

過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものをご確認ください。

2025 (令和7) 年度

大学院 学生募集要項

工学研究科 工学専攻 博士後期課程
一般入試／社会人特別選抜

この要項に記載されている内容は2024年5月時点のものです。
募集要項に記載されている選抜方法とは異なる時期・方法で選
抜を実施する場合があります。変更する場合は、ホームページ
上でお知らせします。



山陽小野田市立山口東京理科大学 公式ホームページ



公立大学法人 山陽小野田市立
山口東京理科大学

過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものをご確認ください。

目 次

アドミッション・ポリシー（入学者受入方針）	1
人材育成目的・教育研究方針	1
大学院入試フローチャート	2
1. 募集人員	3
2. 出願資格	3
3. 入学者の選抜方法	3
4. 出願期間及び出願書類提出先	4
5. 出願手続	5
6. 入学検定料	7
7. 合格発表	7
8. 入学手続	7
9. 入学初年度納付金額	8
10. 奨学金	8
11. その他注意事項	8
12. 個人情報の取扱いについて	8
13. 出願資格の認定について	9
博士後期課程研究指導教員及び研究分野一覧表	10
試験場案内	11

添 付 書 類

この募集要項には、次の書類が添付されています。

1. 山陽小野田市立山口東京理科大学大学院入学願書（博士後期課程用）**①**
2. 履歴書**②**
3. 修士論文概要**③**
4. 研究計画書**④**
5. 入学試験出願資格認定審査調書**A**
6. 研究業績一覧**B1～3**
7. 研究業績概要**B4**
8. 卒業論文概要**C**
9. 学業等優秀者授業料減免申請書
10. 入学金免除申請書
11. 山陽小野田市立山口東京理科大学大学院市内在住者入学金申請書

過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものをご確認ください。

●アドミッション・ポリシー（入学者受入方針）

1. 修士課程で育まれた研究遂行能力と専門分野を中心とした幅広い知識を、「機械・電気情報分野」「物質・材料分野」に関連する最先端の研究に活かし、自ら課題を見出しながら研究を積極的に推進し、遂行能力と学識をより深く窮める意欲のある人を求めます。
2. 社会の要請に弾力的に応えるとともに国際社会に貢献したいと望む人を求めます。

●人材育成目的・教育研究方針

工学研究科における主たる目標は、機械工学、電気工学、情報科学及び応用化学の分野を展望しながら、広い視野に立って学識を養い、独創的な研究課題に取り組み、理学と工学の調和した研究及び応用の能力を培うことにあります。

伝統的な学問区分及び専門区分を尊重しながらも、これらにとらわれない横断的、学際的な視点をもって工学分野を展望し、理学と工学における理論を修得し同時に应用能力を身につけ、多様化する未来に向けて、常に基本に立ち返って諸種の問題に対処できる能力を養います。

【研究科の目的】

修士課程は、科学技術が理学と工学の各分野が相互に関連し合って進歩を遂げている状況を踏まえて、理学と工学分野を横断的な視点で捉えた研究・教育を行い、多様な専門性を要求される業務に必要な研究能力及び学識と共に、技術者及び研究者に要求される倫理や常識を身につけ、それぞれの分野で個性と創造性を発揮できる人材を育成し、よって科学技術の発展に寄与することを目的とします。

