

令和6年度

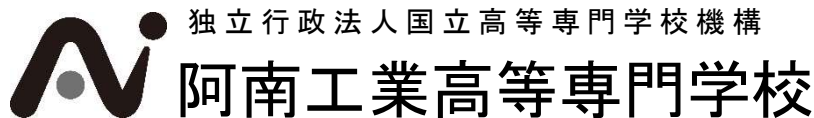
学生募集要項 入学案内

日程表

推薦による選抜	出願事前手続き (ID 登録)	令和5年12月1日 (金) ~
	試験選択・志願者情報入力 〔検定料納付期限〕	令和5年12月1日 (金) ~ 令和6年1月3日 (水) 〔検定料納付期限: 令和6年1月3日 (水)〕
	願書受付期間	令和6年1月4日 (木) ~ 1月5日 (金) ※郵送出願の場合1月5日の当日消印有効
	検査日	令和6年1月14日 (日)
	推薦合格者発表	令和6年1月18日 (木)
	入学確約書提出期限 入学誓約書提出期限	令和6年1月31日 (水)
学力による選抜 帰国生徒特別選抜	出願事前手続き (ID 登録)	令和5年12月1日 (金) ~ ※ 推薦による選抜検査においてID登録・受験した学生は、「再登録」及び「検定料」は不要です。
	試験選択・志願者情報入力 〔検定料納付期限〕	令和6年1月6日 (土) ~ 令和6年1月23日 (火) 〔検定料納付期限: 令和6年1月23日 (火)〕
	願書受付期間	令和6年1月24日 (水) ~ 1月26日 (金)
	検査日 ※ 追試験日	令和6年2月11日 (日) ※令和6年2月25日 (日)
	学力選抜合格者発表 帰国生徒特別選抜合格者発表 ※追試験の合格発表	令和6年2月15日 (木) ※令和6年2月29日 (木)
	入学誓約書提出期限 ※追試験合格者誓約書提出期限	令和6年3月2日 (土)

※追試験の実施について

学校感染症 (学校保健安全法施行規則第18条)に定める感染症に罹患、又はその疑いがあり、学力による選抜 (本試験)を受験することができなかった受験生は、追試験 (2月25日 (日))を受験することができます。ただし、上記条件に該当する受験生がいない場合、追試験は実施しません。なお、推薦による選抜の追試験の予定はありません。



独立行政法人国立高等専門学校機構

阿南工業高等専門学校

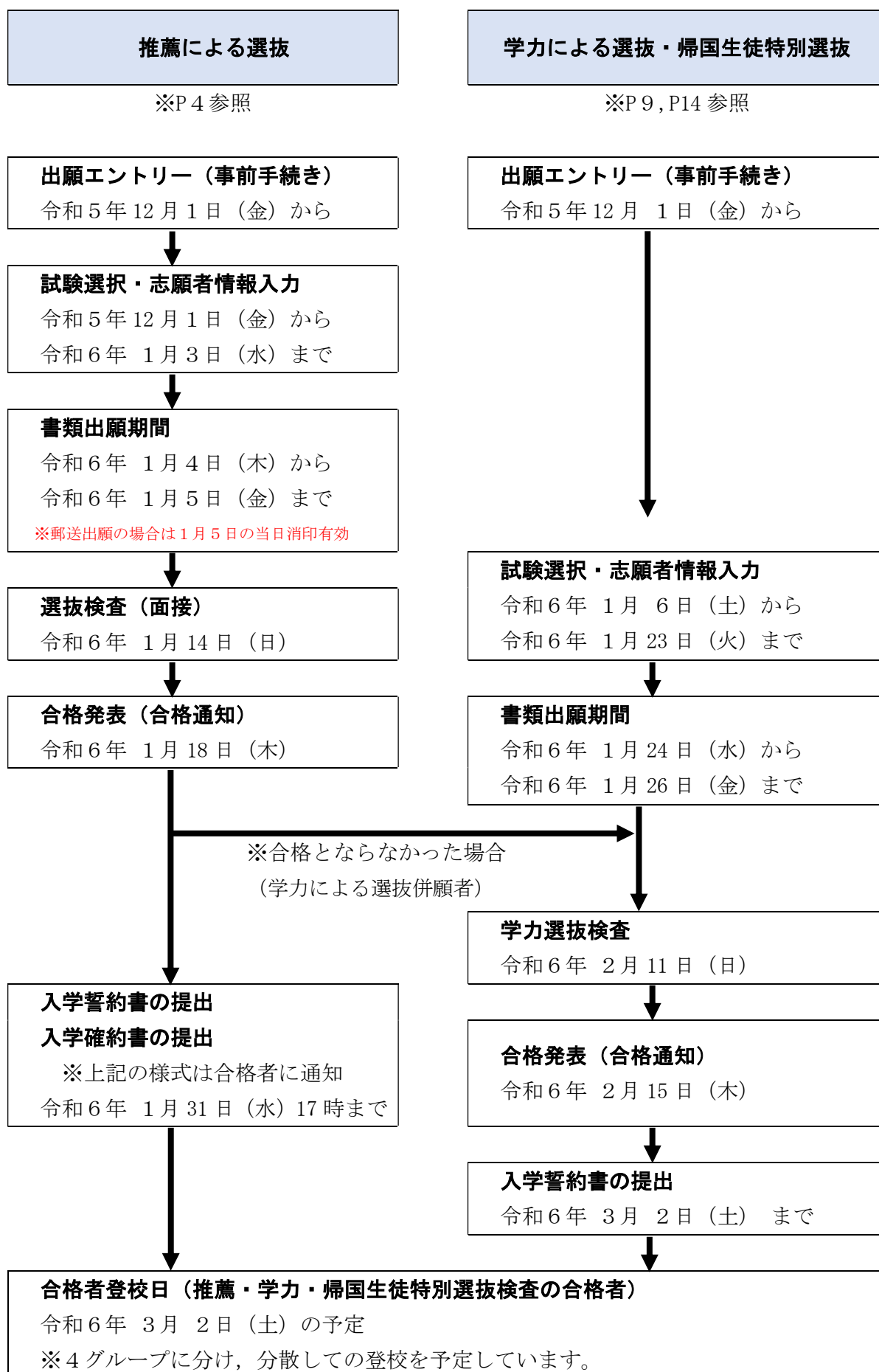
徳島県阿南市見能林町青木 265 (〒774-0017)

TEL (0884) 23-7133 (学生課教務係直通)

FAX (0884) 22-4232 (学生課)

<https://www.anan-nct.ac.jp/>

出願から入学手続きまでの流れ



令和6年度 学生募集要項

第1 入学者の受入方針（アドミッション・ポリシー）

本校は、専門知識を社会で実践的に活用できるエンジニアの養成をめざします。

そのため、次の素養を持つ人物を求めています。

- (a) エンジニアになるための責任感と倫理観
- (b) 知識・技能を身につけ、問題を解決する能力
- (c) 豊かなコミュニケーション能力
- (d) 主体性を持って多様な人々と協働し、学習する能力

【各コースがめざすエンジニア】

機械コース： 機械の設計・製造や技術開発について学び、自動車、航空宇宙、ロボット、重工、医療、家電といった様々な産業分野で活躍できるエンジニア

電気コース： 現代社会の生活に欠くことができない電気の発電、送配電、さらには光半導体や情報通信などについて総合的に学び、DX・GXの成長分野をはじめ、様々な分野で活躍できるエンジニア

