



2018年度

甲南大学

理工学部高等学校工業科推薦入学試験要項
経営学部高等学校商業科推薦入学試験要項

目 次

甲南大学 入学者受入の方針 — アドミッション・ポリシー —

1. 趣 旨	1
2. 募集学部・学科・募集人員	1
3. 出願資格	1
4. 出 願	2
5. 受 験	2
6. 選 考	5
7. 合格発表	5
8. 入学手続	5
9. そ の 他	7
病気や障がい等のある方への受験上の配慮および修学上の配慮について（全入学試験共通）	8
システム処理に伴う文字の取扱いについて	8
個人情報の取扱いについて	8
出願書類記入上の注意事項	9
出願書類（本学所定用紙）一式	

日程一覧

出願期間	試験日	合格発表	第1次入学手続期間	第2次入学手続期間
10月27日(金) ～11月2日(木) (2日消印有効)	11月12日(日)	11月17日(金)	12月11日(月) ～12月14日(木)	3月14日(水) ～3月20日(火)

※ 入学検定料納入期間 10月24日(火)～11月2日(木)

甲南大学 入学者受入の方針 — アドミッション・ポリシー —

求める学生像

甲南大学では、基礎的教養と専門的知識・技能を身につけ、自ら率先して社会に貢献し、社会人に求められる責任感と倫理観を意識して他者と協調・協働する人材、さらに、天賦の特性を自ら伸ばし、社会生活においてそれらを総合的に活用できる人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。

- (1) 甲南大学での学びにおける知識や技能を修得するため、高等学校または相当する教育機関において、学習指導要領で示された、幅広く基礎的な学力や能力を身につけている。
- (2) 事象の中から問題を発見し、論理的に考察し、収集した情報を整理・分析し、それらを総合して問題解決を図る意志と能力を、主体性を持って意欲的に身につけることができる。
- (3) 人文科学・自然科学・社会科学に関する基礎的教養と、自己の意見をわかりやすく説明する能力を身につけ、自己の能力・資質を社会生活で活用し、社会の発展に貢献する意欲をもっている。

【理工学部】

求める学生像
<p>理工学部では、自然科学に関する基礎的な素養と各学科の専門分野の基本的な知識・技能を有し、事象の中から問題を発見し論理的に考察することで、自ら問題解決を図る意志と能力、さらには他者と協調・協働する能力を有した人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。</p> <ol style="list-style-type: none">(1) 理工学部で学ぶ専門知識や技能を修得するため、高等学校または相当する教育機関において、理科・数学・外国語を中心とした幅広く基礎的な学力を身につけている。(2) 理工学部および各学科の教育目標を理解して勉学に励み、理工学部の専門的な知識や技能、効果的なプレゼンテーション能力を、主体性をもって身につけることができる。(3) 理工学部で専門知識や技能及び優れた協調性とコミュニケーション能力を修得し、科学技術を基盤とした現代社会の発展に貢献する意欲をもっている。

機能分子化学科

求める学生像
<p>機能分子化学科では、化学および関連分野に関する専門的な知識、技能を修得し、これらを活用できる論理的思考力および表現力を備え、自ら問題解決を図る実行力、さらには他者と協調・協働する能力を有した人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。</p> <ol style="list-style-type: none">(1) 機能分子化学科で学ぶ専門的な知識や技能を修得するため、高等学校または相当する教育機関において、理科・数学・外国語を中心とした幅広く基礎的な学力を身につけている。(2) 機能分子化学科の教育目標を理解して勉学に励み、化学および関連分野に関する専門的な知識や技能、効果的な発表能力を、主体性を持って身につけることができる。(3) 機能分子化学科での学びを通して論理的思考力を養い、高度な専門知識やコミュニケーション能力に基づく問題解決力を活かして現代社会の発展に貢献する意欲をもっている。

物理学科

求める学生像
<p>物理学科では、自然科学に関する基礎的な素養と物理学科の専門分野の基本的な知識・技能を有し、事象の中から問題を発見し論理的に考察することで、自ら問題解決を図る意志と能力、さらには他者と協調・協働する能力を有した人材を養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。</p> <ol style="list-style-type: none">(1) 物理学科で学ぶ専門知識や技能を修得するため、高等学校または相当する教育機関において、理科・数学・外国語を中心とした幅広く基礎的な学力を身につけている。(2) 物理学科の教育目標を理解して勉学に励み、物理学科の専門的な知識や技能、効果的なプレゼンテーション能力を、主体性をもって身につけることができる。(3) 物理学科で専門知識や技能及び優れた協調性とコミュニケーション能力を修得し、科学技術を基盤とした現代社会の発展に貢献する意欲をもっている。

