

同志社女子大学では、以下のとおり、アドミッション・ポリシー（入学者受入れの方針）を定めています。

## ○ 同志社女子大学 アドミッション・ポリシー（入学者受入れの方針）

### 【教育理念・目標】

同志社女子大学は、新島襄の先駆的な女子教育への情熱に基づく女子塾を起源とし、創立以来、良心教育を柱とするキリスト教の精神に基づく人格教育、リベラル・アーツ教育、国際主義教育を核にすえ、その実現に向けた教育研究活動を実践している。すなわち、「良心を手腕に運用」して「キリスト教主義に基づき、世界的視野で主体的に考え行動」し、「国家から個人に至るまで、国際社会を構成する一員であることを自覚して、文化、経済、外交面にわたる国際交流を推進しながら国際社会に貢献し、その結果として国際社会における地位を高めること」のできる女性の育成につとめている。

この建学の精神および基本理念に基づき、時代や社会の要請に応じた教育を行い、いずれの学部学科においても、専門分野に関わる識見と幅広い教養とを身に付けさせ、多様な進路に柔軟に対応できるバランスのとれた女性を社会に送り出すこととしている。

### 【入学者受入れの方針】

本学は、「キリスト教主義」・「国際主義」・「リベラル・アーツ」を教育の理念とし、学生一人ひとりが持っている才能を生かして、責任感を持って社会に貢献できる女性を育むことを目指している。

入学者受入れにあたっては、それぞれの学部学科における教育理念および教育目標に基づく専門的知識と理論を修得し、様々な分野で社会において貢献・活躍したいと考える多様な優れた資質を有し、学びへの意欲に溢れる女性を求めるとともに、個性豊かな学生が互いを尊重し合い、高め合う教育環境を実現するために観点の異なる複数の入学者選抜を実施している。

入学者選抜において、高等学校における教科学習の総合的な達成度を評価するため、学部学科ごとの入学試験教科・科目の設定や、学業以外の分野における秀でた個性（活動歴）、異文化体験、社会人としての経験等を評価する複数の選抜方法の設定など、本学の建学の精神に深い理解を示し、自覚をもって勉学に励もうとする個性豊かで有能な女性を、多様な複数の選考制度を通して広く求めている。

## ○ 同志社女子大学 学部・学科 アドミッション・ポリシー（入学者受入れの方針）

### ◇学芸学部メディア創造学科

学芸学部メディア創造学科は、専門分野における高度な知識や、関連した他の多様な学問・芸術分野を幅広く学ぶことにより、メディア活用の知識と技術、創造的な問題解決能力、メディア技術を用いたユニークな発想力と自己表現能力などを修得することで、主体性を持って社会に関わり、修得した知識・技術・能力を社会において駆使できる女性を育てることを目標としている。この教育目標を達成するため、入学者には以下のような人物を求める。

#### 【知識・技能】

- ・日本語と英語の基礎的な読解力と表現力、および基礎学力を備えた者。

#### 【思考・判断・表現】

- ・自らの人生や社会のために、主体的に考え、創造する力を修得しようとする者。

#### 【関心・意欲・態度】

- ・情報技術およびメディアの発達が社会全般に与える影響について、高い関心と探究心を持つ者。
- ・メディア技術を用いた自己表現に取り組む意欲を持つ者。
- ・問題発見や解決にあたり、他者と積極的に協同作業を行う姿勢を持つ者。

#### ◇学芸学部国際教養学科

学芸学部国際教養学科は、リベラル・アーツ教育を重視し、学生が主体的に取り組む発表会や個別の論文指導を通して、各自の研究テーマについて徹底的に考え、物事の本質を掴むことができる力を養う。日本の文化、伝統、歴史に対する理解を深め、英語圏大学への留学を通して異文化を体験し、他国を理解し、国際理解を積極的に推進する態度や信条を持った学生を育成する。そして、英語を使って、世界中から集まる留学生や英語母語話者と交流を深めると同時に、様々な国際問題や学問的な内容について対等に議論できるような高度な英語力を身に付け、最終的に日本と海外の視点を通して、各自のテーマについて英語で論文を書く。これらの教育目標を達成するため、入学者には以下のような人物を求める。

##### 【知識・技能】

- ・高校で学ぶすべての科目に関する幅広い知識を持つ者。特に以下の者を求める。
- ・国語・英語では長文を理解する読解力や論理的思考力を持ち、特に英語力に関しては高校終了時に最低でも英語検定2級程度の英語力を持つ者。
- ・日本文化や日本史、世界史の基礎的知識を有し、入学後もそれらを継続して学ぶ力のある者。

##### 【思考・判断・表現】

- ・各自の研究テーマについて徹底的に考える力を育むことのできる者。
- ・自らの考えを、英語で話す、または書くことのできる能力を育むことのできる者。

##### 【関心・意欲・態度】

- ・異文化の中で生じる様々な体験や出来事に向き合う心構えを備えている者。
- ・日本文化や日本史に関する知識を積極的に海外に発信すると同時に海外からも意欲的に学ぼうとする者。
- ・国際社会の様々な諸問題に興味を持ち、将来にわたって国際的に活躍したいと考えている者。

#### ◇現代社会学部社会システム学科

現代社会学部社会システム学科は、女性のライフコースが専門性に立脚していくつか形成される21世紀の新しい社会システムにおいて、これからの女性が進出すると予想される分野を視野に入れて5つのコースを設け、専門的な能力を開発していく。この教育目標を達成するため、入学者には以下のような人物を求める。

##### 【知識・技能】

- ・社会に関連する科目を幅広く学習している者。
- ・高校卒業程度の外国語運用能力を身に付けている者。

##### 【思考・判断・表現】

- ・社会の様々な問題を自ら発見し、科学的な手法を通じてその解決を探求しようとする者。
- ・学んだ知識を適切にまとめて、社会に向けて発信する力を身に付けようとする者。

##### 【関心・意欲・態度】

- ・変化する現代社会における関心を持つ者。
- ・外国語を使ったコミュニケーション能力を通じて、国際理解を推進しようとする者。
- ・ビジネスや法律の専門的知識を持って、公的機関や民間企業等で活躍したいと考えている者。
- ・京都をはじめとする地域社会の文化、観光のあり方に関心を持つ者。
- ・文化的多様性について関心があり、国の内外で貢献したいと考えている者。

#### ◇現代社会学部現代こども学科

現代社会学部現代こども学科は、こどもに関わる専門的内容を修得して世界の見方を広げるとともに、課題の探究を通して、あらゆる分野で必要な〈問題解決能力〉と〈コミュニケーション能力〉を身に付けることを目指している。これらの力を用いて、未来を担うこどもが大切にされる社会をつく

る人材を養成することを目標としている。この教育目標を達成するために、入学者には以下のような人物を求める。

**【知識・技能】**

- ・基礎学力として、高校で履修するすべての科目の勉学に励んだ者。
- ・とりわけ、幼稚園や小学校の教職課程、保育士養成課程を履修する予定の人は、国語・英語などの人文科学、地歴・公民などの社会科学、理科・数学などの自然科学のみならず、音楽・美術・書道などの芸術や保健体育などの健康スポーツ科学などにも関心を持ち、それらの学習を深めておくこと。

**【思考・判断・表現】**

- ・学際的な視野や、総合的な判断力、創造力、表現力を身に付けたいと考えている者。
- ・自分の思いや考えを適切にまとめ、子どもや関係者に伝えていく発信力を育むことのできる者。
- ・子どもを取り巻く現代社会に対して、自分なりの問題意識に基づいて問いを立て、調べたり考えたりすることに前向きに取り組むことができる者。

**【関心・意欲・態度】**

- ・本学科で推進する人と人が互いに心くばる「ケア」関係のなかで、自分を成長させたいと願う者。
- ・子どもを取り巻く国内外の環境や社会問題を、自分のこととして捉え、その解決に向かう手だてを複数考える意欲がある者。
- ・子どもをはじめ、地域や職場の多様な世代の人々と協働するために自らが果たすべき責任があることを自覚し、考えたことを実現化しようと具体的な行動をとろうとする者。
- ・世界的な視野に立って、人類や自然の共生に関心のある者。

◇**薬学部医療薬学科**

薬学部医療薬学科は、医療人としての薬剤師の養成を教育目標の基本とし、学生一人ひとりが持っている才能を生かして、責任感を持って社会に貢献できる女性薬剤師を育み、日々進歩する医療にあって、高度な薬学の知識と技能を有し、豊かな人間性を備えた薬剤師を養成する。このために次のような素養を持つ人物を求める。