情報コース： ソフトウェア関連技術から実装回路技術のハードウェア関連技術にいたる知識を系統的に学び、情報通信技術の分野で活躍できるエンジニア

建設コース： 安全で快適な街や住宅などを整備するために必要な知識と技術を身に付け、インフラ整備・建築・環境などに関連する企業や官公庁などで活躍できるエンジニア

化学コース： 無機化学から有機化学におよぶ広範囲な材料及び化学工学に関する知識・技術を学び、材料開発、化学プラント開発、化学薬品製造などの分野で活躍できるエンジニア

第2 募集人員

学 科	専門コース	定 員	募 集 人 数			合 計
			推 薦	うち各コース 優先配属枠	うち 学科共通枠	
創造技術工学科	機械コース	36人	100人	18人	20人	60人
	電気コース	36人		18人		
	情報コース	38人		19人		
	建設コース	24人		12人		
	化学コース	26人		13人		
						160人

※ 推薦による選抜募集人数は100名で、うち「優先配属枠」合格者は2年次進級時に志望した専門コースへの優先配属が認められます。

※ 推薦による選抜合格者のうち、「優先配属枠」合格者以外の合格者は、「学科共通枠」での合格者となります。

※ 帰国生徒特別選抜による募集人員は若干人です。

第3 専門コースの選択

1年次学生は創造技術工学科に所属し、専門コースには配属されません。専門コースへの配属は2年次への進級時に、本人の希望と1年次の学業成績により決定されます。ただし、推薦による選抜で入学した学生のうち優先配属枠で合格した学生は、希望すれば出願時に志望した専門コースに配属されます。

優先配属枠で合格した学生が他の専門コースへの配属を希望した場合、及び学科共通枠で合格した学生は、学力による選抜で入学した学生と同様に、本人の希望と1年次の学業成績により配属コースが決定されます。なお、特定の専門コースに希望者が集中した場合には、各コース定員に校内で定める加算可能人数を加えた人数を上限としてコースが決定されます。

1年次には、全員が一般教養と全コース共通の専門科目を学習します。専門科目の中には、5コースの内容を順番に学ぶ「ものづくり工学」があります。この科目で1年間かけて各コースの内容を学習し、担任、副担任等からきめ細かい指導・助言を受けながら、自身にあったコースを慎重に考えることができます。

第4 選抜方法

入学者の選抜方法	推薦による選抜	4～8 ページを参照
	学力による選抜	9～13 ページを参照
	帰国生徒特別選抜	14～17 ページを参照

第5 出願手続き（Web 出願エントリーと書類出願）

出願手続きは次項のような流れになります。出願者による Web 出願サイト上での出願エントリー（事前手続）と志願者情報入力後に、在籍中学校経由で出願に必要なすべての書類が本校に提出されたことをもって、出願手続き完了となります。

1 ユーザー登録

出願者は出願する前の手続として、Web 出願サイト上でユーザー登録を行ってください。

2 試験選択・志願者情報入力

ユーザー登録後、入学願書および受験票・写真票・宛名票の作成・印刷などの出願エントリー（Web 出願手続き）が行えます。

3 申込内容確認書の印刷

出願エントリーを完了したら、申込内容確認書を印刷してください。確認後、所属中学校の担任または進路担当教員にも必ず確認してもらい、不備があった場合はこの時点で必ず訂正してください。

4 検定料の支払い

申込内容確認書に不備がなければ、Web 出願サイト上で検定料を支払います。

※支払後はエントリー内容の修正、変更はできなくなります。

5 受験票、写真票、宛名票の印刷

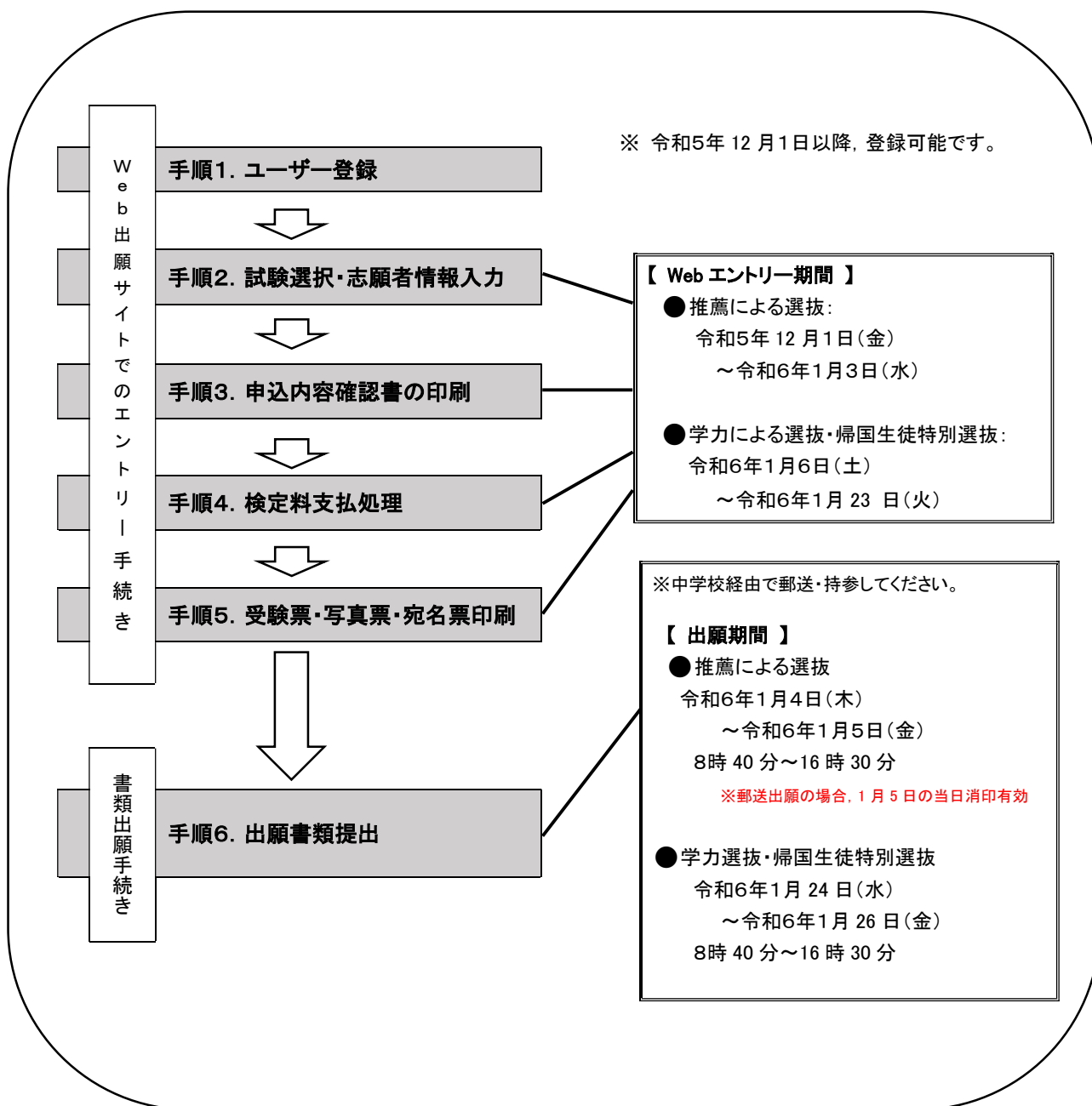
受験票は受験日まで保管し、検査日に持参願います。写真票及び宛名票は出願書類に必要ですので、所属中学校に提出してください。

