

2023(令和5)年度

# 大学院 学生募集要項

工学研究科 工学専攻 修士課程  
外国人留学生入試

この要項に記載されている内容は2022年5月時点のものです。  
今後の新型コロナウイルス感染症の状況によっては、募集要項  
に記載されている選抜方法とは異なる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い  
たします。



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

大学院入試に関する問い合わせ先

〒756-0884 山口県山陽小野田市大学通1-1-1

公立大学法人 山陽小野田市立山口東京理科大学 入試広報課

TEL. (0836) 88-4505

## 《目 次》

アドミッション・ポリシー	1
大学院外国人留学生入試フローチャート	2
1. 趣旨	3
2. 募集人員	3
3. 出願資格	3
4. 事前協議	3
5. 出願手続	4
6. 選考方法	6
7. 試験日・試験時間	6
8. 試験場	6
9. 出願上の注意	6
10. 合格発表	7
11. 入学手続	7
12. 入学初年度納付金額	7
13. 授業料の免除・徴収猶予制度及び奨学金	8
14. その他注意事項	8
15. 個人情報の取扱いについて	8
修士課程研究指導教員及び研究分野一覧表	9
試験場案内	10

### 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
2. 推薦状
3. 日本語能力認定書
4. 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

# 大学院の概要

## ●入学者受け入れ方針（アドミッション・ポリシー）

1. 学士課程で修得した理工学分野の基礎的及び専門的知識、並びに研究のための基本的技能を「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」に関連する研究課題に適用し、より深く修める意欲のある人を求めます。
2. 修士課程において研究を進めるための基礎となる研究計画の立案と遂行能力、論理的思考力、問題解決能力、表現力、及び技術者倫理を有し、それをより高める意欲のある人を求めます。
3. 修士課程において修得する高度な知識と技能を実践的に応用し、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。

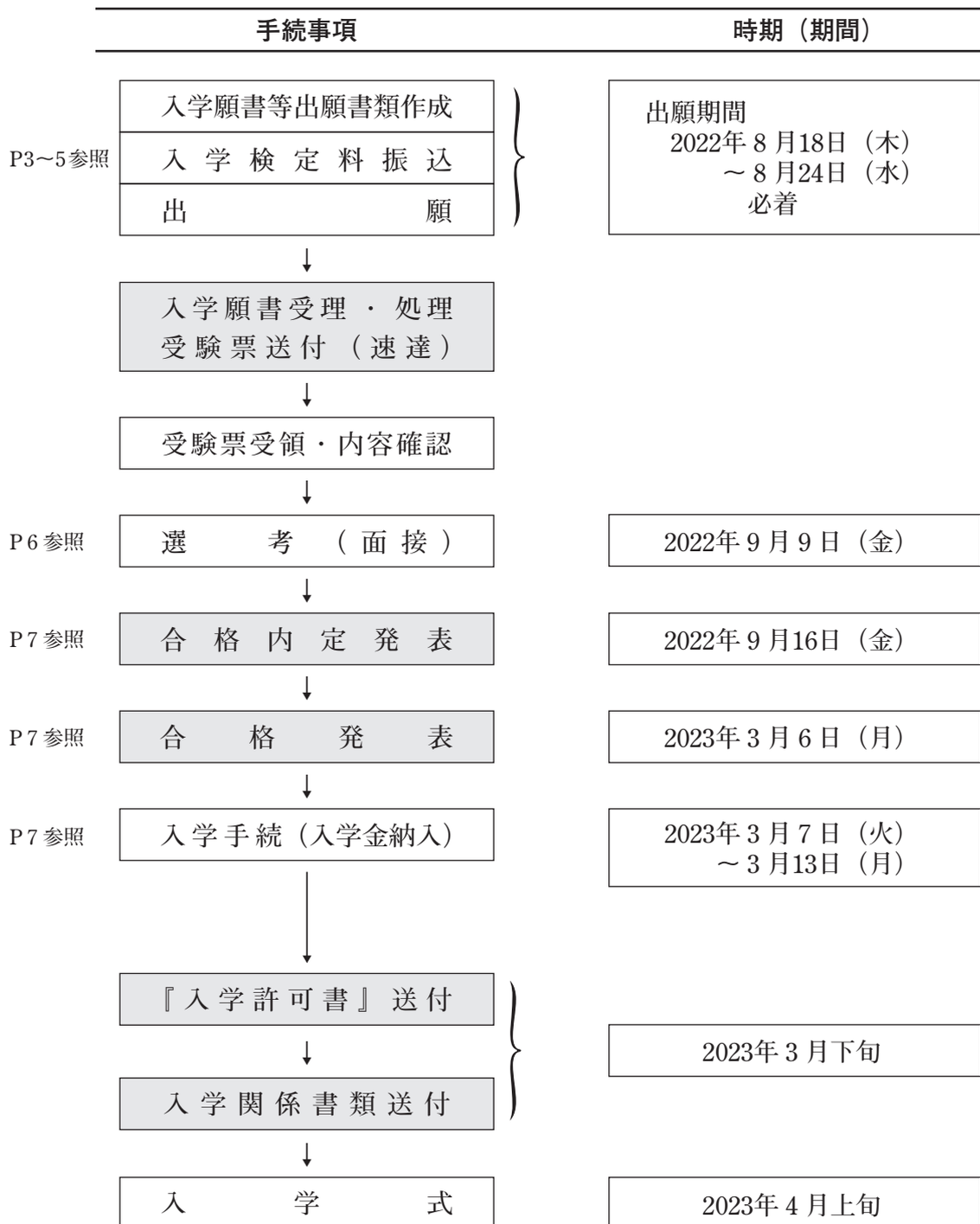
博士後期課程は、高度に専門的な業務に必要な研究能力とその基礎となる豊かな学識を備え、技術開発と研究に従事する専門家として世界的水準で活躍できる人材を育成し、科学技術の進展に寄与することを目的とします。