**【知識・技能】**

- ・指数・対数関数の計算、統計及び微積分に関する基礎的内容を理解・習得している者。
- ・無機化学及び有機化学に関する基礎的内容を理解・習得している者。
- ・生物学に関する基礎的内容を理解・習得している者。
- ・日本語や英語文章について基礎的な読解力及び表現力を習得している者。

**【思考・判断・表現】**

- ・生命の仕組みや病態に対する医薬品の物理化学的性質と作用などに関する専門的知識を身に付けようとする者。
- ・実験・実習・研究を通して薬剤師として求められる実践的な技術、コミュニケーション能力、問題発見・解決能力を身に付けようとする者。

**【関心・意欲・態度】**

- ・薬と医療、及び健康について強い関心を持つ者。
- ・将来、医療人である薬剤師として、医療現場、製薬企業、行政など様々な分野において、人々の健康や福祉に貢献したいという強い意欲を持つ者。
- ・人としての基本的な社会的マナーと豊かな人間性を兼ね備えた者。
- ・相手の立場を理解し、相手を思いやる心を持ってコミュニケーションがとれる者。
- ・知的好奇心と学習意欲を持ち、自己研鑽に努力を惜しまず、地道な努力を継続していける者。

#### ◇看護学部看護学科

看護学科は、高度な知識と技術に基づく、多様な看護ニーズに対応できる看護実践能力を備え、医療現場におけるチーム医療に参画できる「質の高い看護師」を養成することを基本とし、少子高齢社会の看護、医療、保健等に関するさまざまな社会的要請にこたえる人材を養成することを目標とする。この教育目標を達成するために、入学者には以下のような人物を求める。

##### 【知識・技能】

- ・高等学校で学習するレベルの基礎的な知識・読解力を備えた者。

##### 【思考・判断・表現】

- ・科学的思考に基づいた判断能力や課題解決能力を発揮し、保健、医療、福祉等のさまざまな場において、ヒューマンケアに基づく看護の実践を目指す者。

##### 【関心・意欲・態度】

- ・本学の教育理念と、看護学部看護学科の教育目標に魅力を感じる者。
- ・生命を大切に思い、人間の尊厳を尊重し、豊かな人間性を育むことのできる者。
- ・知的好奇心と学習意欲を持ち、自己研鑽に努力を惜しまない者。

#### ◇表象文化学部英語英文学科

表象文化学部英語英文学科は、英語4技能（「話す、聞く、読む、書く」）の徹底したトレーニングを1年次から4年次まで少人数クラスで行うことにより、学生が高度な英語運用能力を持つように指導し、英語というツールを用いて国内外の社会に貢献できる人材を育成することを目標としている。さらに、単なる言語のスキル学習にとどまることなく、言語を人間の表象手段として、また文化伝達の主要な媒体として取り上げ、学生たちに言葉を学ぶ意味と意義を理解させようと試みている。具体的には、英米の文学・文化・言語・コミュニケーションの分野における学習内容を表象という大きなくりの中で理解できることを目指している。目まぐるしく変化し複雑化の度合いを増していく社会に対して、ひとつの考えに固執しては進歩がない。伝統を重視するも、変化に対応することのできる学生を養成することを目標とする。この教育目標を達成するために、入学者には以下のような人物を求める。

##### 【知識・技能】

- ・英語の基礎力、特に文法・構文・語彙等の知識と発音に対する感性をしっかりと身に付けている者。

##### 【思考・判断・表現】

- ・固定観念にとらわれることなく、多元的視野から問題にアプローチすることのできる柔軟な思考能力を持っている者。

##### 【関心・意欲・態度】

- ・言語が成立している社会（歴史・地理など）、また言語によって表現されている文化（文学・宗教など）といった背景知識の必要性を認識している者。

#### ◇表象文化学部日本語日本文学科

表象文化学部日本語日本文学科は、日本語学・日本語教育・近現代文学・古典文学・日本文化を五つの柱として、それぞれの領域をバランスよく学ぶとともに、多角的な視点から日本の表象文化に迫り、その本質を理解できるようになることを目標としている。また、幅広い知識の習得と興味の探求によって、このグローバル社会のなかで、常に自分で考え行動し、自分を表現できる真の国際人の養成を目標としている。この教育目標を達成するために、入学者には以下のような人物を求める。

##### 【知識・技能】

- ・高等学校卒業レベルの国語に関する知識（漢字、語句、文学史、古文単語等）を持つ者。

##### 【思考・判断・表現】

- ・物事を論理的に考える力を育むことができる者。



- ・自らの考えを分かりやすい日本語で表現できる者。

**【関心・意欲・態度】**

- ・つねに旺盛な知的欲求と探求心を持っている者。
- ・日本語という言語の特質と機能、あるいはその優れた表現としての日本文学に強い関心を抱いて、日本文化を広く深く理解することに意欲を持つ者。

◇生活科学部人間生活学科

生活科学部人間生活学科は、真に豊かで幸せな家庭生活・人間生活の確立及び人類の福祉の向上を目指し、生活への科学的な認識力と実践力を備えた生活者として、企業・行政・団体・学校などで生活のスペシャリストや家庭科教員として活躍できる人材の養成を教育目標としている。この教育目標を達成するため、入学者には以下のような人物を求める。

**【知識・技能】**

- ・高等学校で学習するレベルの基礎的な知識・読解力を備えた者。

**【思考・判断・表現】**

- ・生活の中で直面する課題解決のため、分析力や創造力を育むことのできる者。

**【関心・意欲・態度】**

- ・家庭から地域社会、地球規模までの広い視野と、生活の向上を目指す自主性・探求心を持つ者。具体的には以下の事項について強い興味や関心を持つ者。
  - ・快適な住まいづくりや衣服のデザイン
  - ・まちづくりや自然との共生を通じた地域交流
  - ・現代社会・文化が与えるこどもや家族への影響
  - ・くらしをめぐる経済問題や消費問題
  - ・こころのしくみや現代人がかかえる倫理問題

◇生活科学部食物栄養科学科

生活科学部食物栄養科学科は、主に自然科学的方法によって食と栄養に関する実践的かつ総合的な教育・研究を行い、幅広い教養と科学的な思考力を身に付けた人材を育成する。食物科学専攻では、豊富な実験・実習を通して科学的な思考力と技術力を養い、将来、食品産業を主とした一般企業、学校などで活躍できる「食」のスペシャリストを養成する。管理栄養士専攻では、食生活の様々な要素を関連付け、実験・実習を通してそれらを科学的に分析、理解し、将来、病院・福祉施設・学校・保健所など、保健・医療・福祉・教育・行政の分野で人々の生活の質の向上に貢献できる管理栄養士を養成する。この教育目標を達成するために、入学者には以下のような人物を求める。

**【知識・技能】**

- ・高等学校の化学または生物の内容を理解・習得し、入学後、本学科のカリキュラムに沿って化学・生物両方の学習を継続できる基礎学力を持つ者。

**【思考・判断・表現】**

〈食物科学専攻〉

- ・食品学・調理学・栄養学を科学的な視点でバランス良く学び、実験・実習における洞察力や論理的思考力を身に付けようとする者。

〈管理栄養士専攻〉

- ・栄養に対する科学的な知識や分析力と実践的な技術、実験・実習における洞察力や論理的思考力を身に付けようとする者。

**【関心・意欲・態度】**

- ・人とのコミュニケーションを大切にし、奉仕の精神に基づいて、目標達成まで弛まぬ努力を続けることができる者。

- ・高い教養を身に付けて社会で活躍する意志を持つ者。

〈食物科学専攻〉

- ・食に対する幅広い関心を持つ者。
- ・本専攻での学習や経験で身に付けた知識や技術を生かして、将来、食品産業を主とした企業や中・高等学校などで活躍したいと考える者。

〈管理栄養士専攻〉

- ・食生活と健康に対する強い関心を持つ者。
- ・将来、食や栄養に関する専門的な知識や技術を生かし、保健・医療・福祉・教育・行政・食品産業などの分野で人々の生活の質の向上に貢献したいと考える者。

## 2020年度 同志社女子大学 推薦入学試験C要項

### 〈趣 旨〉

本学の発展に貢献し建学の精神に深い理解を示す同窓・校友の子女を受け入れることにより本学独自の学風を振興することを目的として、この推薦入学制度を設ける。

### 1. 学部・学科・専攻および募集人員

学 部	学 科 ・ 専 攻	募集人員 ※1	
学 芸 学 部	メディア創造学科	5名	
	国際教養学科	2名	
現代社会学部	社会システム学科	10名	
	現代こども学科	5名	
薬 学 部	医療薬学科	2名	
看護学部	看護学科	2名	
表象文化学部	英語英文学科	5名	
	日本語日本文学科	4名	
生活科学部	人間生活学科	4名	
	食物栄養科学科	食物科学専攻	2名
		管理栄養士専攻	2名
合 計		43名	