6 出願書類の提出

所属中学校より、出願書類（写真票、個人調査書等）を出願期間内に本校に提出してください。

出願書類が不備なく提出された後、ユーザー登録時に登録したメールアドレスに出願手続き完了の通知が届きます。

出願手続きの流れ



7 受験準備

体調を整え、志望する各選抜検査日の集合時間に遅れないよう御準備願います。

なお、検査日前日または当日に、学校感染症（学校保健安全法施行規則第18条）に定める感染症に罹患、又はその疑いがある場合は、受験することはできませんので、速やかに本校学生課教務係（0884-23-7133）まで連絡願います。

- (1) 推薦による選抜検査を受験できなかった場合
追試験の予定はないため、学力による選抜検査を受験していただく事となります。
- (2) 学力による選抜検査を受験することができなかった場合
学力による選抜検査の追試験（2月25日(日)）を受験することができます。
※上記条件に該当する受験生がない場合、追試験は実施しません。

第6 推薦による入学者の選抜

1 募集人員

各出身学校の長が推薦できる人数に制限はありません。

2 出願資格

推薦による選抜検査（以下、「推薦選抜検査」という）を志願する者は、下記のすべての条件に該当し、出身学校の長の推薦を受けた者としてします。

- (1) 将来、技術者になろうという意志が極めて強く、かつその適性をそなえていると認められる者
- (2) 学業が優秀である者（中学校第2学年及び第3学年における5教科「数学、理科、英語、国語、社会」の調査書の評定値において、2年生の数学および理科を2倍、3年生の数学及び理科を3倍し、その合計が60点以上であること）
- (3) 人物が優れている者
- (4) この推薦選抜検査に合格した場合に必ず入学する者
- (5) 次のア又はイのいずれかに該当する者

ア 令和6年3月に中学校、義務教育学校を卒業する見込の者又は令和6年3月に中等教育学校の前期課程を修了する見込の者

イ 文部科学大臣が中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令和5年4月1日から令和6年3月31日までに修了した者又は修了見込の者

3 出願手続き

- (1) WEB 出願エントリー及び出願手続き

出願手続きは、出願サイトにて行う「WEB 出願エントリー」と調査書等の必要書類を本校へ提出する「出願書類提出」で完了となります。（Web サイト：<https://www.anan-nct.ac.jp/admission/>）

- (2) 出願エントリー及び出願書類受付期間

Web 出願 エントリー		令和5年12月1日(金)～令和6年1月3日(水)まで
入学検定料 振込期間		令和5年12月1日(金)～令和6年1月3日(水)まで
書 類 出 願 受 付	受 付 期 間	令和6年1月4日(木)～令和6年1月5日(金) まで
	時 間	8時40分 ～ 16時30分まで（持参の場合） ※郵送の場合は1月5日(金)当日消印有効
	提出先	〒774-0017 徳島県阿南市見能林町青木 265 阿南工業高等専門学校 学生課教務係（管理棟1階）

(3) WEB 出願エントリー及び出願書類提出方法

ア WEB 出願エントリー

Web サイトから出願サイトへアクセスし、WEB 出願使い方ガイドを参考に、顔写真の登録、出願情報の入力、検定料 16,500 円及び手数料等を納付の上、エントリーしてください。

イ 出願書類提出方法（所属中学校の手続き）

受験希望者が WEB 出願エントリー完了後、次の(4)出願関係書類等の③を所属中学校に提出しますので、所属中学校において③・⑤・⑥の書類をまとめ、一括して本校に提出してください。

なお、持参出願の場合は、令和 6 年 1 月 5 日（金）の 16 時 30 分までに、郵送出願の場合は、封筒の表に推薦選抜出願書類在中と朱書きのうえ、簡易書留又はレターパックプラス(520 円)により送付してください。（令和 6 年 1 月 5 日の当日消印有効として出願を受け付けます。）

(4) 出願関係書類等

志願者が作成・準備するもの	①	入学願書	Web 出願サイト上で必要事項を入力してください。Web 出願サイト上での検定料支払をもって、提出したものととして取扱いますので、紙媒体での提出は不要です。
	②	受験票	Web 出願サイトで出力したものを印刷し、③の写真票と切り離してください。なお、受験票は試験当日に持参いただきますので、大切に保管してください。
	③	写真票	Web 出願サイトで出力したものを印刷し、②の受験票と切り離してください。写真をアップロードしない場合は、写真（縦 4 cm×横 3 cm、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。
	④	検定料	16,500円 （※支払処理をする際に別途決済手数料がかかります） 申込内容確認書を印刷し、出願中学校の担当教員の確認終了後に、Web 出願サイトで支払処理をしてください。
出身中学校で作成するもの	⑤	推薦書	本校所定の用紙により、出身学校の長が作成し厳封したもの
	⑥	個人調査書	<ul style="list-style-type: none"> 本校所定の用紙により、出身学校の長が作成し厳封したもの。なお、徳島県公立高等学校生徒募集選抜要項により調査書様式をそのまま使用することもできます。 個人調査書の様式は、Web サイトよりダウンロードできますので、A4 用紙（白色用紙）に印刷したものを提出することもできます。
	⑦	教科評定分布表	<ul style="list-style-type: none"> 令和 6 年度の徳島県公立高等学校生徒募集選抜要項により、出身学校の長が作成するものと同じもの 県外から出願の場合は、学級教科学習成績一覧表又はそれに相当するものとして、都道府県の公立高等学校生徒募集選抜要項により出身学校の長が作成するものと同じもの

(5) 出願に関する注意事項

- ア 出願にあたり、「第5 出願手続き」(2 ページ)や、Web サイト WEB 出願の手引きを必ずご確認ください。
- イ Web 入力、検定料納付及び書類提出の全てが完了すると、Web 登録時に登録したメールアドレスに提出書類の受領メールが届きます。令和6年1月9日(火)を過ぎても提出書類の受領メールが届かない場合は、本校学生課教務係(0884-23-7133)にお問合せください。
- ウ 本校から受験についての連絡事項等を上記と同様にメールにて通知します。令和6年1月10日(水)を過ぎてもメールが届かない場合や、通知内容に不明な点がある場合には、本校学生課教務係にお問合せください。
- エ 入学志願者は、写真票((4)出願関係書類等の③)を所属中学校に提出してください。所属中学校は、写真票、推薦書及び個人調書((4)出願関係書類等の③, ⑤, ⑥)をとりまとめ、出願期間内に本校に出願(提出)してください。
- オ 推薦選抜検査による志望コースは、第1志望のみとします。合格者のうち優先配属枠で合格した学生は、2年次進級時に他コースを希望しなければ、ここで記入したコースに配属されます。
学科共通枠で合格した学生は、学力による選抜検査(以下、「学力選抜検査」という。)で入学した学生と同様に、本人の希望と1年次の学業成績により、2年次の配属コースが決定されます。
- カ 推薦選抜検査の志願者が不合格となった場合に、学力選抜検査を志願する者は、必ず推薦選抜検査情報入力において、学力検査受験希望を選択してください。
なお、このとき志望コースは選択できません。詳細は、10 ページ(5)出願に関する留意事項を確認してください。
- キ 教科評定分布表((4)出願関係書類等の⑦)は、令和6年1月31日(水)までに、出身学校から1部提出してください。(※2出願資格(5)の(イ)により出願する者は、提出不要です。)
- ク 出願書類等に不備がある場合は受理できません。
- ケ 書類提出後は、書類の返却及び志望コースその他の記載事項の変更を認めません。
- コ 出願書類受付後は、出願書類及び検定料は返還しません。ただし、以下の場合は検定料の返還請求をすることができますので、本校学生課教務係にお問合せください。
- ・ 検定料を納付したが出願書類を提出しなかった場合
 - ・ 検定料を重複で納付した場合
 - ・ 出願期間後に出願書類を提出した場合(1月6日以降の消印による郵送の場合)
 - ・ 出願書類不備により出願が受理できなかった場合
 - ・ 出願資格を満たさない者から出願があった場合
- サ 志願者情報及び出願書類等に虚偽の記載があった場合、合格を取り消すことがあります。
- シ 調査書の様式は本校 Web サイトからダウンロードできます。

