

関西学院大学大学院

理工学研究科(博士課程前期課程)
2027年度春学期入学
大学院正規学生(一般)入学試験要項

第1次<2026年8月実施>

第2次<2027年2月実施>

次の項目は、『関西学院大学大学院入学試験要項 共通別冊子』をご確認ください。

1. 学費について
2. 奨学金等について
3. 研究奨励金など大学院学生・研究員への支援制度について
4. 教学補佐(Teaching Assistant)制度について
5. 教育職員免許状・学校図書館司書教諭・博物館学芸員資格について
6. 入学後の在留資格について【外国人留学生】
7. 個人情報保護への取組について
8. 研究科の入試説明会などについて
9. 受験時等における合理的な配慮について
10. お問い合わせ先



関西学院大学大学院 理工学研究科

〒669-1330 兵庫県三田市学園上ヶ原1番
電話 (079) 565-7601

1. アドミッションポリシー

自然科学の基本原則とその応用について先端的研究を行い、自然科学・科学技術の発展と人類の進歩に貢献する理工学研究科の理念の下、次のような学生を求める。

(理工学研究科が求める学生像)

1. 自然科学・科学技術の発展を通じて、主体的に人類の発展に貢献しようとする学生。
2. 各専門分野に関する知識・技能を有し、それぞれの分野の高度な研究能力を主体的に修得しようとする学生。
3. 身につけたコミュニケーション能力を活かし、主体的に国際的な情報発信に努めようとする学生。

2. 専攻・募集人員

専攻名	募集人員
数理科学専攻	15名
物理・宇宙物理学専攻	25名
化学専攻	39名
先進エネルギーナノ工学専攻	63名
情報工学専攻	42名
知能・機械工学専攻	29名
生物科学専攻	33名
生命医科学専攻	46名
環境応用化学専攻	48名
建築学専攻	60名

- 上記募集人員は他入試の募集人員を含んでいます。
- 各専攻の所属教員等については、以下リンクより事前に確認してください。
 - * 関西学院大学大学院理工学研究科 HP・担当教員
<https://www.kwansei.ac.jp/graduate/sci-tech/professor/>
 - * 関西学院大学大学院総合案内 HP
<https://www.kwansei.ac.jp/graduate/index.html>

3. 出願資格

次の各項のいずれかに該当する者。

- (1) 大学卒業者および2027年3月卒業(早期卒業を含む)見込の者。
- (2) 学位授与機構により学士学位を授与された者および2027年3月までに授与される見込の者。
- (3) 大学に3年以上在学し、所定の単位を優れた成績をもって修得したものと本研究科において認めた者。
- (4) 個別の入学資格審査により、大学卒業者と同等以上の学力があると本研究科において認めた者で、入学時22歳に達する者。
- (5) 文部科学大臣が指定した専修学校の専門課程を修了した者および2027年3月までに修了見込の者。
- (6) 外国において、学校教育における16年の課程を修了した者および2027年3月までに修了見込の者。
- (7) 外国において、学校教育における15年の課程を修了し、所定の単位を優れた成績をもって修得したものと本研

究科において認められた者。

- (8) 外国の学校が行う通信教育により学校教育における16年の課程を修了した者および2027年3月までに修了見込の者。
- (9) わが国において、外国の大学の課程を有するものとして文部科学大臣が指定した教育施設で、16年の課程を修了した者および2027年3月までに修了見込の者。
- (10) 文部科学大臣の指定した者。

<個別資格審査>

上記(3)(4)(7)の資格により受験を希望する場合は、個別資格審査のための書類提出が必要になります。出願受付開始の1ヶ月前までに必ず神戸三田キャンパス事務室 学部運営・入試課(理工学研究科担当)に連絡し、指示された書類を提出してください。

4. 出願手続

【出願期間】

<第1次> 2026年7月1日(水)~7月8日(水) (最終日は15時まで) ※期間内必着

<第2次> 2027年1月21日(木)~1月28日(木) (最終日は15時まで) ※期間内必着

【出願方法】

神戸三田キャンパス事務室(Ⅷ号館)に持参または郵送してください。

①持参の場合

提出場所:神戸三田キャンパス事務室 カウンター横の書類ポストに投函

受付時間:平日 8:50~11:30 12:30~16:50 (※出願期間最終日は15時まで)