※1) 選考の結果、合格者数が募集人員を下回る場合があります。

### 2. 出 願 資 格

本学の推薦入学制度の趣旨を理解し、次の各号(1～3)のすべてに該当し、出身学校長の推薦を受けられる女子。

1. 両親または祖父母のいずれかが同志社諸学校(幼稚園は除く)を卒業または修了している者もしくは在学している者、または姉兄が同志社女子大学・同志社女子大学大学院・同志社女子大学短期大学部・同志社大学・同志社大学大学院を卒業または修了している者もしくは在学している者。
2. 次のいずれかの要件に該当する者。
  - ① 高等学校(中等教育学校の後期課程を含む。以下同じ)を2020年3月卒業見込みの者。
  - ② 通常の課程による12年の学校教育を2020年3月修了見込みの者。
  - ③ 学校教育法施行規則第150条の規定により、2020年3月31日までに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見込みの者。
    - (1) 外国において学校教育における12年の課程を2020年3月31日までに修了見込みの者またはこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの。
    - (2) 文部科学大臣が高等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2020年3月31日までに修了見込みの者。
    - (3) 専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後でかつ、2020年3月31日までに修了見込みの者。
    - (4) 本学において、個別の入学資格審査により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た者で、2020年3月31日までに18歳に達するもの。

※出願資格2.-③-(4)による出願希望者は、入学資格審査を受けなければなりません。出願に先立ち2019年9月18日(水)までに本学広報部入学課へ問い合わせてください。

3. 同志社女子大学を専願とし、合格した場合は、本学への入学を確約できる者。

**【出願および入学手続にあたっての注意事項】**

- ・学芸学部国際教養学科では、2年次から3年次にかけて、英語圏の大学への1年間の留学を義務付けています。
- ・現代社会学部現代こども学科の保育士養成課程の定員は50名です。入学後に希望調査を行い、希望者が50名を超えた場合は選考を行います。
- ・看護学部看護学科の保健師国家試験受験資格を得るために必要な科目の履修については、定員を10名と定めています。3年次秋学期に選考を行います。

**3. 選考方法・評価方法**

一次：書類審査および適性検査（下表参照）を行った上、合格者を決定します。

二次：一次合格者に対して面接を行います。

〈学芸学部国際教養学科のみ、面接は日本語および英語で行います。〉

学部	学科・専攻	教科	科目等	時間 ※1	配点	総点	
学芸学部	メディア創造学科	外国語	英語（英文読解を中心に出题）	90分	150点	300点	
		国語	現代文・古典（漢文を除く）から出题		左記より1教科 選択 ※5		150点
		数学	「数学Ⅰ」・「数学A」から出题 ※2				
	国際教養学科	外国語	英語（英文読解を中心に出题）	90分	200点	300点	
		国語	現代文・古典（漢文を除く）から出题		左記より1教科 選択 ※5		100点
		数学	「数学Ⅰ」・「数学A」から出题 ※2				
現代社会学部	社会システム学科	外国語	英語（英文読解を中心に出题）	90分	150点	300点	
		国語	現代文・古典（漢文を除く）から出题		左記より1教科 選択 ※5		150点
		数学	「数学Ⅰ」・「数学A」から出题 ※2				
	現代こども学科	外国語	英語（英文読解を中心に出题）	90分	150点	300点	
		国語	現代文・古典（漢文を除く）から出题		左記より1教科 選択 ※5		150点
		数学	「数学Ⅰ」・「数学A」から出题 ※2				
薬学部	医療薬学科	外国語	英語（英文読解を中心に出题）	90分	100点	300点	
		理科	化学（化学基礎・化学）から出题 ※3		200点		
看護学部	看護学科	外国語	英語（英文読解を中心に出题）	90分	150点	300点	
		国語	現代文から出题		左記より1教科 選択 ※5		150点
		数学	「数学Ⅰ」・「数学A」から出题 ※2				
表象文化部	英語英文学科	外国語	英語（英文読解を中心に出题）	90分	200点	300点	
		国語	現代文・古典（漢文を除く）から出题		左記より1教科 選択 ※5		100点
		数学	「数学Ⅰ」・「数学A」から出题 ※2				
	日本語日文学科	外国語	英語（英文読解を中心に出题）	90分	100点	300点	
国語		現代文・古典（漢文を除く）から出题	200点				
生活学部	人間生活学科	外国語	英語（英文読解を中心に出题）	90分	150点	300点	
		国語	現代文・古典（漢文を除く）から出题		左記より1教科 選択 ※5		150点
		数学	「数学Ⅰ」・「数学A」から出题 ※2				
	食物栄養科学科 食物科学専攻 管理栄養士専攻	外国語	英語（英文読解を中心に出题）	90分	100点	300点	
		理科	化学（化学基礎・化学）、生物（生物基礎・生物）から出题 ※3 ※4 いずれか1科目を選択 ※5		200点		

※1) 90分の時間配分は自由です。

※2) 「数学Ⅰ・数学A」

学習指導要領に示された内容のうち、「数学Ⅰ」「数学A」は全範囲から出题。

※3) 「化学基礎・化学」

・医療薬学科：学習指導要領に示された内容のうち、「化学基礎」は全範囲から出题、「化学」は「(5)高分子化合物の性質と利用」を除いて出题。

・食物栄養科学科：学習指導要領に示された内容のうち、「化学基礎」は全範囲から出题、「化学」は「(1)物質の状態と平衡、(2)物質の変化と平衡、(3)無機物質の性質と利用」から出题。

※4) 「生物基礎・生物」

学習指導要領に示された内容のうち、「生物基礎」は全範囲から出题、「生物」は「(1)生命現象と物質、(2)生殖と発生」から出题。

※5) 選択教科・科目間の難易差による有利・不利をなくし各試験科目配点のウエイトを試験結果に反映するために、中央値補正法により得点調整を行います。



#### 4. 適性検査および面接日時

学 部	学科・専攻	一次（適性検査） 2019年11月10日（日）	二次（一次合格者に対する面接） 2019年11月24日（日）
		10：30～12：00	13：00～
学 芸 学 部	メディア創造学科	英語および（国語または数学）	面 接
	国際教養学科		
現代社会学部	社会システム学科		
	現代こども学科		
薬 学 部	医療薬学科	英語および理科	
看護学部	看護学科	英語および（国語または数学）	
表象文化学部	英語英文学科	英語および国語	
	日本語日本文学科		
生活科学部	人間生活学科	英語および（国語または数学）	
	食物栄養科学科	食物科学専攻 管理栄養士専攻	英語および理科

#### 5. 試 験 場

##### 一次（適性検査）

試 験 地	試 験 場	所 在 地
京 都	本学 京田辺キャンパス	京都府京田辺市興戸
東 京	人事労務会館	東京都品川区大崎2-4-3
名 古 屋	秀英予備校名古屋校	名古屋市千種区内山3-23-12
大 阪（北）	ナレッジキャピタル コングレコンベンションセンター	大阪市北区大深町3-1 グランフロント大阪 北館地下2階
大 阪（南）	難波御堂筋ホール	大阪市中央区難波4-2-1
神 戸	神戸ファッションマート	神戸市東灘区向洋町中6-9
岡 山	岡山進研学院	岡山市北区伊福町2-10-27
高 松	高松センタービル	高松市寿町2-4-20
福 岡	アクア博多	福岡市博多区中洲5-3-8

##### 二次（一次合格者に対する面接）

試 験 地	試 験 場	所 在 地
京 都	本学 京田辺キャンパス	京都府京田辺市興戸

※京都の試験場は全学部・全学科京田辺キャンパスです。今出川キャンパスでは受験できませんので注意してください。

※試験場は都合により変更することがありますので、必ず「受験票」で確認してください。

※「受験票」に記載された試験場以外では、理由の如何にかかわらず受験できません。なお、二次（一次合格者に対する面接）は本学 京田辺キャンパスのみで実施します。

※京都以外の各試験場への直接の問い合わせはご遠慮ください。試験場に関する問い合わせはすべて、本学 広報部入学課までお願いします。

※京都以外の各試験場の下見は、所在地の確認にとどめてください。京都の試験場の下見はできますが、建物への立ち入りはできません。

※試験当日、付添の方は試験室内へは入れません。なお、付添の方の控室を用意しています。

#### ■推薦入学試験 C と推薦入学試験 S（午後）を併願する場合（8. 出願上の注意の3. 参照）

推薦入学試験 C（一次）と推薦入学試験 S は同一試験場で受験してください（異なる試験場で受験することはできません）。

## 6. 出願期間および出願方法（インターネット出願）

〈出願期間〉2019年10月14日（月）～ 10月31日（木）17:00

〈必要書類郵送期限〉10月31日（木）消印有効

〈出願方法〉本学 Web サイトの入試情報ページからインターネット出願サイトにアクセスし、出願登録をした上で、必要書類を必ず速達の簡易書留で出願期間内（消印有効）に郵送してください（郵便局の窓口で渡される「書留受領証」は保管しておいてください）。