(6) 入学者選抜に関する合理的配慮の提供

阿南工業高等専門学校では、「障害を理由とする差別の解消の推進に関する法律」「文部科学省所管事業分野における障害を理由とする差別の解消の推進に関する対応指針」及び、「独立行政法人国立高等専門学校機構における障害を理由とする差別の解消の推進に関する対応要領」に則り、障害等による支援ニーズのある学生に対して、受験上または修学上の合理的配慮の提供を行っています。

入学者選抜において障害等を理由とした合理的配慮の提供を希望する者は、早めに阿南高専学生課教務係までご相談ください。なお、合理的配慮の提供には準備に時間がかかることもあるため、入学願書提出期限の一月前を過ぎてからの相談及び申請では準備期間が短くなり、希望する合理的配慮を受け

られず、安心して試験を受けられなくなる可能性があることに注意してください。

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質問す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。

入試の公平性を担保するため、合理的配慮提供の根拠となる資料の提出を求める場合があります。必要となる根拠資料に関しては、文部科学省「障害のある学生の修学支援に関する検討会報告（第二次まとめ）」によって示されている、1)障害者手帳の種別・等級・区分認定、2)適切な医学的診断基準に基づいた診断書、3)標準化された心理検査等の結果、4)専門家の所見、5)中学校、特別支援学校中等部等入学前の支援状況に関する資料、6)本人が自らの障害の状況を客観的に把握・分析した説明資料等が該当します。

※ 根拠資料に関して、提出の要不要を含め本校学生課教務係までご相談ください。ご提出いただく根拠資料としての要件を満たしているかどうかを確認いたします。確認時に合理的配慮の基準を満たさないと判断した場合は、その理由を明示したうえで再提出を求めることがあります。

(お願い)

入学後に修学上の合理的配慮が必要な場合には、合理的配慮提供のための準備を十分に行うために、出願前の可能な限り早い段階で事前相談を受けられることをお勧めします。入試後、または入学後に合理的配慮に関して初めて申請された場合、修学に必要な支援を十分に受けられなくなる可能性があります。なお、事前相談を受けられても、入学者選抜の合否判定には一切影響ありません。

4 選抜方法

選抜は、調査書及び面接の総合判定により行います。

なお、調査書の評価にあたっては、数学および理科に比重を置きます。

(1) 推薦選抜検査（面接）

検査日：令和6年1月14日（日）

集合場所：阿南工業高等専門学校 図書館棟

集合時間：午前の部（9時30分より受付）又は午後の部（12時30分より受付）

※メールにて各受験生の集合時間を後日通知します。

※諸事情により日程及び実施方法を変更する場合があります。

面接：午前の部（10時開始）又は午後の部（13時開始）

(2) 受験上の注意

ア 指定の集合時間までに、図書館棟に集合してください。

集合時刻に遅刻した場合は、検査場本部で指示を受けてください。ただし、集合時刻に20分以上遅刻した場合は原則受験を認めません。（公共交通機関の遅延等による遅刻の場合は除く）

イ 受験票は必ず持参してください。

ウ 上ばきは不要です。

エ 受験上の注意事項（受験心得）は、受験前にWeb出願時に登録したメールアドレスにお知らせしますので、熟読しておいてください。

オ 諸状況により、日程・会場・実施方法を変更する場合があります。

5 選抜結果の通知等

- (1) 令和6年1月18日(木) 10時

本校の掲示板に推薦合格者の受験番号を掲示するとともに、本校 Web サイトに掲載します。

本校 Web サイトの内容と本校に掲示した内容が異なる場合は、掲示による合格者発表を正しいものとします。また、同日付けで出身学校の長及び受験生に選抜結果の通知を発送します。

※電話による問い合わせには一切応じられません。

- (2) 推薦合格通知を受けた者は、入学確約書及び入学誓約書を令和6年1月31日(水)までに必ず本校に提出してください。(※郵送も可能ですが、1月31日(水)必着とします。)

正当な理由がなく入学確約書及び入学誓約書を提出しない者は、入学する意志がないとみなし、合格を取り消すものとします。

- (3) 合格者に対する合格者登校日を令和6年3月2日(土)に本校で実施予定ですので、合格者本人が出席してください。開催日等については、別途合格者に通知します。

6 推薦選抜検査に不合格となった者の学力選抜検査受験

推薦選抜検査に不合格となった者で、Web 入力の際に学力検査受験の希望を選択した者は、学力選抜検査を受験することができます。

この場合は、改めて Web 出願をする必要はなく、入学検定料の納付も免除します。

該当者には令和6年1月18日(木)付けの選抜結果とともに詳細を通知しますので、確認してください。

なお、学力検査当日は、推薦選抜検査で使用した受験票が必要ですので、注意してください。

7 個人情報の取扱いについて

入学志願者から提出された出願書類に記載されている情報及び選抜に用いた検査成績・評価等の個人情報は、入学者選抜の資料として利用するほか、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

第7 学力検査による入学者の選抜

1 出願資格

- (1) 中学校，義務教育学校を卒業した者又は中等教育学校の前期課程を修了した者
- (2) 令和6年3月に中学校，義務教育学校を卒業する見込の者又は令和6年3月に中等教育学校の前期課程を修了する見込の者
- (3) 中学校を卒業した者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96条）

2 出願手続き

(1) WEB 出願エントリー及び出願手続き

出願手続きは，出願サイトにて行う WEB 出願エントリーと，調査書等の必要書類を本校へ提出する出願書類提出で完了となります。（Web サイト <https://www.anan-nct.ac.jp/admission/>）

(2) 出願エントリー及び出願書類受付期間

Web 出願 エントリー		令和5年12月1日(金)～令和6年1月23日(火)まで
入学検定料 振込期間		令和6年1月6日(土)～令和6年1月23日(火)まで
書 類	受 付 期 間	令和6年1月24日(水)～令和6年1月26日(金)まで
出 願	時 間	8時40分 ～ 16時30分まで ※郵送の場合は1月26日(金)の17時まで必着
受 付	提出先	〒774-0017 徳島県阿南市見能林町青木 265 阿南工業高等専門学校 学生課教務係（管理棟1階）

(3) WEB 出願エントリー及び出願書類提出方法

ア WEB 出願エントリー

Web サイトから出願サイトへアクセスし，WEB 出願使い方ガイドを参考に，顔写真の登録，出願情報の入力，検定料16,500円及び手数料等を納付の上，エントリーしてください。