②郵送の場合

簡易書留郵便またはレターパックにて出願期間内に必着するよう送付してください。

なお、封筒のおもてに「理工学研究科 博士課程前期課程(一般) 入学願書在中」と朱書きしてください。

<郵送先の住所>

〒669-1330 兵庫県三田市学園上ヶ原1番

関西学院大学 神戸三田キャンパス事務室 学部運営・入試課(理工学研究科担当)

【受験票の交付】

出願締切後に志願票に記載の住所に受験票を送付します。

試験日3日前までに受験票が未着の場合は、神戸三田キャンパス事務室 学部運営・入試課(理工学研究科担当)

までお問い合わせください。

5. 入学検定料の納入について

入学検定料:35,000円

入学願書[(A)~(E)票]に必要な事項を記入のうえ、切り離さずに金融機関(郵便局・ゆうちょ銀行は不可)の窓口またはコンビニエンスストアで納入してください。

(1) コンビニエンスストア利用の場合

末頁の「コンビニエンスストアでの入学検定料支払い方法」を参照し、手続きしてください。

(2) 金融機関(郵便局・ゆうちょ銀行は不可)の窓口で納入する場合

- ・「電信扱い」にて納入してください。
- ・現金自動預払機(ATM)及びインターネットバンキングによる振込みは受け付けません。
- ・入学願書(A)票に記載の金融機関本・支店から振込む場合、手数料は不要です。
- ・取扱金融機関の出納印をもって、関西学院の領収とみなします(納入締切日出納印まで有効)。
- ・金融機関により出納日付の取り扱いが異なります。締切間近に納入される場合は、事前に金融機関にご確認ください。
- ・納入後、(B)(C)票に金融機関の出納印があることを確認してください。(B)票は領収書です。本人が大切に保管してください。

6. 出願書類

出願書類	注意事項
①入学願書 (志願票・写真票・宛名シール)	<ul style="list-style-type: none"> ・ 入学検定料を納入のうえ、領収書(金融機関で納入の場合は(B)票、コンビニエンスストアで納入の場合はコンビニエンスストア発行の領収書)は各自で保管し、(C)～(E)票を提出してください。 ・ 「希望指導教員名」については、必ず出願前に連絡を取り、研究内容について確認をしたうえで、入学後指導を希望する教員を1名選んで記入してください。連携大学院からの国内客員教員を希望する場合はその名前を記入し、その後ろに()書きで学内担当教員名を記入してください。数理学専攻、先進エネルギーナノ工学専攻、環境応用化学専攻、建築学専攻を志願する場合は、連携大学院からの国内客員教員を希望することはできません。 ・ 情報工学専攻、知能・機械工学専攻志望者のみ、第2希望の教員がいる場合は、第1、第2希望とも記入してください。 ・ 「入試制度」欄は「2.一次(前期)」または、「3.二次(前期)」を選択してください。 ・ (E)票に、顔写真1枚(縦4cm×横3cm、上半身正面・脱帽、出願前3ヶ月以内に撮影したもの、裏面に氏名記入)を貼付してください。
②成績証明書	<ul style="list-style-type: none"> ・ 出身大学作成のもの。
③卒業(見込)証明書	<ul style="list-style-type: none"> ・ 出身大学作成のもの。ただし、成績証明書に卒業(見込)年月日の記載があれば不要です。 ・ 学位授与機構から学位を授与された者は、学位授与証明書を提出してください。 <p>〈中国本土の大学を卒業/修了した者〉 出身大学作成の卒業証明書に加えて、中国高等教育学生信息网(学信网、CSSD)が発行した「Verification Report of China Higher Education Qualification Certificate」を提出してください。</p> <p>〈中国本土の大学に在学中の者〉 出身大学作成の卒業見込み証明書に加えて、中国高等教育学生信息网(学信网、CSSD)が発行した「Verification Report of Student Record」を提出してください。</p>
④研究計画書 <u>※建築学専攻出願者のみ</u>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 所定用紙に本人が記入してください。
⑤面談記録書 <u>※生命医科学専攻出願者のみ</u>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 所定用紙に受け入れ予定教員が記入したもの。