【経営学部経営学科】

求める学生像
<p>ヒト・モノ・カネ・情報等からなる組織（企業）の存続・発展のあり方について、自ら考えることができ、社会に貢献するビジネスパーソンを養成するため、下記の能力・資質・意欲をもつ学生を求めます。</p> <ol style="list-style-type: none">(1) 経営学部における幅広い教養に裏付けられた経営学の知識・理解力を修得するために、高等学校または相当する教育機関において、幅広く基礎的な学力を身につけている。(2) 経営学部において、各種スキルと論理的思考力に支えられた経営問題の発見・説明・解決力、およびビジネスパーソンに必要な社会的協調力、自発的遂行力および倫理的責任力を身につけることができる。(3) トータルな人間性と豊かな個性に基づいて社会に貢献する意欲をもっている。

1. 趣 旨

(1) 理工学部

甲南大学理工学部物理学科及び機能分子化学科では、学部教育の活性化を図る観点から、高等學校もしくは中等教育学校（以下「高等学校」という。）の工業に関する所定の教科・科目を修得し、本学科への入学を強く希望する者を対象として推薦入学試験を実施します。

(2) 経営学部

甲南大学経営学部では、学部教育の活性化を図る観点から、高等学校の商業に関する所定の教科・科目を修得し、本学部への入学を専願する者を対象として推薦入学試験を実施します。

2. 募集学部・学科・募集人員

学 部	学 科	募集人員
理工学部	物理学科	若干名
	機能分子化学科	若干名
経営学部	経営学科	若干名

3. 出願資格

【理工学部物理学科・機能分子化学科】

次の各項をすべて満たす者

(1) 次のいずれかに該当する者

- ①高等学校の工業に関する学科、総合学科（工業または情報に関する教科・科目を20単位以上修得見込みの者に限る）、または工業高等学校を2018年3月に卒業見込みの者
- ②工業高等専門学校の第3学年を2018年3月に修了見込みの者

(2) 理工学部物理学科または機能分子化学科への入学を強く希望し、大学進学後の勉学に熱意を持つ者

- (3) 高等学校長の責任ある推薦を受けられる者（同一高等学校からの複数推薦も可能）
- (4) 高等学校第1学年から第3学年第1学期もしくは第3学年前期までの全体の評定平均値が4.0以上の者

【経営学部】

次の各項をすべて満たす者

(1) 甲南大学経営学部への入学を専願する者

- (2) 商業高等学校全日制課程または高等学校全日制課程の商業に関する学科（商業科、流通経済科、国際経済科、会計科、情報処理科等を含む）を2018年3月に卒業見込みの者、または、普通科、総合学科等、商業の専門教育に関する科目が履修できる学科に在籍し、高等学校学習指導要領に基づく専門教育に関する教科（商業）の科目を20単位以上修得し、2018年3月に卒業見込みの者

(3) 高等学校長の責任ある推薦を受けられる者（同一高等学校からの複数推薦も可能）

- (4) 高等学校第1学年から第3学年第1学期もしくは第3学年前期までの全体の評定平均値が4.0以上の者

(5) 次の①②のうちいずれかに該当する者

- ①全国商業高等学校協会英語検定1級または日本英語検定協会実用英語技能検定2級以上の資格を有し、かつ以下の（ア）～（オ）のうちいずれかの資格を有する者

- ②日本英語検定協会実用英語技能検定準2級以上の資格を有し、かつ以下の(ア)～(オ)のうち2つ以上の資格を有する者
- (ア) 全国商業高等学校協会簿記実務検定1級(会計、原価計算のいずれかの科目合格でも可)
- (イ) 日本商工会議所簿記検定2級以上
- (ウ) 全国商業高等学校協会情報処理検定1級(プログラミング部門、ビジネス情報部門のいずれかの合格でも可)
- (エ) 経済産業省基本情報技術者試験合格
- (オ) 経済産業省ITパスポート試験合格

4. 出願

(1) 出願期間 10月27日(金)～11月2日(木)(2日消印有効)

(2) 出願書類

- ①入学志願票(Ⓐ票及びⒷ票)(本学所定用紙)(写真貼付)
②高等学校長推薦書(本学所定用紙)
③調査書(文部科学省指定様式。開封無効。)
④志望理由書(本学所定用紙。本人自筆で「志望理由」及び「入学後の抱負」を800字程度にまとめてください)
⑤【経営学部のみ】出願資格[経営学部(5)]を証明する資料(コピー可)
(注)⑤は、検定試験等合格証明書貼付用紙(本学所定用紙)に貼り付けて提出してください。

(3) 入学検定料 35,000円

- ①入学検定料は、「電信扱い」が利用できる銀行・信用金庫等の窓口から振込んでください。
(銀行取扱期間 10月24日(火)～11月2日(木))
②現金自動入出金機(ATM)及びネットバンキングからの振込はしないでください。
③本学所定の入学志願票Ⓐ・Ⓑ・Ⓒ・Ⓓ票に必要事項を記入し、各票を切り離さずに、銀行窓口に提出してください。
④振込後、Ⓐ・Ⓓ票に取扱銀行の収納印があることを確認してください。
⑤Ⓓ票は領収書です。志願者自身が大切に保管してください。
⑥納付された検定料は、返還しません。