**本学広報部入学課の窓口では一切受け付けません。**

**なお、いったん提出された出願書類は理由の如何にかかわらず返却しません。**

## 7. 出 願 書 類

### ① 出願確認票

インターネット出願で出願登録および入学検定料の支払いを済ませた後、出願確認票をダウンロードし印刷してください。出願確認票の印刷方法は、別冊「インターネット出願マニュアル」のSTEP 4を参照してください。

### ② 出身高等学校の調査書またはそれに代わるもの

#### (1) 高等学校の卒業見込者

文部科学省指定の様式により、高等学校長が出願前3カ月以内に作成した「調査書」〈厳封〉

**在学中に外国へ留学した場合は、その外国の高等学校（転校があった場合は全て）の「成績証明書またはその写し（高等学校長が原本と相違ないことを証明したもの）」を添付してください。**添付が不可能な場合は、これに代わるものとして在籍期間証明書を添付してください。いずれの提出も不可能な場合は、出願開始日の2週間前までのできる限り早い時期に、本学広報部入学課まで連絡してください。

・留学に係る書類は調査書に添付されている場合がありますので高等学校に確認してください。

・卒業見込者で、最終学年の成績が未決定である場合は、当該学年における直近の成績を総合し、高等学校として判定した成績が最終学年の成績として記入されている「調査書」を提出してください。

#### (2) 外国の高等学校卒業見込者または修了見込者

下記の1、2の書類を提出してください。

##### 1. 外国の高等学校の「卒業見込証明書」または「修了見込証明書」

※卒業証明書（Diploma）のコピーを提出する場合は、原本から正しくコピーされたもの〈Certified true copy〉であることの証明を出身高等学校から受けた後、提出してください。

##### 2. 外国の高等学校の「成績証明書」

#### (3) その他、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見込者

下記の1、2の書類を提出してください。

##### 1. 該当する「卒業見込証明書」または「修了見込証明書」

##### 2. 該当する「成績証明書」

※出身学校長が作成する「調査書」がある場合は、上記の1、2に代えて「調査書」を提出してください。

### ③ 前記第2項の「出願資格1.」に該当する両親、祖父母または姉兄のいずれかの在学証明書または卒業証明書（卒業証書は不可）（原本に限る）

### ④ 前記第2項の「出願資格1.」に該当する両親、祖父母または姉兄のいずれかと志願者との続柄を証明する書類（住民票の写し等（原本に限る）…必ず「続柄」が明記されるようにしてください）。

なお、「出願書類③」の証明書の氏名が、結婚等により現在の氏名と異なる場合は、氏名の変更が証明できる書類を添付してください。

※マイナンバー制度が導入されたことに伴い、公的な書類に個人番号（マイナンバー）を付して発行される場合があります。書類提出にあたり、マイナンバーの記載のない書類を提出いただくか、マイナンバーの記載がある場合には、マイナンバー部分を黒塗り等してください。

### ⑤ 志望理由書（本学所定用紙。本要項巻末もしくは本学 Web サイトの入試情報ページにてダウンロード／必ず黒のボールペン（消えるボールペンは不可）または万年筆で、志願者本人が具体的に記入してください）

- ⑥ 高等学校長推薦書（本学所定用紙。本要項巻末もしくは本学 Web サイトの入試情報ページにてダウンロード／外国の高等学校修了見込者は推薦書の様式を問いません）
- ⑦ 写真（アップロード用）
- ・ 3カ月以内に撮影した正面上半身無帽、無背景のカラー写真に限ります。
  - ・ ファイル形式は JPEG ファイル（.jpg または .jpeg）を使用してください。
  - ・ 写真サイズは 3 MB 未満、縦400ピクセル×横300ピクセル以上のものを使用してください。
  - ・ 不鮮明な写真および髪で目が隠れている写真は受理できません。
  - ・ アプリ等で加工された写真は受理できません。
  - ・ 受験の際、メガネを着用する場合は、メガネ着用の写真を使用してください。
  - ・ 高等学校の制服での写真も可とします。ただし、入学が許可された場合には、学生証用の写真として使用します。
  - ・ インターネット出願登録時に使用します。カメラ機能を有するスマートフォンやタブレットを使用して出願される場合は、志願者情報入力時に写真を撮影してアップロードすることもできます。

※書類によっては取得に時間を要するものがありますので、早めに準備してください。

## 8. 出願上の注意

1. 前記第2項の「出願資格」を満たしていない者は出願できませんので、十分注意してください。
2. 推薦入学試験Cは、同志社女子大学を「専願」とし、合格した場合は本学への入学を確約できる者を対象とした推薦入学試験です。合格者は必ず入学手続を行ってください。
3. 本学で実施する他の推薦入学試験との併願は原則としてできません。ただし、同一学科・専攻に出願する場合に限り、推薦入学試験S（午後）との併願が可能です。推薦入学試験Cと推薦入学試験S（午後）を併願する場合は同時に併願してください。その場合、出願確認票は1通となります。「調査書」等の出願書類も1通でかまいません。
4. 入学検定料支払い後の出願内容の変更や、いったん提出された書類等の記入事項の変更等は認めません。また、志望学部・学科・専攻の変更は理由の如何にかかわらず認めませんので、出願にあたっては十分注意してください。
5. いったん納入された入学検定料および入学手続金は、理由の如何にかかわらず返還しません。
6. いったん提出された出願書類は、理由の如何にかかわらず返却しません。必要に応じてコピーなど控えを残しておいてください。

## 9. 障がい等のある志願者の受験および修学上の要望について

受験方法や入学後の修学について配慮を希望する場合は、必ず2019年9月27日（金）までに本学広報部入学課に申し出てください。申し出の内容によっては、ヒアリングを実施するために本学にお越しいただく場合がありますので、できるだけ早めに申し出てください。申し出の内容に関わる情報については、広報部入学課および当該学部学科事務室、学生支援課等の関連部署間で共有します。

期日を過ぎた場合や申し出の内容によっては、試験会場や受入体制の準備が間に合わずご希望に沿った配慮ができない場合や、本学が対応できる入学後のサポート内容を事前に確認できない場合があります。

※出願後の不慮の事故等による負傷や急な疾病等の場合は、期日が過ぎていても至急、本学広報部入学課まで申し出てください。

※試験時間の延長や別室での受験を希望される場合は原則として京都（本学 京田辺キャンパス）試験場での対応となります。その他、受験上の配慮の内容によっては、京都（本学 京田辺キャンパス）以外の試験場では要望に沿えない場合があります。

※受験上の配慮を希望しない場合でも、入学後の修学についての配慮が必要な場合は、必ず上記期限までに本学広報部入学課まで申し出てください。

## 10. 大規模自然災害等による災害救助法適用地域居住の被災者を対象とした特別措置

被災者の経済的負担を軽減し、志願者の進学の機会の確保を図るために、災害救助法適用地域居住の被災者を対象とした特別措置を設けています。特別措置の適用を希望される方は、本学広報部入学課まで申し出てください。

## 11. 入学検定料および納入方法

〈入学検定料〉35,000円

推薦入学試験Cと推薦入学試験S（午後）を同時に出願する場合は2出願で50,000円。

〈納入方法〉次のいずれかの方法で手続きしてください。

- ① コンビニ支払い（「ローソン」、「ミニストップ」、「ファミリーマート」、「セブン-イレブン」、「セイコーマート」、「デイリーヤマザキ」、「ヤマザキデイリーストア」）



別冊「インターネット出願マニュアル」のSTEP 3および、インターネット出願画面を参照の上、手続きしてください。

※コンビニ支払いは、現金のみの取扱いとなります。また、1回につき総額30万円を超える支払い（決済手数料を含む）はできません。

※お支払い金額が5万円以上の場合、別途事務手数料が必要です。

- ② クレジット決済



クレジットカードをご用意いただき、画面の指示に従って、カード番号、有効期限、セキュリティコードを入力してください。なお、ご入力いただいたクレジットカード情報（カード番号、有効期限、セキュリティコード）は、インターネット出願サイトでは保有せず、株式会社メタップスパイメントへ提供され、クレジットカード決済のみに利用します。また、入力データはすべてSSLでデータ暗号化されます。