### 【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。

# 大学院外国人留学生入試フローチャート

志願者から本学へ  
 本学から志願者へ



# 外国人留学生入学試験

## 1. 趣旨

本学大学院における研究教育を希望する日本国籍を有しない者からアドミッション・ポリシーに合致する者を、面接、口頭試問及び書類審査によって総合的に判定し、選考する制度です。

## 2. 募集人員

研究科	専攻	募集人員
工学研究科	工学専攻	若干名

## 3. 出願資格

次の1及び2に該当する者で、(A)～(C)いずれかの資格要件を満たす者。

1	日本国籍を有しない者で、かつ、日本国の永住許可を得ていない者。
2	本学の授業は、全て日本語で行われるので、授業を受けるのに差し支えない程度の日本語能力を有する者。

(A)	外国において、学校教育における16年の課程を修了した者及び2023年3月31日までに修了見込みの者。
(B)	大学卒業までに16年を要しない国からの外国人留学生で、下記の条件を満たし、かつ、2023年3月31日までに22歳に達する者。 条件：大学教育修了後日本国内又は国外の大学、国立大学共同利用機関等これに準ずる研究機関において、研究生、研究員等として相当期間研究に従事した者及び2023年3月31日までその資格を有する見込みのある者で、本学大学院が我が国の大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者。
(C)	外国において学校教育における15年の課程を修了した者及び2023年3月31日までに修了見込みの者で、所定の単位を優れた成績をもって修得した者と本学大学院が認めた者。

### 〈注意事項〉

次のいずれかに該当する者は留学生としての出願資格がありません。

- ① 日本で大学学部4年間の教育を受けた者。
- ② 「定住者」「家族滞在」等の在留資格で日本に在住している者（一般の入学試験での受験となります）。

## 4. 事前協議

志願者は、出願の前に指導を希望する本学大学院教員と受け入れの可能性について協議してください。その上で、指導予定教員が作成した受入内諾書（書式自由）を願書とともに提出してください。

## 5. 出願手続

### 出願期間

出願期間（必着）
2022年8月18日（木）～8月24日（水）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2022年8月24日（水）8：30～17：00に限り、本学入試広報課（6号館1階）への持参が可能です。