7. 出願に関する注意事項

- (1) 希望する指導教員に事前に必ず連絡を取り、面談を済ませた上で出願してください。事前相談のないまま出願された場合、受験が認められませんので注意してください。
本大学院では、修業年限内に退官を予定している教員は、新規の大学院生の受け入れを行うことができません。希望する指導教員の所属状況および退官予定について、事前に確認した上で出願してください。
- (2) 身体に障がいがあり、受験および入学後の就学に際して特別の配慮を必要とする志願者は出願に先立ち、神戸三田キャンパス事務室 学部運営・入試課(理工学研究科担当)にお問い合わせください。
- (3) 出願後の志望専攻の変更は認めません。
- (4) いったん納入した入学検定料および提出書類は、いかなる理由があっても返還しません。
- (5) 出願に関する質問がある場合は、神戸三田キャンパス事務室 学部運営・入試課(理工学研究科担当)にお問い合わせください。
- (6) 出願書類の記載事項が事実と異なる場合、不正がある場合は、受験および入学の資格を取り消します。

8. 試験日時、試験会場、選考方法、試験時間・科目・内容

<全専攻共通>

■試験会場: 関西学院大学神戸三田キャンパスⅧ号館等の教室

■選考方法及び判定基準:

筆記試験、口頭試問を行い、総合的に評価します。

	試験日時		試験科目
第1次	2026年8月4日(火)	9:30~	筆記試験(外国語・専門科目※)
	2026年8月5日(水)	9:30~	口頭試問
第2次	2027年2月22日(月)	9:30~	筆記試験(外国語・専門科目※)
	2027年2月24日(水)	9:30~	口頭試問

※知能・機械専攻のみ、1日目の専門科目は口頭試問形式です。詳細は、下記<試験時間・科目・内容について>をご覧ください。

<試験時間・科目・内容について>

【数理科学専攻】

試験日	試験時間	試験科目		内容など
<第1次> 2026年8月4日(火)	9:30~10:50	筆記試験	外国語 (英語)	80分/配点:100点
<第2次> 2027年2月22日(月)	11:10~13:10		専門科目	120分/配点:300点 必須問題2題、選択問題1題の合計3題(1題100点)を解答する。

			必須問題は、線形代数1題、微積分1題。 選択問題は、代数(群論・可換環論)、幾何(曲線論・曲面論)、解析(微分方程式・複素関数論)、確率・統計の4題から1題を選択する。 ただし、選択問題は、指導を希望する教員が指示する分野の問題を選択すること。
<第1次> 2026年8月5日(水) <第2次> 2027年2月24日(水)	9:30~	口頭試問	—

【物理・宇宙物理学専攻】

試験日	試験時間	試験科目		内容など
<第1次> 2026年8月4日(火) <第2次> 2027年2月22日(月)	9:30~10:50	筆記試験	外国語 (英語)	80分/配点:100点
	11:10~13:10		専門科目	120分/配点:300点 <第1次> 力学、電磁気学、熱・統計力学、量子力学、物理の数学より計4題(1題75点) <第2次> 卒業研究・大学院入学後の研究計画(75点)は必須。 力学、電磁気学、熱・統計力学、量子力学、物理の数学より3題(1題75点)計4題
<第1次> 2026年8月5日(水) <第2次> 2027年2月24日(水)	9:30~	口頭試問		—

【化学専攻】

試験日	試験時間	試験科目		内容など
<第1次> 2026年8月4日(火) <第2次> 2027年2月22日(月)	9:30~10:50	筆記試験	外国語 (英語)	80分/配点:100点
	11:10~12:50		基礎科目	100分/配点:120点 基礎化学3題(1題40点)
	13:50~15:50		専門科目	120分/配点:180点 無機・分析化学、物理化学、有機化学の3分野各2題のうち、合計3題(1題60点)を選択すること。
<第1次> 2026年8月5日(水) <第2次> 2027年2月24日(水)	9:30~	口頭試問		—