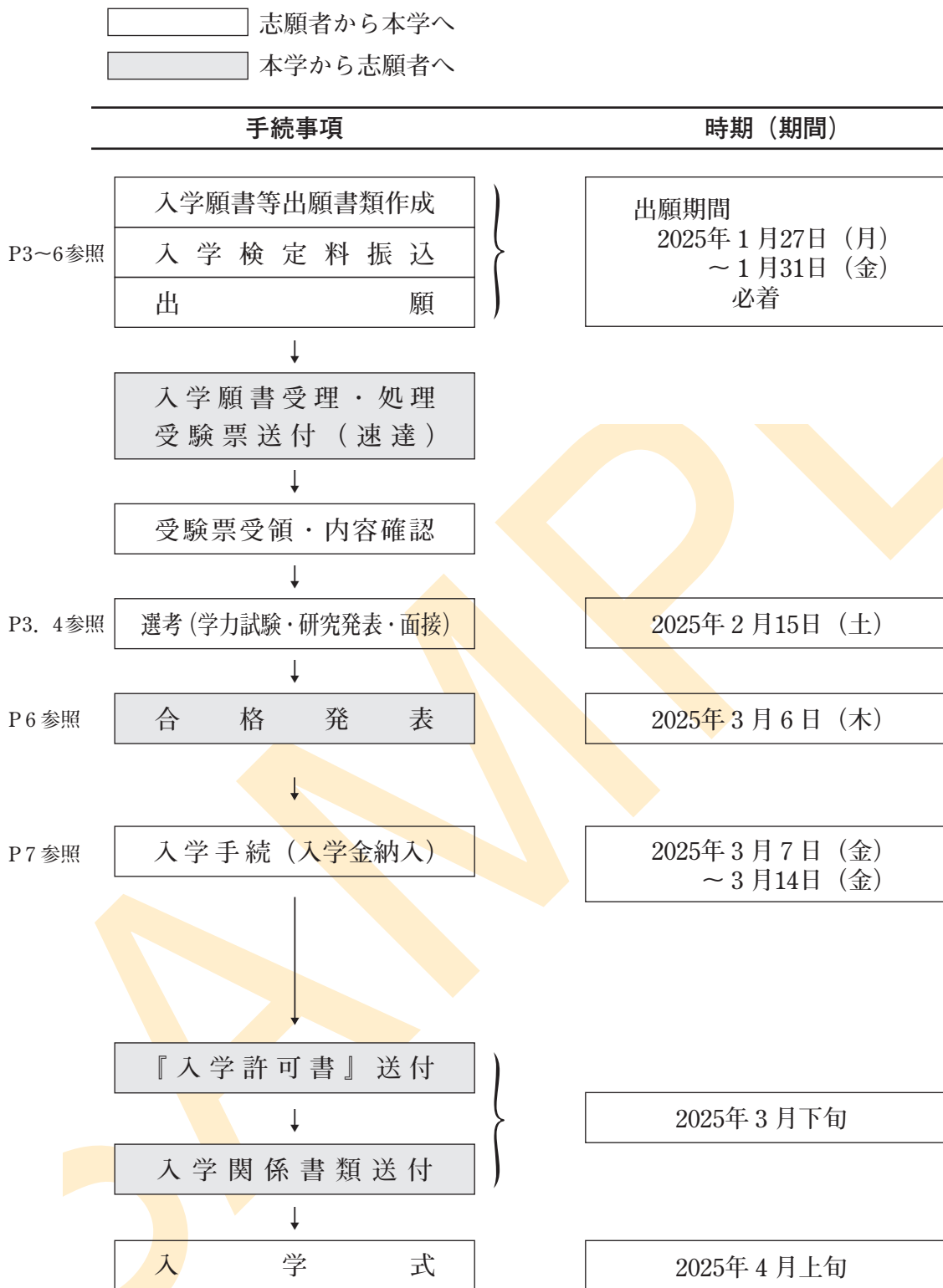
博士後期課程は、高度に専門的な業務に必要な研究能力とその基礎となる豊かな学識を備え、技術開発と研究に従事する専門家として世界的水準で活躍できる人材を育成し、科学技術の進展に寄与することを目的とします。

【専攻の目的】

工学専攻は、理学と工学を相補的に調和・融合させ、機械・制御工学、電気・電子工学、情報科学、物質科学、有機・生物化学の分野を統合し、幅広い視点で機械・制御、電気・電子・情報、物質・材料の専門分野を展望しながら、複雑化・多様化する科学技術の諸問題を工学の視点から探求し、時代の要請に豊かな発想で対応できる人材の養成を目指します。

過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものをご確認ください。

大学院入試フローチャート



過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものをご確認ください。

1. 募集人員

研究科	専攻	区分	募集人員	取得学位
工学研究科	工学専攻	一般入試	3名	博士（工学）又は 博士（理学）
		社会人特別選抜	若干名	

2. 出願資格

一般入試

次のいずれかに該当する者。

- (1) 修士の学位を有する者又は2025年3月取得見込の者
- (2) 外国において大学院の修士課程と同等以上と認められる課程を修了した者
- (3) 文部科学大臣の指定した者
- (4) 本学研究科が修士の学位を有する者と同等以上の学力があると認められた者

社会人特別選抜

各種の研究機関、企業等において、技術職又は研究職として2年以上勤務した経歴をもち、入学後も引き続きその勤務先に在籍のまま勉学できる条件を備えており、かつ、次のいずれかの条件を満たしている者。

- (1) 修士の学位を有する者
- (2) 外国において大学院の修士課程と同等以上と認められる課程を修了した者
- (3) 大学卒業で本学大学院において、修士課程の学位を有する者と同等以上の学力と研究能力があると認められた者

