

2023(令和5)年度  
入学者選抜要項

■ 工学部 数理情報科学科

2023(令和5)年4月新設



公立大学法人 山陽小野田市立  
山口東京理科大学



## 目 次

1. 工学部数理情報科学科の目的	1
2. アドミッションポリシー（入学者受入方針）	1
3. 各試験種別における学力の3要素の多面的・総合的評価方法	2
4. 募集人員	2
5. 試験日程	3
6. 試験場	3
7. 入学検定料	3
8. 初年度納付金	3
9. 一般選抜	4
10. 学校推薦型選抜	8
11. 各学生募集要項の公開予定日・請求方法	11
12. 入学資格審査	12
13. 障がい等のある入学志願者との事前相談	13
14. 地図・アクセス	14

※ この要項に記載されている内容は2022年8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。なお、変更する場合は、ホームページ上でお知らせいたします。出願する際には、必ず各選抜方式の学生募集要項を熟読してください。



山陽小野田市立山口東京理科大学公式ホームページ

## 1. 工学部数理情報科学科の目的

数理情報科学科は、数学を基礎として、情報を数量化し科学的に分析する能力を身につけるために、自然、社会、人間の各現象に関わる情報を数理的に捉え、実用的な応用を扱うことを学ぶことで、多様化する社会において、その変化に素早く対応できる数理的素養を十分に身につけた人材を育成します。

## 2. アドミッションポリシー（入学者受入方針）

### (1) 工学部のアドミッションポリシー

- ① 大学の理念を十分理解している人を求めます。
- ② 高等学校教育課程若しくは同等の学習内容を修了し、工学に関する基礎的並びに専門的知識を身に付ける上で十分な学力を有している人を求めます。
- ③ 工学の本質に迫る深い専門知識と工学的な応用を想像できる力の修得を目指し、地域産業界の中核で活躍する人材（キーパーソン）として活躍したいと希う人を求めます。
- ④ 科学技術を通して社会に貢献できる人材を育成するという本学の理念を理解し、科学技術者にふさわしい独創性、思考力、積極性、行動力を備えた将来性のある人材を求めます。

### (2) 数理情報科学科のアドミッションポリシー

数理情報科学科は、本学の使命・目的である「地域に根差し、地域社会の発展に寄与する人材の育成」を基本とし、次のような目的意識を持った学生を受け入れます。

- ① 数学を基礎としたデータサイエンス、統計学、人工知能など数理情報科学分野の学習に興味を持つ人。
- ② 数学及び英語に対して高い興味や関心を持ち、将来広く国内外で、国際的視野を持って活躍するために必要な素養を身につけたい人。
- ③ 自らの考えを表現する力を備え、社会に対する良識と責任意識を持ち、主体的に多様な人々と協同して学ぶ意欲のある人。

### 3. 各試験種別における学力の3要素の多面的・総合的評価方法

本学では、各試験種別において学力検査に加えて調査書や志願者本人が提出する資料等を活用して、本学での学びに必要な学力の3要素（「知識・技能」「思考力・判断力・表現力」「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」）を多面的・総合的に評価する入学者選抜を行っています。試験科目における具体的な評価の視点は以下のとおりです。

◎ 特に重視して評価      ○ 重視して評価

試験種別	試験科目	基礎学力	「学力の3要素」による視点		
			知識 技能	思考力 判断力 表現力	主体性 多様性 協働性
一般選抜	前期日程	大学入学共通テスト	◎		○
		個別学力検査	○	◎	○
	公立大学 中期日程	大学入学共通テスト	◎		○
		個別学力検査	○	◎	○
学校推薦型選抜	出願書類		○	○	○
	筆記試験	◎	○		
	面接		○	◎	○

### 4. 募集人員

試験種別			工学部
			数理情報科学科
一般選抜	前期日程	A方式	14
		B方式	14
	公立大学中期日程		8
学校推薦型選抜	一般推薦	県内枠	5
		全国枠	10
	指定校推薦		9
合 計			60

(単位：人)

