

2020年度

# 入 学 者 選 拔 要 項

- 工 学 部 機 械 工 学 科  
電 気 工 学 科  
応 用 化 学 科
- 薬 学 部 薬 学 科



公立大学法人 山陽小野田市立  
**山口東京理科大学**

## 山陽小野田市立山口東京理科大学オープンキャンパスのお知らせ

山陽小野田市立山口東京理科大学へ入学をお考えの方に、より本学を知ってもらうためにオープンキャンパスを実施いたします。各学科を体験できる模擬講義や研究・実験体験、入試説明会、保護者説明会、個別相談コーナー、募集要項・過去問題配布など、山陽小野田市立山口東京理科大学を体験できるプログラムを多数用意していますので、皆様ぜひお越しください。

### ■開催日程

- ・日 時 2019年8月3日（土）、4日（日）の2日間
- ・場 所 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

- 予約不要      入退場自由      駐車場あり
- 無料送迎バスあり（※バスは予約制）

詳細や無料送迎バスの予約については、決定次第ホームページに掲載いたします。

山陽小野田市立山口東京理科大学ホームページアドレス

<http://www.socu.ac.jp/>

### ■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 広報課

(TEL 0836-88-4505)

- 工学部 入学者選抜要項
- 薬学部 入学者選抜要項
- 工学部・薬学部 共通資料

※ この要項に記載されている内容については2019年5月現在の予定であり、若干の変更がある場合がございます。

出願する際には、必ず各入試方式の学生募集要項を熟読してください。

# 工学部 入学者選抜要項

- 工学部 機械工学科
- 工学部 電気工学科
- 工学部 応用化学科



## 目 次

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| 1. 工学部のアドミッションポリシー（入学者受入方針） | 1  |
| 2. 募集人員                     | 2  |
| 3. 試験日程                     | 3  |
| 4. 試験場                      | 4  |
| 5. 入学検定料                    | 4  |
| 6. 初年度納付金                   | 4  |
| 7. 一般入試                     |    |
| (1) 前期日程A方式（5教科7～8科目型）      | 5  |
| (2) 前期日程B方式（3教科4～5科目型）      | 6  |
| (3) 公立大学中期日程                | 7  |
| (4) 一般入試の出願資格               | 8  |
| 8. 推薦入試                     |    |
| (1) 地域推薦入試【市内枠】             | 9  |
| (2) 地域推薦入試【県内枠】             | 10 |
| (3) 一般推薦入試                  | 11 |
| 9. AO入試                     | 12 |
| 10. 社会人特別選抜                 | 14 |
| 11. 外国人留学生入試                | 15 |
| 12. 編入学入試                   | 16 |
| 13. 工学部学生募集要項の発送開始日・請求方法    | 17 |

# 1. 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 高等学校教育課程も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創造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) 各学科のアドミッションポリシー

### 機械工学科

- ① 機械工学及び機械システムに関する高度な専門知識を身に付けたいと思う意欲のある人を求めます。
- ② 工学部での学びと自己表現に必要な国語力を持ち、国際人として活躍するために必要な英語力、技術者に求められる倫理観や豊かな教養を身に付けようとする意欲のある人を求めます。
- ③ 入学試験では、数学、理科に対して基礎学力を有していること、又は、実験・演習系の科目に対する適応能力を重視します。
- ④ 次の項目のどれかに該当する学生を求めます。
  - ア. ロボットやメカトロニクスに興味を持ち専門知識の修得を目指す人。
  - イ. コンピュータで機械システムを設計したり、制御したりすることに興味を持ち専門知識の修得を目指す人。
  - ウ. 熱とエネルギーの利用に興味を持ち専門知識の修得を目指す人。
  - エ. 自動車、航空機、ロボット、プラント、材料開発などに関係する仕事に従事することを望む人。
  - オ. ものづくりや機械いじりが好きな人。

### 電気工学科

- ① 電気工学、電子工学、情報通信に関する専門知識を身に付けようとする意欲のある人。
- ② コミュニケーション能力、倫理観、並びに一般教養を身に付けようとする意欲のある人。
- ③ 数学及び理科の基礎学力を有していること。

### 応用化学科

- ① 化学を中心とする理科及び数学について、高校卒業程度の知識を持ち、それらの内容を理解している。
- ② 広い教養と柔軟な発想が重要であることを認識し、多面的かつ論理的に物事を考える素養がある。
- ③ 自然科学全般に興味を持ち、特に化学に深い探求心を持って持続的に学習する意欲がある。
- ④ 社会に対して関心を持ち、責任感を持って社会活動を行い、将来化学関連の分野で貢献したいと考えている。
- ⑤ 書き手や話し手の真意を理解し、効果的に情報や考えを表現できる。

## 2. 募集人員

| 募集区分             |          |     | 工 学 部 |       |       |     |
|------------------|----------|-----|-------|-------|-------|-----|
|                  |          |     | 機械工学科 | 電気工学科 | 応用化学科 | 合 計 |
| 一<br>般<br>入<br>試 | 前期日程     | A方式 | 14    | 14    | 20    | 48  |
|                  |          | B方式 | 14    | 14    | 20    | 48  |
|                  | 公立大学中期日程 |     | 8     | 8     | 10    | 26  |
| 推<br>薦<br>入<br>試 | 地域推薦     | 市内枠 | 4     | 4     | 5     | 13  |
|                  |          | 県内枠 | 10    | 10    | 13    | 33  |
|                  | 一般推薦     |     | 5     | 5     | 7     | 17  |
| A O入試            |          |     | 5     | 5     | 5     | 15  |
| 社会人特別選抜          |          |     | 若干名   | 若干名   | 若干名   | 若干名 |
| 外国人留学生入試         |          |     | 若干名   | 若干名   | 若干名   | 若干名 |
| 編入学入試            |          |     | 若干名   | 若干名   | 若干名   | 若干名 |
| 合 計              |          |     | 60    | 60    | 80    | 200 |

(単位：人)

### 3. 試験日程

| 試験種別     |      | 出願期間                       | 試験日                      | 合格発表      | 入学手続期間                     |                          |
|----------|------|----------------------------|--------------------------|-----------|----------------------------|--------------------------|
| 一般入試     | 前期日程 | A方式                        | 1月27日(月)<br>∩<br>2月5日(水) | 2月25日(火)  | 3月6日(金)                    | 3月8日(日)<br>∩<br>3月15日(日) |
|          |      | B方式                        |                          |           |                            |                          |
| 公立大学中期日程 |      |                            | 3月8日(日)                  | 3月21日(土)  | 3月22日(日)<br>∩<br>3月27日(金)  |                          |
| 推薦入試     | 地域推薦 | 市内枠                        | 11月5日(火)<br>∩            | 11月23日(土) | 12月9日(月)                   | 12月10日(火)<br>∩           |
|          |      | 県内枠                        |                          |           |                            |                          |
|          | 一般推薦 |                            | 11月12日(火)                |           |                            | 12月17日(火)                |
| AO入試     |      | 8月13日(火)<br>∩<br>8月19日(月)  | 9月14日(土)                 | 9月30日(月)  | 10月3日(木)<br>∩<br>10月10日(木) |                          |
| 社会人特別選抜  |      | 10月8日(火)<br>∩<br>10月15日(火) | 10月26日(土)                | 11月5日(火)  | 11月6日(水)<br>∩<br>11月13日(水) |                          |
| 外国人留学生入試 |      | 1月27日(月)<br>∩<br>2月5日(水)   | 2月15日(土)                 | 3月6日(金)   | 3月8日(日)<br>∩<br>3月15日(日)   |                          |
| 編入学入試    |      | 10月8日(火)<br>∩<br>10月15日(火) | 10月26日(土)                | 11月5日(火)  | 11月6日(水)<br>∩<br>11月13日(水) |                          |

