・適正等に関して、面接の結果および自己推薦書を総合的に評価します。

学力検査による選抜においては、本校の教育を受けるのに必要な素養と基礎学力を有した者を選抜するため、学力検査の結果（数学、理科、英語を重視）と調査書の内容を総合的に評価します。

帰国生徒特別選抜においては、豊かな国際性を備え、本校の教育を受けるのに必要な素養と基礎学力を有した学生を選抜するため、学力検査の結果と調査書の内容を評価するとともに、目的意識・意欲・適正等に関して面接を行い総合的に評価します。

### 本科入学者に求める学生像

- ・豊かな教養と専門知識や技術を幅広く身につけたい人
- ・「ものづくり」に興味があり、技術を活用して社会に貢献したい人
- ・知的探究心を持ち、新しいことに挑戦したい人

## 創造工学科 専門系の望む学生像

苫小牧高専創造工学科では、入学後一般科目と専門共通の基礎科目を学び、1年かけて自分の適性に合った専門分野を学ぶことができます。

本人の希望と1年次の学業成績により、2年生から専門の「系」に配属され、それぞれの系の専門科目を学んでいきます。

第2学年での系配属において、各専門系の望む学生像は以下のとおりです。

### 機械系

機械系では、エネルギーを自然界から引き出し、活用するための仕組みと方法を学びます。さまざまな機械システムを作り、動かして、より豊かで安心できる未来を作りたいと思う人を歓迎します。

- ・エネルギー・材料・情報などの開発や応用に興味があり、自らチャレンジしたい人
- ・「ものづくり」や、その「仕組み」などに興味があり、深く学びたい人
- ・向上心があり、人と自然の調和する豊かな生活へ貢献したい人

### 都市・環境系

都市・環境系では、人々の生活を安全で快適にするための施設や仕組みをつくるために、地域環境を活用したフィールドワークなどを取り入れながら幅広く学習します。このため次のような人を歓迎します。

- ・橋や道路などの設計や建設に興味がある人
- ・安全で安心な地域をつくる防災技術に興味のある人
- ・人々の暮らしを快適にする環境や景観の設計に興味のある人

### 応用化学・生物系

応用化学・生物系では、化学・生物化学を利用して、私たちの生活に役立ち、環境への影響も考えた物質をつくり出す「化学技術者」になりたい人を歓迎します。

- ・身の回りにある材料や生物の「なぜ？」に興味を持っている人
- ・理科や数学が得意で、実験が好きな人
- ・新しいことに仲間と協力しながら、努力を惜しまず積極的に取り組むことができる人

### 情報エレクトロニクス系

情報エレクトロニクス系では、高度情報化社会を支えるソフトウェア、ハードウェアの基礎を学び、これらを応用したエレクトロニクス、情報システム、組込みシステム、情報セキュリティなどに関する知識・技術を持った人材を育成します。このため、次のような人を歓迎します。

- ・プログラミング、回路設計やシステム開発などの「ものづくり」に興味がある人
- ・AI、音声・画像処理、情報ネットワーク、IoT、ロボット制御、自然エネルギーなどに興味がある人
- ・コンピュータやエレクトロニクスに関する専門の知識や技術を活用して社会に貢献したい人

# 学生募集要項【第2次募集】

## 1 募集人員

学 科	募集定員
創造工学科 (機械系、都市・環境系、応用化学・生物系、情報エレクトロニクス系)	若干名

## 2 出願資格

次のいずれかの条件を満たし、本校への入学意思が明確な者とします。

- (1) 中学校またはこれに準ずる学校を卒業した者（令和8年3月卒業見込みの者を含む。）
- (2) 中等教育学校前期課程を修了した者（令和8年3月修了見込みの者を含む。）
- (3) 義務教育学校を卒業した者（令和8年3月卒業見込みの者を含む。）
- (4) 中学校卒業と同等以上の学力があると認められた者（学校教育法施行規則第95条に該当する者）

## 3 出願手続

### (1) 受付期間等

①	受 付 期 間	令和8年3月18日（水）～令和8年3月23日（月） （郵送の場合は、3月23日（月）16時必着）
②	受 付 時 間	9時から16時まで
③	受 付 場 所 （あて先）	〒059-1275 苫小牧市字錦岡443番地 苫小牧工業高等専門学校 学生課教務係