## 5. 試験日程

試験種別		出願期間	試験日	合格発表日	手続期間
一般選抜	前期日程	A方式	2023年 2月25日(土)	2023年 3月6日(月)	2023年 3月7日(火) ∩ 3月15日(水)
		B方式			
	公立大学中期日程	2023年 1月23日(月) ∩ 2月3日(金)	2023年 3月8日(水)	2023年 3月21日(火)	2023年 3月22日(水) ∩ 3月27日(月)
学校推薦型選抜	一般推薦	県内枠	2022年 11月1日(火) ∩ 11月8日(火)	2022年 11月19日(土) 11月20日(日)	2022年 12月5日(月)
		全国枠			
	指定校推薦	2022年 11月19日(土)	2022年 12月6日(火) ∩ 12月13日(火)		

## 6. 試験場

試験種別		試験場								
		山口	神戸	松江	広島	愛媛	北九州	福岡	大分	
一般選抜	前期日程	A方式	●	●		●	●	●	●	●
		B方式	●	●		●	●	●	●	●
	公立大学中期日程	●	●	●	●	●	●	●	●	
学校推薦型選抜	一般推薦	県内枠	●							
		全国枠	●							
	指定校推薦	●								

●：試験場（詳細は募集要項でご確認ください。）

## 7. 入学検定料

入学検定料は17,000円です。

## 8. 初年度納付金

	入学金	授業料	合計
山陽小野田市内在住の方	141,000円	535,800円	676,800円
山陽小野田市外在住の方	282,000円	535,800円	817,800円

※「市内在住」とは入学を許可された学生又は当該学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ことを指します。

※その他、諸会費等が必要となります。詳細は募集要項でご確認ください。

※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。

## 9. 一般選抜

### (1) 前期日程A方式（5教科7～8科目型）

- 募集人員 数理情報科学科 14名
- 試験日 2023年2月25日（土）
- 試験場 山口・神戸・広島・愛媛・北九州・福岡・大分
- 選考方法 2023（令和5）年度大学入学共通テスト及び個別学力検査

学 科	大学入学共通テストの利用教科・科目		個別学力検査		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等							
	教科	科目名	教科	科目名	試験の 区分	国 語	地 歴	公 民	数 学	理 科	外 国 語	配点 合計
数 理 情 報 科 学 科	国語	『国語』	数 学 ①  数 学 ②	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ	大学入 学共通 テスト	100	100		200	200	200	800
	地理 歴史・ 公民	『世界史A』、『世界史B』、『日本史A』、 『日本史B』、『地理A』、『地理B』、『現 代社会』、『倫理』、『政治・経済』、『倫 理、政治・経済』から1科目を選択			個別学 力検査	—	—		①200 ②200	—	—	400
	数学	『数学Ⅰ・数学Ⅱ』 『数学Ⅲ・数学Ⅳ』			合計	100	100		600	200	200	1200
	理科	『物理基礎』、『化学基礎』、『生物基礎』 から2科目と『物理』、『化学』、『生 物』から1科目、又は『物理』、『化学』、『生 物』から2科目のいずれかを選択										
外国語	『英語』 [英語は、リスニングを課す]											
		[5教科7～8科目]										

（大学入学共通テストの利用教科・科目に関する注意事項）

1. 『国語』は得点(200点満点)を1/2倍して100点満点に換算して利用します。
2. 『英語』はリーディング(100点満点)とリスニング(100点満点)の得点について、リーディングを160点満点、リスニングを40点満点に換算して利用します。
3. 『地理歴史・公民』において2科目を受験した場合は、得点の高いものを利用します。
4. 『』内記載のものは、2つの科目を総合したもの又は2つ以上の科目に共通する内容を盛り込んだ出題科目とします。
5. その他の注意事項は7ページを参照ください。

(2) 前期日程B方式（3教科5～6科目型）

- 募集人員 数理情報科学科 14名
- 試験日 2023年2月25日（土）
- 試験場 山口・神戸・広島・愛媛・北九州・福岡・大分
- 選考方法 2023（令和5）年度大学入学共通テスト及び個別学力検査