### 出願書類

次の(1)～(7)の書類を出願期間内に提出してください。(8)～(10)につきましては該当する方のみ、提出してください。

出願書類が日本語又は英語以外の言語で書かれている場合は、必ず公的機関若しくは日本語学校が証明する日本語訳又は英語訳を添付してください。

- (1) 入学願書（必ず本人が記入してください）〔所定用紙①〕
- (2) 推薦状〔所定用紙②〕  
最終出身学校（外国）の校長（学長）又は指導教員による推薦状（政府機関の発行した推薦状をもって代えることができます。ただし、紹介状や日本語学校等発行の推薦状をもって代えることはできません）
- (3) 日本語能力認定書〔所定用紙③〕  
日本語講師、日本政府の在外公館員又は日本語の堪能な者に記入を依頼してください。
- (4) 最終出身学校の卒業見込証明書又は卒業証明書（日本語訳を添付すること）
- (5) 最終出身学校の成績証明書（日本語訳を添付すること）
- (6) 受入内諾書（指導予定教員が作成したもの（書式自由））
- (7) 在留カード（又は在留カードとみなされる期間の「外国人登録証明書」）及びパスポートの写し
- (8) 住民票（出願のとき日本国内に居住している者のみ）  
※居住している市区町村の発行するもので、在留資格が明示されている住民票を提出してください。
- (9) 国費留学生証明書（国費外国人留学生のみ）
- (10) 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（所定用紙）

#### 〈注意事項〉

- ・ (2)(4)(5) でいう「最終出身学校」とは、志願する課程の資格要件を満たす教育を修了した学校のことです。
- ・ 証明書は原則出願時点から3ヶ月以内に発行されたものを提出してください。
- ・ 証明書は原本を提出してください。証明書の原本を提出できない者は、certified true copy（原本から正しく複製されたものであることを証明したコピー）を提出してください。
- ・ TOEICスコアシートは出願書類に含まれません。

## 提出先

出願書類を一括して封筒に入れ、2022年8月24日（水）までに必着するよう、簡易書留速達郵便で下記宛てに郵送してください。

〒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 入試広報課  
☎ 0836-88-4505 FAX 0836-39-9249

## 入学検定料

入学検定料は30,000円です。

- ①国内から出願する場合、入学検定料30,000円を現金自動入出金機（ATM）を利用して振り込み、その際に発行される明細書の原本（振込先の口座名、振込金額が明示されているもの）を出願書類とともに送付してください。明細書がない場合、入学検定料を納入したことにはなりませんのでご注意ください。

なお、入学検定料の他に別途必要な支払手数料等は志願者負担となります。

※全国どこの銀行からでも振り込むことができます。

### 【振込先】

山口銀行小野田支店

普通口座 口座番号5050154

受取人 山陽小野田市立山口東京理科大学

- ②日本国外から出願する場合、入学検定料30,000円を以下のとおり海外送金してください。その際は、外国送金依頼書のコピーを出願書類とともに送付してください。なお、入学検定料の他に別途必要な支払手数料等は志願者負担となります。

○送金種類：電信送金（Telegraphic Transfer）

○支払方法：通知払（Advise and Pay）

○送金金額：入学検定料（30,000円）

○送金先：銀行名：山口銀行（The Yamaguchi Bank, Ltd.）

支店名：小野田支店（Onoda Branch）

口座番号：普通預金5050154（A/C No. 5050154）

受取人：山陽小野田市立山口東京理科大学（Sanyo-Onoda City University）

銀行住所：〒756-0824 山口県山陽小野田市中央2丁目4-5

Swift Code（スウィフトコード）：YMBKJPJT

## 6. 選考方法

面接（口頭試問を含む）及び提出書類を総合して判定します。

※今年度のTOEIC実施状況に鑑み、TOEICスコアによる評価は行いません。

## 7. 試験日・試験時間

試験日	試験時間
2022年9月9日（金）	集合時間 12：30 面接 13：00～

## 8. 試験場

山陽小野田市立山口東京理科大学

※試験場の下見は校舎・建物の位置の確認のみで、会場に入ることはできません。

## 9. 出願上の注意

- (1) 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。
- (2) 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本学入試広報課から連絡があった場合は、その指示に従ってください。
- (3) 出願資格が見込みであった者が、2023年3月31日（金）までに出席要件を満たさなかった場合には、入学することができません。

## 10. 合格発表

区分	日時	発表方法
合格内定発表日	2022年9月16日(金)10:00	合格内定者に合格内定通知書を送付 本学ホームページに掲示
合格発表日	2023年3月6日(月)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

〈注意事項〉

- ① 合格者には合格通知書及び入学手続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。

## 11. 入学手続

入学手続の詳細は、合格通知書発送の際、合格者宛てに別途お知らせします。

入学手続は、**2023年3月7日(火)～3月13日(月)**までの間に、入学金を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。