## 4. 試験場

| 試験種別     |          |     | 試験場 |    |    |    |    |     |    |    |
|----------|----------|-----|-----|----|----|----|----|-----|----|----|
|          |          |     | 山口  | 松江 | 岡山 | 広島 | 愛媛 | 北九州 | 福岡 | 大分 |
| 一般入試     | 前期日程     | A方式 | ●   | ●  | ●  | ●  | ●  | ●   | ●  | ●  |
|          |          | B方式 | ●   | ●  | ●  | ●  | ●  | ●   | ●  | ●  |
|          | 公立大学中期日程 |     | ●   | ●  | ●  | ●  | ●  | ●   | ●  | ●  |
| 推薦入試     | 地域推薦     | 市内枠 | ●   |    |    |    |    |     |    |    |
|          |          | 県内枠 | ●   |    |    |    |    |     |    |    |
|          | 一般推薦     |     | ●   |    |    |    |    |     |    |    |
| AO入試     |          |     | ●   |    |    |    |    |     |    |    |
| 社会人特別選抜  |          |     | ●   |    |    |    |    |     |    |    |
| 外国人留学生入試 |          |     | ●   |    |    |    |    |     |    |    |
| 編入学入試    |          |     | ●   |    |    |    |    |     |    |    |

●：試験場（詳細は募集要項でご確認ください。）

## 5. 入学検定料

入学検定料は17,000円です。

※ただしAO入試の検定料については、志願者が定員の3倍を超えると一次試験を行いますので、検定料は4,000円となります。その後一次試験通過者には二次試験の検定料13,000円を納入していただきます。詳しくは12ページをご確認ください。

## 6. 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出来ることを指します。

※その他諸会費が必要となります。詳しくは募集要項でご確認ください。

## 7. 一般入試

### (1) 前期日程A方式（5教科7～8科目型）

- 募集人員 機械工学科 14名 / 電気工学科 14名 / 応用化学科 20名
- 試験日 2020年2月25日（火）
- 試験場 山口・松江・岡山・広島・愛媛・北九州・福岡・大分
- 選考方法 2020年度（令和2年度）大学入試センター試験及び個別学力検査。

| 学科                  | 大学入試センター試験の利用教科・科目   |   | 個別学力検査       |   | 大学入試センター試験・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 |
| 機械工学科<br>／<br>電気工学科 | 国語   | 「国語」  | 数学<br><br>理科 | 数学Ⅰ・数学A・数学Ⅱ・数学B（数列・ベクトル）・数学Ⅲ<br><br>物理基礎・物理 | 大学入試センター試験             | 100 | 100 |     | 200 | 200 | 200  | 800  |
|                     | 数学   | 「数学Ⅰ・数学A」必須<br>「数学Ⅱ・数学B」、「簿記・会計」、<br>「情報関係基礎」から1科目を選択                       |              |   | 個別学力検査                 |     |     |     | 200 | 200 |      | 400  |
|                     | 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 |              |   | 合計                     | 100 | 100 | 400 | 400 | 200 | 1200 |      |
| 外国語                 | 「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」から1科目を選択 [英語は、リスニングを課す]                                       |   |              |   |                        |     |     |     |     |     |      |      |
| 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<br>[5教科7～8科目] |   |              |   |                        |     |     |     |     |     |      |      |
| 応用化学科               | 国語   | 「国語」  | 数学<br><br>理科 | 数学Ⅰ・数学A・数学Ⅱ・数学B（数列・ベクトル）・数学Ⅲ<br><br>化学基礎・化学 | 大学入試センター試験             | 100 | 100 |     | 200 | 200 | 200  | 800  |
|                     | 数学   | 「数学Ⅰ・数学A」必須<br>「数学Ⅱ・数学B」、「簿記・会計」、<br>「情報関係基礎」から1科目を選択                       |              |   | 個別学力検査                 |     |     |     | 200 | 200 |      | 400  |
|                     | 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 |              |   | 合計                     | 100 | 100 | 400 | 400 | 200 | 1200 |      |
| 外国語                 | 「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」から1科目を選択 [英語は、リスニングを課す]                                       |   |              |   |                        |     |     |     |     |     |      |      |
| 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<br>[5教科7～8科目] |   |              |   |                        |     |     |     |     |     |      |      |

（大学入試センター試験の利用教科・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」は筆記試験(200点満点)にリスニング(50点満点)を加えた250点満点を200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. その他の注意事項は8ページを参照ください。

(2) 前期日程B方式 (3教科4~5科目型)

- 募集人員 機械工学科 14名 / 電気工学科 14名 / 応用化学科 20名
- 試験日 2020年2月25日 (火)
- 試験場 山口・松江・岡山・広島・愛媛・北九州・福岡・大分
- 選考方法 2020年度 (令和2年度) 大学入試センター試験及び個別学力検査。

| 学科                  | 大学入試センター試験の利用教科・科目 |   | 個別学力検査   |  | 大学入試センター試験・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 |
| 機械工学科<br>／<br>電気工学科 | 数学                 | 「数学Ⅰ・数学A」必須<br>「数学Ⅱ・数学B」、「簿記・会計」、<br>「情報関係基礎」から1科目を選択   | 数学<br>理科 | 数学Ⅰ・数学A・数学Ⅱ・<br>数学B (数列・ベクトル)・<br>数学Ⅲ<br><br>物理基礎・物理 | 大学入試センター試験             |    |    |    | 100 | 50  | 100 | 250  |
|                     | 理科                 | 「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」から2科目、又は「物理」、「化学」、「生物」から1科目のいずれかを選択 |          |  | 個別学力検査                 |    |    |    | 300 | 300 |     | 600  |
|                     | 外国語                | 「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」から1科目を選択 [英語は、リスニングを課す]  |          |  | 合計                     |    |    |    | 400 | 350 | 100 | 850  |
|                     |                    | [3教科4~5科目]  |          |  |                        |    |    |    |     |     |     |      |
| 応用化学科               | 数学                 | 「数学Ⅰ・数学A」必須<br>「数学Ⅱ・数学B」、「簿記・会計」、<br>「情報関係基礎」から1科目を選択   | 数学<br>理科 | 数学Ⅰ・数学A・数学Ⅱ・<br>数学B (数列・ベクトル)・<br>数学Ⅲ<br><br>化学基礎・化学 | 大学入試センター試験             |    |    |    | 100 | 100 | 100 | 300  |
|                     | 理科                 | 「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」から2科目、又は「物理」、「化学」、「生物」から1科目のいずれかを選択 |          |  | 個別学力検査                 |    |    |    | 300 | 300 |     | 600  |
|                     | 外国語                | 「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」から1科目を選択 [英語は、リスニングを課す]  |          |  | 合計                     |    |    |    | 400 | 400 | 100 | 900  |
|                     |                    | [3教科4~5科目]  |          |  |                        |    |    |    |     |     |     |      |

(大学入試センター試験の利用教科・科目に関する注意事項)

1. 「数学」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. 「理科」において「基礎を付した科目」2科目及び「基礎を付していない科目」1科目を受験した場合、「基礎を付した科目」2科目の得点と「基礎を付していない科目」の得点のうち高得点のものを利用します。また、「基礎を付していない科目」2科目を受験した場合の取り扱いについては、高得点の1科目を利用します。
3. 機械工学科及び電気工学科の「理科」は得点(100点満点)を1/2倍して50点満点に換算して利用します。
4. 「英語」は筆記試験(200点満点)にリスニング(50点満点)を加えた250点満点を200点満点に換算し、200点満点を1/2倍して100点満点に換算して利用します。英語以外の外国語科目は200点満点を1/2倍して100点満点に換算して利用します。
5. その他の注意事項は8ページを参照ください。