学科	大学入学共通テストの利用教科・科目		個別学力検査		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等							
	教科	科目名	教科	科目名	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	配点合計
数理情報科学科	数学	『数学Ⅰ・数学A』 『数学Ⅱ・数学B』	数学①	数学Ⅰ・数学A・数学Ⅱ・数学B（数列・ベクトル）・数学Ⅲ	大学入学共通テスト	—	—		100	100	100	300
	理科	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」から2科目と「物理」、「化学」、「生物」から1科目、又は「物理」、「化学」、「生物」から2科目のいずれかを選択			個別学力検査	—	—		①300 ②300	—	—	600
	外国語	『英語』 [英語は、リスニングを課す]			数学②	数学Ⅰ・数学A・数学Ⅱ・数学B・数学Ⅲ	合計	—	—		700	100
		[3教科5～6科目]										

（大学入学共通テストの利用教科・科目に関する注意事項）

1. 「数学」及び「理科」は得点(200点満点)を1/2倍して100点満点に換算して利用します。
2. 『英語』はリーディング(100点満点)とリスニング(100点満点)の得点について、リーディングを80点満点、リスニングを20点満点に換算して利用します。
3. 『』内記載のものは、2つの科目を総合したもの又は2つ以上の科目に共通する内容を盛り込んだ出題科目とします。
4. その他の注意事項は7ページを参照ください。

(3) 公立大学中期日程

- 募集人員 数理情報科学科 8 名
- 試験日 2023年3月8日(水)
- 試験場 山口・神戸・松江・広島・愛媛・北九州・福岡・大分
- 選考方法 2023(令和5)年度大学入学共通テスト及び個別学力検査

学 科	大学入学共通テストの利用教科・科目		個別学力検査		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等							
	教科	科目名	教科	科目名	試験の 区分	国 語	地 歴	公 民	数 学	理 科	外 国 語	配点 合計
数 理 情 報 科 学 科	数 学	『数学Ⅰ・数学A』 『数学Ⅱ・数学B』	数 学	数学Ⅰ・数学A・数 学Ⅱ・数学B(数列 ・ベクトル)・数学 Ⅲ	大学入 学共通 テスト	—	—	—	200	200	200	600
	理 科	「物理」、「化学」、「生物」から2科目 を選択			個別学 力検査	—	—	—	200	—	—	200
	外 国 語	『英語』 [英語は、リスニングを課す]  [3教科5科目]			合 計	—	—	—	400	200	200	800

(大学入学共通テストの利用教科・科目に関する注意事項)

1. 『英語』はリーディング(100点満点)とリスニング(100点満点)の得点について、リーディングを160点満点、リスニングを40点満点に換算して利用します。
2. 『』内記載のものは、2つの科目を総合したもの又は2つ以上の科目に共通する内容を盛り込んだ出題科目とします。
3. その他の注意事項は7ページを参照ください。

#### (4) 一般選抜の出願資格

次の①～③のいずれかに該当し、かつ、本学科が定める2023年度（令和5年度）大学入学共通テストの受験を要する教科・科目（4～6ページ参照）を受験した者。

- ① 高等学校（特別支援学校の高等部を含む）若しくは中等教育学校を卒業した者又は2023年3月卒業見込みの者
  - ② 通常の課程による12年の学校教育を修了した者又は2023年3月修了見込みの者
  - ③ 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者又は2023年3月31日までにこれに該当する見込みの者
    - ア 外国において学校教育における12年の課程を修了した者、2023年3月31日までに修了見込みの者又はこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者
    - イ 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程若しくは相当する課程を有するものとして認定若しくは指定した在外教育施設の当該課程を修了した者又は2023年3月31日までに修了見込みの者
    - ウ 専修学校の高等課程（修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者又は2023年3月31日までに修了見込みの者
    - エ 文部科学大臣の指定した者
    - オ 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者（旧課程による大学入学資格検定に合格した者を含む）又は2023年3月31日までに合格見込みの者で、2023年3月31日までに18歳に達する者
    - カ 学校教育法第90条第2項の規定により他大学に入学した者であって、本学において、大学における教育を受けるにふさわしい学力があると認めた者で2023年3月31日までに18歳に達する者
    - キ 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、2023年3月31日までに18歳に達する者
- ※ 個別の入学資格審査については、12ページ「12. 入学資格審査」を参照ください。