手続期間経過後の入学手続は、いかなる事情があっても一切認めません。

入学手続を完了した方には、2023年3月14日(火)以降入学許可書と入学関係書類を送付します。

## 12. 入学初年度納付金額

### (1) 学費

	入学金	授業料(年額)	合計
市内在住の方	141,000円	535,800円	676,800円
市外在住の方	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 入学を許可された院生又は当該院生の一親等の親族で、入学手続完了日の6ヶ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方の入学金は141,000円となります。
- ③ 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	24,000円	2年分一括
校友会費	15,000円	初年度のみ	
計	45,340円		

〈注意事項〉

- ① 学生教育研究災害傷害保険料は2022年度実績の金額です。
- ② 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。

### 13. 授業料の免除・徴収猶予制度及び奨学金

#### (1) 授業料の免除・徴収猶予制度

本人の申請に基づき、選考のうえ、予算の範囲内で授業料の全額又は半額を免除する制度及び納付期限を延長する制度があります。希望される方は、4月に実施する説明会に必ず参加してください。

#### (2) 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方は必ず参加してください。

### 14. その他注意事項

(1) 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。

(2) 受理した入学手続書類及び入学金は、事由のいかんを問わず返還しません。

(3) 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。

(4) 入学手続完了後、事由のいかんにかかわらず入学を辞退する場合は、2023年3月31日(金) 17:00までに本学入試広報課へその旨連絡してください。また、2023年4月1日(土)以降は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。

### 15. 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、以下のように取り扱います。

(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）のために使用することがあります。なお、その際、外部の事業者に委託をすることがあります。

