

# 令和9年度

## 神戸大学システム情報学部 第3年次編入学試験

### 学生募集要項

感染症の影響や不測の事態（自然災害）等により、試験の延期や試験内容等、募集内容を変更することがあります。

変更する場合には、システム情報学部ホームページに掲載しますので、適宜確認してください。

また、オンラインでの出願登録となりますので、以下のことに注意し、出願を行ってください。

①登録情報が多いため、時間に余裕をもって登録を行ってください。

②出願には、■パソコンやプリンター等の機器

■メールアドレスおよび顔写真データの準備

■出願書類のレターパック（郵送）対応

が必要となります。

**※登録したメールアドレスに、入学試験に関する重要なお知らせを配信しますので、日常的に確認できるメールアドレスを使用してください。**

※1つでも不足があると、出願を受理できませんのでご注意ください。

③事前に、検定料の支払い方法、出願書類の提出方法等を十分確認してください。

※今ご覧いただいている「学生募集要項」だけでなく、「Web出願の流れ」及び「Web出願サイト入力の手引き」も必ず確認のうえ、出願登録を行ってください。

※一部の出願書類は、レターパック（郵送）で原本を提出する必要があります。

## 神戸大学システム情報学部

## 1. 受験生に求めるもの

システム情報学部では、世界の現状や問題についての知識や理解力を持ち、システム情報学の各専門領域の知識や技術を応用し、俯瞰的に組み合わせることで、社会の様々な問題の解決や新しい価値の共創を主導できる人材を育てることを目的として、次のような学生を求めています。

### ●システム情報学部の求める学生像

1. 高等学校の教育内容全般の基礎知識と理科系科目に関する優れた思考力や判断力を有し、以下の2～4のいずれかの資質や能力を備えた学生  
[求める要素：知識・技能，思考力・判断力・表現力]
2. 理科系科目の理解や応用に関する特に秀でた思考力と判断力  
[求める要素：知識・技能，思考力・判断力・表現力]
3. 理科系分野に対する高い関心と意欲を活かした特筆すべき活動  
[求める要素：関心・意欲]
4. 多様性をもたらす豊かな価値観・世界観や社会問題・環境問題等への強い関心  
[求める要素：価値観・世界観の豊かさ，関心・意欲]

高等学校等で修得しておいてもらいたい内容

「国語」：文章を読み解く力。明確な表現力。

「地歴・公民」：幅広く総合的な知識。様々な社会現象を捉える分析力。

「数学」：数学的思考力，表現力，総合力。

「理科」：自然科学の総合的理解力，論理的思考力。

「英語」：読解力，コミュニケーション力，表現力。

「情報」：情報を科学的に理解する力と活用する力。

以上のような学生を選抜するために、システム情報学部のディプロマ・ポリシーおよびカリキュラム・ポリシーを踏まえ、第3年次編入学試験では、「知識・技能」「思考力・判断力・表現力」「関心・意欲」を測ります。

## 神戸大学アドミッション・ポリシー（入学者受け入れ方針）

神戸大学は、世界に開かれた国際都市神戸に立地する大学として、国際的で先端的な研究・教育の拠点になることを目指しています。これまで人類が築いてきた学問を継承するとともに、不断の努力を傾注して新しい知を創造し、人類社会の発展に貢献しようとする次のような学生を求めています。

### ●神戸大学の求める学生像

1. 進取の気性に富み、人間と自然を愛する学生  
〔求める要素：思考力・判断力・表現力、主体性・協働性、関心・意欲〕
2. 旺盛な学習意欲を持ち、新しい課題に積極的に取り組もうとする学生  
〔求める要素：知識・技能、主体性・協働性、関心・意欲〕
3. 常に視野を広め、主体的に考える姿勢を持った学生  
〔求める要素：主体性・協働性、関心・意欲〕
4. コミュニケーション能力を高め、異なる考え方や文化を尊重する学生  
〔求める要素：知識・技能、思考力・判断力・表現力、主体性・協働性〕

### ●入学者選抜の基本方針

以上のような学生を選抜するために、神戸大学のディプロマ・ポリシーおよびカリキュラム・ポリシーを踏まえ、「知識・技能」「思考力・判断力・表現力」「主体性・協働性」「関心・意欲」を測るため、多面的・総合的な評価による選抜を実施します。