(4) 出願方法

高等学校長より本学所定の出願用封筒に封入し、簡易書留・速達で以下の住所に郵送してください。なお、志願者が2名以上の場合の一括して郵送してください。

また、本学所定の出願用封筒が入手できない場合は、市販の角2封筒を使用してください。

〒658-8501 神戸市東灘区岡本8丁目9番1号 甲南大学入試センター

5. 受験

(1) 受験票

受験票は、11月7日(火)に発送する予定です。11月9日(木)になっても届かない場合は、必ず入試センターまで問い合わせてください。

(2) 受験上の注意事項

- ①受験票は必ず持参してください。試験時間中は、机上の受験番号ラベルと並べて置いてください。
②受験票を忘れた場合は、係員に申し出てください。
③各試験開始時刻の10分前までに試験室に入室し、着席しておいてください。

- ④筆記試験開始30分経過後の遅刻者は受験できません。面接の場合は試験開始の10分前を面接集合時間とします。面接集合時間から30分経過後の遅刻者は受験できません。
- ⑤試験時間中、「受験票」のほかに机の上に置けるものは、「黒鉛筆（H、F、HBに限る）」「プラスチック製の消しゴム」「鉛筆削り（電動式、大型のもの、ナイフ類を除く）」「時計（辞書や電卓、端末等の機能があるもの、それらの機能の有無が判別しづらいものの、秒針音のするもの、キッチンタイマー、大型のものを除く）」「眼鏡」「ティッシュペーパー（袋または箱から中身だけ取り出したもの）」「目薬」です。ただし、シャープペンシル（黒い芯に限る）は、メモや計算に使用する場合に限り机の上に置いてもかまいません。これら以外の所持品を使用または机上に置いている場合には、解答を一時中断させて、試験終了まで預かることがあります。また机の中にも何も入れないでください。
- ⑥「そろばん」「電卓」「グラフ用紙」「定規（定規の機能を備えた鉛筆等を含む）」「コンパス」等の補助具や、「電子辞書」「携帯電話」「スマートフォン」「腕時計型端末」「ICレコーダー」等の電子機器類は使用できません。また、和歌・格言・英単語等が印刷されている鉛筆等は使用できません。これらを使用した場合は、不正行為とみなします。
- ⑦アラームや時報機能のついた時計は、試験室に入る前に必ずアラームの設定を解除してください。
- ⑧携帯電話やスマートフォン等の音の出る機器は、試験室に入る前に必ずアラームの設定を解除し電源を切ってかばんに入れておいてください。携帯電話やスマートフォン等をかばんから取り出したり、試験時間中に操作した場合は不正行為とみなします。
- ⑨「耳せん」は、監督者の指示等が聞き取れないことがありますので使用できません。
- ⑩試験時間中の途中退室は認めません。試験中の発病又はトイレ等やむを得ない場合には、手を挙げて係員の指示に従ってください。
ただし、一時退室が認められた場合でも、試験室以外での受験はできません。また、一時退室に要した時間については、試験時間の延長は認めません。
- ⑪試験時間中は係員の指示に従ってください。

(3) 入学試験の実施について

甲南大学では、入学試験の実施に関し、以下のような対応をとることがあります。あらかじめご了承ください。

①受験環境について

可能な限り公平・静謐な受験環境の確保に努めますが、やむを得ず以下のようないくつかの措置をとることがあります。

- 生活騒音（航空機・自動車・風雨・空調の音、周囲の受験者の発する音（咳・くしゃみ・ためいき・鼻をする音・消しゴムを使用する際の音等）、電子機器類の鳴動、廃品回収や物売りの類、イベントや選挙等のアナウンス、通過する緊急車両のサイレン等）が発生した場合でも、原則として特別な措置はとれません。
- 試験時間中に電子機器類の音・振動などが発生し、発生源のかばんなどが特定できた場合、持ち主の同意なく係員が発生源となったものを試験室外に持ち出し、試験場本部で保管することがあります。
- 机、椅子、空調、音響設備等の試験室による違いは一切考慮しません。
- 試験時間中に、係員が試験実施上必要な指示・説明・巡回を行うことに伴って生じる音等に対する申し出には応じられません。
- 他の受験者が迷惑と感じる行為がある場合、及びその可能性があると複数の係員が判断した場合、別室受験を求めることがあります。