- ③ ペイジー（金融機関 ATM、ゆうちょ銀行／郵便局 ATM、ネットバンキング、ゆうちょダイレクト）支払い



- ・「税金・各種料金（ペイジー）」を選択（メニュー名称は金融機関によって異なります。）
  - ・収納機関番号、お客様番号、確認番号を入力
  - ・支払方法を選択（現金またはキャッシュカード）し、入学検定料をお支払いください
- ※コンビニ設置のATMはご利用いただけません。



※入学検定料の他に別途、決済手数料が必要です。

※一度納入した入学検定料は、理由の如何にかかわらず返金いたしません。

※入学検定料支払いの領収書は提出不要です。控えとして大切に保管してください。

※入学検定料の支払い期限は、出願登録した翌日の23:59までです。ただし、出願期間最終日に出願登録した場合は、当日の23:59までの支払いとなります。なお、入学検定料の支払い完了後、出願確認票等を印刷し、出願期間最終日（消印有効）までに郵送しなければなりませんので、十分に余裕を持って出願してください。

## 12. 受験票の交付について

### 一次（適性検査）の受験票について

1. 受験票は10月21日頃から順次、本人宛（送付先住所）に速達郵便で送付します。受験票の発送は出願から約1週間ほどかかります。また、郵便事情により多少遅れる場合があります。試験日の3日前までに届かない場合は本学広報部入学課まで連絡してください。
2. 届いた受験票の記載事項（「受験番号」「志願者氏名」「住所」「入試区分」「志望学部・学科・専攻」「試験日」「試験地」「試験場」等）を確認し、記載漏れ、誤記があれば至急本学広報部入学課まで連絡をしてください。また、志願者氏名の漢字欄は試験当日までに必ず自筆で記入しておいてください。

### 二次（一次合格者に対する面接）の受験票について

二次用としての受験票は発行しません。一次で発行した受験票は二次でも使用しますので、一次受験後も大切に保管しておいてください。

## 13. 受験上の注意

1. 適性検査については開始時刻の15分前までには試験室に必ず入室してください。適性検査開始までの間に受験上の説明、問題冊子・解答用紙の配付等を行います。また、面接については集合時刻の10分前までには必ず面接控室に入室してください。なお、試験場には交通の状況を考慮して遅くとも30分前には到着しておいてください。
2. 一次（適性検査）適性検査開始時刻に遅れた場合、受験は認めますが、適性検査時間の延長は行いません。二次（一次合格者に対する面接）面接開始時刻に遅れた場合は、受験を認めません。
3. 受験票は常に携帯し、適性検査時間中は机の上に貼られている受験番号シールの手前に置いてください。
4. 上履は不要です。
5. 服装は自由です。ただし、英文字、漢字、地図等がプリントされている上着等は着用しないでください。着用している場合には、脱いでもらうこともあります。
6. 筆記用具は必ず持参してください。
7. 解答には必ずHBの黒鉛筆（シャープペンシル可。和歌・格言等が印刷された鉛筆は使用できません）およびプラスチック製の消しゴムを使用してください。
8. 下敷の使用は認めません。
9. 計算機、電卓（時計、ボールペン等と併用するものを含む）は使用できません。
10. 試験室に時計は設置していません。各自で用意してください。なお、「携帯電話」「スマートフォン」「ウェアラブル端末」等を時計として使用することはできません。
11. アラーム機能のついた時計は試験室に入る前に必ず設定を解除してください。携帯電話や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て電源を切り、かばんに入れて身につけないようにしてください（適性検査時間中、かばんの中で携帯電話の着信音やマナーモードの振動音などが発生した場合には、監督者が本人の了解を得ずにかばんを試験室外に持ち出し、試験場本部で当該適性検査時間終了まで保管します）。

12. 「ハンカチ」「ティッシュペーパー（袋から取り出したもの）」「座布団」「ひざ掛け」「目薬」の使用を希望する者は、監督者に申し出て許可を受けてから使用してください。
13. 薬学部医療薬学科と生活科学部食物栄養科学科の「理科」において、解答用紙の解答科目欄に解答科目がマークされていない場合、または複数の科目にマークされている場合は0点となります。
14. 薬学部医療薬学科の「理科」において、解答用紙の解答科目欄に「生物」をマークした場合は0点となります。
15. 適性検査開始後の中途退室は認めません。適性検査時間中、監督者に用事のある場合は手を高く挙げてください。
16. 適性検査終了後、配付した問題冊子は必ず持ち帰ってください。
17. その他、試験室においてはすべて監督者の指示に従ってください。従わない場合は退室させることがあります。
18. 受験票に記載された試験場以外では、理由の如何にかかわらず受験できません。
19. 京都試験場のみ食堂の営業を行っています。
20. 試験場に駐車場は準備していません。公共の交通機関をご利用ください。

#### 14. 合格者発表

##### **一次（適性検査）** 2019年11月15日（金）

合格者には、本人宛（送付先住所）に合格通知書を速達郵便で通知します。不合格者には、郵送による通知は行いません。なお、次頁の「合否照会システム」から合否結果の照会ができます。

合格通知書が11月17日（日）までに未着の場合は、11月18日（月）9:00～11:30に本学広報部入学課まで連絡してください。合格通知書未着以外の問い合わせには一切応じられません。

※欠席や定められた適性検査を受験しなかった場合、合否判定対象外となります。その場合は、合否照会を行いません。

##### **二次（一次合格者に対する面接）** 2019年11月28日（木）

合格者には、本人宛（送付先住所）に合格通知書および入学手続書類を速達郵便で通知します。不合格者には郵送による通知は行いません。なお、下記「合否照会システム」から合否結果の照会ができます。合格通知書が12月1日（日）までに未着の場合は、12月2日（月）9:00～11:30に本学広報部入学課まで連絡してください。合格通知書未着以外の問い合わせには一切応じられません。

※面接を欠席した場合、合否判定対象外となります。その場合は、合否照会を行いません。

#### ■「合否照会システム」による合格者発表について

1. 本学 Web サイトの入試情報ページから「合否照会システム」にアクセスしてください。
2. 画面の指示に従って進めてください。
  - ①本人確認のため、受験番号と第1暗証番号（受験票裏面参照）を入力してください。
  - ②第2暗証番号（受験票裏面参照）を入力してください。
  - ③合否結果が表示されます。掲載期間は、合格者発表日の11:00から12月18日（水）の23:59までです。なお、「合否照会システム」の見間違い等を理由とした入学手続期限終了後の入学手続は一切認めません。また、掲載期間終了後の合否結果の問い合わせには応じられません。

掲載開始時刻直後はアクセスが集中するため、接続できない可能性があります。このような場合は、時間をおいてアクセスし直してください。

〈出身高等学校長宛の合否結果の通知について〉

本学では推薦入学試験Cにおいて、出身高等学校長宛に合否結果を通知しています。各校にはデータの取り扱いに守秘をお願いし、利用目的を「今後の進学指導上の資料」に限定して提供しています。

15. 入学手続金納入期限

〈第一次入学手続期限〉 2019年12月18日（水）

第一次入学手続金として入学金（260,000円）を納入してください。

〈第二次入学手続期限〉 2020年1月17日（金）

第二次入学手続金を納入してください。

- ・その他入学手続の詳細については、合格者に通知します。
- ・入学手続金納入期限は、理由の如何にかかわらず延長しません。
- ・推薦入学試験Cは専願の選抜方式のため、いったん納入された入学手続金は、理由の如何にかかわらず返還しません。
- ・推薦入学試験Cと推薦入学試験S（午後）の両方に合格した場合は、第一次入学手続締切時点において、いずれかの合格通知書により入学手続を行うこととします。なお、推薦入学試験Sで入学手続を行う場合は、推薦入学試験Cの辞退届を提出する必要があります。詳細は該当者のみ推薦入学試験Sの合格通知同封にて通知します。