## (2) 出願書類

①	入 学 願 書 【様式 1】	本校ウェブサイトより様式をダウンロード及び印刷（A4）し、必要事項を記入してください。
②	受験票及び写真票 【様式 2】	本校ウェブサイトより様式をダウンロード及び印刷（A4）し、必要事項を記入してください。また、「写真票」には、縦7cm×横5cm、出願日前3か月以内に撮影した上半身・無帽・正面向きのものを貼付してください。 なお、「受験票・写真票」は切り離さないでください。
③	個 人 調 査 書 【様式 3】	在籍学校長が作成してください。 個人調査書の様式は、本校ホームページよりダウンロードできますので、 <u>A4用紙（白色・上質紙）</u> に印刷したものに必要事項を記入してください。なお、第3学年の成績は、出願の時点における学習状況をふまえて記入してください。 また、本校所定の様式によらず、北海道立高校の様式で作成することもできます。
④	検 定 料	<p><b>16,500円</b></p> <p>検定料を最寄りの金融機関所定の振込依頼書により、以下振込先に振込みのうえ、取扱金融機関収納印を押した「検定料振込済証明書（金融機関所定の様式）」を必ず受け取り提出してください（コピー不可）。ATMから振込んだ場合は明細書を提出してください。既納の検定料はいかなる理由があっても返還できません。</p> <p><b>振込期間：令和8年3月18日（水）～令和8年3月23日（月）</b>  <b>振込先：苫小牧信用金庫澄川支店 普通 1030076</b>  <b>独立行政法人 国立高等専門学校機構本部</b></p>

## (3) 出願方法

志願者は(2)出願書類の①、②を在籍学校へ提出してください。

在籍学校は(2)出願書類の①～④をすべて取りそろえて封筒に入れ、封筒の表に「出願書類在中（〇名分）」と朱書きし、在籍学校長を通じて本校学生課教務係に「持参」又は「簡易書留郵便」で提出してください。

なお、志願者が複数いる場合は、個人毎の出願書類をクリップ等でまとめてください。

## (4) 受験票の交付について

受験票は受験日当日、会場の受付にてお渡しいたします。

## 4 選抜方法

入学者の選抜は、面接及び個人調査書の総合判定により行います。

面接	個人調査書	
90点満点	国語・社会・数学・理科・ 外国語・音楽・美術・ 保健体育・技術家庭	各教科5点満点 第1学年及び第2学年×2
		各教科5点満点 第3学年×3
	合計	315点満点

## 5 面接日時及び会場

面接試験日：令和8年3月24日（火）10時～

面接試験会場：苫小牧工業高等専門学校（北海道苫小牧市字錦岡443番地）

※志望動機その他必要な事項について、3名の面接員による10分程度の個人面接を行います。

※集合時間等の詳細は、「7 受験案内」よりご確認ください。

※想定を超える悪天等、不測の事態が発生した場合は、別日に面接を実施することがあります。

## 6 選考結果の通知

### （1）発表日時

令和8年3月24日（火）17時

### （2）発表方法

本校ホームページに合格者の受験番号を掲載します。

また、在籍学校長に合格者の「合格通知書」を発送します。

なお、電話による照会には一切応じられません。

## 7 受験案内

面接は以下のとおり実施しますので、よく読んだうえで面接に臨んでください。

- （1）面接日当日〔3月24日（火）〕は、9時30分までに本校「学生玄関」で受付し、指定された控室に入室してください。

集合時間までに間に合わないおそれのある地域に在住する方は、前日から苫小牧市内に宿泊するなどして、当日確実に所定の時刻までに受付場所へ集合してください。

※ 受付場所は別紙の図面を参照ください。

- （2）受験票は受験日当日、会場の受付にて受け取ってください。

- （3）所定の時刻に遅れる場合は、事前に本校学生課教務係まで電話で連絡してください。

連絡窓口：苫小牧工業高等専門学校学生課教務係

電話番号：0144-67-8001

- (4) 面接日前の面接室（建物内）の下見はできません。
- (5) 面接日当日、不測の事態により所定の集合時間に遅れた場合には、受付に申し出て実施本部の指示に従ってください。
- (6) 面接の心得
  - ①面接係員の指示に従い、みだりに控室から出ないでください。  
用便、身体の具合が悪くなったようなときには、係員にその旨申し出てください。
  - ②面接官の前では、受験番号、氏名、生年月日、出身学校をはっきり言ってください。
  - ③面接終了後受験者控室に戻らずに帰宅してください。従って、面接室に行くときは全ての持ち物を持参してください。
- (7) その他
  - ①受付前に携帯電話等は電源を切り、カバン等に入れてください。
  - ②面接は、1名10分程度を予定しています。
  - ③上靴・昼食は不要です。
  - ④面接日当日、想定を超える悪天候、地震等により入学試験の実施に重大な支障をきたす事態が生じた場合は、メール・電話等でお知らせします。