②不可抗力による事故等について

台風、地震、洪水、津波等の自然災害または火災、停電、感染症の流行、その他不可抗力による事故等が発生した場合、試験開始時刻の繰り下げ（試験開始時刻を繰り下げた場合、最終終了時刻も変更すること、また休憩時間を調整することがあります）、試験の延期等の対応措置をとることがあります。ただし、それに伴う受験者の不便、費用、他の個人的損害について本学は如何責任を負いません。

試験の延期等の緊急事態が生じた際の本学から受験生への連絡は本学ホームページ（<http://www.konan-u.ac.jp/>）上で行います。

感染症に罹患し、入学試験を欠席した場合の入学検定料返還について

(1) 試験当日、学校保健安全法で出席停止が定められている感染症（インフルエンザ、ノロウィルス、麻疹、風疹等）に罹患し治癒しておらず、他の受験生や監督者等に感染する恐れがある場合は、入学試験の受験をお断りしています。

(2) 上記(1)により本学入学試験を欠席する場合は、当該入学試験（欠席日分）にかかる入学検定料を返還しますので、次の要領で手続きを行ってください。

①入学検定料返還の対象者

学校保健安全法で出席停止が定められている感染症（インフルエンザ、ノロウィルス、麻疹、風疹等）にかかり、治癒していないために入学試験を欠席した志願者。ただし、試験科目を1つでも受験した場合は、返還の対象とはなりません。

②入学検定料返還の申請方法

(A) 下記の日時に電話をしてください。

受付日：欠席する試験当日

受付時間：9：00～15：00

TEL：078-435-2319（甲南大学入試センター）

（注）上記日時に連絡することなく欠席した場合は、通常の欠席として取り扱います。

（入学検定料の返還はしません。）

(B) 以下の申請書類を提出してください。

①入学検定料返還申請書（本学指定様式）

※電話による申請受付後に本学より郵送します。

②診断書（以下の内容が記載されているもの）

病名：学校保健安全法で出席停止が定められている感染症名

加療期間：欠席した試験日が含まれているもの

6. 選 考

- (1) 試験日 11月12日（日）
- (2) 試験場 甲南大学岡本キャンパス
- (3) 試験科目・試験時間・内容

1教科（科目）でも欠席した場合は、合否判定の対象となりません。

学部・学科	試験科目	試験時間	内 容
理 工 学 部 ・ 物 理 学 科	小論文	11:00～12:00	
	面接	13:00～	個人面接(物理・数学に関する基礎的な内容を問う)
理 工 学 部 ・ 機能分子化学学科	小論文	11:00～12:00	
	面接	13:00～	個人面接(化学に関する基礎知識などを問う)
経 営 学 部	小論文	10:30～11:30	
	面接	13:00～	個人面接または集団面接

- (4) 合否判定

試験結果及び出願書類により総合的に選考します。

7. 合格発表

11月17日（金）

合格発表日に合否通知を発送します。選考結果は高等学校にも通知します。

8. 入学手続

- (1) 手続期間

合格者は、期間内に銀行振込により所定の納付金を納入してください。期間内に手続を完了しない場合は、入学を辞退したものとみなします。なお、いったん納入された入学金は返還しません。入学手続の詳細については、合格通知書送付時にお知らせします。

第1次入学手続期間：2017年12月11日（月）～12月14日（木）

第2次入学手続期間：2018年3月14日（水）～3月20日（火）

（注）入学手続完了者が、本学の定める辞退手続を完了した場合に限り、入学金を除く納付金を返還します。

- (2) 納付金

2018年度入学者の納付金は、下表のとおりです。

①学費

（単位：円）

学部 費目	理 工 学 部	経 営 学 部	備 考
入 学 金	300,000	300,000	第1次入学手続時に納入
授 業 料	1,077,000	746,000	第2次入学手続時に 前期分(半額)を納入
施設設備費	207,000	180,000	
合 計	1,584,000	1,226,000	

（注）1. 実験及び実習を履修する場合は、それぞれ1科目につき10,000円～15,000円必要になります。

2. 後期分は入学年度の10月に納入してください。

②諸費

(単位：円)

学部 費目	理 工 学 部	経 営 学 部	備 考		
学生自治会入会金	7,000	7,000	初 年 度 のみ 納 入	第 2 次 入 学 手 續 時 に 納 入	
学生自治会会費	4,500	4,500	年 額		
父母の会入会金	5,000	5,000	初 年 度 のみ 納 入		
父 母 の 会 会 費	6,000	6,000	年 額		
学 会 入 会 金	—	5,000	初 年 度 のみ 納 入		
学 会 費	—	20,000	初 年 度 一 括 納 入		
同 窓 会 費	10,000	10,000	初 年 度 納 入 分		
合 計	32,500	57,500			

(注) 学生自治会 … 本学唯一の学生自治機関で、学生生活や自治意識の向上を目的として設立され、大学祭や、国際交流イベントの実施、著名人を呼んでの講演会開催、卒業アルバムの作成、体育会・文化会のクラブ活動支援等、学生生活全般にわたって活動を行っています。