〈注意事項〉

一般入試の(3)、(4)及び社会人特別選抜の(3)により出願する場合は、出願手続前に出願資格の認定が必要となりますので、9ページの「13. 出願資格の認定について」を参照してください。

3. 入学者の選抜方法

(1) 一般入試

英語学力のTOEICスコアによる評価(100点)並びに専門に関する科目、修士論文及び今後の研究計画について発表をしていただき、発表内容について口頭試問を行います。

※出願時におけるTOEICスコアの提出要件については変更となる場合があります。

- ・研究発表は30分間です。発表には、大学院博士後期課程での研究計画を含みます。
- ・研究発表は試験室のプロジェクターで資料を映写します。当日はノート型パソコン等を持参してください。
- ・研究発表後に口頭試問を行います。

(2) 社会人特別選抜

英語学力のTOEICスコアによる評価(100点)並びに研究実績及び今後の研究計画について発表をしていただき、発表内容について口頭試問を行います。

※出願時におけるTOEICスコアの提出要件については変更となる場合があります。

- ・研究発表は30分間です。大学学部卒業から現在までの研究実績と大学院博士後期課程での研究計画について発表していただきます。
- ・研究発表は試験室のプロジェクターで資料を映写します。当日はノート型パソコン等を持参してください。
- ・研究発表後に口頭試問を行います(外国人については日本語の筆記試験を行う場合があります)。

過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものをご確認ください。

(3) 試験日・試験時間

試験日	試験時間
2025年2月15日（土）	集合時間 12：30
	研究発表・面接 13：00～

(4) 試験場

山陽小野田市立山口東京理科大学

※ 試験場の詳細については、試験日に受付にて指示します。

4. 出願期間及び出願書類提出先

(1) 出願期間

2025年1月27日（月）～1月31日（金） 必着※

※出願書類の提出方法は郵送となります。郵便事情等を考慮し、出願期間内に必ず到着するように発送してください。ただし、出願期間最終日の2025年1月31日（金）8：30～17：00に限り、窓口（1号館総合受付）への持参が可能です。

(2) 出願書類提出先

出願書類を一括して封筒に入れ、簡易書留速達郵便で下記宛てに郵送してください。封筒の表面に「大学院博士後期課程入学願書在中」と朱書してください。

〒756-0884 山口県山陽小野田市大学通1-1-1
山陽小野田市立山口東京理科大学 入試課

過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものをご確認ください。

5. 出願手続

(1) 出願書類

① 一般入試

提出書類	対象者	注意事項
入学願書	全員	所定書式①に必要事項を記入してください。
成績証明書（学部）	全員	出身大学長（学部長）が作成したもの。
成績証明書（修士課程）	出願資格 (1),(2)の者	出身大学長（研究科長）が作成したもの。
修了証明書又は 修了見込証明書	出願資格 (1),(2)の者	出身大学長（研究科長）が作成したもの。 (2024年度本学修士課程修了見込者は提出不要)
履歴書	全員	所定書式②に記入してください。 (2024年度本学修士課程修了見込者は提出不要)
修士論文の写し その概要等	出願資格 (1),(2)の者	修士論文の概要を所定書式③に2,000字以内で記入してください。修士課程修了者は修士学位論文の写し（非製本）も提出してください。
研究計画書	全員	研究を希望するテーマ又は分野について、その目的及び計画を、研究指導を希望する教員と相談の上、所定書式④に1,000字程度で記入してください。
受入内諾書	全員	指導予定教員が作成したもの。（書式自由）
TOEICのスコアシート	全員	TOEICのスコアシート（公式認定書）の原紙又はデジタル公式認定書を提出してください。 TOEIC Listening & Reading Test（公開テストに限る） 上記以外のIPテスト、S&W、Bridgeは認めない。 ※スコアシートは、試験日から2年以内に受験したものが有効になります。 ※出願期間後のスコアシートの提出は認めません。 ※提出された公式認定書の原紙は、試験当日に返却します。 ※出願時におけるTOEICのスコア提出要件については変更となる場合があります。
学業等優秀者授業料 減免申請書	希望者	授業料の減免を希望する者は「学業等優秀者授業料減免申請書」を提出してください。 国費外国人留学生は減免を受けられない場合もありますので、入試課までお問い合わせください。
その他	外国人	日本国籍を有しない者は、市区町村長発行の在留資格が明記された住民票、在留カード及びパスポートの写しを提出してください。 国費外国人留学生は、「国費留学生証明書」を提出してください。
	市内在住者	入学手続き完了日の6か月前から引続き、山口県山陽小野田市内に住所を有している者は、「山陽小野田市立山口東京理科大学大学院市内在住者入学金申請書」を提出してください。

