

2023年3月 神戸大学大学院工学研究科

**2025年度（2024年度実施）神戸大学大学院工学研究科博士課程前期課程入学  
者選抜における入試方法等の変更について**

神戸大学大学院工学研究科博士課程前期課程2025年度（2024年度実施）入学  
試験より、別紙のとおり入試方法等の変更を行います。出願を検討されている方につ  
いては、必ず確認してください。

以上

## 2025 年度大学院博士課程前期課程入学試験（一般入試，外国人留学生特別入試，社会人特別入試）における一部試験科目の変更について（電気電子工学専攻）

### ■ 一般入試 試験科目・配点・試験時間の変更

【変更後】（2025 年度入試）

試験科目		配点	試験時間
専門科目（一）	数学	100	90 分
	電気回路・電子回路	<u>60</u>	<u>60 分</u>
専門科目（二） （1 科目選択*）	<u>電子物理</u> <u>電子情報</u>	<u>180</u>	<u>120 分</u>
外国語	英語	100	—
口頭試問ほか	口頭試問	—	—

\* 第一志望の教育研究分野が指定する下記の専門科目（二）を選択

教育研究分野番号**	専門科目（二）
1 - <u>5</u>	<u>電子物理（電磁気学，量子物性工学，半導体デバイス工学の 3 分野）</u>
6 - 1 0	<u>電子情報（論理回路，情報通信工学，データ構造とアルゴリズム，データサイエンスの 4 分野から 3 分野を選択）</u>

\*\* 教育研究分野番号について，1-5：電子物理講座，6-10：電子情報講座に対応

【変更前】（2024 年度入試）

試験科目		配点	試験時間
専門科目（一）	数学	100	90 分
	電磁気学	<del>100</del>	120 分
	電気回路・電子回路	100	
専門科目（二） （2 科目選択*）	物性工学    自動制御 量子物理学    情報理論 電力工学    論理回路	100 (50×2)	90 分
外国語	英語	100	—
口頭試問ほか	口頭試問	—	—

\* 第一志望の教育研究分野が指定する下記の専門科目（二）のうち 2 科目を選択

教育研究分野番号**	専門科目（二）
1 - 4 B	物性工学，量子物理学，電力工学
5	量子物理学，電力工学，自動制御
6 - 1 0	自動制御，情報理論，論理回路

\*\* 教育研究分野番号について，1-5：電子物理講座，6-10：電子情報講座に対応

## ■ 外国人留学生特別入試・社会人特別入試 試験科目・試験時間の変更

【変更後】（2025年度入試）

試験科目		試験時間
専門科目（一）	数学	90分
	電気回路・電子回路	<u>60分</u>
専門科目（二） （ <u>1</u> 科目選択*）	<u>電子物理</u> <u>電子情報</u>	<u>120分</u>
外国語	英語	—
口頭試問ほか	口頭試問	—

\*第一志望の教育研究分野が指定する下記の専門科目（二）を選択

教育研究分野番号**	専門科目（二）
1 - <u>5</u>	<u>電子物理（電磁気学，量子物性工学，半導体デバイス工学の3分野）</u>
6 - 1 0	<u>電子情報（論理回路，情報通信工学，データ構造とアルゴリズム，データサイエンスの4分野から3分野を選択）</u>

\*\*教育研究分野番号について，1-5：電子物理講座，6-10：電子情報講座に対応

【変更前】（2024年度入試）

試験科目		試験時間
専門科目（一）	数学	90分
	電磁気学	120分
	電気回路・電子回路	
専門科目（二） （2科目選択*）	物性工学    自動制御 量子物理学    情報理論 電力工学    論理回路	90分
外国語	英語	—
口頭試問ほか	口頭試問	—

\*第一志望の教育研究分野が指定する下記の専門科目（二）のうち2科目を選択

教育研究分野番号**	専門科目（二）
1 - 4 B	物性工学，量子物理学，電力工学
5	量子物理学，電力工学，自動制御
6 - 1 0	自動制御，情報理論，論理回路

\*\*教育研究分野番号について，1-5：電子物理講座，6-10：電子情報講座に対応

**2025 年度大学院博士課程前期課程入学試験（推薦入試，一般入試，外国人留学生特別入試，社会人特別入試）における出願手続に必要な TOEIC 公式認定証および TOEFL スコアシートの有効期間の変更について（応用化学専攻）**

**■ 推薦入試**

**【変更後】（2025 年度入試）**

TOEIC 公式認定証 (Official Score Certificate) を提出。

（日本で実施される TOEIC Listening & Reading 公開 Test のみ提出可。日本国外で実施されたテスト，TOEIC-IP テストは不可。）

入学試験実施日から過去 2 年以内に受験した成績でスコアが 600 点以上のものを有効とします。

**【現行制度】**

TOEIC 公式認定証 (Official Score Certificate) を提出。

（日本で実施される TOEIC Listening & Reading 公開 Test のみ提出可。日本国外で実施されたテスト，TOEIC-IP テストは不可。）

2021 年（試験実施 3 年前）4 月 1 日以降に受験した成績でスコアが 600 点以上のものを有効とします。

**■ 一般入試・社会人特別入試**

**【変更後】（2025 年度入試）**

TOEIC 公式認定証 (Official Score Certificate) を提出。

（日本で実施される TOEIC Listening & Reading 公開 Test のみ提出可。日本国外で実施されたテスト，TOEIC-IP テストは不可。）

入学試験実施日から過去 2 年以内に受験した成績を有効とします。

**【現行制度】**

TOEIC 公式認定証 (Official Score Certificate) を提出。

（日本で実施される TOEIC Listening & Reading 公開 Test のみ提出可。日本国外で実施されたテスト，TOEIC-IP テストは不可。）

2021 年（試験実施 3 年前）4 月 1 日以降に受験した成績を有効とします。

## ■ 外国人留学生特別入試

### 【変更後】（2025 年度入試）

TOEIC 公式認定証 (Official Score Certificate) 又は TOEFL のスコアシート (Test Taker (Examinee) Score Report) を提出。

(TOEIC は TOEIC Listening & Reading 公開 Test, TOEFL は TOEFL-iBT (internet Based Test) 及び TOEFL-PBT (Paper Based Test) のみ提出可。TOEIC-IP テスト, TOEFL-iBT Special Home Edition 及び TOEFL-ITP は不可。)

入学試験実施日から過去 2 年以内に受験した成績を有効とします。

### 【現行制度】

TOEIC 公式認定証 (Official Score Certificate) 又は TOEFL のスコアシート (Test Taker (Examinee) Score Report) を提出。

(TOEIC は TOEIC Listening & Reading 公開 Test, TOEFL は TOEFL-iBT (internet Based Test) 及び TOEFL-PBT (Paper Based Test) のみ提出可。TOEIC-IP テスト, TOEFL-iBT Special Home Edition 及び TOEFL-ITP は不可。)

2021 年 (試験実施 3 年前) 4 月 1 日以降に受験した成績を有効とします。