父 母 の 会 … 本学に在籍する学生の保証人（父 母）により設立された団体で、学生生活支援を主な目的としています。①課外活動への支援②一般学生への支援（TOEFLやTOEICなどの語学検定試験受験料の半額補助等）③学生への経済的支援（父 母の会奨学金）④学生行事への援助（大学祭の開催費用の補助等）が代表的な支援活動です。

学 会 … 経済・法・経営それぞれの学部に設立され、学会誌の発行や講演会、ゼミ紹介、見学会、及び卒業レセプション等、会員のための催しを中心活発に活動しています。

同 窓 会 … 会員数10万人を超える卒業生による唯一の親睦団体で、会員相互の親睦・交流と在学生への奨学金の給付、課外活動において優秀な成績をおさめた団体・個人の表彰、就職活動の支援等、在学生の学生生活への支援をとおして母校の発展に寄与すべく、活動を行っています。

(注) 在学生は同窓会の学生会員となります。同窓会費10,000円の内訳は、大学同窓会入会金5,000円と大学同窓会終身会費5,000円の合計額です。また、2年次以降に大学同窓会終身会費25,000円を分割納入（2年次10,000円、3年次10,000円、4年次5,000円）していただきます。大学同窓会費は、入学後でも除籍・退学の場合には、大学同窓会にご請求いただくことにより全額返還を受けることができます。

上記4団体への加入は任意ですが、学生生活を充実させるための活動を行っておりますので、加入をお願いします。各会費は、入学辞退時には返還を受けることができます。

③甲南大学生活協同組合出資金

金額：30,000円（初年度のみ納入・第2次入学手続時に納入）

(注) 1. 甲南大学生活協同組合への加入・脱退は任意ですが、本学においては教科書や各種教材の供給・食事の提供等、すべて同生活協同組合が運営しており、学生生活では頻繁に同生活協同組合を利用することが考えられますので、加入をお願いします。

2. 同生活協同組合への出資金は1口1,000円以上となっていますが、甲南大学における福利厚生事業を発展・充実させるために30口30,000円の出資にご協力ください。
3. 同生活協同組合への出資金は、入学辞退時・卒業時あるいは退学時等に同生活協同組合において全額の返還を受けることができます。
4. 同生活協同組合への加入及び脱退ならびに運営方法については、下記ホームページに掲載されている「定款」をご覧ください。

URL <http://www.knu.jp/coop/teikan.html>

④ 2年次以降の学費

(単位：円)

	学 部	2 年 次	3 年 次	4 年 次
授 業 料	理 工 学 部	1,157,000	1,157,000	1,157,000
	経 営 学 部	826,000	826,000	826,000
施 設 設 备 費	理 工 学 部	222,000	222,000	222,000
	経 営 学 部	195,000	195,000	195,000
設 备 充 実 費	理 工 学 部	50,000	50,000	50,000
合 计	理 工 学 部	1,429,000	1,429,000	1,429,000
	経 営 学 部	1,021,000	1,021,000	1,021,000

- (注) 1. 実験及び実習を履修する場合は、実験費及び実習費が別途必要になります。
実験費及び実習費は、それぞれ1科目につき1,000円～60,000円です。
2. 物価水準の急激な変動等により、在学中に学費を改定する場合があります。

9. その他

- (1) 受理した書類は、いかなる理由があっても返還しません。
- (2) 本入学試験の入学者については、入学後の転学部・転学科を原則として認めません。
- (3) 試験を1教科（科目）でも欠席した場合は、合否判定の対象となりませんので、合否結果は通知しません。

2018年度の募集は終了いたしました

病気や障がい等のある方への受験上の配慮および修学上の配慮について（全入学試験共通）

病気・負傷や障がい等のために、受験時や入学後の学修に際して配慮を希望する方は、出願開始の1箇月前までに入試センターに申し出てください。

また、出願後の不慮の事故等（交通事故、負傷、発病等）のため、受験時に特別な配慮を必要とする場合は、直ちに入試センターに申し出てください。

注1) 申請に基づき、個々の症状や状態、程度に応じて、可能な限り配慮措置を講じますが、ご希望に添えない場合もありますので、あらかじめご了承ください。

注2) 受験予定のすべての入試制度・日程で申し出が必要です。

注3) 受験上の配慮を希望する場合の試験場は次の通りです。

①(学部) 一般入学試験・公募制推薦入学試験(1次選考)：本学試験場(岡本キャンパスに限ります)

②(学部) 上記①以外の入学試験：志願する学部の試験場

③(大学院) 入学試験：志願する研究科の試験場

④(法科大学院) 入学試験：各試験日の本学試験場に限ります

病気・負傷や障がい等のある方の受験上の配慮および修学上の配慮については、甲南大学ホームページ(<http://www.konan-u.ac.jp/gakuen/shien/>)をご覧ください。