過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものをご確認ください。

② 社会人特別選抜

5ページの「一般入試」の出願書類に定めるもののほか、次の書類を提出してください。

提出書類	対象者	注意事項
研究業績一覧及び資料・概要	全員	これまでに学術誌に発表した論文や解説等、社内報や特許等の業績を示す一覧表及び資料並びにこれらを総括した概要(2,000字程度)を提出してください(一覧表及び概要は所定書式㊦(1~4)を使用)。
入学金免除申請書	該当者	次のいずれかに該当する者は、「入学金免除申請書」を提出してください。 (1) 山口県山陽小野田市内に事業所がある法人に在籍している者 (2) 本学と連携協定を締結した法人に在籍している者 なお、提出にあたっては次の書類を添えてください。 ● 在籍証明書 ● 山口県山陽小野田市内に事業所があることを証明する書類((1) に該当する場合)

(2) 入学願書について

① 入学願書は漏れなく記入し、必要な箇所は○で囲んでください。

また、願書記入にあたっては、次の点に十分注意してください。

ア 氏名欄は楷書で丁寧に、姓と名を分けて記入してください。

イ 生年月日の月及び日が1桁の場合、10の位は「0」を記入し、2桁表示としてください。

ウ カナ小文字は大文字で記入(例:トウキョウ)し、また、濁点(゛)、半濁点(゜)は、1文字分として記入してください。

エ 連絡先は本学が合格通知・学費振込用紙等の重要な書類を郵送する場所です。最も確実に連絡できる場所(帰省先、保証人等)を記入してください。出願後連絡先を変更する場合は速やかに届け出てください。

オ 電話番号は、()を用いず「-」(ハイフン)を用い、市外局番から記入してください。固定電話をお持ちでない場合は、携帯電話番号を記入してください。

カ 郡、市、区、町、村名等は読みやすいよう空欄を用いながら記入してください。また、アパート、寮、下宿などの場合、アパート名、号棟、号室、〇〇様方等も記入してください。

キ メールアドレスは、本学から受験者への入試に係る通知・連絡が必要な場合に使用します。受験終了まで変更・削除の可能性がなく、日常的に受信を確認できるメールアドレスを記入してください。ドメイン指定受信をしている場合は、入試課からのメール(nyushi@admin.socu.ac.jp)を受信できるように設定してください。メールアドレスをお持ちでない場合は、フリーメール等のメールアドレスを取得してください。

ク 担当教員は、「博士後期課程研究指導教員及び研究分野一覧表」(10ページ)を参照し、記入してください。

② 写真貼付にあたっては、次の点に注意してください。

ア 所定の大きさ(たて4cm×よこ3cm)のカラー写真を全面貼付してください。

イ 最近3か月以内に撮影した写真を使用してください。

ウ ピンボケ、手振れ等不鮮明な写真は使用しないでください。

エ 無帽、上半身正面、眼鏡使用者は眼鏡を着用で撮影したものを使用してください。

オ 貼付する前に、写真の裏面に必ず志望研究科・専攻名と氏名を書いてください。

カ この写真は入学後に学生証の写真として使用します。

(3) 出願にあたっての留意事項

① 必ず出願前に希望する研究指導教員に連絡し、研究内容及び研究計画について十分に相談してください。

② 社会人特別選抜に出願する場合は、必ず出願前に入試課に連絡してください。

③ 日本国籍を有しない場合は、必ず出願前に入試課に連絡してください。

過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものをご確認ください。

(4) 出願上の注意

- ① 出願期間を経過した出願書類は受理しません。
- ② 受理した出願書類及び入学検定料は、事由のいかんを問わず返還しません。
- ③ 出願書類に不備があった場合、書類の不備が解決されるまで受付は保留となり、受験票は交付されません。書類の不備について入試課から連絡があった場合は、その指示に従ってください。
- ④ 出願資格が見込みであった者が、2025年3月31日（月）までに出席要件を満たさなかった場合は、入学できません。

6. 入学検定料

- (1) 入学検定料は30,000円です。
- (2) 入学検定料は所定の入学願書に必要事項を記入し、銀行から「電信扱」で振り込んでください。振り込みは現金自動入出金機（ATM）を使用しないで、必ず窓口扱いで依頼してください。また、現金・為替等は一切受け付けません。
- (3) 入学検定料は全国の銀行から振り込めます。
- (4) 振り込み後、A・B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) B票「本人保管用」は切り離し、大切に保管してください。
- (6) 入学検定料納入期限は2025年1月31日（金）までです。期限を過ぎると受け付けません。
- (7) 本学が指定する災害の被災者に対する入学検定料の免除措置があります。詳しくは、本学ホームページを確認してください。（<https://www.socu.ac.jp/examinee/examination-fee.html>）