## 8 合理的配慮を必要とする場合について

受験上特別な配慮を必要とする者は、令和8年3月19日（木）16時までに在籍（出身）学校長を通じて本校学生課教務係へ申し出てください。

なお、必要に応じて、生徒、生徒の保護者及び在籍する学校関係者に対して、相談された内容について問い合わせる場合がありますが、合理的配慮に関する申請及び問い合わせ内容は入学者選抜の合否判定には一切影響ありません。

## 9 個人情報の取扱いについて

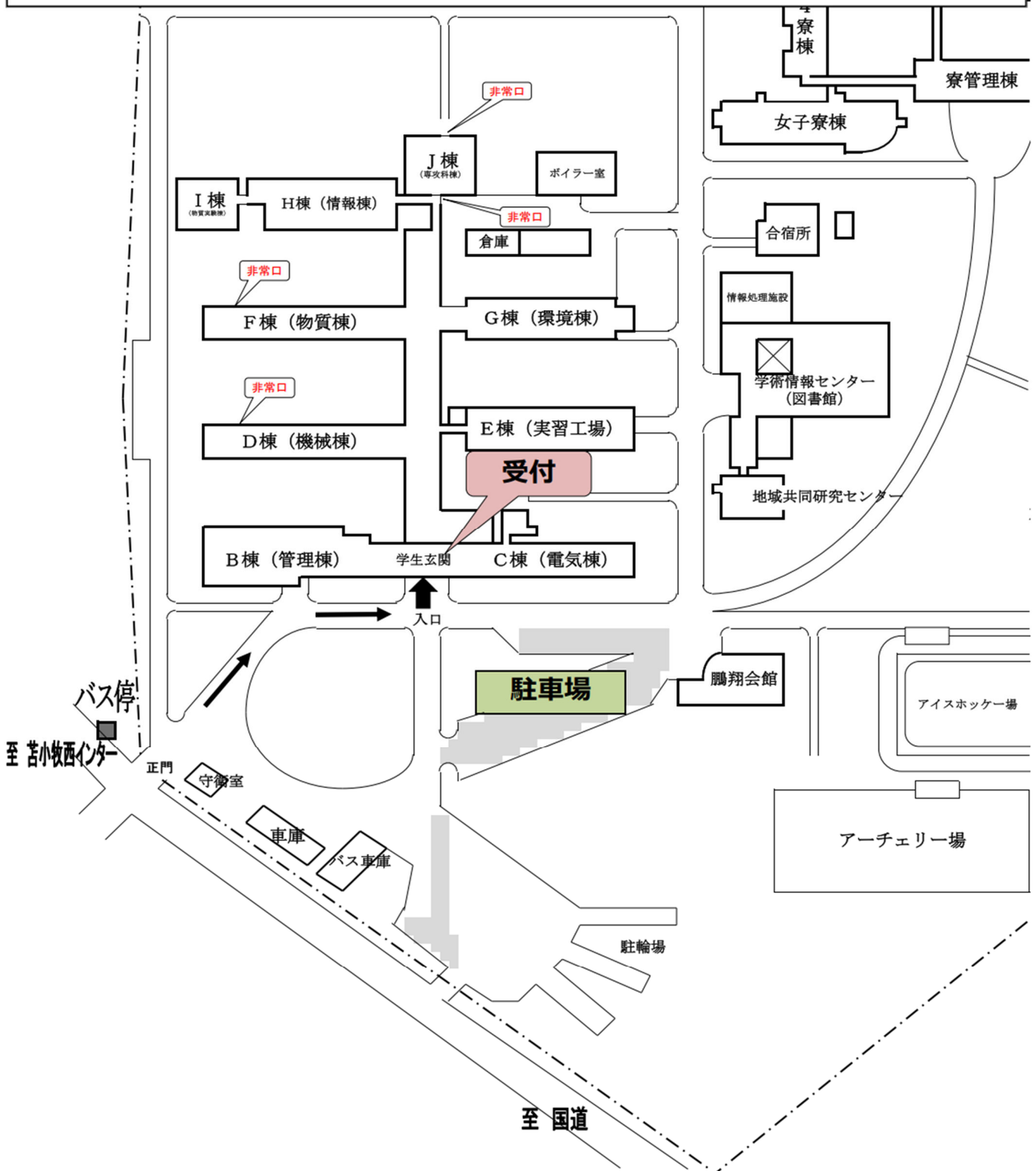
志願者及び在籍（出身）学校から提出された個人調査書等に記載されている情報及び選抜に用いた試験成績・評価といった入学者選抜を通じて取得した個人情報は、入学者選抜の資料として利用するとともに、次の目的のためにも利用します。