大学入学共通テストの利用教科・科目に関する注意事項

[共通事項]

1. 令和4年度以前の大学入学共通テスト及び大学入試センター試験の成績は選考には採用しません。
2. 外国語で「英語」を選択する場合は、必ずリスニングを受験してください。ただし、聴覚に障がいがあり、大学入試センターにリスニングの免除申請を行い許可された受験生は、リスニングを免除し筆記試験の成績のみを利用し、換算します。この場合は、出願前に許可された旨を入試広報課宛に連絡し、出願時に大学入試センターの許可書を提出してください。

## 10. 学校推薦型選抜

### (1) 一般推薦【県内枠】

趣 旨	山口県内の高等学校等に在籍する者で、科学と技術に対する強い興味と学習意欲を持ち、入学後の修学に必要な基礎学力を身につけている者を、出身学校長の推薦に基づき、書類審査、筆記試験及び面接で選考する制度です。
出 願 資 格	次の(1)～(3)の全てに該当し、合格した場合入学を確約できる者。 (1) 山口県内に設置されている高等学校又は中等教育学校を2023年3月に卒業見込みの者。 (2) 学業成績・人物ともに優れ、出身学校長が責任をもって推薦できる者。 (3) 調査書の全体の評定平均値が3.5以上かつ数学4.0以上の者。
選 抜 方 法	書類審査、筆記試験及び面接の結果を総合して選考します。
推 薦 人 数	1学校当たりの推薦人員は2人以内とします。
募 集 人 員	数理情報科学科 5名
検定料納入期間	2022年11月1日(火)～11月8日(火)
出 願 期 間	2022年11月1日(火)～11月8日(火) 必着 ※出願書類の提出方法は郵送となります(出願期間最終日のみ持参可能)。
出 願 書 類	① 入学願書 ② 推薦書 ③ 調査書 ④ 志望理由書
試 験 日	筆記試験：2022年11月19日(土) 面接試験：2022年11月20日(日)
試 験 場	山陽小野田市立山口東京理科大学
科 目 等	筆記試験(数学Ⅰ・Ⅱ)、面接
評 価 基 準	<筆記試験> 基礎的な知識・技能を備えていることを確認します。 <面接> 個人面接を行い、志望理由、志望学科への興味・関心・動機などの質問に対する対応力を通して、論理的に判断して的確に回答する能力、態度、理解力、表現力、積極性に注目し、情報数学を学ぶ意欲、適性などを総合的に評価します。
配 点	調査書50点、筆記試験150点、面接試験100点、合計300点満点で評価します。出願書類は面接の参考資料とし、面接の評価に使用します。
合 否 判 定 基 準	総合得点により合格者を決定します。
合 格 発 表 日	2022年12月5日(月)
そ の 他	1 合格しなかった場合、一般選抜を受験しようとする者は、改めて学生募集要項に定められた出願手続きを行ってください。 2 合格者が募集人員に満たない場合、その欠員は他の選抜方式の募集人員に加えます。 3 国公立大学の学校推薦型選抜への出願は、一つの大学・学部に限ります。また、学校推薦型選抜の合格者は、入学辞退を許可された場合を除き、他の国公立大学・学部の試験を受験しても、その大学・学部の合格者とはなりません。

