

2024 年度

学生募集要項



大阪大学理工情報系オナー大学院プログラム

2024年度理工情報系オーナー大学院プログラム履修生 募集要項

理工情報系オーナー大学院プログラム（以下「本プログラム」）では、プログラムポリシーに基づき、ユニットごとに履修者選抜を実施します。

◇ プログラムポリシー ◇

本プログラムでは、履修生が自らの専門分野の研究を深く追究するだけでなく、視野を広げ、異分野や新分野にも分け入っていきける力を獲得することを目的とします。そのために履修生は、所属研究科・専攻等での専門課程科目に加え、本プログラムが提供する特別科目を履修し、産・官・学の各セクターにおいて、科学技術で社会をけん引できるような人物となることを目指します。

【1. 募集人員】

No	ユニット名	定員	備考
1	電子情報	10名程度	
2	生命科学	10名程度	
3	フォトニクス	5名程度	
4	基礎物理宇宙	5名程度	
5	環境材料デザイン	5名程度	
6	社会デザイン	5名程度	
7	メカニクス	5名程度	2024年度新設
8*	物質科学	10名程度	博士課程教育リーディングプログラム
9*	ヒューマンウェア	20名程度	博士課程教育リーディングプログラム
10*	量子ビーム応用	15名程度	卓越大学院プログラム

* No. 8～10のユニットについては、募集要項が異なります。

No. 8はすべてインタラクティブ物質科学・カデットプログラム、No. 9はヒューマンウェアイノベーション博士課程プログラム、No. 10は先導的量子ビーム応用卓越大学院プログラムの各ホームページを参照するか、各プログラム事務室にお問い合わせください。

以降は、No. 1～7のユニットへの応募に関するものです。

【2. 出願資格】

本学の理学研究科、工学研究科、基礎工学研究科、情報科学研究科の大学院博士前期課程に2022年10月以降に入学し、博士後期課程に進学の意志のある者、または2024年4月に本学の上記4研究科の大学院博士後期課程に進学予定の者。ただし、複数ユニットに同時に出願することはできません。

【3. 出願手続き】

- 出願方法・・・所定の宛先に郵送又は願書受理場所へ持参してください。
郵送の場合は角型2号の封筒を使用し「簡易書留」で郵送のこと。
- 出願期間・・・2024年1月22日（月）～同1月29日（月）
受付時間：午前 9 時 30 分～同 11 時 30 分
午後 1 時 30 分～同 4 時00分
(郵送の場合は出願期間内に着くように送ること。
簡易書留に速達を加えた場合は出願期間最終日の消印有効。)
- 願書提出場所・・・
「持参」の場合
○豊中地区：理工情報系オナー大学院プログラム事務局 TEL 06-6850-5293
〒560-0043大阪府豊中市待兼山町1-1 大阪大学理学研究科B棟1階101

○吹田地区：工学研究科教務課入試係 TEL 06-6879-7228
〒565-0871 大阪府吹田市山田丘2-1 大阪大学工学研究科U1M棟〈管理棟〉1階

「郵送」の場合
○豊中地区の理工情報系オナー大学院プログラム事務局へ直送してください。

【4. 検定料】

不要

【5. 出願に要する書類一覧】

- (1) 理工情報系オナー大学院プログラム 履修願書(様式1)
- (2) 小論文(様式2)
- (3) 評価書(様式3)
- (4) 写真票・受験票(様式4)
- (5) 学部の成績証明書
※高等専門学校出身者は本科・専攻科両方の成績証明書を提出してください。
- (6) 大学院の成績証明書
- (7) 受験票送付用封筒 長形3号(縦23.5cm×横12cm)封筒
「学内便」送付希望の場合：
封筒の表側に受験者本人に確実に届くための学内便送付ルールに沿った宛先情報を正確に記載してください。
(例：① 吹田地区 産業科学研究所 △△研究室 M1 阪大花子 宛
② 豊中地区 理学研究科 □□学専攻 △△研究室 M2 阪大一郎 宛)
「郵便」による送付希望の場合：
封筒の表面に94円分の切手を貼付し、受験者の希望する送付先住所、氏名を記載してください。
- (8) 英語力検定試験認定証の写し(様式1に点数記載の場合のみ)
期限内に公式認定証写しの入手が難しい場合は本プログラム事務局にご連絡ください。