### (3) 公立大学中期日程

- 募集人員 機械工学科 8名 / 電気工学科 8名 / 応用化学科 10名
- 試験日 2020年3月8日(日)
- 試験場 山口・松江・岡山・広島・愛媛・北九州・福岡・大分
- 選考方法 2020年度(令和2年度)大学入試センター試験及び個別学力検査。

| 学科            | 大学入試センター試験の利用教科・科目 |  | 個別学力検査 |                              | 大学入試センター試験・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 |
| 機械工学科 / 電気工学科 | 数学                 | 「数学Ⅰ・数学A」必須<br>「数学Ⅱ・数学B」、「簿記・会計」、<br>「情報関係基礎」から1科目を選択                  | 数学     | 数学Ⅰ・数学A・数学Ⅱ・数学B(数列・ベクトル)・数学Ⅲ | 大学入試センター試験             |    |    |    | 200 | 200 | 100 | 500  |
|               | 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」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」から1科目を選択 [英語は、リスニングを課す]<br><br>[3教科5科目] |        |                              | 合計                     |    |    |    | 400 | 200 | 100 | 700  |
| 応用化学科         | 数学                 | 「数学Ⅰ・数学A」必須<br>「数学Ⅱ・数学B」、「簿記・会計」、<br>「情報関係基礎」から1科目を選択                  | 数学     | 数学Ⅰ・数学A・数学Ⅱ・数学B(数列・ベクトル)・数学Ⅲ | 大学入試センター試験             |    |    |    | 100 | 200 | 100 | 400  |
|               | 理科                 | 「物理」、「化学」、「生物」から2科目を選択   |        |                              | 個別学力検査                 |    |    |    | 100 |     |     | 100  |
|               | 外国語                | 「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」から1科目を選択 [英語は、リスニングを課す]<br><br>[3教科5科目] |        |                              | 合計                     |    |    |    | 200 | 200 | 100 | 500  |

(大学入試センター試験の利用教科・科目に関する注意事項)

1. 応用化学科の「数学」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」は筆記試験(200点満点)にリスニング(50点満点)を加えた250点満点を200点満点に換算し、200点満点を1/2倍して100点満点に換算して利用します。英語以外の外国語科目は、200点満点を1/2倍して100点満点に換算して利用します。
3. その他の注意事項は8ページを参照ください。



#### (4) 一般入試の出願資格

次の①～③のいずれかに該当し、かつ、各学科が定める2020年度（令和2年度）大学入試センター試験の受験を要する教科・科目（5～7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）又は中等教育学校を卒業した者及び2020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2020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及び2020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及び2020年3月31日までに修了見込みの者又はこれらに準ずるもの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又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者又は2020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2020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2020年3月31日までに合格見込みの者で、2020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2020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、2020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、P27「1. 入学資格審査」を参照ください。

#### 大学入試センター試験の利用教科・科目に関する注意事項

##### [共通事項]

1. 平成31年度以前の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。但し、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本学広報課宛に連絡し、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。

## 8. 推薦入試

### (1) 地域推薦入試【市内枠】

|             |   |
|-------------|---|
| 趣 旨         | 山口県山陽小野田市内の高等学校に在籍する者又は山陽小野田市に住所を有する者で、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、面接及び書類審査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。<br>1 次のA、Bのいずれかに該当する者。<br>A 山口県山陽小野田市内に設置されている高等学校を2020年3月に卒業見込みの者。該当者は高等学校の調査書で認定します。<br>B 本人又は*保護者が2019年4月1日以前から継続して山口県山陽小野田市に住所を有し、入学後も引き続き住所を有する見込みの者で、山陽小野田市以外に設置された高等学校又は中等教育学校を2020年3月に卒業見込みの者。該当者は山陽小野田市の住民票記載事項証明書を出願時に添付してください。<br>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。<br>3 調査書の全体の評定平均値が3.5以上の者。<br>*保護者とは、親権者又は未成年後見人のことを指します。 |
| 選 抜 方 法     | 面接、書類審査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     | 機械工学科 4人 / 電気工学科 4人 / 応用化学科 5人  |
| 検定料納入期間     | 2019年11月5日(火)～11月12日(火)   |
| 出 願 期 間     | 2019年11月5日(火)～11月12日(火) 必着<br>※出願締切日の翌日のみ、本学窓口にて受け付けます。   |
| 出 願 書 類     | ① 入学願書、② 推薦書、③ 調査書、④ 志望理由書<br>⑤ 住民票記載事項証明書(出願資格1のBに該当する者のみ)   |
| 試 験 日       | 2019年11月23日(土)  |
| 試 験 場       | 山陽小野田市立山口東京理科大学   |
| 科 目 等       | 面接及び書類審査  |
| 評 価 基 準     | 〈面接〉<br>個人面接を行い、志望理由及び志望学科への興味・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、工学を学ぶ意欲、適性などを総合的に評価します。   |
| 配 点         | 調査書50点、面接試験200点、合計250点満点で評価します。調査書は評定平均値を点数化します。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。総得点が同点の場合は、面接の点数が高い者を上位とします。   |
| 合 否 判 定 基 準 | 総得点の高い順に合格者を決定します。  |
| 合 格 発 表 日   | 2019年12月9日(月)   |
| そ の 他       | 1 合格しなかった場合、一般入学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。<br>2 合格者が募集人員に満たない場合、その欠員は他の入試方式の募集人員に加えます。<br>3 国公立大学の推薦選抜への出願は、一つの大学・学部に限ります。また、推薦選抜の合格者は、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得ません。  |

(2) 地域推薦入試【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、面接及び書類審査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。<br>※ただし、地域推薦入試（市内枠）の出願資格を満たす者を除く。<br>1 山口県内の高等学校又は中等教育学校を2020年3月に卒業見込みの者。<br>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。<br>3 調査書の全体の評定平均値が3.5以上の者。   |
| 選 抜 方 法     | 面接、書類審査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     | 機械工学科 10人 / 電気工学科 10人 / 応用化学科 13人  |
| 検定料納入期間     | 2019年11月5日（火）～11月12日（火）  |
| 出 願 期 間     | 2019年11月5日（火）～11月12日（火）必着<br>※出願締切日の翌日のみ、本学窓口にて受け付けます。   |
| 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       | 2019年11月23日（土）   |
| 試 験 場       | 山陽小野田市立山口東京理科大学  |
| 科 目 等       | 面接及び書類審査   |
| 評 価 基 準     | 〈面接〉<br>個人面接を行い、志望理由及び志望学科への興味・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、工学を学ぶ意欲、適性などを総合的に評価します。  |
| 配 点         | 調査書50点、面接試験200点、合計250点満点で評価します。調査書は評定平均値を点数化します。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。総得点が同点の場合は、面接の点数が高い者を上位とします。  |
| 合 否 判 定 基 準 | 総得点の高い順に合格者を決定します。   |
| 合 格 発 表 日   | 2019年12月9日（月）  |
| そ の 他       | 1 合格しなかった場合、一般入学試験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。<br>2 合格者が募集人員に満たない場合、その欠員は他の入試方式の募集人員に加えます。<br>3 国公立大学の推薦選抜への出願は、一つの大学・学部に限ります。また、推薦選抜の合格者は、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得ません。 |

(3) 一般推薦入試

|             |  |
|-------------|--|
| 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、面接及び書類審査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。<br>※ただし、地域推薦入試の出願資格を満たす者を除く。<br>1 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び2020年3月に卒業見込みの者。<br>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。<br>3 調査書の全体の評定平均値が3.5以上の者。  |
| 選 抜 方 法     | 面接、書類審査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     | 機械工学科 5名 / 電気工学科 5名 / 応用化学科 7名   |
| 検定料納入期間     | 2019年11月5日(火)～11月12日(火)  |
| 出 願 期 間     | 2019年11月5日(火)～11月12日(火) 必着<br>※出願締切日の翌日のみ、本学窓口にて受け付けます。  |
| 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       | 2019年11月23日(土)   |
| 試 験 場       | 山陽小野田市立山口東京理科大学  |
| 科 目 等       | 面接及び書類審査   |
| 評 価 基 準     | 〈面接〉<br>個人面接を行い、志望理由及び志望学科への興味・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、工学を学ぶ意欲、適性などを総合的に評価します。  |
| 配 点         | 調査書50点、面接試験200点、合計250点満点で評価します。調査書は評定平均値を点数化します。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。総得点が同点の場合は、面接の点数が高い者を上位とします。  |
| 合 否 判 定 基 準 | 総得点の高い順に合格者を決定します。   |
| 合 格 発 表 日   | 2019年12月9日(月)  |
| そ の 他       | 1 合格しなかった場合、一般入学試験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。<br>2 合格者が募集人員に満たない場合、その欠員は他の入試方式の募集人員に加えます。<br>3 国公立大学の推薦選抜への出願は、一つの大学・学部に限ります。また、推薦選抜の合格者は、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得ません。 |