イ 出願書類提出方法（所属中学校手続き）

受験希望者がWEB 出願エントリー完了後，次の(4)出願関係書類の③及び⑤の書類をとりまとめ，一括して在籍中学校長を経て提出してください。

郵送の場合は，封筒の表に「学力選抜出願書類在中」と朱書きのうえ，簡易書留又はレターパックプラス(520円)により送付してください。

(4) 出願関係書類等

志願者が作成・準備するもの	①	入学願書	Web 出願サイト上で必要事項を入力してください。Web 出願サイト上での検定料支払をもって、提出したものとして取扱いますので、紙媒体での提出は不要です。
	②	受験票	Web 出願サイトで出力したものを印刷し、③の「写真票」と切り離してください。なお、受験票は試験当日に持参いただきますので、大切に保管してください。
	③	写真票	Web 出願サイトで出力したものを印刷し、②の「受験票」と切り離してください。写真をアップロードしない場合は、写真（縦4 cm×横3 cm, 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。
	④	検定料	16,500円 （※支払処理をする際に別途決済手数料がかかります） 申込内容確認書を印刷し、出願中学校の担当教員の確認終了後に、Web 出願サイトで支払処理をしてください。
出身学校で作成するもの	⑤	個人調査書	<ul style="list-style-type: none"> ・本校所定の用紙により、出身学校の長が作成し厳封したもの。なお、徳島県公立高等学校生徒募集選抜要項により調査書様式をそのまま使用することもできます。 ・個人調査書の様式は、Web サイトからダウンロードできますので、A4用紙（白色用紙）に印刷したものを提出することもできます。
	⑥	教科評定分布表	<ul style="list-style-type: none"> ・令和6年度の徳島県公立高等学校生徒募集選抜要項により、出身学校の長が作成するものと同じもの ・県外から出願の場合は、学級教科学習成績一覧表又はそれに相当するものとして都道府県の公立高等学校生徒募集選抜要項により出身学校の長が作成するものと同じもの

(5) 出願に関する留意事項

- ア 出願にあたり、第5 出願手続き（2 ページ）や、Web サイトのWEB 出願の手引きを必ずご確認ください。
- イ Web 入力、検定料納付及び書類提出の全てが完了すると、Web 登録時に登録したメールアドレスに提出書類の受領メールが届きます。令和6年1月30日（火）を過ぎても提出書類受領メールが届かない場合は、本校学生課教務係にお問合せください。
- ウ 本校から受験についての連絡事項等を上記と同様にメールにて通知します。令和6年1月30日（火）を過ぎてもメールが届かない場合や、不明な点がある場合には、本校学生課教務係にお問合せください。
- エ 入学志願者は、写真票（(4)出願関係書類等の③）を所属中学校に提出してください。所属中学校は、写真票、個人調査書（(4)出願関係書類等の③、⑤）をとりまとめ、本校に提出（書類出願）してください。なお、1 出願資格の(1)又は(3)にあたる者は、本校に直接提出してください。

※ 推薦選抜検査が合格とならなかった者が、Web 出願時に推薦選抜検査情報入力において、学力検査受験を希望していた場合は、所属中学から新たに出願書類を提出する必要はありません。(自動的に学力検査出願者として取り扱います) ただし、事情により出願を取り下げる場合、早急に連絡願います。

オ 学力選抜検査では、出願時に志望コースを選択することはできません。専門コースは、2年次進級時に本人の希望と1年次学業成績によって決定しますので、希望するコースに配属されない場合もあります。

カ 教科評定分布表(4)出願関係書類等⑥)は、令和6年3月1日(金)までに、出身学校から1部提出してください。また、推薦選抜検査において既に提出済みである中学校は、再提出は不要です。)

キ 1 出願資格の(1)に該当し、高等学校等に在学中の者は、在学している学校長の受験許可書を入学願書に添えて提出してください。(A4判、様式自由)

ク 1 出願資格の(3)により出願する者は、履修証明書及び成績証明書を提出してください。(提出不能の場合は、不能に関する証明書を提出すること。)

ケ 出願書類等に不備がある場合は受理できません。

コ 出願書類受付後は、出願書類及び検定料は返還しません。ただし、以下の場合には検定料の返還請求をすることができますので、本校学生課教務係にお問合せください。

- ・ 検定料を納付したが出願書類を提出しなかった場合
- ・ 検定料を重複で納付した場合
- ・ 出願期間後に書類が到着した場合
- ・ 出願書類不備により出願が受理できなかった場合
- ・ 出願資格を満たさない者から出願があった場合

サ 志願者情報及び出願書類等に虚偽の記載があった場合、合格を取り消すことがあります。

シ 調査書の様式は本校 Web サイトからダウンロードできます。

(6) 入学者選抜に関する合理的配慮の提供

6 ページの(6)入学選抜に関する合理的配慮の提供を参照願います。

(7) 学力選抜検査における最寄り地等受験制度について

国立高等専門学校機構では、学力選抜検査において、出願する高専に関係なく、全国にある51の国立高等専門学校とその他設置している会場のどこでも受験が可能な最寄り地等受験制度を導入しています。

受験生は本校が設置する会場以外に、高専機構 Web サイトの最寄り地等受験制度会場一覧から、受験したい会場を希望することができます。ただし、会場の収容人数等の都合で必ずしも希望に添えないこともありますので、最寄り地等受験制度を希望する受験生は、本校まで、必ず事前の相談をお願いします。

【事前相談問い合わせ先】

窓 口：阿南工業高等専門学校 学生課教務係

電 話：0884-23-7133

相談期間：令和5年11月1日(水)～11月30日(木)

最寄り地等受験制度 会場一覧掲載先

(機構 Web サイト：<https://www.kosen-k.go.jp/exam/admissions/moyori.html>)



※ 希望する会場の受入可否については、12月15日(金)までにお知らせします。

※ 推薦による選抜及び帰国生徒特別選抜は、最寄り地受験制度の対象外です。

※ 事前相談期間内の問い合わせを厳守願います。

3 選抜方法

選抜は、学力検査（筆記試験）及び調査書の総合判定により行います。調査書の評価にあたっては、数学および理科に比重を置きます。

検査における学力検査の傾斜配点は以下のとおりです。

- ・5教科の学力検査成績について、数学及び理科を2倍する。※700点満点

(1) 学力検査

ア 学力検査は、筆記検査により行い、解答方法はマークシート方式です。

マークシート方式とは、選択肢の中から該当する項目を選び、解答用紙にあるその項目のマークを塗りつぶして答える方式です。答えはマーク読み取り機で読み取り、デジタル処理されます。

イ 出題する教科は、理科・英語・数学・国語・社会の5教科とします。

ウ 検査日時

月 日	教科	検査時刻
令和6年 2月11日(日)	理科	9時30分～10時20分
	英語	10時40分～11時30分
※追試験	数学	11時50分～12時40分
令和6年 2月25日(日)	国語	13時30分～14時20分
	社会	14時40分～15時30分

※ 追試験は受験対象者がいる場合のみ実施します。

エ 検査場（出願時に下記のうち、いずれかを選ぶこと。）

検査場名	施設名	住所
阿南検査場	阿南工業高等専門学校	阿南市見能林町青木265番地
徳島検査場	徳島県教育会館	徳島市北田宮1丁目8番68号

※ 追試験は阿南検査場で実施

(2) 受験上の注意

ア 各検査場には8時50分までに集合してください。

イ 受験票・筆記用具（HBの黒鉛筆・シャープペンシル・消しゴム・鉛筆削り）を持参してください。なお、検査室への時計の持込みは禁止します。（時計は、各検査室に設置します。）

ウ 解答用紙はHBの黒鉛筆で塗りつぶしてください。シャープペンシルはメモ書きや計算のために使用することはできますが、解答用紙に使用した場合に正しく読み取れない場合があります。