※様式(1)～(4)は、本プログラムホームページからダウンロードしてください。

<https://www.sth.osaka-u.ac.jp/application.html>

【6. 選抜プロセス】

選抜プロセス	期日	時刻	場所
願書受理期間	2024年 1月22日（月）～ 1月29日（月）	9:30～11:30 13:30～16:00	豊中：本プログラム事務局 （理学研究科B棟B101） 吹田：工学研究科教務課入試係 （工学研究科U1M棟1階）
書類選考合格発表	2月13日（火）	14:00	本プログラムホームページ
面接試験	2月26日（月）～ 2月29日（木）	9:00～17:00 （別途連絡）	別途連絡
最終合格発表	3月1日（金）	14:00	本プログラムホームページ

【7. 選抜についての注意】

- 書類選考は、履修願書、小論文、評価書、成績証明書により実施します。
- 面接試験（プレゼンテーションを含む）は、書類選考合格者のみ受験できます。試験場所等の詳細は、本プログラムホームページにて発表します。

【8. 最終合格発表】

本プログラムホームページに受験番号を掲載することにより発表するとともに、合格書類を願書記載の受験票送付先へ送ります。電話、メール等による可否の問い合わせには応じません。

【9. 履修について】

本プログラム履修者選抜に合格した場合、履修手続きが必要となります。なお、本プログラムを履修することによる追加の入学料・授業料は必要ありません。詳細は合格者に連絡します。

【10. 給付型奨学金制度】

本プログラムでは、履修生の受給申請に基づき、選考を経たうえで給付型奨学金を支給する制度を用意しています。給付型奨学金は、「学資に充てるため給付される金品」として「非課税所得」となるので、課税対象にはなりません。

2024年度は、博士前期課程2年次の学生について年額48万円、博士後期課程の学生には年額72万円を支給します。なお、給付型奨学金の受給資格については、支給年度において、次の各号に掲げる全ての基準に該当することとします。

- 1) 休学をしていないこと。
- 2) 独立行政法人日本学術振興会の特別研究員（DC）として採用されていないこと。
- 3) 国費留学生として、日本政府（文部科学省）奨学金を受給していないこと。
- 4) 月額10万円を超える給付型奨学金を受給していないこと。

※奨学金の申請方法等の詳細については、別途ホームページ等により通知します。

【11. 個人情報の取り扱いについて】

1. 出願時に提出された氏名、住所、その他の個人情報については、「履修者選抜（出願処理、

選抜試験実施)」、「合格発表」、「履修手続」等の業務及び理工情報系オナー大学院プログラムに関する業務を行うために利用します。

2. 履修者選抜に用いた試験成績等の個人情報、選抜結果の集計・分析及び履修者選抜方法の調査・研究のために利用します。

【12. 注意事項】

1. 出願書類に不備がある場合は受理できません。
2. 出願手続後は、原則として記載事項の変更は認めません。
3. 出願時に提出された書類は返却しません。
4. 受験票は、出願手続後、受験票送付用封筒にて郵送します。
5. 出願書類に虚偽の記載をした者は、履修決定後であっても履修の許可を取り消すことがあります。
6. 身体に障がい等がある者で、受験に際して特別な配慮を希望する場合は、原則として出願までに理工情報系オナー大学院プログラム事務局へ問い合わせてください。
7. 日本学術振興会 特別研究員であっても、本プログラムを履修できます。
8. 博士課程教育リーディングプログラム、卓越大学院プログラムと理工情報系オナー大学院プログラムを重複して履修することはできません。

【13. その他】

大阪大学理工情報系オナー大学院プログラムでは「大阪大学 ダイバーシティ&インクルージョン (D&I) 推進宣言」に基づき、意欲のある女子学生の積極的な応募を歓迎します。

<https://www.di.osaka-u.ac.jp/diversity-and-inclusion-declaration/>

**** 各種問い合わせ ****

理工情報系オナー大学院プログラム事務局

大阪大学理学研究科 B棟1F(B101)室

TEL (06)6850-5293 (平日 09:00-16:30)

E-mail: honor-jimu@office.osaka-u.ac.jp

URL: <https://www.sth.osaka-u.ac.jp>

最新情報は公式HPでご確認ください