(2) 一般推薦【全国枠】

趣 旨	科学と技術に対する強い興味と学習意欲を持ち、入学後の修学に必要な基礎学力を身につけている者を、出身学校長の推薦に基づき、書類審査、筆記試験及び面接で選考する制度です。
出 願 資 格	次の(1)～(3)の全てに該当し、合格した場合入学を確約できる者。 (1) 高等学校又は中等教育学校を2023年3月に卒業見込みの者。 (2) 学業成績・人物ともに優れ、出身学校長が責任をもって推薦できる者。 (3) 調査書の全体の評定平均値が3.5以上かつ数学4.0以上の者。
選 抜 方 法	書類審査、筆記試験及び面接の結果を総合して選考します。
推 薦 人 数	同一の学校から複数名推薦することができます。推薦をする人数に制限はありません。
募 集 人 員	数理情報科学科 10名
検定料納入期間	2022年11月1日(火)～11月8日(火)
出 願 期 間	2022年11月1日(火)～11月8日(火) 必着 ※出願書類の提出方法は郵送となります(出願期間最終日のみ持参可能)。
出 願 書 類	① 入学願書 ② 推薦書 ③ 調査書 ④ 志望理由書
試 験 日	筆記試験：2022年11月19日(土) 面接試験：2022年11月20日(日)
試 験 場	山陽小野田市立山口東京理科大学
科 目 等	筆記試験(数学Ⅰ・Ⅱ)、面接
評 価 基 準	<筆記試験> 基礎的な知識・技能を備えていることを確認します。 <面接> 個人面接を行い、志望理由、志望学科への興味・関心・動機などの質問に対する対応力を通して、論理的に判断して的確に回答する能力、態度、理解力、表現力、積極性に注目し、情報数学を学ぶ意欲、適性などを総合的に評価します。
配 点	調査書50点、筆記試験150点、面接試験100点、合計300点満点で評価します。出願書類は面接の参考資料とし、面接の評価に使用します。
合 否 判 定 基 準	総合得点により合格者を決定します。
合 格 発 表 日	2022年12月5日(月)
そ の 他	1 合格しなかった場合、一般選拔を受験しようとする者は、改めて学生募集要項に定められた出願手続きを行ってください。 2 合格者が募集人員に満たない場合、その欠員は他の選抜方式の募集人員に加えます。 3 国公立大学の学校推薦型選抜への出願は、一つの大学・学部に限ります。また、学校推薦型選抜の合格者は、入学辞退を許可された場合を除き、他の国公立大学・学部の試験を受験しても、その大学・学部の合格者とはなりません。

### (3) 指定校推薦

趣 旨	本学が指定する高等学校等を2023年3月に卒業見込みの者で、入学後の修学に必要な基礎学力を身につけている者を、出身学校長の推薦に基づき、書類審査、筆記試験及び面接で選考する制度です。
出 願 資 格	次の(1)～(3)の全てに該当し、合格した場合入学を確約できる者。 (1) 本学が指定する高等学校等を2023年3月に卒業見込みの者。 (2) 学業成績・人物ともに優れ、出身学校長が責任をもって推薦できる者。 (3) 調査書の全体の評定平均値が3.8以上、かつ、数学及び英語の評定平均値がそれぞれ4.0以上の者。
選 抜 方 法	書類審査、筆記試験及び面接の結果を総合して選考します。
推 薦 人 数	1学校当たりの推薦人員は本学の指定どおりとします。
募 集 人 員	数理情報科学科 9名
検定料納入期間	2022年11月1日(火)～11月8日(火)
出 願 期 間	2022年11月1日(火)～11月8日(火) 必着 ※出願書類の提出方法は郵送となります(出願期間最終日のみ持参可能)。
出 願 書 類	① 入学願書 ② 推薦書 ③ 調査書 ④ 志望理由書
試 験 日	2022年11月19日(土)
試 験 場	山陽小野田市立山口東京理科大学
科 目 等	筆記試験(数学Ⅰ・Ⅱ)、面接
評 価 基 準	<筆記試験> 基礎的な知識・技能を備えていることを確認します。 <面接> 個人面接を行い、志望理由、志望学科への興味・関心・動機などの質問に対する対応力を通して、論理的に判断して的確に回答する能力、態度、理解力、表現力、積極性に注目し、情報数学を学ぶ意欲、適性などを総合的に評価します。
配 点	調査書50点、筆記試験150点、面接試験100点、合計300点満点で評価します。出願書類は面接の参考資料とし、面接の評価に使用します。
合 否 判 定 基 準	総合得点により合格者を決定します。
合 格 発 表 日	2022年12月5日(月)
そ の 他	1 合格しなかった場合、一般選抜を受験しようとする者は、改めて学生募集要項に定められた出願手続きを行ってください。 2 合格者が募集人員に満たない場合、その欠員は他の選抜方式の募集人員に加えます。 3 国公立大学の学校推薦型選抜への出願は、一つの大学・学部に限ります。また、学校推薦型選抜の合格者は、入学辞退を許可された場合を除き、他の国公立大学・学部の試験を受験しても、その大学・学部の合格者とはなりません。