7. 合格発表

日時	発表方法
2025年3月6日（木） 10:00	合格者に合格通知書を送付 本学ホームページに掲示

合格発表は上表の日時に本学ホームページで行います。電話やメール等による合否や成績等に関する問い合わせには一切応じられません。

- (1) 合格者には合格通知書及び入学手続関係書類を合格発表日に「簡易書留速達」郵便で発送します。到着まで数日かかる場合がありますのでご了承ください。
- (2) 合格発表は本学ホームページに合格者の受験番号を掲載しますが、ホームページでの発表は情報提供サービスの一環として行うもので、合格者には合格通知書をもって正式に通知します。

8. 入学手続

合格者には入学手続関係書類を郵送しますので、所定の期日までに入学手続を完了してください。

- (1) 入学手続期間
2025年3月7日（金）～3月14日（金）
- (2) 入学手続
 - ① 入学金は合格通知書に付随している所定の振込依頼書にて一括納入（銀行振込）してください。
 - ② 入学手続に必要な書類は「特定記録郵便速達」にて上記期間内（2025年3月14日（金）必着）に到着することを郵便局窓口で確認の上、送付してください。

〈注意事項〉

- ① 入学手続が完了した者には、2025年3月17日（月）以降に入学許可書と入学関係書類を送付します。
- ② 受付をした入学手続関係書類及び入学金は、事由のいかんを問わず返還しません。
- ③ 手続期間経過後の入学手続は、事由のいかんを問わず一切認めません。
- ④ 入学手続完了後、入学を辞退する場合は、2025年3月31日（月）17:00までに入試課にその旨を連絡してください。2025年4月1日（火）以降は事由のいかんを問わず入学の辞退はできません。授業料を支払った上で退学することになりますので、ご注意ください。

過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものをご確認ください。

9. 入学初年度納付金額

(1) 学費

	入学金	授業料(年額)	合計
注意事項②③該当者	141,000円	535,800円	676,800円
上記以外の者	282,000円	535,800円	817,800円

〈注意事項〉

- ① 入学金は初年度のみ納入となります。
- ② 入学を許可された者が次のいずれかに該当するときは、申請に基づき、入学金が141,000円となります。
ア 本人又は一親等の親族が入学手続完了日の6か月前から引き続き山口県山陽小野田市内に住所を有することが住民票で確認できる場合
イ 山口県山陽小野田市内に事業所がある法人に在籍している場合
ウ 本学と連携協定を締結した法人に在籍している場合
- ③ 本学又は山口東京理科大学の卒業生及び本学大学院又は山口東京理科大学大学院の修士課程修了者で、本学大学院博士後期課程に進学する者の入学金は141,000円となります。
- ④ 学費(入学金・授業料)は改定される場合があります。在学中に授業料が改定された場合は、改定後の授業料が適用されます。

(2) 諸会費

項目	金額	備考	
学生教育研究災害傷害保険料	1,340円	1年分	
教育後援会費	入会金	5,000円	初年度のみ
	会費	36,000円	3年分一括
校友会費	15,000円	初年度のみ	
計	57,340円		

〈注意事項〉

- ① 学生教育研究災害傷害保険料は2024年度実績の金額です。
- ② 本学又は山口東京理科大学の卒業生及び本学大学院又は山口東京理科大学大学院の修士課程修了者で、本学大学院博士後期課程に進学する者の教育後援会への入会金及び校友会費は必要ありません。
- ③ 諸会費は改定される場合があります。改定された場合は、改定後の金額が適用されます。

10. 奨学金

経済的理由により就学に困難がある学生に対し、日本学生支援機構をはじめとする奨学金制度があります。詳細につきましては、大学案内又はホームページをご覧ください。
なお、奨学金説明会を4月に実施しますので、奨学金を希望される場合は必ず参加してください。

11. その他注意事項

- (1) 試験当日は必ず受験票を持参してください。当日までに受験票が未着の場合は、試験場入口で係員に申し出てください。
- (2) 試験において不正行為があった場合及び出願書類等において虚偽の記入があった場合は入学許可を取り消すことがあります。
- (3) TA(ティーチング・アシスタント)及びRA(リサーチ・アシスタント)に採用された場合、手当の支給があります。