システム処理に伴う文字の取扱いについて

出願時に記載した氏名や住所等について、システム処理に使用できない文字がある場合は、表示可能な代替の文字等（代替の文字がない場合はカタカナ）に置き換えます。受験票や合格通知の表示についても代替の文字等を使用しますのでご了承ください。

文字の取扱いについて不明なことがある場合は入試センターへお問い合わせください。なお、入学後に関することは、入学後に学生部へご相談ください。

【代替文字の一例】

邊	→	邊	朗	→	朗	祐	→	祐
濱	→	濱	角	→	角	桑	→	桑
廣	→	廣	臺	→	臺	遙	→	遙
辻	→	辻	芦	→	芦	溢	→	溢
迂	→	迂	葛	→	葛	灘	→	灘

個人情報の取扱いについて

本学では「個人情報の保護に関する法律」に基づき、個人情報の安全管理のために必要な措置を講じております。出願に際して志願者から提供された個人情報は、本人及び保護者への連絡、通知、各種関係書類の送付等、入学試験の実施に必要な業務に利用します。

また、入学手続完了者の個人情報については、入学者データとして利用し、本人及び保護者・保証人への連絡、通知、各種関係書類の送付及び卒業後のデータ管理等、教育研究活動に付随する業務を処理するために利用しますので、ご了承ください。個人情報の取扱いに関する詳細は、本学ホームページ(<http://www.konan-u.ac.jp/>)で公表しておりますので、ご確認ください。

出願書類記入上の注意事項

出願書類の記入にあたっては、すべて黒または青インク（ボールペン可。ただし、フリクション等の消せるボールペンは不可）を用い、※印欄を除く所定欄に、楷書で正確に記入してください。

入学志願票Ⓐ

- (1) 出願学部学科欄には、出願する学部・学科の番号を1つだけ選び□で囲んでください。
- (2) 志願者氏名欄は、姓・名（カタカナ・漢字）に区分して記入してください。外国籍の志願者の場合は通称名（日本名）を使用しても差し支えありません。
- (3) 生年月日欄は、西暦で記入してください。
- (4) 性別欄は、該当する番号を□で囲んでください。
- (5) 高等学校等コード欄は、大学入試センター「高等学校等コード表」に従って該当する高等学校等のコードを記入してください。
- (6) 課程別及び学科別欄は、該当する番号を□で囲んでください。
- (7) 写真貼付欄には、出願前3箇月以内に撮影した写真を貼り付けてください。ホームページから出願書類を印刷した場合は、貼り付けずにそのまま出願書類に同封してください。なお、写真の裏面には必ず氏名を明記してください。（カラー・白黒写真どちらでも可）

入学志願票Ⓑ（受験票）

表面には入学志願票Ⓐに記載した郵便番号・住所・氏名を記入してください。裏面も※印欄を除く空欄すべてに記入してください。

A

2018年度 甲南大学
理工学部高等学校工業科推薦入学試験
経営学部高等学校商業科推薦入学試験
入 学 志 願 票

受験番号	※ P
------	-----

出願学部 学科	理工学部		経営学部
	21	23	51
	物理学科	機能分子化学科	

志願者 氏名	カタ カナ	(姓)	(名)	生年 月日	年(西暦)	月	日	性別	1	2
									男	女

書類送付先 住所	郵便番号	□ □ □ - □ □ □ □	都道府県	市町村
	町村番地	マンション名・号室等		

連絡先電話番号	自宅	()	-	出願不備に関すること等、本学から緊急の連絡をするための電話番号です。
	携帯・PHS	()	-	

出身学校	所在地		学 校 名			高等學校等コード				
	都道 府県		高 等 學 校	中 等 教 育 学 校	学 校					
区分	課程別			学 科 别						
	1 全日制	2 定時制	3 通信制	9 高等学校以外	1 普通	2 理数	3 農業	4 工業	5 商業	6 総合

写真貼付欄

1. 出願前3箇月以内に撮影したもの。
2. 上半身正面脱帽のもの。
3. 尺寸(縦4cm×横3cm)。
4. 写真的裏面に氏名を明記してください。

(カラー・白黒写真どちらでも可)



この用紙はコンピュータで処理しますので、折り曲げたり汚したりしないで下さい。

郵便はがき



卷二

樣

〒658-8501 神戸市東灘区岡本8丁目9番1号

TEL (078) 435-2319 (直通)

FAX (078) 431-2908

甲南大学入試ヤフンタ-

〒658-8501 神戸市東灘区岡本8丁目9番1号

TEL (078) 435-2319 (直通)