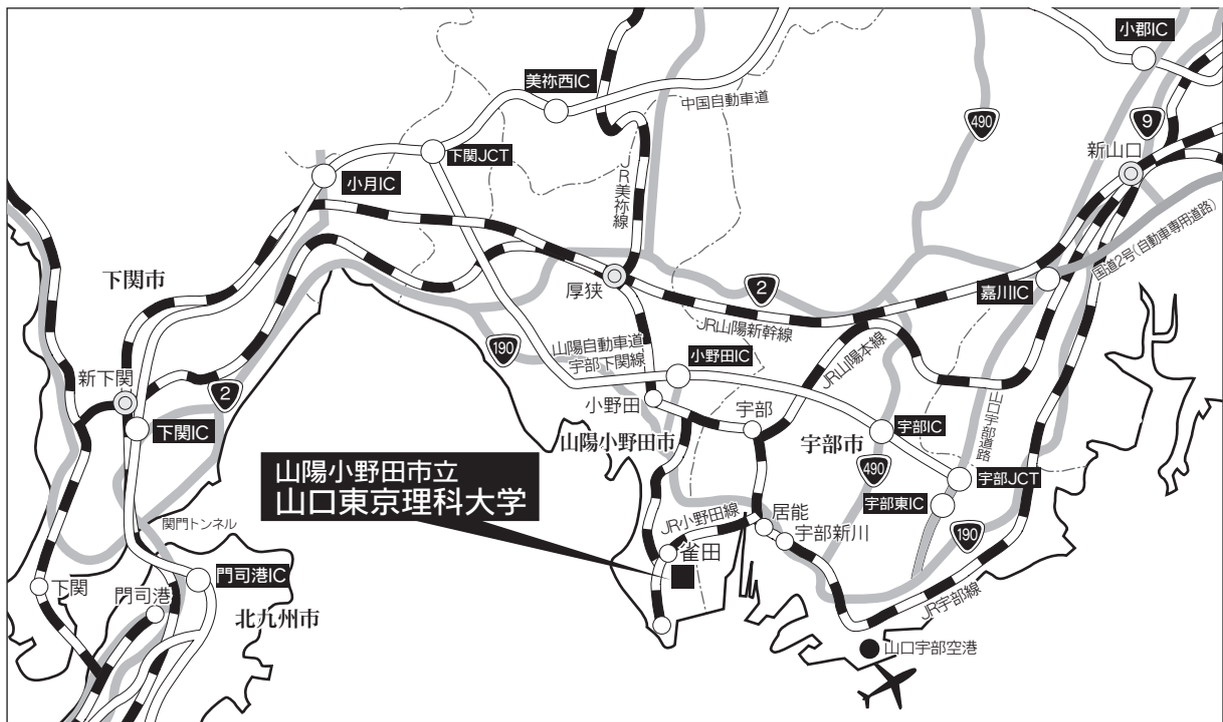
## 修士課程研究指導教員及び研究分野一覧表

専門分野	担当教員	研究分野	研究分野 コード
機械・制御	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)	901
	教授 結城 和久	流体力学、エネルギー総合工学	902
	教授 吉田 和司	機械工学、機構・機械要素	903
	准教授 池田 毅	ロボット工学、機械システム	904
	准教授 大塚 章正	設計工学・精度設計	905
	准教授 海野 徳幸	熱工学・熱エネルギー輸送	915
	准教授 千葉 良一	材料科学、結晶集合組織	*
電気・電子	教授 阿武 宏明	電子材料工学、電子デバイス、熱電変換工学	906
	教授 柁川 一弘	超伝導工学、水素エネルギー工学	907
	講師 穂本 光弘	液晶デバイス、ソフトマター工学	*
	講師 大嶋 伸明	高電圧工学、プラズマ工学	*
	講師 合田 和矢	液晶デバイス、イオン液体デバイス、光学	*
情報科学	教授 井上 啓	カオス、情報数理	908
	講師 山本 眞也	ユビキタスコンピューティング	*
物質科学	教授 井口 眞	物性化学、機能分子科学	909
	教授 星 肇	光エネルギー変換材料、光機能材料	910
	教授 太田 雄大	錯体化学、生物無機化学、分光学	911
	准教授 池上 啓太	固体触媒材料化学	912
有機・生物化学	教授 白石 幸英	超分子化学、コロイド化学	913
	教授 北條 信	有機合成化学、有機金属化学	914
	准教授 岩館 寛大	生化学、タンパク質化学	*
	講師 佐伯 政俊	生物分子科学、ペプチド化学	*
	講師 鈴木 克規	有機元素化学、有機材料化学	*

〈注意事項〉

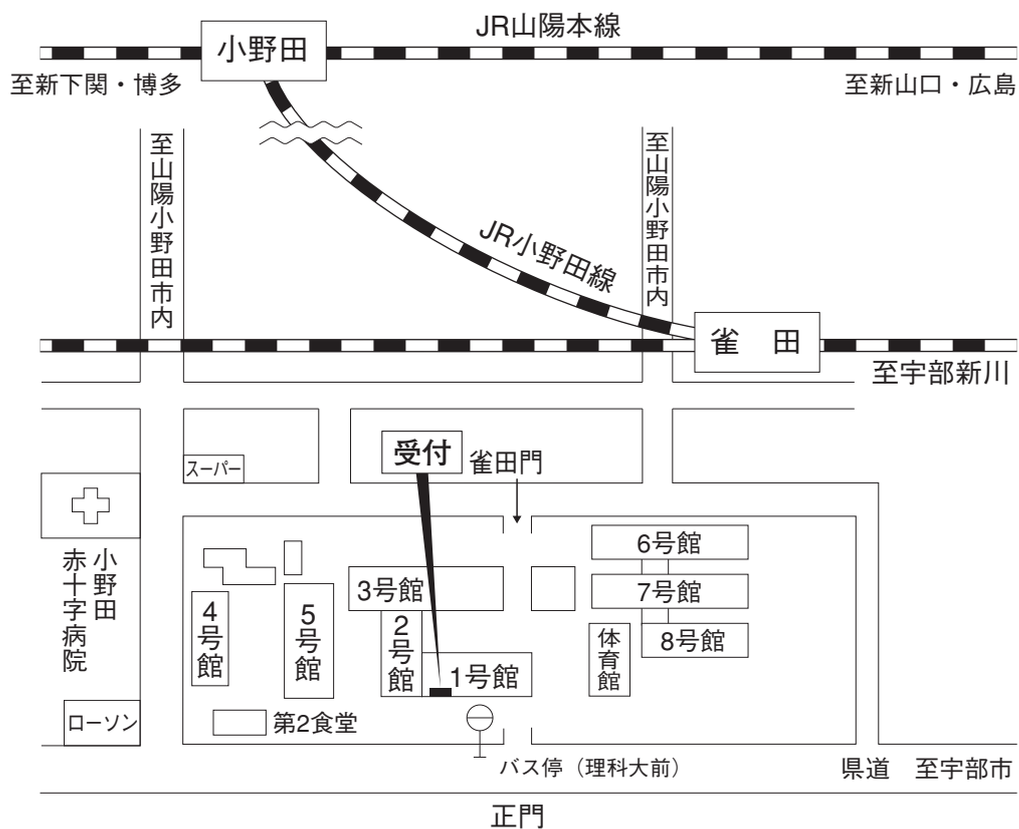
- ① コード番号は研究指導教員、\*は研究指導補助教員を示します。  
研究指導補助教員は研究指導教員と共に指導を担当します。
- ② 担当教員及び研究分野は若干変更となる場合があります。