消しゴムは普段使用しているもので大丈夫です。鉛筆削りを持参することが認められており、教科と教科の間などに削ることもできますが、HBの黒鉛筆は予備を含めて複数本持参するようにしてください。

エ 上ばきは不要です。

オ その他の受験上の注意事項（受験心得）は、受験前にWeb出願時に登録したメールアドレスにお知らせしますので、熟読しておいてください。

カ 諸状況により、日程・会場・実施方法を変更する場合があります。

4 追試験の受験要件

- (1) 以下の条件に該当する受験生のみ、追試験を受験することができます。
 - ア 学校感染症(学校保健安全法施行規則第 18 条)に定める感染症に罹患,又は罹患している疑いがあり,本試験を受験できない者
 - イ その他,受験生自身の責めに帰することができない理由で本試験を受験できず,追試験の受験を申請した者で,校長がその申請を認めた者
- (2) (1)アに示す理由により本試験を受験できない受験生は,次の申請書を期限内に本校に提出し,校長の確認をもって受験を許可するものとする。
 - ア 追試験受験申請書(検査日前)…検査当日までに受験できない事由が発生した場合
 - イ 追試験受験申請書(検査日)……検査日当日に受験できない事由が発生した場合
- (3) 前項の事由により本試験を受験できない期間については,施行規則第 19 条に定める「出席停止の期間の基準」を原則とする。
- (4) (1)イに示す理由により本試験を受験できない受験生は,中学校等の長が証明する理由書(任意様式)を速やかに本校に申請し,校長の確認をもって受験を許可するものとする。

5 合格者の発表

令和 6 年 2 月 15 日(木) 10 時

※追試験:令和 6 年 2 月 29 日(木) 10 時

本校の掲示板に合格者の受験番号を掲示するとともに,本校 Web サイトに掲載します。

本校 Web サイトの内容と本校に掲示した内容が異なる場合は,掲示による合格者発表を正しいものとします。また,同日付けで合格者に合格通知書を発送します。

※電話による問い合わせには一切応じられません。

なお,合格者発表直後は,回線が大変込み合い接続に時間がかかる場合がありますので,あらかじめご了承ください。

合格者に対する合格者登校日を令和 6 年 3 月 2 日(土)に本校で実施する予定ですので,合格者本人が出席してください。開催日等については,2 月下旬までに合格者に通知します。

なお,入学意志確認のため,誓約書を合格者登校日当日の受付時までに必ず提出してください。

6 個人成績の開示について

本校における学力選抜検査を受験した者からの申請に限り,学力検査の科目別得点及び志望学科におけるランクを開示します。詳細は,本校 Web サイト入試情報の本科入学検査についてをご覧ください。

7 個人情報の取扱いについて

入学志願者から提出された出願書類に記載されている情報及び選抜に用いた検査成績・評価等の個人情報は,入学者選抜の資料として利用するほか,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

第8 帰国生徒特別選抜

1 出願資格

日本の国籍を有する者で、保護者の海外勤務等の事情により外国に在留したことがあり、外国において、学校教育における9年の課程（日本における通常の課程による学校教育の期間を含む。）を令和5年4月1日から令和6年3月31日までに修了した者及び修了見込の者で、最終の学年を含めて2年以上継続して正規の教育制度に基づく学校教育を受けている者。

入学を志願する者は、入学資格等を確認しますので、必ず令和5年11月30日（木）までに、本校学生課教務係に電話・電子メール・郵便等により照会してください。

2 出願手続き

(1) WEB 出願エントリー及び出願手続き

出願手続きは、出願サイトにて行うWEB出願エントリーと、調査書等の必要書類を本校へ提出する出願書類提出で完了となります。（Webサイト <https://www.anan-nct.ac.jp/admission/>）

(2) 出願エントリー及び出願書類受付期間

Web 出願 エントリー		令和5年12月1日(金)～令和6年1月23日(火)
入学検定料 振込期間		令和6年1月6日(土)～令和6年1月23日(火)まで
書 類	受 付 期 間	令和6年1月24日(水)～令和6年1月26日(金)
	出 願 受 付	8時40分～16時30分まで ※郵送の場合は1月26日(金)の17時までに必着
	提出先	〒774-0017 徳島県阿南市見能林町青木 265 阿南工業高等専門学校 学生課教務係（管理棟1階）

(3) WEB 出願エントリー及び出願書類提出方法

ア WEB 出願エントリー

Webサイトから出願サイトへアクセスし、WEB出願使い方ガイドを参考に、顔写真の登録、出願情報の入力、検定料16,500円及び手数料等を納付の上、エントリーしてください。

イ 出願書類提出方法

受験希望者がWEB出願エントリー完了後、次の(4)出願関係書類の③、⑤、⑥及び⑦の書類をとりまとめ提出してください。郵送の場合は、封筒の表に「帰国生徒特別選抜出願書類在中」と朱書きのうえ、簡易書留又はレターパックプラス(520円)により送付してください。

(4) 出願関係書類等

志願者が作成・準備するもの	①	入学願書	Web 出願サイト上で必要事項を入力してください。 Web 出願サイト上での検定料支払をもって、提出したものととして取扱いますので、紙媒体での提出は不要です。
	②	受験票	Web 出願サイトで出力したものを印刷し、③の「写真票」と切り離してください。なお、受験票は試験当日に持参いただきますので、大切に保管してください。
	③	写真票	Web 出願サイトで出力したものを印刷し、②の「受験票」と切り離してください。写真をアップロードしない場合は、写真（縦4cm×横3cm、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。
	④	検定料	16,500円 （※支払処理をする際に別途決済手数料がかかります） 申込内容確認書を印刷し、 <u>出願中学校の担当教員の確認終了後</u> に、Web 出願サイトで支払処理をしてください。
出身学校で作成するもの	⑤	個人調査書	<ul style="list-style-type: none"> 本校所定の用紙により、出身学校の長が作成し厳封したもの。なお、徳島県公立高等学校生徒募集選抜要項により調査書様式をそのまま使用することもできます。 個人調査書の様式は、Web サイトよりダウンロードできますので、A4用紙（白色用紙）に印刷したものを提出することもできます。
	⑥	成績証明書 履修証明書	出身学校の長が作成し厳封したもの
	⑦	卒業(修了)証明書 または、卒業(終了)見込み証明書	出身学校の長が作成し厳封したもの

(5) 出願に関する留意事項

- ア 出願にあたり、第5 出願手続き(2 ページ)や Web サイトの WEB 出願の手引きを必ずご確認ください。
- イ Web 入力、検定料納付及び書類提出の全てが完了すると、Web 登録時に登録したメールアドレスに提出書類の受領メールが届きます。令和6年1月30日(火)を過ぎても提出書類受領メールが届かない場合は、本校学生課教務係にお問合せください。
- ウ 本校から受験についての連絡事項等を上記と同様にメールにて通知します。令和6年1月30日(火)を過ぎてもメールが届かない場合や、不明な点がある場合には、学生課教務係にお問合せください。
- エ 入学志願者は、写真票、個人調査書、成績証明書または履修証明書及び卒業(終了)証明書((4)出願関係書類等の③、⑤、⑥、⑦)を本校に提出(書類出願)してください。
- オ 帰国生徒特別選抜では、出願時に志望コースを選択することはできません。