FAX (078) 431-2908

C 電信扱

2018年度 甲南大学
理工学部高等学校工業科推薦入学試験
経営学部高等学校商業科推薦入学試験
入学検定料
振込依頼票

取扱期間（期間厳守）2017年10月24日～11月2日

依頼日		2017年月日		振込指定		電信扱	
振込先	三井住友銀行	神戸営業部	普通	3	9	6	0
	三菱東京UFJ銀行	神戸中央支店	普通	4	3	0	8
受取人	カナ ガク) コウナンガクエン		金額	3	5	0	0
			手数料	0	0	0	0
漢字	学校法人 甲南学園		現金	0	0	0	0
			手数料	0	0	0	0

~~上記銀行の本支店では、手数料は無料です。~~

志願者 (依頼人)	整理番号	P01	
	氏名	(姓) カタカナ	(名)
	漢字		
	住所	〒 連絡先電話番号 ()	-

【取扱銀行へのお願い】

1. 取扱期間以外は絶対に取り扱わないでください。
 2. 整理番号及び志願者氏名（カタカナ）は、必ず打電してください。
 3. 取扱銀行収納印を~~回~~票に押印し、~~回~~票にも押印の上、依頼人に返却してください。



D

2018年度 甲南大学
理工学部高等学校工業科推薦入学試験
経営学部高等学校商業科推薦入学試験
入学検定料領収書
(志願者保管)

フリガナ	
氏 名	
金 額	¥35,000



2018年度 甲南大学
理工学部高等学校工業科推薦入学試験
経営学部高等学校商業科推薦入学試験
受 駿 票

受験番号	※ P	
出願学部・学科		
氏 名		
試験日	11月12日（日）	
学 部	試験科目・試験時間	
理工学部	11：00～12：00	13：00～
	小論文	面接
経営学部	10：30～11：30	13：00～
	小論文	面接

試験室・面接室等は、試験当日掲示します。

〔注意事項〕

1. 本受験票は試験当日必ず持参してください。
2. 各試験開始前に「受験に関する注意事項の説明」を行いますので、試験開始10分前までに所定の教室に入室し着席しておいてください。
3. 筆記試験開始30分経過後の選択者は受験できません。面接の場合は試験開始の10分前を面接集合時間とします。面接集合時間から30分経過後の選択者は受験できません。
4. 試験室においては、すべて係員の指示に従ってください。

受 験 番 号	※ P
------------------	------------

推 薦 書

年 月 日

甲南大学長殿

学校名

学校長名

印

貴学推薦基準に基づき、下記の生徒をふさわしい者と認め推薦いたします。

記

キ
リ
ト
リ
線

生徒氏名			
入試制度	<input type="checkbox"/> 1 理工学部高等学校工業科推薦入学試験	<input type="checkbox"/> 物理学科	<input type="checkbox"/> 機能分子化学科
	<input type="checkbox"/> 2 経営学部高等学校商業科推薦入学試験		
出願資格 〔商業科推薦のみ〕	<input type="checkbox"/> ① 1 全国商業高等学校協会英語検定1級		
	<input type="checkbox"/> 2 日本英語検定協会実用英語技能検定2級以上		
	<input type="checkbox"/> ② 3 日本英語検定協会実用英語技能検定準2級以上		
	<input type="checkbox"/> ア 全国商業高等学校協会簿記実務検定1級（会計または原価計算）		
	<input type="checkbox"/> イ 日本商工会議所簿記検定2級以上		
	<input type="checkbox"/> ヲ 全国商業高等学校協会情報処理検定1級（プログラミング部門またはビジネス情報部門）		
<input type="checkbox"/> ハ 経済産業省基本情報技術者試験合格			
<input type="checkbox"/> チ 経済産業省ITパスポート試験合格			
推薦理由 2018			
記入教諭氏名			印

(注) 1. 推薦理由は、志願者を最もよく理解されている教諭が具体的に記入してください。
 2. 入試制度及び出願資格欄は該当するものを□で囲んでください。

学部・学科	1. 理工学部物理学 2. 理工学部機能分子化学 3. 経営学部経営学科	受験番号	※ P
-------	--------------------------------------------	------	-----

志 望 理 由 書

- 出願する学部学科の番号に○印をつけてください。
- 「志願理由」と「入学後の抱負」について、この原稿用紙を使用し、800字程度にまとめてください。(横書き。本人自筆)
- 出願の際、他の出願書類とともに必ず提出してください。

学 校 名 : _____

氏 名 : _____

100
200
300
400

2018年度の募集は終了しました

(続きは裏面へ)