## 2. 募集人員

学 科	募 集 人 員
システム情報学科	3人

## 3. 出願資格

高等専門学校を卒業した者又は令和9年3月までに卒業見込みの者

## 4. 編入学時期及び編入学年次

編入学時期は、令和9年4月1日とし、編入学年次は第3年次とします。

## 5. 卒業要件及び単位認定

- (1) 入学後2年以上在学して神戸大学システム情報学部規則に定める授業科目を履修し、卒業に必要な単位を修得した者には、学士（システム情報学）学位を授与します。  
ただし、4年を超えて在学（休学期間は除く）することはできません。
- (2) 本学部に入学者前に在学した学校等において修得した単位については、本学部の定める基準に従って卒業要件単位として認定します。  
なお、卒業要件単位の認定結果によっては、2年間で卒業することができない場合があります。

## 6. 出願期間および出願手続

次の(1)及び(2)の順に手続を行ってください。

### (1) Web 出願サイトでの出願登録と入学検定料の支払い

●Web 出願サイト <https://e-apply.jp/ds/kobe-u/>

**出願登録期間・検定料振込期間：2026年7月1日（水）0:00 から7月8日（木）16:59（日本時間）まで**

出願登録及び検定料の支払いは、システム情報学部の入試情報 WEB ページ

(<https://www.csi.kobe-u.ac.jp/exam/department/2026/2026hennyu.html>)に掲載している「Web 出願の流れ」及び

「Web 出願サイト入力の手引き」を必ず確認のうえ、行ってください。

Web 出願サイトの指示に従い、出願情報を登録するとともに、次ページの【出願書類一覧】のうち「Web 出願サイトでの手続」欄が「○」となっている書類をアップロードしてください。

なお、Web 出願サイトへの通信に問題がある場合は、システム情報学部教務学生グループに問い合わせてください。

## (2) 出願書類の提出

【出願書類一覧】のうち「書面による提出」欄が「○」となっている書類は、郵送により、出願書類提出期間中に提出してください。**持参での出願は認めません。**

**出願書類提出期間：2026年7月1日(水)から7月8日(水)【17時(日本時間)必着】まで**

- ・レターパックライト(430円)で郵送してください。

※レターパックライトは、郵便局・コンビニエンスストア(一部を除く)・郵便局のネットショップ等で購入可能です。

- ・Web 出願サイトの出願登録及び検定料の支払い完了後、Web 出願サイトのマイページに表示される「入学願書」の3ページ目「出願用宛名用紙」をカラーで印刷し、出願書類提出時に同封してください。

出願書類の送付先：

神戸大学システム情報学部学務課教務学生グループ

〒657-8501 神戸市灘区六甲台町1-1

電話 (078) 803-6002

### 【出願書類一覧】

提出書類等	提出を要する志願者	Web 出願サイトでの手続	書面による提出	備考
顔写真データ	全志願者	○	—	Web 出願サイトの指示に従い、アップロードしてください。(出願前3か月以内に撮影した正面、上半身、無帽、背景なしのデータ(jpeg, png, bmp または heic 形式。))なお、顔写真データは、受験票に使用し、受験時に本人照合を行います。顔写真データが加工や修正により、本人と同一人物であるか確認できない場合は、受験を続けることができないことがあります。
検定料 30,000円	全志願者	○	—	Web 出願サイトより支払い手続きを行ってください。振込にかかる手数料は振込人負担です。納付した検定料は、出願書類等を提出しなかった場合又は出願が受理されなかった場合を除き、一切返還しません。また、激甚災害により被災した志願者には、検定料免除の特別措置を講じます。詳しくは、神戸大学のホームページを確認してください。
成績証明書	全志願者	—	○	出身(在学)学校所定の様式。
卒業(見込)証明書	全志願者	—	○	出身(在学)学校所定の様式。
受験許可書	在職中の者のみ	—	○	在職する官公庁・会社等の長又は代表者が作成したもの。(様式任意)

住民票	日本に在留している外国人のみ	—	○	日本に在留している外国人の志願者は、住民票（提出日前30日以内に作成されたものに限る。）を提出してください。
TOEIC L&R 公開テストの成績	全志願者	—	—	2025年4月1日以降に受験した成績を有効とします。 【スコアの提出方法について】 TOEIC が提供する「公開テスト スコア確認サービス」を利用します。次ページの「手続きの流れ」により本学部に提出するスコアを決定してください。 ※TOEIC 申込サイトから提出してください。「公式認定証」によるスコアの提出は受け付けません。 日本国外で実施された TOEIC および団体受験用の TOEIC-IP テストの成績は認めません。 TOEIC Speaking & Writing Tests, TOEIC Speaking Test, TOEIC Bridge Listening & Reading Tests, TOEIC Bridge Speaking & Writing Tests は認めません。
出願登録および出願書類確認表	全志願者	—	○	本学部所定の様式。WEB ページ ( <a href="https://www.csi.kobe-u.ac.jp/exam/department/2026/2026hennyu">https://www.csi.kobe-u.ac.jp/exam/department/2026/2026hennyu</a> ) よりダウンロードしてください。