## 9. A O 入 試

|                      |  |
|----------------------|--|
| 趣 旨                  | <p>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発掘するために、実験実習、面接及び書類審査で入学者を選考する制度です。</p>   |
| 出 願 資 格              | <p>次の1～9のいずれかに該当する者で、なおかつ10に該当する者。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び2020年3月に卒業見込みの者。</li> <li>2 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び2020年3月修了見込みの者。</li> <li>3 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及び2020年3月31日までに修了見込みの者又はこれらに準ずるもので文部科学大臣が指定した者。</li> <li>4 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程又は相当する課程を有するものとして認定または指定した在外教育施設の当該課程を修了した者又は2020年3月31日までに修了見込みの者。</li> <li>5 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2020年3月31日までに修了見込みの者。</li> <li>6 文部科学大臣の指定した者。</li> <li>7 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2020年3月31日までに合格見込みの者で、2020年3月31日までに18歳に達する者。</li> <li>8 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2020年3月31日までに18歳に達する者。</li> <li>9 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、2020年3月31日までに18歳に達する者。</li> <li>10 合格した場合入学を確約できる者。</li> </ol> |
| 募 集 人 員              | <p>機械工学科 5名 / 電気工学科 5名 / 応用化学科 5名</p>  |
| 出 願 期 間              | <p>2019年8月13日（火）～8月19日（月）必着<br/>※出願締切日の翌日のみ、本学窓口にて受け付けます。</p>  |
| 出 願 書 類              | <p>① 入学願書、② 調査書、③ 志望理由書<br/>※②の調査書の提出が困難な場合には調査書に代わる書類を提出していただきます。詳しくは募集要項をご覧ください。</p>   |
| 選 抜 方 法              | <p>書類選考、実験実習、面接の結果を総合して選考します。<br/>ただし、実験実習、面接は、書類選考の通過者のみ受験できるものとします。</p>  |
| 一次試験検定料<br>(書類選考)    | <p>一次試験（書類選考）の入学検定料は4,000円です。<br/>一次試験通過者には、二次試験（実験実習・面接）の入学検定料の振込用紙を送付します。</p>  |
| 書 類 選 考              | <p>ア 書類選考は、出願書類により行います。<br/>イ 書類選考は、各募集単位において志願者数が募集人員の3倍以内の場合は実施しません。なお、その場合は、志願者全員を書類選考通過者とします。<br/>ウ 書類選考の結果は、2019年8月30日（金）に「簡易書留速達」扱いで発送します。<br/>エ 書類選考通過者には、受験票、入学検定料振込依頼書を送付するとともに、実験実習及び面接に関する通知を同封します。</p>   |
| 二次試験検定料<br>(実験実習・面接) | <p>書類選考通過者には、入学検定料振込依頼書を送付しますので、必要事項を記入のうえ、2019年9月2日（月）～2019年9月6日（金）の期間に、入学検定料13,000円を銀行振込により納入してください。</p>   |

|         |  |
|---------|--|
| 実験実習    | <機械工学科><br>物理に関する実験実習を行い、レポートを作成します。<br><電気工学科><br>電気に関する実験実習を行い、レポートを作成します。<br><応用化学科><br>化学に関する実験実習を行い、レポートを作成します。   |
| 面接試験    | 個人面接を行い、実験実習に対する理解力、勉学意欲、明確な目的意識、アドミッションポリシーへの適合性などを総合的に評価します。   |
| 試験日     | <実験実習・面接試験日><br>2019年9月14日(土)  |
| 試験場     | 山陽小野田市立山口東京理科大学  |
| 実験実習コース | 実験実習を体験し実験実習終了後、実験実習レポートを作成します。<br><機械工学科><br>「様々な金属の熱の伝わり易さを比べてみる」<br><電気工学科><br>「電気電子回路実験」<br><応用化学科><br>「中和滴定」  |
| 配点      | 実験実習レポート 200点、面接試験 200点、合計 400点満点で評価します。調査書、志望理由書は面接の参考資料とし、面接の評価に使用します。総得点が同点の場合は、面接の点数が高い者を上位とします。   |
| 合否判定基準  | 総得点の高い順に合格者を決定します。   |
| 合格発表日   | 2019年9月30日(月)  |
| その他     | 1 AO入試による選抜方法は、学部・学科が求める学生像に適した資質を問う選抜であるため、合格者数が募集人員に満たない場合があります。合格者数が募集人員に満たない場合、その欠員は他の入試方式の募集人員に加えます。<br>2 合格しなかった場合、推薦入試又は一般入学試験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。 |

### AO入試の流れ（日程概要）

|               |                               |
|---------------|-------------------------------|
| 一次試験（書類選考）    |                               |
| 出願期間          | 8月13日（火）～8月19日（月）（検定料：4,000円） |
| 書類選考          | （注）                           |
| 書類選考結果発表      | 8月30日（金）                      |
| 二次試験（実験実習・面接） |                               |
| 検定料納入期間       | 9月2日（月）～9月6日（金）（検定料：13,000円）  |
| 実験実習          | 9月14日（土）                      |
| 合格発表日         | 9月30日（月）                      |

（注）書類選考は、志願者数が募集人員の3倍以内の場合は実施しません。  
 なお、その場合は、志願者全員を書類選考通過者とします。

## 10. 社会人特別選抜

|             |   |
|-------------|---|
| 趣 旨         | 高等学校等をすでに卒業している社会人で、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、小論文、面接及び書類審査で選考する制度です。   |
| 出 願 資 格     | <p>現在学籍を有しない者で、2020年3月31日までに満23歳に達し、社会人の経験を5年以上*有する者で次の1～8のいずれかに該当するもの。</p> <p>*就業しながら、定時制又は通信制の高等学校に在学した期間は、社会人経験に含めます。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 高等学校又は中等教育学校を卒業した者。</li> <li>2 通常の課程による12年の学校教育を終了した者。</li> <li>3 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及びこれに準ずる者で文部科学大臣が指定したもの。</li> <li>4 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者。</li> <li>5 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。</li> <li>6 文部科学大臣の指定した者。</li> <li>7 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（旧規程による大学入学資格検定に合格した者も含む）。</li> <li>8 本学の定めるところにより、個別の入学資格審査をもって、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると本学において認めた者。</li> </ol> |
| 選 抜 方 法     | 小論文、面接及び書類審査の結果を総合して選考します。  |
| 募 集 人 員     | 機械工学科 若干名 / 電気工学科 若干名 / 応用化学科 若干名   |
| 検定料納入期間     | 2019年10月8日（火）～10月15日（火）   |
| 出 願 期 間     | 2019年10月8日（火）～10月15日（火）必着<br>※出願締切日の翌日のみ、本学窓口にて受け付けます。  |
| 出 願 書 類     | ① 入学願書、② 調査書、③ 志望理由書<br>ただし、調査書を取得できない場合は、次の3つの書類を提出してください。<br>「調査書を高校が発行できない旨が明記された文章」「卒業証明書」「単位取得証明書」   |
| 試 験 日       | 2019年10月26日（土）  |
| 試 験 場       | 山陽小野田市立山口東京理科大学   |
| 科 目 等       | 小論文、面接  |
| 評 価 基 準     | <p>&lt;小論文&gt;<br/>高等学校までの学習を前提として評論などを題材に、工学部で学ぶための必要な読解力、論理的思考力、文章表現力などを評価します。</p> <p>&lt;面接&gt;<br/>個人面接を行い、質問に対する応答から勉学意欲、社会的経験、適性などを総合的に評価します。</p>   |
| 配 点         | 小論文100点、面接試験200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。総得点が同点の場合は、面接の点数が高い者を上位とします。   |
| 合 否 判 定 基 準 | 総得点の高い順に合格者を決定します。  |
| 合 格 発 表 日   | 2019年11月5日（火）   |