- (1) 入学後の教育・指導
- (2) 授業料等諸納金の本校会計事務システムへの登録
- (3) 入学料、授業料の免除申請の審査
- (4) 奨学金申請の審査
- (5) 本校及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

【別紙】

苫小牧工業高等専門学校 構内案内図

自家用車で来校される受験者・保護者の方は、構内徐行運転をお願いします。



# 入 学 案 内

## I 入学手続等について

入学手続（各種書類の提出期限等）については合格者に対し、メールで連絡します。なお、入学料について3月26日（木）14時までに指定の口座にお振込みください。

## II 学費・免除制度について

### 1 入学時に必要な諸経費

項目	金額	備考
入学料	84,600円	振込期限：令和8年3月26日（木）14時
授業料	年額234,600円 （半期117,300円）	授業料は半期ごとの支払いとなります。1学年前期分の授業料については、就学支援金の支給決定後に納入日をお知らせします。
入学時諸納金	約9,000円	入学前教材費等
教科書代	約21,000円	
教材費	約3,000円	
体育着・運動靴	約17,000円	ジャージ（上下）、屋内シューズの購入有無により異なります。

※昨年度実績をもとに記載しています。在学中に制度等の改定が行われた場合には、上記の額は改定時から変更となります。

※上記の他、入学時には、学生会入会金、学生会費（年額）、後援会入会金、後援会費（前期分）、同窓会費（入学時のみ）、日本スポーツ振興センター災害共済掛金（年額）等として約62,000円が必要となります。また、ノートパソコンのご準備をお願いいたします。詳しくは入学手続の際にご案内いたします。

## 2 学生寮の諸経費（入寮者のみ）

項目	金額	備考
入寮費	2,000円	
寄宿料	個室 月額800円 個室以外 月額700円	
寮費 （光熱費等）	男子寮 約13,000円 女子寮 約11,500円	平均月額
給食費	月額 約45,000円	1日あたり約1,630円（3食分）。閉寮期間 はかかりません。
寮生会入会金	1,000円	入会時のみ
寮生会費	年額 2,500円	

※昨年度実績をもとに記載しています。在学中に制度等の改定が行われた場合には、上記の額は改定時から変更となります。

※学生寮は入寮選考があります。**推薦選抜および学力選抜の合格者が優先されるため入寮できない場合があります。**

## 3 免除制度等

### (1) 検定料免除

本校に入学を志願する者で、本人又は学資を主として負担している者（以下「学資負担者」という。）が災害救助法の適用があった地域に居住していて、居住する家屋が半壊以上（床上浸水を含む。）の被害を受けた場合、又は学資負担者が災害救助法の適用を受けた地域で被災し、死亡（行方不明を含む。）した場合には、検定料を免除する制度があります。

なお、免除に関する詳細については、本校ホームページでご確認のうえ、出願手続き前に本校学生課教務係までご連絡ください。

### (2) 入学金免除

入学前1年以内において、学資負担者が死亡した場合又は入学者若しくは学資負担者が風水害等の災害を受けた場合、入学金免除の対象となります。

### (3) 高等学校等就学支援金

第1学年から第3学年の学生が対象となり、毎年、申請手続が必要です。支給期間は、原則として通算36月です。なお、保護者（学生の親権者）の所得に応じて就学支援金の加算または不支給となることがあります。

### (4) 日本学生支援機構（JASSO）貸与奨学金

学業、人物ともに優れ、経済的理由のために修学が困難であると認められた学生に対して、選考のうえ奨学金が貸与されます。無利子の第一種、利息有の第二種の奨学金があり、通学環境・学年により月額が異なります。卒業後に返還することとなります。

#### (5) 日本学生支援機構（JASSO）給付奨学金

第4学年以上の学生で「住民税非課税世帯及びそれに準ずる世帯」、「学ぶ意欲がある学生である」を満たす学生が対象となります（家計、学力ともに毎年審査が行われます）。支給月額は家計の状況によって3段階に区分されます。卒業後に返還は不要です。

#### (6) 授業料減免

授業料減免は第4学年以上を対象に（5）給付奨学金と併せて行われる支援で、申請者への給付ではなく、直接授業料へ充当されます。減免額は家計の状況によって3段階に区分されており、決定した減免額によっては、納付すべき授業料を満たすことができず、授業料に残金が発生する場合があります。その場合、残金（授業料－減免額）は、別途納付していただくことになります。

なお、授業料減免を受けるためには基本的に（5）給付奨学金への申請が必要となり、対象となる要件は（5）給付奨学金と同じです。

#### (7) その他の奨学金

市町村、各財団等の団体による奨学金もあります。応募要件、月額等は各団体の定めによります。募集があり次第、都度掲示板等でお知らせすることになります。