12. 個人情報の取扱いについて

入学願書に記載された個人情報は、個人情報保護に関する法令及び「山陽小野田市立山口東京理科大学個人情報保護規程」に基づき、次のとおり取り扱います。

- (1) 氏名、生年月日、連絡先、成績などの個人情報は、出願処理、入学者選抜実施、合格発表、入学手続、入学後の教務関係、学生支援関係、授業料徴収関係、調査研究及びこれらに付随する業務の遂行に利用します。
- (2) 山陽小野田市立山口東京理科大学の広報活動(募集要項やパンフレット等の送付及び入試情報の管理・送信)のために使用される場合があります。なお、その際、外部の事業者へ委託をすることがあります。

13. 出願資格の認定について

一般入試	<p>出願資格(3)に定める「文部科学大臣の指定した者」とは、次の各号のいずれかに該当する者です。</p> <ol style="list-style-type: none">① 大学を卒業し、大学、研究所等において2年以上研究に従事した者で、本学大学院において、当該研究の成果等により、修士の学位又は専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認められた者。② 外国において学校教育における16年の課程を修了又は外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程を修了した後、大学、研究所等において、2年以上研究に従事した者で、本学大学院において、当該研究の成果等により、修士の学位又は専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認められた者。 <p>出願資格(4)に定める「本学研究科が修士の学位を有する者と同等以上の学力があると認められた者」とは、短期大学、高等専門学校、専修学校、各種学校の卒業生、外国大学日本校、外国人学校その他の教育施設の修了者(見込みを含む)で、個人の能力の個別審査により、本学大学院において、修士の学位又は専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認められた者です。</p>
社会人特別選抜	<p>出願資格(3)に定める「大学卒業生で本学大学院において、修士課程の学位を有する者と同等以上の学力と研究能力があると認められた者」とは、大学卒業生で、個人の能力の個別審査により、本学大学院において、修士の学位又は専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認められた者です。</p>

◎ 出願資格の認定に関する提出書類について

(1) 一般入試出願資格(3)、(4)及び社会人特別選抜出願資格(3)により出願する者については、出願資格の事前審査を行います。次の①～⑤の書類を2025年1月17日(金)までに必着するように入試課に提出してください。

- ① 「入学試験出願資格認定審査調書」**A**
- ② 「研究業績一覧及びその概要」**B** (1~4)
- ③ 「卒業証明書」
- ④ 卒業研究を行った者は「卒業論文(写)又はその概要」**C**
- ⑤ 返信用長形3号封筒(切手434円分貼付)

※郵便料金は改定されることがあります。郵便局のホームページで定形郵便物(25gまで/簡易書留)の金額を確認してください。金額が不足している場合は審査結果の通知ができません。

(2) 出願資格認定の審査の結果は本人に通知します。

(3) 出願資格を有すると認められた者は、所定の出願手続きを行ってください。

※不明な点は、入試課に連絡してください。

過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものをご確認ください。

博士後期課程研究指導教員及び研究分野一覧表

専攻	専門分野	担当教員	研究分野
工学専攻	機械・電気 情報分野	教授 阿武 宏明	電子材料工学、電子デバイス、熱電変換工学
		教授 井上 啓	カオス、情報数理
		教授 柁川 一弘	超伝導工学、水素エネルギー工学
		教授 永田 寅臣	知能機械システム、ディープラーニング (Deep Learning)
		教授 結城 和久	流体力学、エネルギー総合工学
	物質・材料 分野	教授 井口 眞	物性化学、機能分子科学
		教授 太田 雄大	錯体化学、生物無機化学、分光学
		教授 白石 幸英	超分子化学、コロイド化学
*准教授 池上 啓太		固体触媒材料化学	