【先進エネルギーナノ工学専攻】

試験日	試験時間	試験科目		内容など
<第1次> 2026年8月4日(火) <第2次> 2027年2月22日(月)	9:30~10:50	筆記試験	外国語 (英語)	80分/配点:100点
	11:10~13:10		専門科目	120分/配点:300点 <第1次> 数学、化学、電磁気、電気回路、熱力学、量子力学、固体物性(出題範囲の詳細は下記専攻HP参照)各1題の計7題から4題(1科目75点)を選択すること。 https://www.kg-nanotech.jp/page/page000838.html ただし、指導を希望する教員が電気電子応用工学課程に所属している場合、数学と電磁気は必須、電気回路もしくは固体物性のどちらか1題または両方を選択すること。
<第1次> 2026年8月5日(水) <第2次> 2027年2月24日(水)	9:30~	口頭試問		—

【情報工学専攻】

試験日	試験時間	試験科目		内容など
<第1次> 2026年8月4日(火) <第2次> 2027年2月22日(月)	9:30~10:50	筆記試験	外国語 (英語)	80分/配点:100点
	11:10~13:10		専門科目	120分/配点:400点 数学(線形代数・確率統計)、論理回路、アルゴリズムとプログラミング、ネットワーク、情報理論の計5科目から4科

			目(1科目100点)を選択すること。
<第1次> 2026年8月5日(水) <第2次> 2027年2月24日(水)	9:30~	口頭試問	<第2次試験受験者のみ> 6分間のプレゼンテーションを含みます。 プロジェクター以外の機材は各自で準備してください。詳細は希望指導教員に確認してください。

【知能・機械工学専攻】

試験日	試験時間	試験科目		内容など
<第1次> 2026年8月4日(火) <第2次> 2027年2月22日(月)	9:30~10:50	筆記試験	外国語 (英語)	80分/配点:100点
	12:10~ 順次	口頭試問	数学※	40分/配点:200点 確率と統計、微積分、線形代数の計3科目から2科目(1科目100点)を選択。 1人40分程度(口頭試問時の問題下見 20分 + 口頭試問 20分)で行います。
<第1次> 2026年8月5日(水) <第2次> 2027年2月24日(水)	9:30~	口頭試問		—

※1日目の数学口頭試問は、集合時刻(11時50分)に遅刻した場合は原則受験することができません。

【生物科学専攻】 【生命医科学専攻】

試験日	試験時間	試験科目		内容など
<第1次> 2026年8月4日(火) <第2次> 2027年2月22日(月)	9:30~10:50	筆記試験	外国語 (英語)	80分/配点:100点
	11:10~13:10		専門科目	120分/配点:300点 基礎生命化学、分子生物学、細胞生物学、生化学、情報科学の各1題の計5題から4題(1題75点)を選択すること。
<第1次> 2026年8月5日(水) <第2次> 2027年2月24日(水)	9:30~	口頭試問		【生物科学専攻志望者】 関西学院大学生命環境学部生物科学科および理工学部生命科学科以外の出身者は、パワーポイント等による研究内容の説明を含みます。詳細は希望指導教員に確認してください。 【生命医科学専攻志望者】 関西学院大学生命環境学部生命医科学科および理工学部生命医化学科以外の出身者は、パワーポイント等による研究内容の説明を含みます。詳細は希望指導教員に確認してください。

【環境応用化学専攻】

試験日	試験時間	試験科目		内容など
<第1次> 2026年8月4日(火) <第2次> 2027年2月22日(月)	9:30~10:50	筆記試験	外国語 (英語)	80分/配点:100点
	11:10~13:10		専門科目	120分/配点:300点 基礎化学(100点)は、必須。環境分析・地球化学系、機能探索系、物質創成系各2題の計6題から2題(1題100点)を選択すること。
<第1次> 2026年8月5日(水) <第2次> 2027年2月24日(水)	9:30~	口頭試問		—

【建築学専攻】

試験日	試験時間	試験科目		内容など
<第1次> 2026年8月4日(火) <第2次> 2027年2月22日(月)	9:30~10:30	筆記審査	外国語 (英語)	60分/配点:100点
	11:10~12:10		基礎科目	60分 建築計画、都市計画、歴史、構造、構法、環境 各1題の計6題から3題を選択 配点:100点
	13:10~16:10 または 13:10~15:10		専門科目 ※ (課題選択)	◆ 設計系 (即日設計・180分) ◆ 計画・歴史系 (論文論述・120分) ◆ エンジニアリング系 (構造、構法、環境) (論文論述・120分) 配点:200点
<第1次> 2026年8月5日(水) <第2次> 2027年2月24日(水)	9:30~	口頭試問		—