志望理由書

氏名

500
600
700
800
900

2018年度の新規はんしゅじ

経営学部	受 験 番 号	※ P
------	------------------	--------

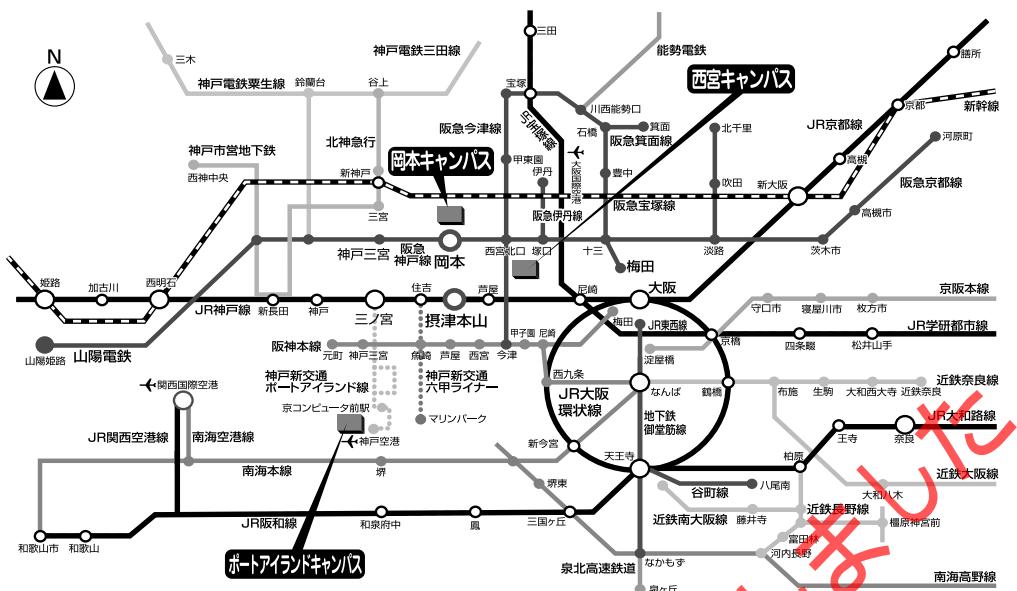
検定試験等合格証明書貼付用紙

学 校 名		氏 名	
(貼付欄)			

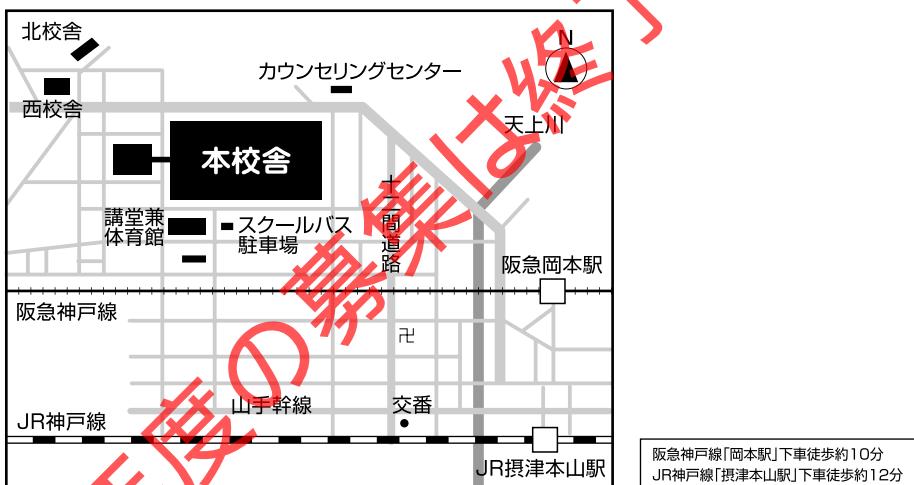
2018年度の募集は終了しました

①用紙の枠からはみ出さないように折り畳んでから貼付してください。
②用紙1枚につき資料1点を貼付してください。
③用紙が足りない場合は、この用紙をコピーして使用してください。

アクセスガイド



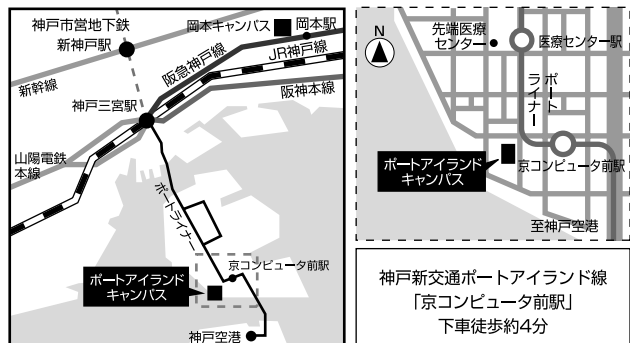
岡本キャンパス



西宮キャンパス



ポートアイランドキャンパス



2018年度の募集は終了しました

甲南大学入試センター

〒658-8501 神戸市東灘区岡本8丁目9番1号

TEL (078) 435-2319 (直通)

FAX (078) 431-2908

E-Mail ao@adm.konan-u.ac.jp