## 11. 外国人留学生入試

|             |   |
|-------------|---|
| 趣 旨         | 日本国籍を有しない者で、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、日本留学試験、面接及び書類審査で選考する制度です。  |
| 出 願 資 格     | 次の1、2、3すべてに該当する者で、(A)～(D)いずれかの資格要件を満たす者。<br>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。<br>2 日本学生支援機構による2019年度「日本留学試験」を受験する者。<br>3 本学の授業は、すべて日本語で行われるので、授業を受けるのにさしつかえない程度の日本語能力を有する者。<br>(A) 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及び2020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。<br>(B) スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局が授与する国際バカロレア資格を有する者で18歳に達した者及び2020年3月31日までに18歳に達する者。<br>(C) ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者で2020年3月31日までに18歳に達する者。<br>(D) フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を有するもので2020年3月31日までに18歳に達する者。<br>※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。<br>(一般の入学試験での受験となります。)<br>① 日本で高等学校3年間の教育を受けた者。<br>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。 |
| 選 抜 方 法     | 日本留学試験（日本語、数学、理科）、面接及び書類審査の結果を総合して選考します。<br>※日本留学試験は2019年6月と11月のどちらでも利用できます。<br>日本留学試験の出題言語は、日本語とします。   |
| 募 集 人 員     | 機械工学科 若干名 / 電気工学科 若干名 / 応用化学科 若干名   |
| 検定料納入期間     | 2020年1月27日（月）～2月5日（水）   |
| 出 願 期 間     | 2020年1月27日（月）～2月5日（水） 必着<br>※出願締切日の翌日のみ、本学窓口にて受け付けます。   |
| 出 願 書 類     | ① 入学願書<br>② 最終出身学校の卒業証明書又は卒業見込証明書<br>③ 最終出身学校の成績証明書<br>④ 住民票(出願のとき日本国内に居住している者のみ提出)<br>⑤ 日本留学試験受験票の写し<br>⑥ 日本に在留している者は、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」）の写し、パスポートの写し<br>⑦ 海外（日本国外）に在留している者は、本国の市民籍等の証明書又はパスポートの写し  |
| 試 験 日       | 2020年2月15日（土）   |
| 試 験 場       | 山陽小野田市立山口東京理科大学   |
| 科 目 等       | 日本留学試験の「日本語」、「数学」（コース2）、「理科」（物理、化学、生物の中から学科の指定する科目）、面接  |
| 評 価 基 準     | <面接><br>個人面接を行い、志望理由などの質問に対する応答から勉学意欲、適性、日本語能力などを総合的に評価します。   |
| 配 点         | 日本留学試験の日本語450点、数学200点、理科200点、面接試験450点、合計1300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。総得点が同点の場合は、面接の点数が高い者を上位とします。   |
| 合 否 判 定 基 準 | 総得点の高い順に合格者を決定します。  |
| 合 格 発 表 日   | 2020年3月6日（金）  |



## 12. 編入学入試

|             |   |
|-------------|---|
| 趣 旨         | 大学・短期大学・高等専門学校卒業生（見込者）・専修学校専門課程修了者（見込者）、大学に2年以上在学し、62単位以上修得した者（見込者）等を対象として、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、小論文、面接及び書類審査で選考する制度です。  |
| 出 願 資 格     | 次の1～5のいずれかに該当する者。<br>1 学士の学位を有する者又は2020年3月取得見込みの者。<br>2 大学に2年以上在学し、62単位以上修得した者又は2020年3月までに修得見込みの者。<br>3 短期大学、高等専門学校卒業生又は2020年3月卒業見込みの者。<br>4 文部科学大臣の定める基準を満たす専修学校の専門課程を修了した者又は修了見込みの者。ただし、大学入学資格を有する者。<br>5 上記と同等以上の学力があると認められた者。<br>※専修学校の専門課程について、文部科学大臣の定める基準とは下記のとおりです。<br>・修業年限2年以上<br>・修業年限の期間中に、1,700時間以上の授業時間が確保されていること<br>・専修学校専門課程修了者（見込者）については、出身学校の発行する証明書（修業年限2年以上、授業時間が1,700時間以上であることを証明するもの）を提出してください。 |
| 選 抜 方 法     | 小論文、面接、書類審査の結果を総合して選考します。   |
| 募 集 人 員     | 機械工学科 若干名 / 電気工学科 若干名 / 応用化学科 若干名   |
| 検定料納入期間     | 2019年10月8日（火）～10月15日（火）   |
| 出 願 期 間     | 2019年10月8日（火）～10月15日（火）必着<br>※出願締切日の翌日のみ、本学窓口にて受け付けます。  |
| 出 願 書 類     | ① 入学願書、② 成績証明書、③ 学位取得証明書、卒業証明書又は退学証明書のいずれか、④ 編入学志望動機および学習計画、⑤ 専修学校専門課程修了（見込）証明書※専修学校専門課程修了者（見込者）が対象、⑥ シラバス又は講義概要<br>※外国人留学生は在留カード（又は、在留カードとみなされる期間の「外国人登録証明書」）の写し、パスポートの写し等在留資格を証明する書類。<br>なお、国費留学生にあたっては、国費留学生証明書。   |
| 試 験 日       | 2019年10月26日（土）  |
| 試 験 場       | 山陽小野田市立山口東京理科大学   |
| 科 目 等       | 小論文、面接  |
| 評 価 基 準     | 〈小論文〉<br>工学部で学ぶための必要な読解力、論理的思考力、文章表現力などを評価します。<br>〈面接〉<br>個人面接を行い、志望理由などの質問に対する応答から勉学意欲、適性などを総合的に評価します。   |
| 配 点         | 小論文100点、面接試験200点、合計300点満点で評価します。総得点が同点の場合は、面接の点数が高い者を上位とします。  |
| 合 否 判 定 基 準 | 総得点の高い順に合格者を決定します。  |
| 合 格 発 表 日   | 2019年11月5日（火）   |

## 13. 工学部学生募集要項の発送開始日・請求方法

### (1) 発送開始日（予定）

2020年度 学生募集要項は、次のとおり発表する予定です。

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| ○工学部推薦入試学生募集要項              | 6月上旬  |
| ○工学部AO入試学生募集要項              | 6月上旬  |
| ○工学部一般入試（前期日程、公立大学中期日程）学生募集 | 11月下旬 |
| ○工学部社会人特別選抜学生募集要項           | 6月中旬  |
| ○工学部外国人留学生入試学生募集要項          | 6月中旬  |
| ○工学部編入学入試学生募集要項             | 6月中旬  |

### (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

大学のホームページからダウンロードができます。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」>「募集要項PDFダウンロード」をご覧ください。

#### 2 大学ホームページから請求される場合

大学のホームページから請求ができます。詳しくは本学のホームページ (<http://www.socu.ac.jp/>) の「資料請求」をご覧ください。

#### 3 テレメールで請求される場合

① 下のいずれかの方法でテレメールにアクセスしてください。

|          |   |
|----------|---|
| インターネット  | <a href="http://telemail.jp">http://telemail.jp</a> |
| 自動音声応答電話 | 050-8601-0101 (24時間受付)                              |

② 請求を希望する資料請求番号（6桁）を入力してください。

| 資料名           | 資料請求番号 |
|---------------|--------|
| 大学案内          | 622412 |
| 工学部推薦入試学生募集要項 | 622452 |
| 工学部AO入試学生募集要項 | 622442 |

③ ガイダンスに従ってお届け先を登録してください。テレメールのパスワードをお持ちの方は登録不要です。

#### 4 来学される場合

〔請求及び問い合わせ先〕

公立大学法人山陽小野田市立山口東京理科大学 広報課

(〒756-0884 山口県山陽小野田市大学通1-1-1)

TEL: 0836-88-4505

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

8時30分～17時（土・日・祝日を除く）

#### 5 その他

大学情報センター『モバっちょ』による請求方法もあります。

### (3) 料金

無料

薬学部 薬学科  
入学者選抜要項

## 目 次

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| 1. 薬学部の目的                   | 19 |
| 2. 薬学部のアドミッションポリシー（入学者受入方針） | 19 |
| 3. 募集人員                     | 19 |
| 4. 試験日程                     | 20 |
| 5. 試験場                      | 20 |
| 6. 入学検定料                    | 20 |
| 7. 初年度納付金                   | 20 |
| 8. 一般入試                     | 21 |
| 9. 推薦入試                     |    |
| (1) 地域推薦入試【市内卒】             | 23 |
| (2) 地域推薦入試【県内卒】             | 24 |
| (3) 地域推薦入試【指定校卒】            | 25 |
| 10. 薬学部学生募集要項の発送開始日・請求方法    | 26 |