### ●TOEIC「公開テスト スコア確認サービス」手続きの流れ

#### 【STEP 1】 TOEIC 申込サイトにログイン

ログイン ID とパスワードを入力し、TOEIC 申込サイトにログインしてください。  
TOEIC 申込サイト <https://ms.toeic.or.jp/Usr/Pages/Entry/Login.aspx>

#### 【STEP 2】 公開テスト申込ページへ

TOEIC 申込サイトトップページの「テスト結果」の右下にある「大学・企業等へのスコア提出」ボタンをクリックしてください。

#### 【STEP 3】 スコア提出先と対象テストを選択

「提出先団体選択」で申請コード（神戸大学システム情報学部の申請コード「00010411」）を入力して、「検索」ボタンをクリックしてください。

次に「テスト種別選択」で提出するテストを選択して、「次へ」ボタンをクリックしてください。

#### 【STEP 4】 提出するスコアを選択

2025年4月1日以降に受験したTOEIC Listening & Reading公開テストから提出するスコアを選択し、「次へ」ボタンをクリックしてください。

#### 【STEP 5】 提出内容と注意事項を確認し、提出完了

申請コード、提出先名称、提出スコア、および注意事項を確認し、注意事項同意のチェックボックスにチェックを入れ、[提出する]ボタンをクリックしてください。

[テスト結果一覧]の[スコア提出一覧]から、提出履歴を確認することができます。

## 7. 受験票について

受験票は、Web出願サイトのマイページからダウンロードしてください。ダウンロードが可能になった時点で、Web出願サイトに登録したメールアドレス宛に通知メールを配信します。

ダウンロードした受験票を、ページの拡大・縮小はせずに、A4サイズの白色の用紙にカラー印刷し、試験当日に持参してください。余白や裏面に何らかの記載がある受験票は使用できません。

なお、7月24日（金）までにメールが届かない場合は、教務学生グループにお問い合わせください。

## 8. 試験方法および日程

入学者の選抜は、学力検査（筆記試験・TOEIC 成績・口頭試問）、出身（在学）学校の成績の結果により総合して行います。

「学力検査」等では、「知識・技能」「判断力・表現力」「関心・意欲」を評価します。

なお、筆記試験及び口頭試問を1つでも受験していない者は、入学者選抜の対象となりませんので注意してください。

### 試験科目と配点

試験科目	英語 (注1)	数学	物理学	小論文	口頭試問	合計
配点	100	120	120	60	(注2)	400

(注1) TOEIC Listening & Reading 公開テストのスコアで評価します。

(注2) 口頭試問は合・否で判定します。

### (1) 筆記試験

試験日時: 令和8年8月18日（火） 実施時間帯は下記のとおり

試験場: 神戸大学工学部学舎（試験室は、試験当日に発表します）

学 科	試 験 科 目 (配点)	時 間
システム情報学科	数 学	9:00~10:30
	物 理 学	11:00~12:00
	小 論 文	13:00~14:00

(注) 集合時間などの詳細は別途、Web出願サイトに登録したメールアドレスに送付する「受験者心得」を参照してください。なお、「受験者心得」は印刷のうえ熟読し、試験当日に持参してください。

### (2) 口頭試問

試験日時: 令和8年8月19日（水） 13時から

試験場: 神戸大学工学部学舎（試験室は、試験1日目に発表します。）

### (3) 各科目の出題範囲または出題のねらい

科目	出題範囲または出題のねらい
数 学	<b>出題範囲:</b> 線形代数・微分積分
物理学	<b>出題範囲:</b> 力学・電磁気学
小論文	<b>出題のねらい:</b> 数学・物理学・情報工学・システム工学に関する知識、技能、思考力、判断力、表現力を測る。
口頭試問	<b>出題のねらい:</b> 数学・物理学・情報工学・システム工学に関する関心や、学修・研究に対する意欲を測る。

## 9. 合格者発表

令和8年9月4日（金）10時（予定）

選考結果はWeb 出願サイトのマイページから確認できます。なお、電話等による照会には一切応じません。

## 10. 入学手続

入学手続日等の詳細については、入学手続に必要な書類と併せて令和9年2月下旬に郵送します。なお、選考結果の「誤操作」「見間違い」「使用機器の不具合」「通信障害」等を理由とした入学手続期限後の入学手続は一切認めません。