## ■2020年度 新入学生学生納付金（年額）

入学年度（1年次）

（単位：円）

		学芸学部		現代社会学部		薬学部	看護学部	表象文化学部		生活科学部		
		メディア創造学	国際教養学	社会システム学	現代こども学	医療薬学	看護学科	英語英文学	日本語日本文学	人間生活学	食物栄養科学科(食物科学専攻)	食物栄養科学科(管理栄養士専攻)
学費	入学金(入学年度のみ)	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000
	授業料	916,000	820,000	802,000	883,000	1,160,000	1,250,000	802,000	810,000	883,000	916,000	983,000
	教育充実費	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000	240,000
	実験実習料	130,000	0	0	28,000	600,000	0	0	0	28,000	51,000	60,000
諸費	栄光会費	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
	学生会費	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
	学会費	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
合計		1,563,000	1,337,000	1,319,000	1,428,000	2,277,000	1,767,000	1,319,000	1,327,000	1,428,000	1,484,000	1,560,000
入学手続金		913,000	800,000	791,000	845,000	1,270,000	1,015,000	791,000	795,000	845,000	873,000	911,000
内訳	第一次入学手続金(入学金)	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000	260,000
	第二次入学手続金	653,000	540,000	531,000	585,000	1,010,000	755,000	531,000	535,000	585,000	613,000	651,000

注) 入学年度合計額から入学手続金を差し引いた残額(秋学期分)の納入については、9月下旬に通知します。

## 2年目以降

（単位：円）

		学芸学部		現代社会学部		薬学部	看護学部	表象文化学部		生活科学部		
		メディア創造学	国際教養学	社会システム学	現代こども学	医療薬学	看護学科	英語英文学	日本語日本文学	人間生活学	食物栄養科学科(食物科学専攻)	食物栄養科学科(管理栄養士専攻)
学生納付金(毎年度)		1,432,000	1,224,000	1,188,000	1,289,000	2,254,000	1,734,000	1,188,000	1,188,000	1,289,000	1,353,000	1,429,000

注) 薬学部の学生納付金には、5年次に予定されている病院実務実習・薬局実務実習の実習費が含まれています。

注) 看護学部の学生納付金には、1年次から4年次に予定されている学外実習に係る実習費が含まれています。

注) 4年次(薬学部は6年次)の秋学期に同窓会費(18,000円)を徴収する予定です。

## ■学芸学部国際教養学科の留学期間中の学生納付金および留学に係る費用について

- ・学芸学部国際教養学科は、本学学生納付金(学費および諸費)の他、留学に関する費用が別途必要です。
- ・留学期間中も本学学生納付金(学費および諸費)の全額納入が必要です。
- ・留学に関する費用は、留学する国、大学、プログラムにより異なります。
- ・留学先大学授業料(下表(a))に対し、留学期間の本学授業料相当額(下表(b))を充当し、差額は別途徴収します。
- ・留学先は、本人の希望、英語力、学内成績等を総合的に判断して決定されます。学科の上位8名の学生に対しては留学先大学授業料(下表(a))の全額を本学が負担します(ただし、本学学生納付金(学費および諸費)は全額納入が必要です)。

### 学芸学部国際教養学科の留学に係る費用(概算)および自己負担額の目安

		アメリカ州立大学	イギリス国立大学	カナダ州立大学	オーストラリア州立大学	ニュージーランド国立大学
授業料	(a) 留学先大学授業料	\$ 15,000 ¥1,725,000	£ 14,000 ¥2,100,000	\$ 15,000 ¥1,350,000	\$ 18,000 ¥1,620,000	\$ 20,500 ¥1,742,500
	(b) 本学授業料相当額	¥970,000	¥970,000	¥970,000	¥970,000	¥970,000
	(c) (a)-(b)	¥755,000	¥1,130,000	¥380,000	¥650,000	¥772,500
寮費食費	(d) 寮費・食費	\$ 12,000 ¥1,380,000	£ 8,000 ¥1,200,000	\$ 10,000 ¥900,000	\$ 15,000 ¥1,350,000	\$ 13,000 ¥1,105,000
	合計 (e) 自己負担額目安(c)+(d)	¥2,135,000	¥2,330,000	¥1,280,000	¥2,000,000	¥1,877,500

為替レート

米ドル(US\$)  
¥115

英国ポンド(£)  
¥150

カナダドル(CA\$)  
¥90

オーストラリアドル(AU\$)  
¥90

ニュージーランドドル(NZ\$)  
¥85

注) あくまでも留学に関する費用の概算を示すためのものです。

注) 2019年度現在の留学先大学の授業料や寮費・食費、為替レートを基準に算出していますので変動があります。

注) 別途、渡航費用、授業料以外の諸費用(本学指定の海外旅行保険(留学生保険)、留学先大学指定保険(留学先による)、学生会費、登録料、教科書代など)およびその他現地での生活費が必要です。

## ◇寄付金について

学生支援および教育研究環境充実等のために「同志社女子大学サポーターズ募金「ぶどうの樹」」の募集をしています。ただし、寄付は任意で、入学前には募集していません。



## ◇ 学寮・下宿について

### 1. 学寮

安全・安心と「快適な寮生活」を提供いたします。全室洋個室でプライベートな時間を確保、朝夕の食事が健康管理をサポートします。学寮は、入学後の自立支援に重点を置き、在寮年限を入学時より2年次終了までの2年間としています。

(ただし、国際教養学科生は2年次に留学するため、在寮年限は入学時より2年次の春学期終了までとなります。)

#### みぎわ寮 (定員74名)

今出川キャンパス近郊(徒歩約10分)にあり、2019年2月に改修工事を終え4月より供用を再開しています。

#### 京田辺新寮 (仮称) (定員120名)

京田辺キャンパス隣接地に新たに建設し、2020年度に開寮予定です。

入寮希望者は合格者発表後、本学所定の入寮願書を本学 Web サイトよりダウンロードするか、**学生支援課**まで郵送で請求してください。

郵送で請求する場合は受験番号および電話番号を明記の上、返信用宛名明記の封筒(速達料金を含む切手372円分貼付)を必ず同封してください。

#### □問い合わせ先

同志社女子大学 学生支援部学生支援課

TEL 075-251-4136 〒602-0893 京都市上京区今出川通寺町西入

#### □学寮に関する費用 (2020年度入学生)

	みぎわ寮	京田辺新寮 (仮称)
入寮費(入学時のみ)	100,000円	100,000円
寮費 (年額)	588,000円	480,000円
食費 (朝・夕) / 日	1,000円 (税別) ※	1,000円 (税別) ※

※食費は喫食日数を乗じた額を徴収します。

(参考) みぎわ寮 2019年度入寮生の喫食日数は268日

### 2. 下宿

(株)同志社エンタープライズ(学校法人同志社100%出資により設立された事業会社)と提携する地元の賃貸住宅仲介会社7社にて紹介しています。

なお、学寮および下宿についての詳細は、合格者に案内します。

#### ◇ 入学後のキャンパスについて

2020年度新入学生が授業を受けるキャンパスは下記の通りになります。

京田辺キャンパス (京都府京田辺市興戸)	今出川キャンパス (京都市上京区今出川通寺町西入)
学 芸 学 部 メディア創造学科	表象文化学部 英語英文学科
〃 国際教養学科	〃 日本語日本文学科
現代社会学部 社会システム学科	生活科学部 人間生活学科
〃 現代こども学科	〃 食物栄養科学科
薬 学 部 医療薬学科	
看護学部 看護学科	

#### ◇ 入学試験実施当日の対応について

##### 1. 受験環境について

可能な限り公平・静粛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対応をとることがあります。

- ① 試験時間中に日常的な生活騒音等（航空機・自動車・風雨・空調の音、周囲の受験者の咳・くしゃみ・鼻をすする音、携帯電話等の短時間の鳴動等）が発生した場合でも、原則として特別な措置は行いません。
- ② 試験室の設備（机、椅子、空調、照明、音響設備等）の違いなどは、合否判定の際、一切考慮しません。
- ③ 試験時間中に試験監督者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。
- ④ 他の受験者に迷惑と判断される行為がある場合は、不正行為とみなすことや別室受験を指示するなどの措置を講じることがあります。

##### 2. 不可抗力による事故等について

大雪、地震、津波、台風、洪水等の自然災害または火災、停電、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になり得ること、また試験時間を確保するために休憩時間を調整することがあります）等の措置をとることがあります。ただし、それによって生じた受験者負担の費用、その他個人的損害について、本学はその責任を一切負いません。

##### 3. 受験者への連絡について

上記2. の措置をとる場合の受験者への連絡は、本学 Web サイト上で行います。

##### 4. 受験票の再発行について

試験当日に受験票を忘れた（紛失した）場合は、再発行をしますので、試験場の係員へ申し出てください。

#### ◇ 受験宿泊の案内について

㈱大学生協事業センター京都支店（全国大学生協連の関連会社）において受験のための宿泊施設の案内をしています。宿泊を希望される方は「㈱大学生協事業センター京都支店」の Web サイトからお申し込みください。下記の URL を入力するか「同女受験宿泊」で検索してください。