※ 筆記審査・専門科目は、希望する指導教員の専門領域に応じた課題選択となります。

※ 希望する指導教員の専門領域は、巻末の「建築学専攻_指導教員一覧」をご確認ください。

9. 受験上の注意事項

- ・ 受験票は必ず携行してください。紛失、または持参を忘れた場合は神戸三田キャンパス事務室(理工学研究科担当)に申し出てください。
- ・ 不正行為者は全科目を無効とします。
- ・ 携帯電話を時計として使用することはできません。

<1 日目筆記試験について>

- ・ 午前9時15分までに指定された教室に入室・着席しておいてください。
- ・ 筆記試験は、試験開始後30分以上遅刻した場合は受験することができません。

<2 日目の口頭試問について>

- ・ 指定の時間に口頭試問の教室前に待機してください。詳細は別途お知らせします。
- ・ 集合時刻に遅刻した場合は、原則受験することができません。

10. 合格者発表

<第1次>2026年8月10日(月) 午前9時30分～

<第2次>2027年3月3日(水) 午前9時30分～

神戸三田キャンパスⅧ(8)号館1階玄関ホールに掲示するとともに、合格者には合格通知書および入学手続書類を、不合格者には不合格通知書を志願票に記載の住所・氏名宛に速達郵便にて送付します。

<注意>

- ・ 電話による合否の問い合わせには応じません。
- ・ 指定したすべての科目・口頭試問を受験した者が合否判定の対象となりますので、一科目でも受験していない場合、もしくは口頭試問を欠席した場合は通知しません。
- ・ 入学手続きについては、次ページの「共通事項」をご覧ください。

共 通 事 項

I. 入学手続

合格者は所定期間内に入学手続（ⅠおよびⅡ）を完了し、入学式に出席してください。

(1) 入学手続Ⅰ <入学申込金の納入>

同封の振込依頼書を使用し、入学申込金を下記の手続期間内に金融機関（郵便局・ゆうちょ銀行は不可）の窓口で納入してください。

	合格発表日	入学手続Ⅰ(入学申込金)
第1次	2026年8月10日(月)	2026年 8月24日(月)～8月31日(月)
第2次	2027年3月3日(水)	2027年 3月3日(水)～3月12日(金)

[納入方法]

同封の振込依頼書を使用し、入学申込金を手続期間内に金融機関（郵便局・ゆうちょ銀行は不可）の窓口で「電信扱い」にて納入してください。振込依頼書に記載の金融機関の本・支店から振り込む場合、手数料は不要です。取扱金融機関の出納印をもって、関西学院の領収とみなします。なお、納入締切日の出納印まで有効です。なお、金融機関により出納日付の取り扱いが異なりますので、締切間近に納入される場合には、事前に金融機関にご確認ください。ATM（現金自動預払機）及びインターネットバンキングからの振込は受け付けません。

(2) 入学手続Ⅱ <学費・その他の諸費の納入および書類の提出>

以下の①および②を手続期間に必ず完了してください。関係書類は、神戸三田キャンパス事務室（理工学研究科担当）より志願票に記載の住所宛に送付します。

手続Ⅱ 締切日時:2027年3月12日(金)15:00まで

① 学費・その他の諸費の納入

「入学手続Ⅰ」同様、期日までに金融機関（郵便局・ゆうちょ銀行は不可）の窓口で納入してください。納入方法は「入学手続Ⅰ」を参照してください。なお、納入締切日時は以下の通りです。

② 入学手続書類等の提出

次の「(イ～ハ)」の書類を期日までに神戸三田キャンパス事務室 学部運営・入試課（理工学研究科担当）に提出してください。郵送する場合は、速達やレターパックを利用して、手続期間内に必着するようにしてください。

イ、「住民票記載事項証明書」（「住民票」でも可）

※入学する者の氏名、住所、生年月日、性別の証明が記載された住民票を提出してください。続柄、本籍、マイナンバーの記載は不要です。入学する者の情報のみ必要、家族分の情報は必要ありません。