# 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







①-2

■ 日本語学習経歴 Japanese language background :

学校名 (個人教授) Institution or private instructor	所在地 Location	期間 Period	年数 No. of yrs.
		From 年 月 To 年 月	年
		From 年 月 To 年 月	年

■ 日本語の能力 Ability of Japanese language :

	良 Good	可 Fair	不可 Poor
話す Speaking	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
聞く Hearing	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
書く Writing	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
読む Reading	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

■ 他国語の能力 Other languages :

---

■ 職 歴 Previous employment (if any) :

勤務先及び住所 Name and address of employer	役 職 Position	職 種 Type of work	期 間 Period
			From 年 月 To 年 月
			From 年 月 To 年 月
			From 年 月 To 年 月

■ 運 動 Sports : \_\_\_\_\_

■ 趣 味 Hobbies : \_\_\_\_\_

■ 課外活動 Extracurricular activities : \_\_\_\_\_

■ 日本滞在の有無 Previous stay in Japan (if any)  
場 所 Place : \_\_\_\_\_ 期 間 Period : \_\_\_\_\_

■ 兵役の有無 Military service :  
種 類 Duty status : \_\_\_\_\_ 期 間 Period : \_\_\_\_\_

①-3

■ 緊急時連絡先 Persons to be notified in case of emergency :

	本 国 In your home country	日 本 In Japan
氏 名 Name		
住 所 Address		
電話番号 Telephone		
続柄 Relationship		

■ 学費及び旅費の出所

Person or organization responsible for your educational expenses and transportation fare :

氏名又は団体名

Name of person or organization : \_\_\_\_\_

住 所

Address : \_\_\_\_\_

職業又は団体 Occupation / Type of organization :

本人との関係 Relationship :

\_\_\_\_\_

■ 留学計画

(A) 入学希望

Course for which you are applying :

研究科 Graduate (修士 Master)	専 攻 Major
工学研究科 (修士)	工学専攻

(B) 来日予定日時

Expected date of arrival : \_\_\_\_\_

(C) 留学予定期間

自 一 至 年 数

Proposed period of study : From : \_\_\_\_\_ To : \_\_\_\_\_ No. of years : \_\_\_\_\_ 年

(D) 同伴する家族

Accompanying family (if any) : \_\_\_\_\_

※ (B) (C) (D) は、出願時に日本国外に居住している人のみ記入してください。



②

# 推 薦 状

## Letter of Recommendation

Date : .....

山陽小野田市立山口東京理科大学長 殿

To:

The President, Sanyo-Onoda City University

被推薦者

Recommendee :

氏 名

Name .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

推薦者

Recommender :

署 名

Signature : .....

氏 名

Name : .....

職 位

Position or title : .....

所属機関名

Name of institution : .....

所在地

Address : .....

③

# 日本語能力認定書

## Proficiency in Japanese

フリガナ

志願者氏名

Name of applicant : \_\_\_\_\_

フリガナ

住 所

Address of applicant : \_\_\_\_\_

電話番号

Telephone : \_\_\_\_\_

日本語講師、日本政府の在外公館員又は適当な方に記入を依頼すること  
This report should be completed by one of the following :

An instructor of Japanese language,

A consular official of the Japanese Government,

Another qualified person.

	優 Excellent	良 Good	可 Fair	不可 Poor
話す Speaking	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
聞く Hearing	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
書く Writing	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
読む Reading	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

備 考

Remarks : \_\_\_\_\_

署 名

Signature : \_\_\_\_\_

氏 名

Name : \_\_\_\_\_

役職名

Title : \_\_\_\_\_

所属機関名

Name of institution : \_\_\_\_\_

日付

Date : \_\_\_\_\_

住 所

Address : \_\_\_\_\_

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

2023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	〒
保護者氏名	印
保護者住所	〒

### 【申込み資格について】

1. 入学手続完了日の6ヶ月前から引続き、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                       1親等以内の親族

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







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

入試広報課

TEL 0836-88-4505(平日) FAX 0836-39-9249

TEL 0836-88-3500(土日祝)

ホームページ <http://www.socu.ac.jp/>

E-mail [kouhou@admin.socu.ac.jp](mailto:kouhou@admin.socu.ac.jp)