<https://www.u-coop.net/daigaku-yado/>

#### ◇ 志願者の個人情報の保護について

「個人情報の保護に関する法律」の施行にともない、学校法人同志社では個人情報の取り扱いについて「個人情報保護の基本方針」を定め、それに基づいた「同志社個人情報保護規程」を定めています。本学ではこの基本方針・規程にのっとり、入学試験の出願に際して志願者から提供された個人情報は、入学試験実施（出願処理、受験票交付）、合格者発表、入学書類等発送、入学手続き者の基礎データ作成および、個人を特定しない各種統計資料作成に限定して利用し、適正な管理と保護に努めます。

なお、これらの業務を個人情報保護水準の高い業者に委託することがあります。個人情報を委託業者に提供する場合であっても、これらに限定した業務にのみ利用し、委託業務を超えた利用はありません。

また、学生保険等の各種案内を送付するために、(株)同志社エンタープライズ（学校法人同志社100%出資により設立された事業会社）に、合格者の氏名、住所等の個人情報を提供する場合があります。

# 試験場案内

## 京都

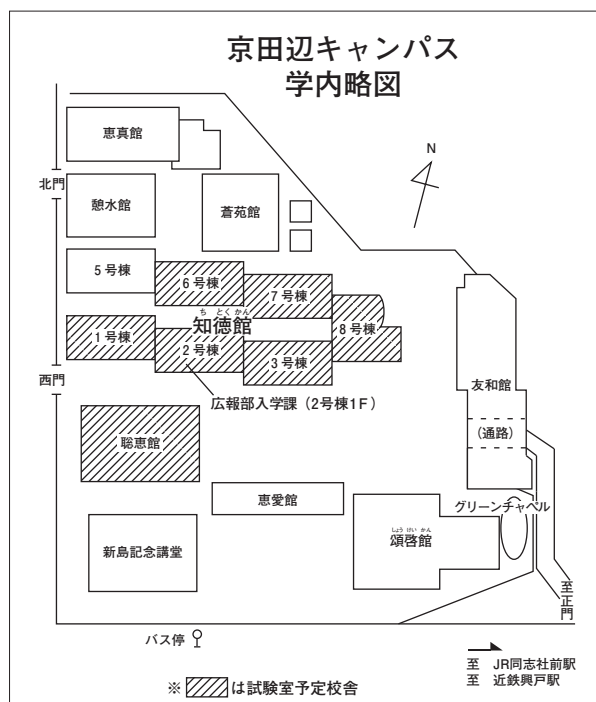
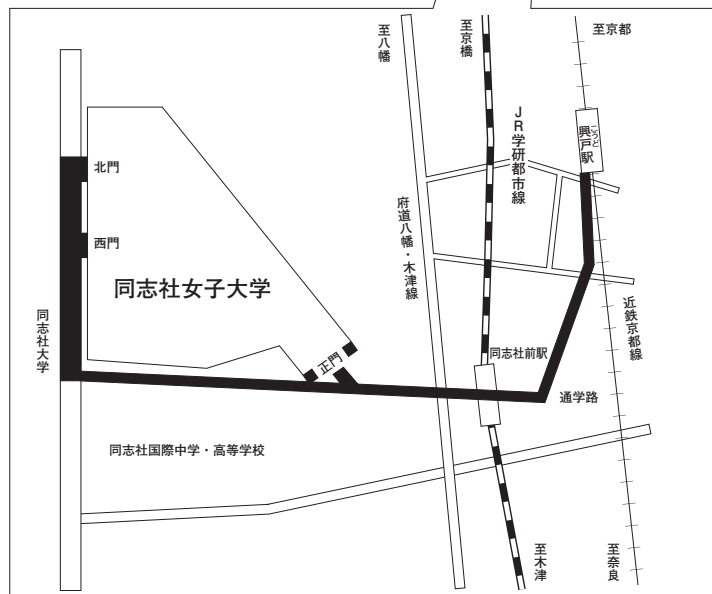
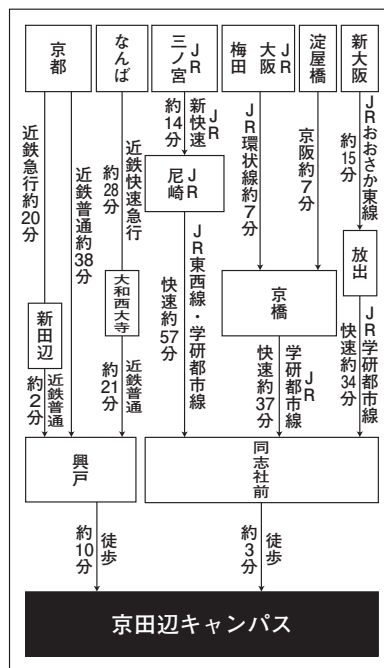
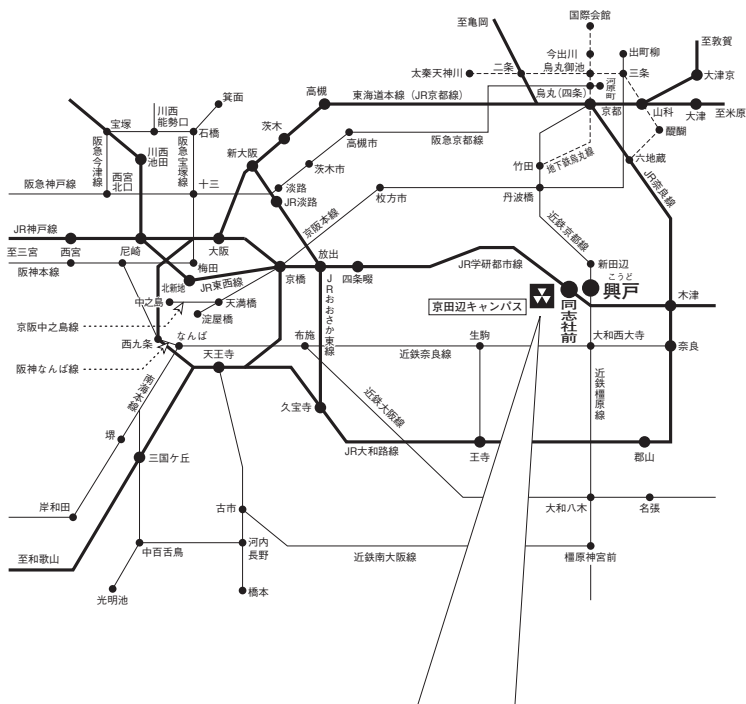
# 本学 京田辺キャンパス

京都府京田辺市興戸

※今出川キャンパスでは受験できませんので注意してください。

①JR学研都市線「同志社前」駅下車、徒歩約3分。

②近鉄京都線「興戸(こうど)」駅下車、徒歩約10分。



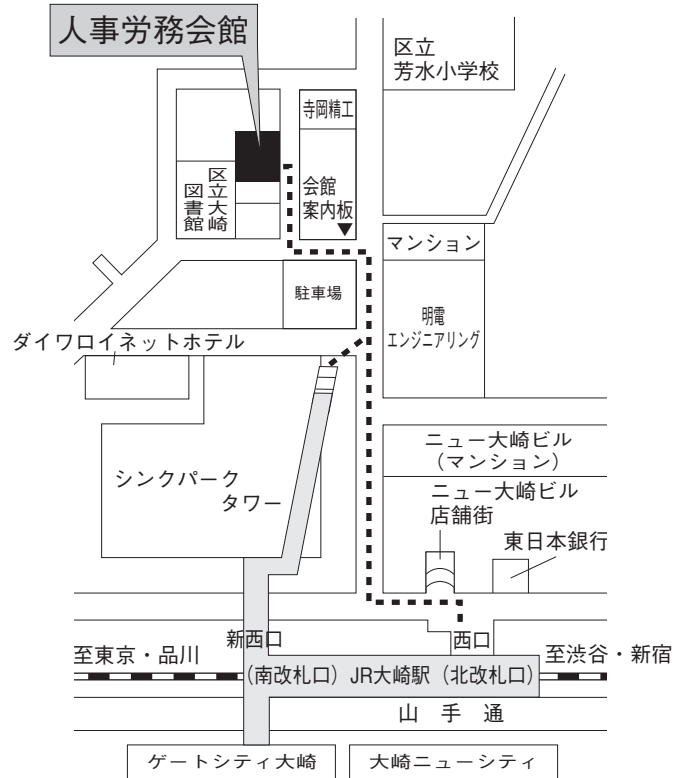


## 東京

### 人事労務会館

東京都品川区大崎2-4-3

- JR山手線「大崎」駅（北改札-西口）  
または（南改札-新西口）から徒歩約3分  
（「大崎」駅へは「東京」駅から約15分）



## 名古屋

### 秀英予備校 名古屋校

名古屋市千種区内山3-23-12

- JR、地下鉄東山線「千種」駅から  
徒歩約1分  
（JR「名古屋」駅から中央本線で約9分）



- ・受験票に記載された試験場以外では、理由の如何にかかわらず受験できません。
- ・京都以外の試験場は、本学の都合等により変更することがあります。受験票の通知欄に試験場を記載しています。必ず受験票で試験場を確認してください。