カ 専門コースは、2年次進級時に本人の希望と1年次学業成績によって決定しますので、希望するコースに配属されない場合もあります。

キ 他の高等学校等に在学中の者は、在学している学校長の受験許可書を入学願書に添えて提出してください。（A4判、様式自由）

ク 出願書類等に不備がある場合は受理できません。

ケ 出願書類受付後は、出願書類及び検定料は返還しません。ただし、以下の場合は検定料の返還請求をすることができますので、本校学生課教務係にお問合せください。

- ・ 検定料を納付したが出願書類を提出しなかった場合
- ・ 検定料を重複で納付した場合
- ・ 出願期間後に出願書類が到着した場合
- ・ 出願書類不備により出願が受理できなかった場合
- ・ 出願資格を満たさない者から出願があった場合

コ 志願者情報及び出願書類等に虚偽の記載があった場合、合格を取り消すことがあります。

サ 調査書の様式は本校 Web サイトからダウンロードできます。

(6) 入学者選抜に関する合理的配慮の提供

6 ページの(6)入学選抜に関する合理的配慮の提供を参照願います。

3 選抜方法

選抜は、学力検査、成績証明書（調査書）、小論文及び面接の総合判定により行います。

(1) 学力検査

ア 学力検査は、筆記検査により行い、解答方法はマークシート方式です。

マークシート方式とは、選択肢の中から該当する項目を選び、解答用紙にあるその項目のマークを塗りつぶして答える方式です。答えはマーク読み取り機で読み取り、デジタル処理されます。

イ 出題する教科は、理科・英語・数学の3教科とします。

ウ 小論文は日本語による記述とします。

エ 検査日時

月 日	教科	検査時刻
令和6年 2月11日(日)	理科	9時30分～10時20分
	英語	10時40分～11時30分
	数学	11時50分～12時40分
※追試験 令和6年 2月25日(日)	小論文	13時30分～14時20分
	面接	14時40分～15時30分

※ 追試験は受験対象者がいる場合のみ実施します。

オ 検査場（出願時は阿南検査場を選択すること。）

検査場名	施設名	住所
阿南検査場	阿南工業高等専門学校	阿南市見能林町青木 265 番地

※ 追試験も阿南検査場で実施

(2) 受験上の注意

ア 検査場には8時50分までに集合してください。

イ 受験票・筆記用具（HBの黒鉛筆・シャープペンシル・消しゴム・鉛筆削り）を持参してください。
なお、検査室への時計の持込みは禁止します。（時計は、各検査室に設置します。）

ウ 解答用紙はHBの黒鉛筆で塗りつぶしてください。（シャープペンシルはメモ書きや計算のために使用することはできますが、解答用紙に使用した場合に正しく読み取れない場合があります。）

消しゴムは普段使用しているもので大丈夫です。

鉛筆削りを持参することが認められており、教科と教科の間などに削ることもできますが、HBの黒鉛筆は予備を含めて複数本持参するようにしてください。

エ 上ばきは不要です。

オ その他の受験上の注意事項（受験心得）は、受験前にWeb出願時に登録したメールアドレスにお知らせしますので、熟読しておいてください。

カ 諸状況により、日程・会場・実施方法を変更する場合があります。

4 追試験の受験要件

13ページの「4 追試験の受験要件」を参照願います。

5 合格者の発表

令和6年2月15日（木） 10時

※追試験 令和6年2月29日（木）10時

本校の掲示板に合格者の受験番号を掲示するとともに、本校Webサイトに掲載します。

本校Webサイトの内容と本校に掲示した内容が異なる場合は、掲示による合格者発表を正しいものとします。また、同日に合格者本人宛に合格通知書を発送します。（電話による問い合わせには一切応じられません。）なお、合格者発表直後は、回線が大変込み合い接続に時間がかかることが予想されますので、あらかじめご了承ください。

合格者に対する合格者登校日を令和6年3月2日（土）に本校で実施する予定ですので、合格者本人が出席してください。開催日等については、2月下旬頃、別途合格者に通知します。なお、入学意志確認のため、「誓約書」を合格者登校日当日の受付時まで提出してください。

6 個人情報の取扱いについて

13ページの「7 個人情報の取り扱いについて」を参照願います。

令和6年度 入学案内

第1 阿南工業高等専門学校¹の教育目標

「専門分野に関する確固たる知識をベースとして持ち、その方法論・実践力を創造的に活用できる技術者」を養成します。

- (A) **国際人としての教養を高め、人間社会や自然環境に対する責任感及び倫理観について考えられる技術者**
- (A)-1 世界的視野から日本の文化、社会並びに他国の文化、社会を複眼的にとらえられる。
 - (A)-2 人間社会に対する技術者としての責任を自覚し、自己の倫理観を深められる。
 - (A)-3 自然環境に対する認識を深められる。
- (B) **社会が要求している問題を見出し、数学・自然科学・情報技術を利用した問題解決に取り組める技術者**
- (B)-1 社会が要求している問題を見出せる。
 - (B)-2 数学に関する知識を用いて問題解決に取り組める。
 - (B)-3 自然科学に関する知識を用いて問題解決に取り組める。
 - (B)-4 情報技術に関する知識を利活用できる。
- (C) **論理的に記述・討論する経験を積み、専門分野において国際的にコミュニケーションがとれ、口頭発表ができる技術者**
- (C)-1 科学技術論文を作成できる。
 - (C)-2 自分の研究成果あるいは学習内容を聴講者にわかりやすく口頭発表でき、論理的な討論ができる。
 - (C)-3 英語による基本的なコミュニケーションができる。
- (D) **継続して専門技術や知識を学習する習慣をみがき、複合的な技術開発を進められる能力を高めた技術者**
- (D)-1 設計・システム系、情報・論理系、材料・バイオ系、力学系を含む工学の基礎となる学問分野について、自主的かつ継続的に学習できる。
 - (D)-2 専門分野における工学的問題の解決を通じて、その専門技術と知識の研鑽を継続的に積み重ねられる。
 - (D)-3 専門分野において、複合的な視野で問題点を把握できる。
 - (D)-4 技術開発を進めるに際して、安全、環境に対する認識を深められる。
- (E) **「ものづくり」を重視し、技術的構想や創造的思考を実現させるためのデザイン能力を高めた技術者**
- (E)-1 与えられたものづくりの課題を、デザイン能力を活かして解決する方法を考案し、具現化できる。
 - (E)-2 与えられた課題を計画的に解決できる。
 - (E)-3 技術的構想や創造的思考を卒業研究としてまとめられる。

第2 入学手続（合格者登校日）

- (1) 合格者登校日：令和6年3月2日（土）予定（合格者に2月下旬頃通知します。）
- (2) 場 所：阿南工業高等専門学校
- (3) その他提出書類：合格者登校日までに本校に提出する書類等が複数あります。
各書類の提出期限及び提出先は上記(1)の案内と併せて通知します。

第3 入学当初に必要な経費（予定）

入学料（入学時のみ）	84,600 円	期限：3月7日（木）（予定） まで（詳細は後日通知します。）
授業料（前期分）	117,300 円 (年額 234,600 円)	口座振替（銀行または郵便局 (ゆうちょ銀行)の口座)による 納付4月24日（水）を予定して います。 授業料については,文部科学省 による就学支援金算定後の口座 振替となります。
学生会入会金（入学時のみ）	2,000 円	
学生会費（前期分）	2,500 円 (年額 5,500 円)	
後援会入会金（入学時のみ）	10,000 円	
後援会費（前期分）	6,000 円 (年額 12,000 円)	
後援会体育大会援助費	12,300 円	
学寮関係（前期分） (寄宿料・給食費を除く)	約 37,500 円	
学生支援経費 (manaba 使用料, ステディ・サプリ受講料)	9,900 円	
制服・教科書・教材等諸物品ほか	約 120,000 円	
合 計	約 402,100 円	