## 1. 薬学部の目的

薬学部は、「薬学をとおして人の健康を守る」という高い志と倫理観・研究心を持ち、薬剤師としての優れた薬学人を養成し、もって山口県を中心とする地域に貢献することを目的とします。

## 2. 薬学部のアドミッションポリシー（入学者受入方針）

薬学部は、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 大学の理念を十分理解している人を求めます。
- ② 高等学校教育課程もしくは同等の学習内容を修了し、薬学に関する基礎的及び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 薬学をとおして人の健康を守るという高い志と研究心・倫理観の修得を目指し、山口県地域をはじめとして日本全国で活躍したいと願う人を求めます。
- ④ 薬剤師養成の学部であることに鑑み、薬剤師としての業務への意欲を持ち、将来的に研究心を持った薬剤師へと成長したいと願う人を求めます。

## 3. 募集人員

| 入試方式 |          | 学部・学科 |     | 薬学部 |
|------|----------|-------|-----|-----|
|      |          |       |     | 薬学科 |
| 一般入試 | 公立大学中期日程 |       | 90  |     |
| 推薦入試 | 地域推薦     | 市内枠   | 5   |     |
|      |          | 県内枠   | 20  |     |
|      |          | 指定校枠  | 5   |     |
| 合 計  |          |       | 120 |     |

(単位：人)

## 4. 試験日程

| 試験種別 |          | 出願期間                     | 試験日       | 合格発表      | 入学手続期間                    |
|------|----------|--------------------------|-----------|-----------|---------------------------|
| 一般入試 | 公立大学中期日程 | 1月27日(月)<br>∩<br>2月5日(水) | 3月8日(日)   | 3月21日(土)  | 3月22日(日)<br>∩<br>3月27日(金) |
| 推薦入試 | 地域推薦     | 市内枠                      | 11月5日(火)  | 11月23日(土) | 12月9日(月)                  |
|      |          | 県内枠                      | ∩         |           |                           |
|      |          | 指定校枠                     | 11月12日(火) |           |                           |

## 5. 試験場

| 試験種別 |          | 試験場  |    |    |    |    |     |    |    |
|------|----------|------|----|----|----|----|-----|----|----|
|      |          | 山口   | 松江 | 岡山 | 広島 | 愛媛 | 北九州 | 福岡 | 大分 |
| 一般入試 | 公立大学中期日程 | ●    | ●  | ●  | ●  | ●  | ●   | ●  | ●  |
| 推薦入試 | 地域推薦     | 市内枠  | ●  |    |    |    |     |    |    |
|      |          | 県内枠  | ●  |    |    |    |     |    |    |
|      |          | 指定校枠 | ●  |    |    |    |     |    |    |

●：試験場（詳細は学生募集要項でご確認ください。）

## 6. 入学検定料

入学検定料は17,000円です。

## 7. 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出来ることを指します。

※その他諸会費が必要となります。詳しくは学生募集要項でご確認ください。

## 8. 一般入試

### (1) 公立大学中期日程

- 募集人員 薬学部 薬学科 90名
- 試験日 2020年3月8日(日)
- 試験場 山口・松江・岡山・広島・愛媛・北九州・福岡・大分
- 選考方法 2020年度(令和2年度)大学入試センター試験及び個別学力検査の成績を総合的に判定して合格者を決定します。

| 学科  | 大学入試センター試験の利用教科・科目   |  | 個別学力検査 |  | 大学入試センター試験・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  |
| 薬学科 | 国語                   | 『国語』   | 数学     | 数学Ⅰ・数学Ⅱ・<br>数学A・数学B<br>(数列・ベクトル)                               | 大学入試センター試験             | 100    | 100 | 200 | 200 | 200 |     | 800   |
|     | 地理歴史・公民              | 「世界史A」、「世界史B」、<br>「日本史A」、「日本史B」、<br>「地理A」、「地理B」、<br>「現代社会」、「倫理」、<br>「政治・経済」、『倫理、政治・経済』<br>から1科目を選択 |        | 理科   | 化学基礎・化学                | 個別学力検査 | —   | —   | 200 | 200 | 200 | 600   |
|     | 数学                   | 『数学Ⅰ・数学A』<br>『数学Ⅱ・数学B』   | 外国語    | コミュニケーション英語Ⅰ・<br>コミュニケーション英語Ⅱ・<br>コミュニケーション英語Ⅲ・<br>英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ | 合計                     | 100    | 100 | 400 | 400 | 400 |     | 1,400 |
|     | 理科                   | 「化学」必須<br>「物理」、「生物」から1科目を選択  |        |  |                        |        |     |     |     |     |     |       |
| 外国語 | 『英語』<br><br>[5教科7科目] |  |        |  |                        |        |     |     |     |     |     |       |

(大学入試センター試験の利用教科・科目に関する注意事項)

1. 「国語」は200点満点を100点満点に換算します。
2. 「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。
3. 『英語』は筆記試験(200点満点)にリスニング(50点満点)を加えた250点満点を200点満点に換算して利用します。
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. 平成31年度以前の大学入試センター試験の成績は選考には採用しません。
6. 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本学教務課入試係宛に連絡し、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。

## (2) 一般入試の出願資格

次の①～③のいずれかに該当し、かつ、薬学部薬学科が定める2020年度（令和2年度）大学入試センター試験の受験を要する教科・科目（21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）又は中等教育学校を卒業した者及び2020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2020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及び2020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及び2020年3月31日までに修了見込みの者又はこれらに準ずるもので文部科学大臣の指定したもの
  - イ 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者又は2020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2020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（旧規程による大学入学資格検定に合格した者を含む）又は2020年3月31日までに合格見込みの者で、2020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2020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、2020年3月31日までに18歳に達する者



## 9. 推薦入試

### (1) 地域推薦入試【市内枠】

|             |  |
|-------------|--|
| 趣 旨         | 山口県山陽小野田市内の高等学校を2020年の3月に卒業見込みの者で、人物・学力ともに優秀であり、将来薬剤師として地域社会に貢献する意欲のある者を、出身学校長の推薦に基づき、調査書、推薦書、志望理由書等の書類審査と面接及び口頭試問による検査を総合して合格者を選考する制度です。  |
| 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<br>① 次のA、Bのいずれかに該当する者<br>A 山口県山陽小野田市内に設置されている高等学校を2020年3月に卒業見込みの者<br>B 本人又は保護者が2019年4月1日以前から継続して山口県山陽小野田市に住所を有し、入学後も引き続き住所を有する見込みの者で、山陽小野田市以外に設置された高等学校又は中等教育学校を2020年3月に卒業見込みの者<br>② 人物・学力ともに優秀であり、将来薬剤師として地域社会に貢献する意欲のある者で、学校長が責任をもって推薦できる者<br>③ 全体の評定平均値が4.0以上、かつ理科、数学、外国語の評定平均値が4.2以上の者             |
| 選 抜 方 法     | 書類審査、面接及び化学基礎・化学に関する基礎学力を確認する口頭試問の結果を総合して選考します。  |
| 推 薦 人 数     | 1学校あたりの推薦人員は1人以内とします。  |
| 募 集 人 員     | 薬学部 薬学科 5名   |
| 検定料納入期間     | 2019年11月5日(火)～11月12日(火)  |
| 出 願 期 間     | 2019年11月5日(火)～11月12日(火) 必着<br>※出願締切日の翌日のみ、本学窓口にて受け付けます。  |
| 出 願 書 類     | ① 入学願書、② 推薦書、③ 調査書、④ 志望理由書<br>⑤ 住民票記載事項証明書(出願資格1のBに該当する者のみ)  |
| 試 験 日       | 2019年11月23日(土)   |
| 試 験 場       | 山陽小野田市立山口東京理科大学  |
| 科 目 等       | 書類審査、面接及び化学基礎・化学に関する口頭試問   |
| 評 価 基 準     | 〈面接・口頭試問〉<br>個人面接を行い、口頭試問及び本学薬学部への興味・関心・動機などの質問に対する対応力を通して、知識、技能及び思考力・判断力・表現力を総合的に評価します。   |
| 配 点         | 調査書50点、面接(化学基礎・化学に関する基礎学力を確認する口頭試問を含む)250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。総得点が同点の場合は、面接の点数が高い者を上位とします。  |
| 合 否 判 定 基 準 | 総得点の高い順に合格者を決定します。   |
| 合 格 発 表 日   | 2019年12月9日(月)  |
| そ の 他       | ① 地域推薦入試市内枠に出願した者は、地域推薦入試県内枠との併願扱いとし、両枠で選考を行います。<br>② 合格者には高等学校での自己の学習の到達程度を把握し、大学入学後の履修に役立ててもらうため、大学入試センター試験に出願し、21ページ記載の一般入試公立大学中期日程での指定教科・科目を受験することを強く推奨します。また、大学入試センター試験を受験後には自己採点結果を提出してください。なお、大学入試センター試験を受験及び自己採点結果の提出は、上記の趣旨によるものであることから、その結果によって合格を取り消すことはありません。<br>③ 出願資格の理科、数学、外国語の評定平均値の計算方法については、薬学部推薦入試学生募集要項をご確認ください。 |