## 大阪(北)

### ナレッジキャピタル コングレコンベン ションセンター

大阪市北区大深町3-1  
グランフロント大阪 北館地下2階

- JR「大阪」駅から徒歩約3分
- 地下鉄御堂筋線「梅田」駅から徒歩約3分
- 阪急電鉄「梅田」駅から徒歩約3分



## 大阪(南)

### 難波御堂筋ホール (難波御堂筋ビルディング内)

大阪市中央区難波4-2-1

- 地下鉄御堂筋線「なんば」駅 ⑬番出口から地階エレベーターで直結
- 近鉄「大阪難波」駅から徒歩約1分
- 南海電鉄「難波」駅から徒歩約3分



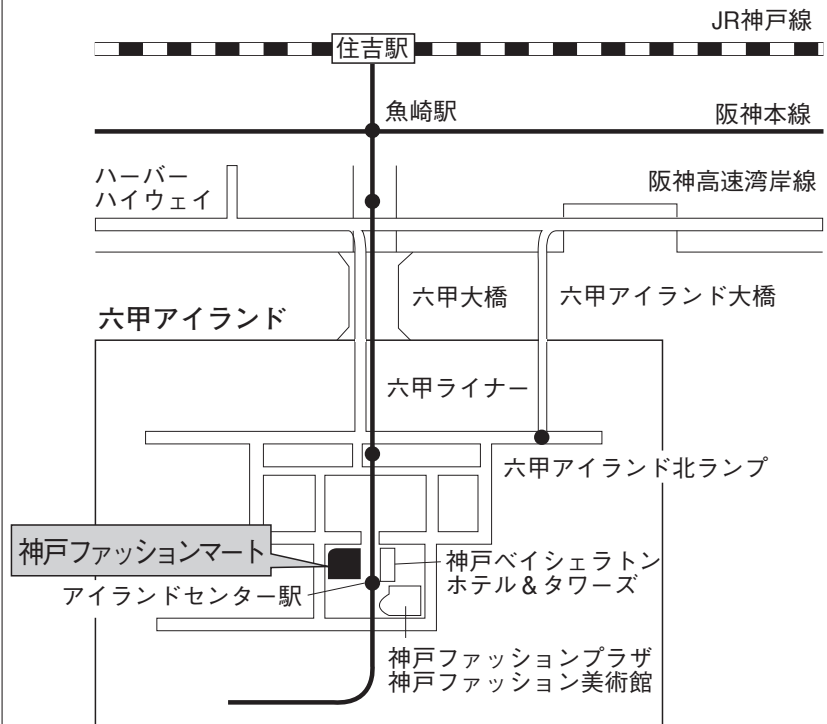
- ・ 受験票に記載された試験場以外では、理由の如何にかかわらず受験できません。
- ・ 京都以外の試験場は、本学の都合等により変更することがあります。受験票の通知欄に試験場を記載しています。必ず受験票で試験場を確認してください。

## 神戸

# 神戸ファッションマート

神戸市東灘区向洋町中6-9

- JR「住吉」駅下車、六甲ライナー乗り換え約8分、「アイランドセンター」駅下車改札口右側徒歩約1分
- 阪神電車「魚崎」駅下車、六甲ライナー乗り換え約6分、「アイランドセンター」駅下車改札口右側徒歩約1分

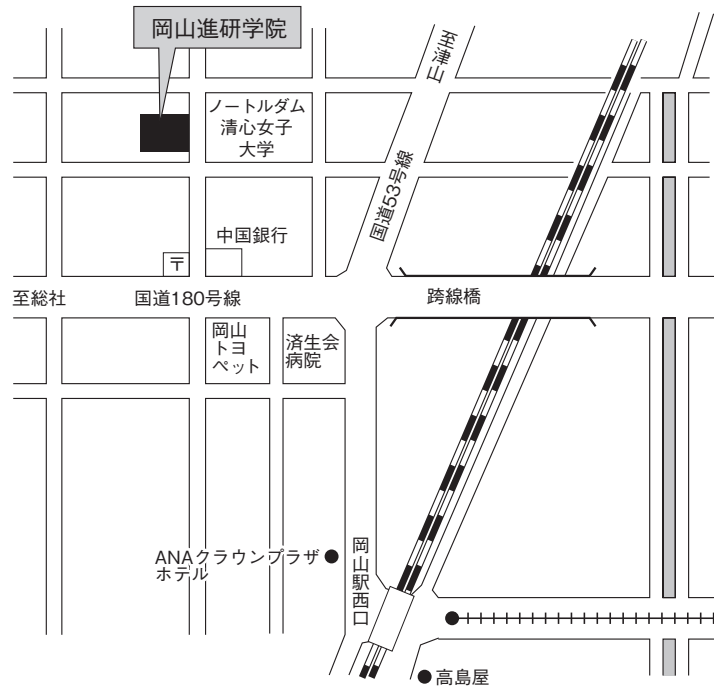


## 岡山

# 岡山進研学院

岡山市北区伊福町2-10-27

- JR「岡山」駅西口から徒歩約10分



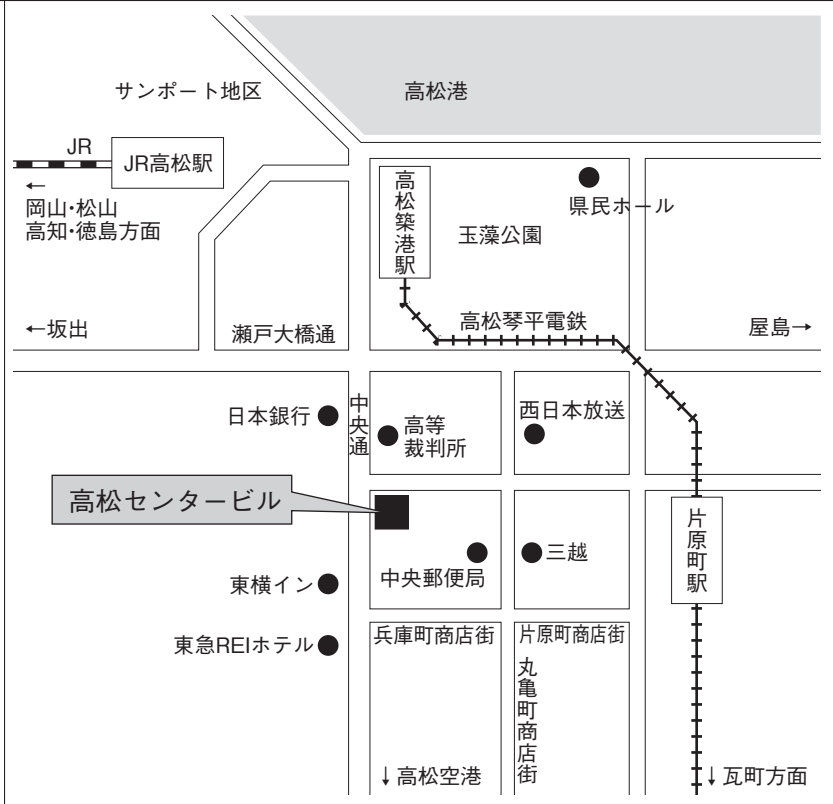
- ・受験票に記載された試験場以外では、理由の如何にかかわらず受験できません。
- ・京都以外の試験場は、本学の都合等により変更することがあります。受験票の通知欄に試験場を記載しています。必ず受験票で試験場を確認してください。

## 高松

### 高松センタービル

高松市寿町2-4-20

- 高松琴平電鉄「高松築港」駅から  
徒歩約6分
- 高松琴平電鉄「片原町」駅から  
徒歩約7分
- JR「高松」駅から徒歩約10分



## 福岡

### アクア博多

福岡市博多区中洲5-3-8

- 地下鉄空港線「中洲川端」駅2番出口  
から徒歩約2分



- ・受験票に記載された試験場以外では、理由の如何にかかわらず受験できません。
- ・京都以外の試験場は、本学の都合等により変更することがあります。受験票の通知欄に試験場を記載しています。必ず受験票で試験場を確認してください。