〈注意事項〉

- ① *は研究指導補助教員を示します。
- ② 担当教員及び研究分野は変更となる場合があります。

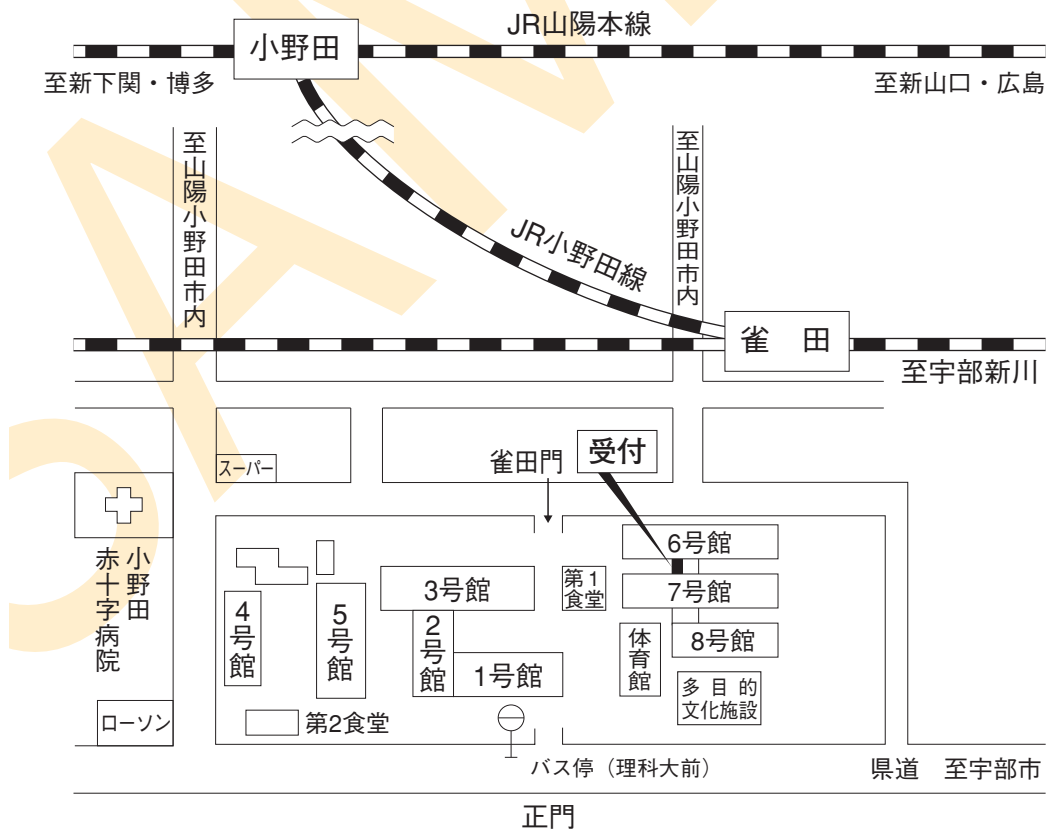
過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものをご確認ください。

試験場案内



●交通機関

- ① JR山陽本線「小野田駅」から
小野田駅 $\xrightarrow[\text{15分}]{\text{JR小野田線}}$ 雀田駅 $\xrightarrow[\text{5分}]{\text{徒歩}}$ 本学
- ② 山口宇部空港から車で20分



(A)

志望研究科
工 学

過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものを確認してください。

学籍番号
◎本学出身者のみ記入

1

2
一般入試 社会人特別選抜

1

2025年度 山陽小野田市立山口東京理科大学大学院入学願書 (博士後期課程用)

氏名
フリガナ
住所(漢字)
メールアドレス

性別
1 2
男 女

生年月日
年(西暦) 月 日

郵便番号 電話番号

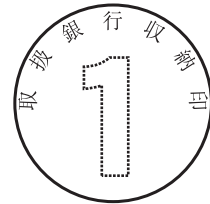
フリガナ
住所(漢字)
メールアドレス

写真貼付欄
(4×3cm)
最近3か月以内に撮影のものを使用し、裏面に氏名を記入してください。

研究科専攻 工学研究科 工学専攻
担当教員
学歴 (大学以降)
職業

TOEICのスコアを提出します。

振込金額
¥30,000円



取扱期限 2025年1月31日(金)まで

(振込後本人が切り離してください)

(取扱銀行切り取り)

(B)

山陽小野田市立
山口東京理科大学大学院入学検定料領収書

本人保管用

金額 **¥30,000**
指 定 行 山口銀行 小野田支店
受取人 サンヨウオノダシリツヤマグチトウキョウリカダイガク 山陽小野田市立山口東京理科大学
志 望 博士後期課程
研究科 工学研究科
専 攻 工学専攻
フリガナ
氏 名

上記のとおり領収しました。



(取扱銀行→本人保管)

2025年度

(C)

山陽小野田市立
山口東京理科大学大学院入学検定料振込依頼票

取扱銀行保管

電信扱

取扱期限 2025年1月31日(金)まで

依頼日 年 月 日 科目
指 定 行 山口銀行 小野田支店 振込手数料
貯 金 目 普 通 口座番号 5050154 金額 **¥30,000**
受取人 サンヨウオノダシリツヤマグチトウキョウリカダイガク 山陽小野田市立山口東京理科大学
フリガナ
氏 名
住 所 (〒) (電話)
志 望 博士後期課程
研究科 工学研究科
専 攻 工学専攻