入学時に必要な主な費用は、概ね次のとおりです。

○入学金:282,000円

○授業料:267,900円（前期分）／535,800円（年額）

（注）上記の金額は、令和8年度のものであります。

入学金については、入学手続期間に納付してください。納付した入学金は、いかなる理由があっても返還しません。

なお、在学中に授業料の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。

## 11. 個人情報の取り扱いについて

出願の際に送信および提出された氏名、性別、生年月日、住所、その他の個人情報は、入学者選抜（出願処理、選考実施）及び合格者発表並びに入学手続（入学時に必要な経費の通知、書類の送付）を行うためにのみ利用します。

## 12. 注意事項

- (1) 出願書類の記載事項に記入漏れ等の不備がある場合は、受理しません。
- (2) 出願手続後の登録内容や記載内容の変更は、原則、認めません。
- (3) 虚偽の申告をした者については、たとえ入学後であっても入学を取り消します。
- (4) 身体に障害のある志願者で受験上及び修学上特別の配慮を希望する者は、6月12日（金）までに、教務学生グループまで申し出てください。
- (5) 入学後の転学部、転学科はできません。

## 13. 麻しん・風しんのワクチン接種（予防接種）・抗体検査に関する書類の提出について

神戸大学では「麻しん風しん登録制度」を定め、入学後のキャンパス内での麻しん・風しんの流行を防止するため、全ての新生入生に次の①、②、③のいずれかを提出していただいています。

- ① 麻しん・風しんのワクチン接種を、満1歳以降にそれぞれについて2回ずつ受けたことを証明する書類（推奨）
  - ② 過去5年以内（令和4（2022）年4月以降）に麻しん・風しんのワクチン接種を、それぞれについて1回ずつ受けたことを証明する書類
  - ③ 過去5年以内（令和4（2022）年4月以降）に受けた麻しん・風しんの抗体検査の結果が、「麻しん・風しんの発症を防ぐのに十分な血中抗体価（下表を参照）を有していること」を証明する書類
- \* ①、②のワクチンは、麻しん・風しん混合ワクチン（MRワクチン）等の混合ワクチンでもかまいません。
  - \* ①、②では、接種したワクチンの種類と接種年月日が記載されていることが必要です。
  - \* 母子手帳等のワクチン接種記録や接種済証も、接種したワクチンの種類と接種年月日が記載されていれば①、②の書類として使用できます。
  - \* 既往歴（かかったこと）がある場合は、③を提出するか、ワクチン接種を受けて①か②を提出してください。
  - \* ③では、下記の表の血中抗体価の測定方法と測定値が記載され、測定値が同表の判定基準を満たしていることが必要です。血液検査結果票そのものの提出でもかまいません。血中抗体価が不十分な場合には、必要なワクチン接種を受け、①か②を提出してください。
  - \* ①、②、③の書類の組み合わせ、例えば麻しんについては①、風しんについては③を提出してもかまいません。
  - \* 麻しん・風しんの血中抗体価が不十分にもかかわらず、病気や体質等やむを得ない事情によってワクチン接種を受

けられない場合には、その旨を記載した文書（医師による証明書等）を提出してください。

\* 上記のいずれの書類も入学試験の可否判定に用いるものではありません。

提出期限：新入生健康診断実施日

提出先：健康診断会場内 麻疹風疹登録受付

#### 麻疹・風疹の発症を防ぐのに十分な血中抗体価の測定方法と判定基準

区分	測定方法	判定基準	備考
麻疹	IgG-EIA 法	8.0 以上の陽性	3つの測定方法のうち、いずれかで陽性
	PA 法	256 倍以上の陽性	
	NT 法	4 倍以上の陽性	
風疹	HI 法	32 倍以上の陽性	2つの測定方法のうち、いずれかで陽性 (HI 法を推奨)
	IgG-EIA 法	8.0 以上の陽性	

- \* ワクチン接種歴が条件を満たす場合や追加接種する場合は、抗体検査は不要です。
- \* 血中抗体価の測定は、この表の方法によってください。
- \* 発症を防ぐのに十分な血中抗体価は、測定方法によって異なります。  
また、単に抗体陽性とされる値よりは高い値なので注意してください。
- \* 医療機関を受診する際には、必要なワクチン接種や抗体検査を受けることができるか、予め確認してください。  
また、この学生募集要項を医師に提示するなどして必要な証明書を発行してもらってください。

この感染予防措置に関する問い合わせは

神戸大学 保健管理センター TEL 078-803-5245

神戸大学 学務部学生支援課 TEL 078-803-5219

#### 【問い合わせ先】

神戸大学システム情報学部学務課教務学生グループ

TEL： 078-803-6002

9:00～17:00（土日祝日及び夏季休業、年末年始は除く。）

E-Mail: csi-kyomugakusei@office.kobe-u.ac.jp