(2) 地域推薦入試【県内枠】

|             |  |
|-------------|--|
| 趣 旨         | 山口県内の高等学校等を2020年3月に卒業見込みの者で、人物・学力ともに優秀であり、将来薬剤師として地域社会に貢献する意欲のある者を、出身学校長の推薦に基づき、調査書、推薦書、志望理由書等の書類審査と面接及び口頭試問による検査を総合して合格者を選考する制度です。  |
| 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<br>① 山口県内の高等学校又は中等教育学校を2020年3月に卒業見込みの者<br>② 人物・学力ともに優秀であり、将来薬剤師として地域社会に貢献する意欲のある者で、出身学校長が責任をもって推薦できる者<br>③ 全体の評定平均値が4.0以上、かつ理科、数学、外国語の評定平均値が4.2以上の者  |
| 選 抜 方 法     | 書類審査、面接及び化学基礎・化学に関する基礎学力を確認する口頭試問の結果を総合して選考します。  |
| 推 薦 人 数     | 1学校あたりの推薦人員は1人以内とします。  |
| 募 集 人 員     | 薬学部 薬学科 20名  |
| 検定料納入期間     | 2019年11月5日(火)～11月12日(火)  |
| 出 願 期 間     | 2019年11月5日(火)～11月12日(火) 必着<br>※出願締切日の翌日のみ、本学窓口にて受け付けます。  |
| 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       | 2019年11月23日(土)   |
| 試 験 場       | 山陽小野田市立山口東京理科大学  |
| 科 目 等       | 書類審査、面接及び化学基礎・化学に関する口頭試問   |
| 評 価 基 準     | 〈面接・口頭試問〉<br>個人面接を行い、口頭試問及び本学薬学部への興味・関心・動機などの質問に対する対応力を通して、知識、技能及び思考力・判断力・表現力を総合的に評価します。   |
| 配 点         | 調査書50点、面接(化学基礎・化学に関する基礎学力を確認する口頭試問を含む)250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。総得点が同点の場合は、面接の点数が高い者を上位とします。  |
| 合 否 判 定 基 準 | 総得点の高い順に合格者を決定します。   |
| 合 格 発 表 日   | 2019年12月9日(月)  |
| そ の 他       | ① 合格者には高等学校での自己の学習の到達程度を把握し、大学入学後の履修に役立ててもらうため、大学入試センター試験に出願し、21ページ記載の一般入試公立大学中期日程での指定教科・科目を受験することを強く推奨します。また、大学入試センター試験を受験後には自己採点結果を提出してください。なお、大学入試センター試験の受験及び自己採点結果の提出は、上記の趣旨によるものであることから、その結果によって合格を取り消すことはありません。<br>② 出願資格の理科、数学、外国語の評定平均値の計算方法については、薬学部推薦入試学生募集要項をご確認ください。 |

### (3) 地域推薦入試【指定校枠】

|             |   |
|-------------|---|
| 趣 旨         | <p>本学が指定する高等学校を2020年の3月に卒業見込みの者で、人物・学力ともに優秀であり、将来薬剤師として地域社会に貢献する意欲のある者を、出身学校長の推薦に基づき、調査書、推薦書、志望理由書等の書類審査と面接及口頭試問による検査を総合して合格者を選考する制度です。</p>   |
| 出 願 資 格     | <p>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</p> <p>① 本学が指定する高等学校等を2020年3月に卒業見込みの者</p> <p>② 人物・学力ともに優秀であり、将来薬剤師として地域社会に貢献する意欲のある者で、出身学校長が責任をもって推薦できる者</p> <p>③ 全体の評定平均値が4.0以上、かつ理科、数学、外国語の評定平均値が4.2以上の者</p>   |
| 選 抜 方 法     | <p>書類審査、面接及び化学基礎・化学に関する基礎学力を確認する口頭試問の結果を総合して選考します。</p>  |
| 推 薦 人 数     | <p>1学校あたりの推薦人員は1人以内とします。</p>  |
| 募 集 人 員     | <p>薬学部 薬学科 5名</p>   |
| 検定料納入期間     | <p>2019年11月5日(火)～11月12日(火)</p>  |
| 出 願 期 間     | <p>2019年11月5日(火)～11月12日(火) 必着<br/>※出願締切日の翌日のみ、本学窓口にて受け付けます。</p>   |
| 出 願 書 類     | <p>① 入学願書、② 推薦書、③ 調査書、④ 志望理由書</p>   |
| 試 験 日       | <p>2019年11月23日(土)</p>   |
| 試 験 場       | <p>山陽小野田市立山口東京理科大学</p>  |
| 科 目 等       | <p>書類審査、面接及び化学基礎・化学に関する口頭試問</p>   |
| 評 価 基 準     | <p>〈面接・口頭試問〉<br/>個人面接を行い、口頭試問及び本学薬学部への興味・関心・動機などの質問に対する対応力を通して、知識、技能及び思考力・判断力・表現力を総合的に評価します。</p>  |
| 配 点         | <p>調査書50点、面接(化学基礎・化学に関する基礎学力を確認する口頭試問を含む)250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。総得点が同点の場合は、面接の点数が高い者を上位とします。</p>  |
| 合 否 判 定 基 準 | <p>総得点の高い順に合格者を決定します。</p>   |
| 合 格 発 表 日   | <p>2019年12月9日(月)</p>  |
| そ の 他       | <p>① 合格者には高等学校での自己の学習の到達程度を把握し、大学入学後の履修に役立ててもらうため、大学入試センター試験に出願し、21ページ記載の一般入試公立大学中期日程での指定教科・科目を受験することを強く推奨します。また、大学入試センター試験を受験後には自己採点結果を提出してください。なお、大学入試センター試験の受験及び自己採点結果の提出は、上記の趣旨によるものであることから、その結果によって合格を取り消すことはありません。</p> <p>② 出願資格の理科、数学、外国語の評定平均値の計算方法については、薬学部推薦入試学生募集要項をご確認ください。</p> |

## 10. 薬学部学生募集要項の発送開始日・請求方法

### (1) 発送開始日（予定）

2020年度 学生募集要項は、次のとおり発表する予定です。

- 薬学部推薦入試学生募集要項 6月上旬
- 薬学部一般入試学生募集要項（公立大学中期日程） 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

大学のホームページからダウンロードができます。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」>「募集要項PDFダウンロード」をご覧ください。

#### 2 大学ホームページから請求される場合

大学のホームページから請求ができます。詳しくは本学のホームページ（<http://www.socu.ac.jp/>）の「資料請求」をご覧ください。

#### 3 テレメールで請求される場合

① 下のいずれかの方法でテレメールにアクセスしてください。

|          |   |
|----------|---|
| インターネット  | <a href="http://telemail.jp">http://telemail.jp</a> |
| 自動音声応答電話 | 050-8601-0101（24時間受付）                               |

② 請求を希望する資料請求番号（6桁）を入力してください。

| 資料名           | 資料請求番号 |
|---------------|--------|
| 大学案内          | 622412 |
| 薬学部推薦入試学生募集要項 | 950332 |