## 11. 各学生募集要項の公開予定日・請求方法

### (1) 公開予定日

2023年度各学生募集要項は、本学ホームページで次のとおり公開する予定です。

- |                           |       |
|---------------------------|-------|
| ○工学部数理情報科学科 学校推薦型選抜学生募集要項 | 9月上旬  |
| ○工学部数理情報科学科 一般選抜学生募集要項    | 11月下旬 |

### (2) 請求方法

#### ① 大学ホームページからダウンロードされる場合

詳しくは本学のホームページ (<http://www.socu.ac.jp/>) の  
「受験生の方へ」>「2023年度学部の入試情報」をご覧ください。



ダウンロード用ページ

#### ② 来学される場合

〔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

E-mail：kouhou@admin.socu.ac.jp

8：30～17：00（土・日・祝日を除く）

## 12. 入学資格審査

山陽小野田市立山口東京理科大学へ学校教育法施行規則第150条第7号の規定により出願する者については、事前に個別の入学資格審査を受け、入学資格を認められた場合に限り出願を認めます。

### (1) 入学資格審査の対象者

入学資格審査の対象者は、大学入学資格を有しない者で、2023年3月31日までに18歳に達し、次のいずれかに該当する者としてします。

- ① 高等学校段階を有する外国人学校を卒業した者又は卒業見込みの者
- ② 各種の学校等における学習歴、社会における実務経験等が、高等学校卒業と同等以上であることを客観的に確認できる者

### (2) 申請受理期間

- ① 第一期 2022年7月11日（月）～2022年7月15日（金）（必着）
- ② 第二期 2022年11月28日（月）～2022年12月2日（金）（必着）
- ③ 第三期 2023年1月10日（火）～2023年1月13日（金）（必着）

### (3) 申請方法

#### ① 申請書類

ア 入学資格審査申請書（所定の様式を本学ホームページからダウンロードして使用してください。）

イ 出身教育機関の成績証明書（又は調査書）

ウ 出身教育機関の修了（又は修了見込み）証明書

エ 出身教育機関のカリキュラム（修業年限、授業時間数、授業科目、必要単位数等が明記されたもの。）

オ 返信用封筒（市販の長3封筒に申請者宛先を明記し、簡易書留速達郵便による返信用切手を貼付のこと。）

#### ② 申請書類提出

申請者は上記申請書類を取り揃えて、入学資格審査申請受理期間の締切日までに必ず持参又は簡易書留速達郵便（必着）でお送りください。

〒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

### (4) 審査方法

申請者から提出された入学資格審査申請書及び出身教育機関の成績証明書等に基づき審査します。

### (5) 審査基準

申請者の出身教育施設の成績等、カリキュラム（修業年限、授業時間数、授業科目、必要単位数等が明記されたもの）が、高等学校の教育内容と同程度と認められ、かつ、申請者が必要単位を修得（修得見込みを含む。）している場合は、原則として「高等学校を卒業した者と同等以上の学力がある者」として認定するものとします。

また、出身教育施設を修了見込みで申請した者で、その要件が満たされないときは、入学資格認定を取り消します。

(6) 入学資格審査結果の交付

審査結果は、申請者宛に郵送により通知します。資格を認められた者については、認定書を同封します。認定書の交付を受けた者は、本学の2023年度入学者選抜試験に出願し受験することができます。出願の際は、必ず認定書（写）を添付してください。