- (1) 在学中に授業料改定が行われた場合には、改定時から新授業料が適用されます。
- (2) 本科1年次から本科3年次は、高等学校等就学支援金制度により授業料が減額されます。ただし、保護者の所得によって、減額されない場合があります。
- (3) 入寮に係る経費等は、20ページの第5学寮（明正寮）のとおりです。

第4 入学料・授業料免除及び入学料徴収猶予制度

- (1) 入学料を免除される場合：入学前1年以内に学費を負担する保護者が死亡し、又は大きな災害を受けたため入学料を納めることが非常に困難な場合は、入学料の全額又は半額を免除されることがあります。
- (2) 入学料の徴収を猶予される場合：成績優秀な学生で、経済的理由により入学料を期日までに納めることが困難な学生は、選考の上、入学料の徴収を翌年の2月末まで猶予することがあります。
- (3) 授業料を免除される場合（原則として本科4年次以上の学生）：成績優秀な学生で、経済的理由により授業料を納めることが困難な学生は、選考の上、授業料の全額又は半額が免除されます。

※ 入学料徴収猶予とは、本校入学時までに納めるべき入学料を、翌年の2月末まで納入を猶予する制度です。
ただし、納入期限までに入学料が納付されない場合は「除籍」になります。

第5 学寮（明正寮）

本校には、男子寮及び女子寮があります。

第1学年及び第2学年の学生は、全員入寮することとなっていますが、疾病その他やむを得ない事由がある学生は、在寮免除申請により通学することができます。ただし、寮の改修等により、入寮できない場合があります。

寄宿料（前期分）	4,200 円	一人部屋は 4,800 円（前期分）
寮生交流事業費（年額）	1,500 円	
生活環境補助事業費（前期分）	36,000 円	左記の金額は昨年度実績です。 物価の状況、光熱水料の状況など により変動があります。
食費（毎月口座振替）	1 日当たり 1,089 円	

第6 奨学金制度

- (1) 学業、人物ともにすぐれ、かつ健康であって学資の支弁が困難と認められる者に対しては、選考により奨学金が貸与されます。（日本学生支援機構奨学金、徳島県奨学金）
- (2) 奨学生には、中学校在学中に予約採用された者と、入学後新たに出願して採用される者とがあります。
- (3) 貸与月額

ア 日本学生支援機構奨学金

【参考：令和5年度入学者の貸与月額】

		国 ・ 公 立	
		自宅通学	自宅外通学
第一種奨学金 (※1)	1～3年生	21,000 円	22,500 円
		10,000 円	
	4・5年生	45,000 円	40,000 円・51,000 円
		20,000 円・30,000 円	
第二種奨学金 4・5年生対象(※2)		20,000 円・30,000 円・40,000 円・50,000 円 60,000 円・70,000 円・80,000 円・90,000 円 100,000 円・110,000 円・120,000 円	

※1 第一種奨学金は4年生に進級の際に月額が増額されます。

※2 自宅・自宅外にかかわらず11種類の月額から選択できます。貸与期間中に必要に応じて、貸与月額を変更することもできます。

イ 徳島県奨学金

区	分	貸 与 月 額
高等専門学校	1～3学年	8,000 円・13,000 円・18,000 円
	4・5学年	23,000 円・33,000 円・43,000 円

※ 申請時に貸与月額を選択することができます。

第7 学校の概要

本校では、各出版物（学校要覧，カレッジガイド，高専だより）を発刊し，希望者に配付しています。Web サイトから閲覧もできますので，是非アクセスして一読いただけますようお願いいたします。

掲載 Web サイト <https://www.anan-nct.ac.jp/about/publications/>

推薦入学志願者用

受験番号

38-

推 薦 書

令和 年 月 日

阿南工業高等専門学校長 殿

学 校 名

学 校 長 氏 名

印

次の者は、貴校推薦入学者として適当と認めますので、
推薦します。

記

1. 生徒氏名

2. 生年月日

平成 年 月 日生

3. 志望コース

_____コース

令和6年度入学者選抜 調 査 書		中学校名			受験番号			※ 38-								
志 願 者	ふりがな 氏 名				保 護 者	ふりがな 氏 名										
	生年月日 性 別	平成	年	月		日生	性 別									
	中学校卒業 業年月日	平成	年	月		日	卒業見込み									
出 欠 の 記 録	区分	1	2	3	観 点 別 学 習 状 況 (第三学年)	観 点	国語	社会	数	理	外	音	美	保	技	
	欠席日数						語	会	学	科	語	楽	術	育	庭	術・家庭
	備考					評価	観点1									
						観点2										
						観点3										
行 動 の 記 録	行動の状況 (第3学年)					各 教 科 の 学 習 の 記 録	学年		1	2	3	※				
	基本的な生活習慣	思いやり・協力			国 語 等 の 五 教 科 の 評 定		国	語								
	健康・体力の向上	生命尊重・自然愛護					社	会								
	自主・自律	勤 労 ・ 奉 仕					数	学								
	責 任 感	公 正 ・ 公 平					理	科								
	創 意 工 夫	公 共 心 ・ 公 徳 心					外	国	語							
所 見					音 楽 等 の 四 教 科 の 評 定	音	楽									
特 別 活 動 の 記 録	観 点					美	術									
	学 年	学級活動	生徒会活動	学校行事		保	健	体	育							
	1					※	小	計								
					※	計										
総 的 時 間 の 学 習 録	学 習 動				記 載 者 氏 名											
	観 点				校 長 氏 名 印		印									
	評 価															
特 記 事 項																

- 注 意
- 1 特記事項の欄に、諸活動における顕著な実績を記入する場合は、大会等の開催時期（年月）を併せて記入すること。
 - 2 ※の欄は記入しないこと。
 - 3 用紙の大きさは、A4判とすること。

令和6年度 阿南工業高等専門学校入学者選抜検査 検査会場位置

推薦選抜検査日 令和6年1月14日(日)

学力選抜検査日 令和6年2月11日(日)

阿南検査場 (推薦選抜検査・学力選抜検査)

阿南工業高等専門学校

阿南市見能林町青木 265

◎鉄道

1. JR 牟岐線見能林駅から
県道 130 号線沿いに南へ 700m
徒歩約 10 分
2. 阿南駅(特急停車)から南へ約 2.7km
バス停富岡からバスの便あり

◎徳島バス

阿南高専前下車



徳島検査場 (学力選抜検査のみ)

徳島県教育会館

徳島市北田宮一丁目 8 番 68 号

◎徳島市営バス

- ・吉野本町 6 丁目 下車 6 分
(乗車バスの行先) 吉野川橋行・川内支所前行・
宮島行・富吉団地行吉野川橋まわり
- ・東田宮 下車 5 分循環路線左回り線

◎徳島バス

- ・吉野橋下車 6 分
(徳島駅前より約 20 分間隔発車)
- 鳴門線・鍛冶屋原線・大麻線・藍住線



本校への連絡・問い合わせ・出願書類提出先

阿南工業高等専門学校 学生課 教務係

〒774-0017

阿南市見能林町青木 265

電話：0884-23-7133

F A X：0884-22-4232

Email：kyomu@anan-nct.ac.jp