現金 円
当手 枚
他手 枚

取扱銀行へお願い

1. A、B、Cの各票に収納印を押印の上A、Bの各票を依頼人へお渡しください。
2. 振込後の検定料は返却しないでください。
3. 太枠内未記入のものは取扱わないでください。



2025年度

履 歴 書

現住所		
(ふりがな) 氏 名		
年 月 日生		
年	月	学 歴 (高等学校以上)
上記のとおり相違ありません。		
年 月 日		
署 名		
⑩		

過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものをご確認ください。



【一般入試・社会人特別選抜】

志望研究科専攻 工学研究科 工学専攻

入学試験出願資格認定審査調書

ふりがな 氏名		現職	
生年月日 (年齢)	年 月 日生 (歳)	現住所	
年 月 日	学 歴 (高等学校入学以降)		
年 月 日	職 歴		
学会及び社会における活動			
年 月 日	事 項		

研究業績一覧

志望研究科専攻 工学研究科 工学専攻

氏名

論文

No.1

学術論文名称・発表年月日	発表学会又は発表雑誌等の名称	論文のページ数	First Author	共著者名 (人)	レフェリーの有・無	摘要
				(人)	レフェリーの有・無	
				(人)	レフェリーの有・無	
				(人)	レフェリーの有・無	
				(人)	レフェリーの有・無	

著書

著書名・発行の年月日	発行所等の名称	著書のページ数 頁中 頁	共著者数・その他 (共著者数 人)
		頁中 頁	(共著者数 人)
		頁中 頁	(共著者数 人)
		頁中 頁	(共著者数 人)

(注) 年代順に記載してください。また、学術論文等は、別刷又は写を添付してください。

【社会人特別選抜】
 過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものをご提出ください。(3)、(4)

研究業績一覧

志望研究科専攻 工学研究科 工学専攻

氏名

No.2

一般講演・研究報告

発表のテーマ	年月日	発表場所	主催者	発表時間	備考

学会活動

学会名	期間	学会会員数	学会役員等名	備考

(注) 年代順に記載してください。また、学術論文等は、別刷又は写を添付してください。

研究業績一覧

志望研究科専攻 工学研究科 工学専攻

氏名

受賞歴（企業内ものは除く）

No.3

名称	受賞年月日	受賞テーマ	主催機関	備考

特許等

名称	出願年月	概要	備考

(注) 年代順に記載してください。また、学術論文等は、別刷又は写を添付してください。

過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものをご確認ください。

年 月 日

山陽小野田市立山口東京理科大学 理事長 殿

入学金免除申請書

1 申請者

受験番号	
志望研究科専攻	工学研究科 工学専攻
フリガナ	
志願者氏名	
現住所	〒
電話番号	
保証人氏名	
保証人住所	〒

2 申請区分（該当する番号に○）

- (1) 山口県内で発生した風水害等による災害
- (2) 山口県山陽小野田市内に事業所がある法人に在籍
- (3) 本学と連携協定を締結した法人に在籍
- (4) その他 []

3 添付書類

【申請区分 (1)】

- 災証明書（自宅家屋が全壊等の場合）
- 死亡又は行方不明を証明する書類（学資負担者が死亡又は行方不明となった場合）

【申請区分 (2)】

- 山口県山陽小野田市内に事業所があることを証明する書類
- 在籍証明書

【申請区分 (3)】

- 在籍証明書

【申請区分 (1) ～ (4)】

- その他必要と認める書類

過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものをご確認ください。

山陽小野田市立山口東京理科大学長 殿

山陽小野田市立山口東京理科大学大学院市内在住者入学金申請書

2025年度山陽小野田市立山口東京理科大学大学院の入学金について市内在住者として申請をいたします。

【申請者】

志望研究科専攻	工学研究科	工学専攻
志望者氏名		印
現住所	〒	
保証人氏名		印
保証人住所	〒	

【申込み資格について】

1. 入学手続完了日の6か月前から引続き、山口県山陽小野田市内に住所を有している者に☑してください。

本人 一親等の親族

2. 山口県山陽小野田市の住民になった日

(1. で双方ともに☑の場合、より長く住民である方を記入してください。)

西暦 年 月 日

過年度のサンプルです。出願にあたっては必ず最新のものをご確認ください。



公立大学法人 山陽小野田市立
山口東京理科大学

〒756-0884 山口県山陽小野田市大学通1-1-1

入試課

TEL 0836-88-4505(平日) FAX 0836-88-3400

TEL 0836-88-3500(土日祝)

ホームページ <https://www.socu.ac.jp/>

E-mail nyushi@admin.socu.ac.jp