※外国籍の方は、入学する者の氏名、住所、生年月日、性別、国籍（地域）、在留資格、在留期間、在留期間満了日、在留カード番号が記載されているものを提出してください。

ロ、「写真票顔写真貼付台紙」（本学所定用紙）

※学生証用の写真2枚（正面上半身・脱帽、縦4 cm×横3 cm、背景は無地）が必要。

ハ、「学費支弁者届出書」（本学所定用紙）外国時留学生のみ提出必要。

ニ、その他（「入学手続きのご案内」に記載されている提出書類）

【入学式】

入学式は2027年4月1日（木）関西学院大学西宮上ヶ原キャンパスで実施予定です。

2. 入学手続きに関する注意事項

- (1) 入学手続き期間（ⅠおよびⅡ）内に所定の手続きを完了しない場合は、入学の意思が無いものとみなし、入学許可を取り消します。
- (2) 入学手続きⅠの期間内に納入した入学申込金（入学金と同額）は、学費・その他の諸費の納入と同時に入学金として取り扱います。
- (3) 提出書類は返還しません。
- (4) いったん納入した入学申込金または入学金は返還しません。
- (5) いったん納入した入学金以外の学費・その他の諸費は定められた期間内に所定の手続きをすれば返還請求ができます。なお、詳細は合格者に送付する「入学手続きのご案内」を参照してください。

3. その他

《過去の入試問題について》

過去の問題を公開しています。詳細については、下記リンクより理工学研究科HPをご確認ください。

https://www.kwansei.ac.jp/graduate/admissions/sci-tech/ent_exam_info

《外国語学力認定試験（英語）について》

理工学研究科で、学位を取得するためには「外国語学力認定試験（英語）」に合格する必要があります。「外国語学力認定試験（英語）」は、大学院入学試験の英語試験として、第1次試験（8月初旬）と第2次試験（2月下旬）の年2回実施しています。入学前に受験した外国語学力認定試験の結果は、入学資格が取り消された場合、失効します。

《問い合わせ・連絡先》

関西学院大学 神戸三田キャンパス事務室 学部運営・入試課（理工学研究科担当）

■住所：〒669-1330 兵庫県三田市学園上ヶ原1番

■電話：079-565-7601

■窓口事務取扱時間（土曜日、日曜日、祝日は休業）

（通常期） 平日：8:50～11:30 12:30～16:50

（8月1日～9月10日） 平日：9:00～11:30 12:30～16:00

建築学専攻_指導教員一覧

筆記試験（専門科目）は、希望する指導教員の専門領域に応じた課題選択となります。

出願に際しては、希望する指導教員に必ず連絡を取り、面談を済ませた上で出願してください。

(50音順)

専門領域	教員名	専門分野
設計系	原 哲也 教授	建築設計、建築デザイン論、アーバンスケープデザイン論
	八木 康夫 教授	建築設計プロセス、建築デザイン手法、都市空間デザインプロセス
	米田 明 教授	建築設計の理論と実践、建築空間論、現代建築論
計画・歴史系	石樽 督和 准教授	都市史、建築史、意匠論
	清水 陽子 教授	都市計画、住環境、土地利用、都市マネジメント
	照本 清峰 教授	減災システム、防災まちづくり、災害復興、都市・地域計画
	松村 茂久 教授	都市計画、都市デザイン、都市・交通政策、海外都市開発協力
	山崎 亮 教授	コミュニティデザイン
	山根 周 教授	建築計画、地域生活空間計画、アジア住居論、アジア都市論
	柳 尚吾 准教授	バリアフリー、ユニバーサルデザイン、福祉のまちづくり
エンジニアリング系	荒木 美香 准教授	構造設計、構法開発、建築材料、耐震基準
	飯田 匡 准教授	人の行動・心理、建築環境と空間デザイン、 建築のストック活用・長寿命化
	鬼丸 貞友 教授	建築耐震構造、建築基礎構造、地盤工学、地震工学
	金 容善 准教授	建築構法、建築生産、解体・リサイクル、建築病理学