③ ガイダンスに従ってお届け先を登録してください。テレメールのパスワードをお持ちの方は登録不要です。

#### 4 来学される場合

〔請求及び問い合わせ先〕

公立大学法人山陽小野田市立山口東京理科大学 広報課

（〒756-0884 山口県山陽小野田市大学通1-1-1）

TEL：0836-88-4505

E-mail：kouhou@admin.socu.ac.jp

8時30分～17時（土・日・祝日を除く）

#### 5 その他

大学情報センター『モバっちょ』による請求方法もあります。

### (3) 料金

無料

工学部・薬学部

共通資料

## 目 次

|                           |    |
|---------------------------|----|
| 1. 入学資格審査 .....           | 27 |
| 2. 障がい等のある入学者との事前相談 ..... | 28 |
| 3. アクセス・地図 .....          | 29 |

# 1. 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、2020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。

- ア 高等学校段階を有する外国人学校を卒業した者及び卒業見込みの者
- イ 各種の学校等における学習歴及び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

- ア 第一期 2019年7月22日（月）～2019年7月26日（金）（必着）
- イ 第二期 2019年12月2日（月）～2019年12月6日（金）（必着）
- ウ 第三期 2020年1月14日（火）～2020年1月17日（金）（必着）

## (3) 申請方法

### ア 申請書類

- ① 出願資格審査申請書（本学所定の様式。本学のホームページからダウンロードして使用してください）
- ② 出身教育機関の成績証明書（又は調査書）
- ③ 出身教育機関の修了（又は修了見込み）証明書
- ④ 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）
- ⑤ 返信用封筒（市販の長3型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。）

### イ 申請書類提出

申請者は上記申請書類を取り揃えて、出願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 広報課

## (4) 審査方法

申請者から提出された出願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、出願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。資格を認められたものについては、認定書を同封します。認定書の交付を受けた者は、本学の2020年度入学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下記のとおりとします。

- ① 出願資格審査実施
- 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。

## 2. 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に定める障がいの程度）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

- ア AO入試志願者 2019年8月5日（月）まで
- イ 推薦入試志願者 2019年10月8日（火）まで
- ウ 一般入試志願者 2020年1月7日（火）まで
- エ 社会人特別選抜 2019年10月8日（火）まで
- オ 外国人留学生入試志願者 2019年12月17日（火）まで
- カ 編入学入試志願者 2019年10月8日（火）まで

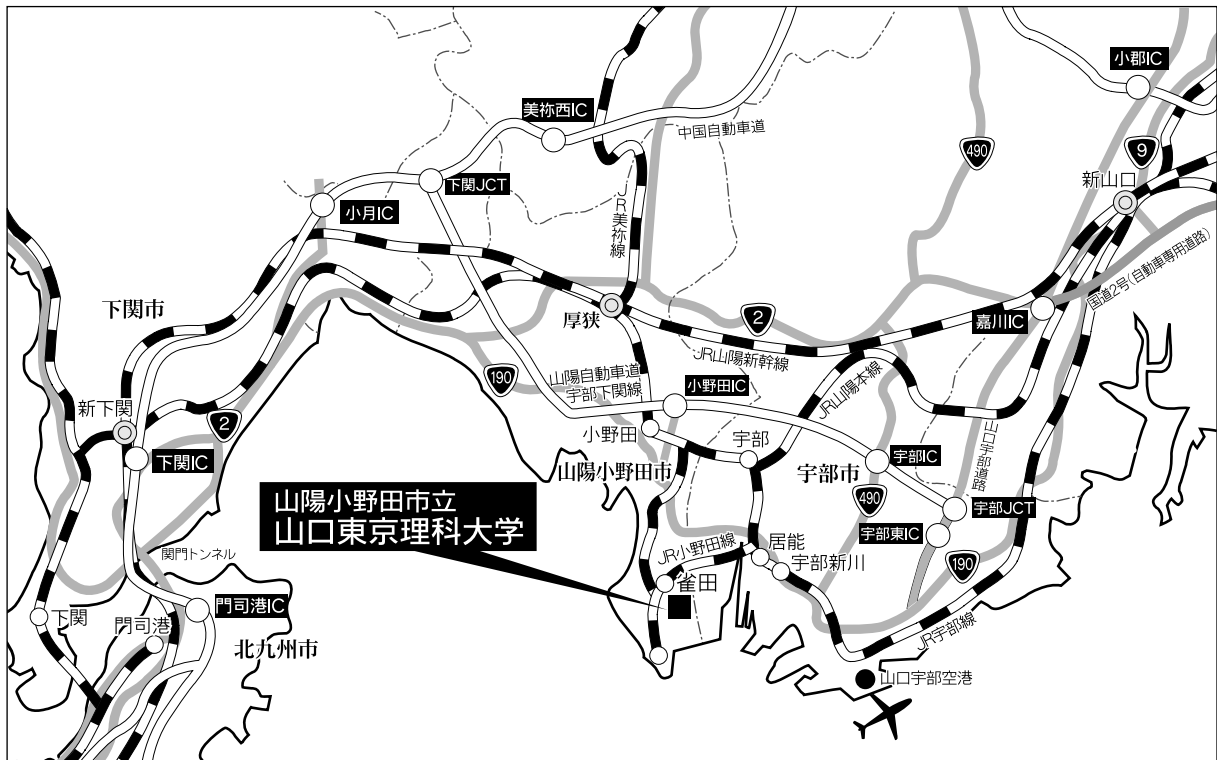
(2) 相談の方法

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。

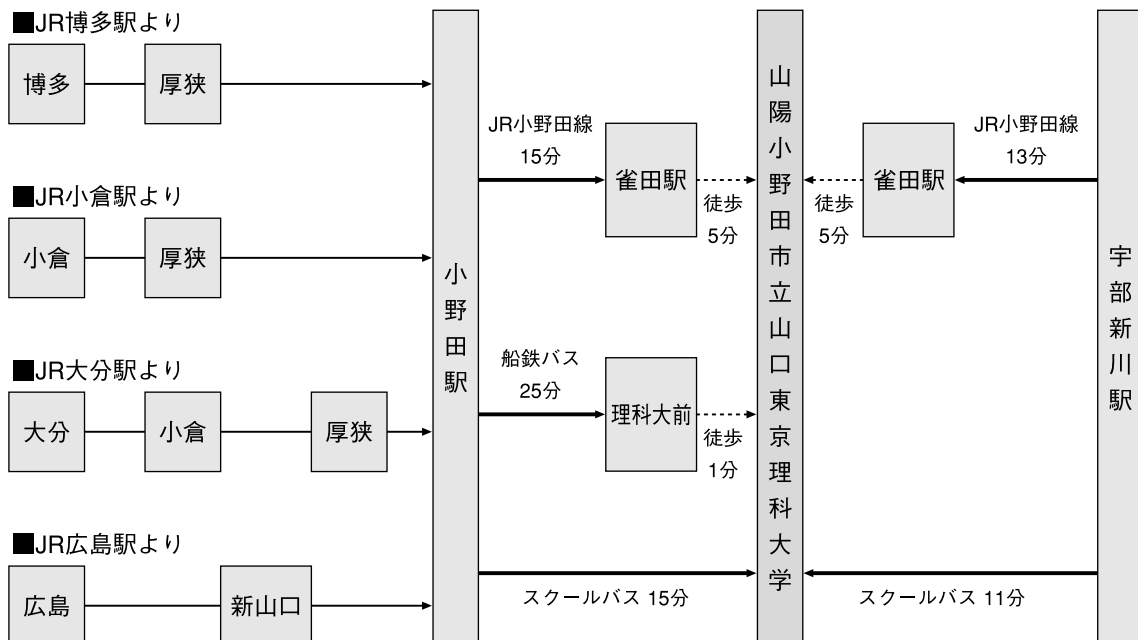
- ア 氏名、生年月日、連絡先
- イ 出願を希望する試験種別及び学科
- ウ 障がいの種類・程度（医師の診断書を添付）
- エ 受験上及び修学上希望する具体的措置
- オ 高等学校等における生活状況等（主として授業関係）
- カ その他参考となる事項



### 3. アクセス・地図



#### 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**

広報課

〒756-0884 山口県山陽小野田市大学通1-1-1

TEL 0836-88-4505 FAX 0836-88-3400

ホームページアドレス <http://www.socu.ac.jp/>