(7) 個人情報の取扱いについて

申請書類に記載された個人情報の取扱いについては次のとおりとします。

- ① 入学資格審査実施
- ② 審査結果の通知
- ③ ①及び②に付随する事項を行うために使用する場合があります。

## 13. 障がい等のある入学志願者との事前相談

本学に入学を志願する者で、障がい等（学校教育法施行令第22条の3に定める障害の程度）がある者は、受験上及び修学上特別な配慮を要することがありますので、出願の前にあらかじめ本学に申し出てください。

なお、事前相談は受験生の負担軽減や他の受験生に比べて不利にならないよう配慮するために行うものであり、相談することにより受験生に不利益を与えるものではありません。

(1) 相談の時期

- ① 学校推薦型選抜志願者 2022年10月5日（水）まで
- ② 一般選抜志願者 2023年1月20日（金）まで

(2) 相談の方法

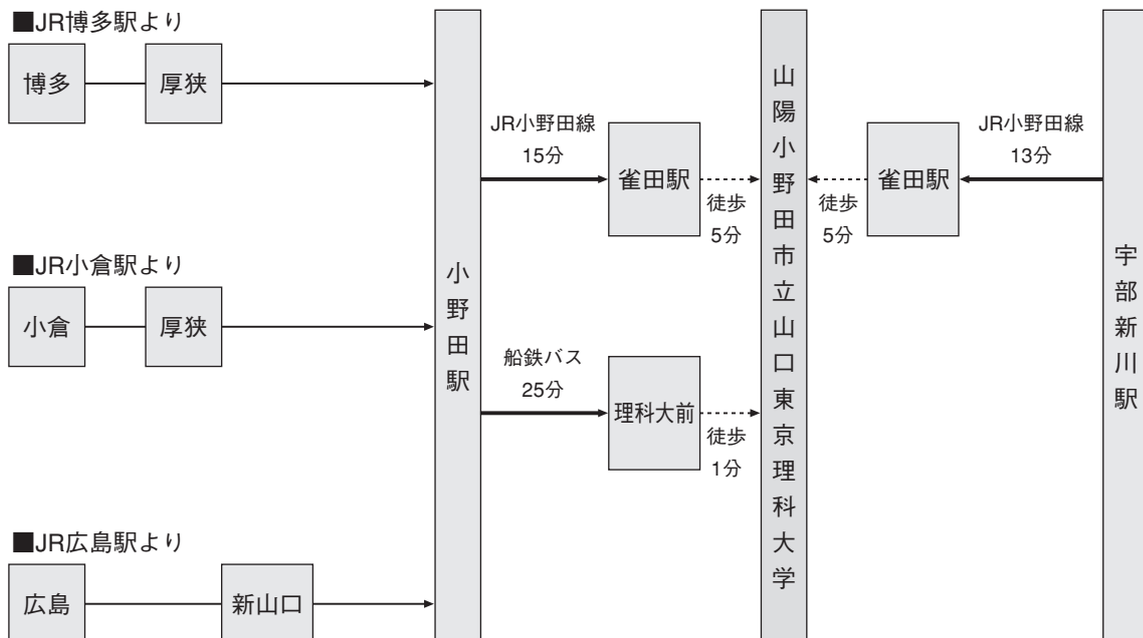
相談に当たっては、次の内容を記載した事前相談書（様式自由）を提出してください。必要な場合は、本学において志願者又はその立場を代弁し得る出身高等学校関係者等との面談を行います。

- ① 氏名、生年月日、連絡先
- ② 出願を希望する試験種別及び学科
- ③ 障がいの種類・程度（医師の診断書を添付）
- ④ 受験上及び修学上希望する具体的措置
- ⑤ 高等学校等における生活状況等（主として授業関係）
- ⑥ その他参考となる事項

## 14. 地図・アクセス



### 電車・バス等でのアクセス







—入学者選抜要項に関する問い合わせ先—



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

〒756-0884 山口県山陽小野田市大学通1-1-1

TEL 0836-88-4505 (平日) FAX 0836-39-9249

TEL 0836-88-3500 (土日祝)

ホームページアドレス <http://www.socu.ac.jp/>