関西学院大学 大学院入試 コンビニエンスストアでの入学検定料支払い方法

24時間
支払い可能

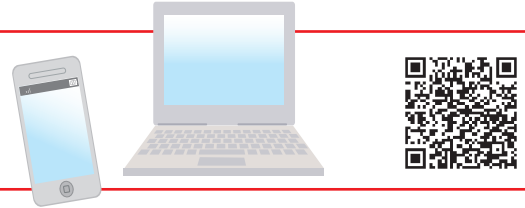
■ コンビニでの支払い手順

1 Web申込み

スマートフォン、パソコンでアクセス

<https://e-shiharai.net/>

※一部の機種は利用できない場合があります。



- 画面の指示に従って必要事項を入力
- 支払い方法で「利用するコンビニ」を選択し、下記【番号】を取得
- 通知された「お支払い期限」内にコンビニへ

(注意) 番号取得後に入力ミスに気づいた場合は、その番号では支払いを行わず、新たな番号を取得してお支払いください。
支払い期限内に代金を支払わなかった入力情報は、自動的にキャンセルされます。

セブン-イレブン
【払込票番号(13ケタ)】

ローソン・ミニストップ
【お客様番号(11ケタ)】と【確認番号(4ケタ)】

ファミリーマート
【お客様番号(11ケタ)】と【確認番号(4ケタ)】

2 コンビニ支払い

セブン-イレブンの場合

●レジにて
「インターネット支払い」の旨を伝え、プリントアウトした【払込票】を渡すか、【払込票番号】を伝えてお支払いください。
※マルチコピー機は利用しません

お支払い後、必ず「入学検定料・選考料 取扱明細書」(チケット)を受け取ってください。

ローソン・ミニストップの場合

店頭端末 **Loppi** へ

- 「各種サービスメニュー」
- 「各種代金・インターネット受付」(紫のボタン)
- 「各種代金お支払い」
- 「マルチペイメントサービス」

【お客様番号】【確認番号】を入力

店頭端末機より出力される「申込券」(受付票)を持って、30分以内にレジでお支払いください。

お支払い後、必ず「入学検定料・選考料 取扱明細書」を受け取ってください。

ファミリーマートの場合

マルチコピー機へ

- 「代金支払い」
- 「番号入力画面に進む」

【お客様番号】【確認番号】を入力

お支払い後、必ず「入学検定料・選考料 取扱明細書」を受け取ってください。



- 支払い期限内に代金を支払わなかった場合は、入力情報が自動的にキャンセルされます。
- 入学検定料はATMで振り込みできません。必ずレジでお支払いください。
- 一度お支払いされた入学検定料は、コンビニでは返金できません。
- 店頭端末機の画面デザイン等は、予告なく変更される場合があります
- 取り扱いコンビニ、支払い方法は変更になる場合があります。変更された場合は、Webサイトにてご案内いたします。
- 入学検定料の他に事務手数料が別途かかります。詳しくは、WEBサイトをご確認ください。

3 出願

【1】「入学検定料・選考料 取扱明細書」の収納証明書部分を切り取って、入学試験志願票の所定の貼付欄に貼る。

●セブン-イレブン ●ファミリーマート

「入学検定料・選考料 取扱明細書」の収納証明書部分を切り取り、入学試験志願票の所定欄へ貼付。「チケット等 払込領収書」は保管

●ローソン ●ミニストップ

「入学検定料・選考料 取扱明細書」の収納証明書部分を切り取り、入学試験志願票の所定欄へ貼付。「取扱明細書(お客様控え)」は保管

入学試験志願票(C)

※コンビニでお支払いされた場合、「取扱銀行収納印」は不要です。

入学試験志願票に貼り付ける「収納証明書」部分

【2】封筒に必要書類を入れて出願。



※「収納証明書」を糊付けする際には、糊本体の注意書きに「感熱・感圧紙などを変色させる場合があります」と記載されている糊はご使用にならないでください。「収納証明書」が黒く変色する恐れがあります。

■ コンビニでの支払い期間

- コンビニでのお支払いは、入学試験要項で出願期間を確認のうえ、十分に余裕をもって行ってください。
- 支払期間最終日の「Webサイトでの申込み」は、23:00までとなります。

コンビニ支払いについての
お問い合わせは

E-サービス サポートセンター
<https://e-shiharai.net/>

※コンビニでは
お答えできません