

平成30年度  
(2018年度)

# 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

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 平成29年8月5日（土）、6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（小野田駅、厚狭駅、新山口駅）※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.tusy.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 教務課入試係

(TEL 0836-88-4505)

## 目 次

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| 1. アドミッションポリシー .....          | 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. 入学資格審査 .....              | 16 |
| 13. 障がい等のある入学志願者との事前相談 .....  | 17 |
| 14. 平成30年度入学試験の主な変更点.....     | 18 |
| 15. 工学部学生募集要項の発送開始日・請求方法..... | 19 |
| 16. アクセス・地図 .....             | 20 |

※ この要項に記載されている内容については平成29年6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、必ず各入試方式の募集要項を熟読してください。

# 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、または、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、なら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および数学について、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 |
| 一般入試     | 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  |
| 推薦入試     | 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  |
| AO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 |
| 合 計      |          |     | 60    | 60    | 80    | 200 |

### 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22日(月)<br>∩<br>1月31日(水) | 2月25日(日)  | 3月6日(火)                     | 3月9日(金)   |
|          |      | B方式                        |                           |           |                             | ∩         |
| 公立大学中期日程 |      |                            | 3月8日(木)                   | 3月21日(水)  | 3月22日(木)<br>∩<br>3月27日(火)   |           |
| 推薦入試     | 地域推薦 | 市内枠                        | 11月6日(月)<br>∩             | 11月25日(土) | 12月11日(月)                   | 12月12日(火) |
|          |      | 県内枠                        |                           |           |                             | ∩         |
|          | 一般推薦 |                            | 11月13日(月)                 |           |                             | 12月19日(火) |
| AO入試     |      | 8月14日(月)<br>∩<br>8月18日(金)  | 9月16日(土)                  | 10月2日(月)  | 10月5日(木)<br>∩<br>10月12日(木)  |           |
| 社会人特別選抜  |      | 11月6日(月)<br>∩<br>11月13日(月) | 11月25日(土)                 | 12月11日(月) | 12月12日(火)<br>∩<br>12月19日(火) |           |
| 外国人留学生入試 |      | 1月22日(月)<br>∩<br>1月31日(水)  | 2月17日(土)                  | 3月6日(火)   | 3月9日(金)<br>∩<br>3月15日(木)    |           |

## 4. 試験場

| 試験種別     |          |     | 試験場 |    |    |    |     |    |    |
|----------|----------|-----|-----|----|----|----|-----|----|----|
|          |          |     | 山口  | 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 |          |     | ●   |    |    |    |     |    |    |

●：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（平成29年度実績）

|             | 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 平成30年2月25日（日）
- 試験場 山口・岡山・広島・愛媛・北九州・福岡・大分
- 選考方法 平成30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 平成30年2月25日（日）
- 試験場 山口・岡山・広島・愛媛・北九州・福岡・大分
- 選考方法 平成30年度大学入試センター試験及び個別学力検査。

| 学<br>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<br>区分              | 国<br>語 | 地<br>歴 | 公<br>民 | 数<br>学 | 理<br>科 | 外<br>国<br>語 | 配点<br>合計 |
| 機<br>械<br>工<br>学<br>科<br>／<br>電<br>気<br>工<br>学<br>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<br>学<br><br>理<br>科 | 数学Ⅰ・数学A・数<br>学Ⅱ・数学B（数列<br>・ベクトル）・数学Ⅲ<br><br>物理基礎・物理 | 大学入試<br>センター<br>試験     |        |        |        | 100    | 50     | 100         | 250      |
|   | 理科                 | 「物理基礎」、「化学基礎」、「生物<br>基礎」から2科目、又は「物理」、<br>「化学」、「生物」から1科目のい<br>ずれかを選択 |                      |   | 個別学<br>力検査             |        |        |        | 300    | 300    |             | 600      |
|   | 外国語                | 「英語」、「ドイツ語」、「フランス<br>語」、「中国語」、「韓国語」から1<br>科目を選択 [英語は、リスニングを<br>課す]  |                      |   | 合計                     |        |        |        | 400    | 350    | 100         | 850      |
|   |                    | [3教科4～5科目]  |                      |   |                        |        |        |        |        |        |             |          |
| 応<br>用<br>化<br>学<br>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<br>学<br><br>理<br>科 | 数学Ⅰ・数学A・数<br>学Ⅱ・数学B（数列<br>・ベクトル）・数学Ⅲ<br><br>化学基礎・化学 | 大学入試<br>センター<br>試験     |        |        |        | 100    | 100    | 100         | 300      |
|   | 理科                 | 「物理基礎」、「化学基礎」、「生物<br>基礎」から2科目、又は「物理」、<br>「化学」、「生物」から1科目のい<br>ずれかを選択 |                      |   | 個別学<br>力検査             |        |        |        | 300    | 300    |             | 600      |
|   | 外国語                | 「英語」、「ドイツ語」、「フランス<br>語」、「中国語」、「韓国語」から1<br>科目を選択 [英語は、リスニングを<br>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 平成30年3月8日(木)
- 試験場 山口・岡山・広島・愛媛・北九州・福岡・大分
- 選考方法 平成30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<br><br>「物理」、「化学」、「生物」から<br>2科目を選択<br><br>「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、<br>「中国語」、「韓国語」から1<br>科目を選択 [英語は、リスニングを<br>課す]<br><br>[3教科5科目] | 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  |
|             | 個別学力検査             |   |        |                              |                        |    |     | 200 |     | 200 |     |      |
|             | 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<br><br>「物理」、「化学」、「生物」から<br>2科目を選択<br><br>「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、<br>「中国語」、「韓国語」から1<br>科目を選択 [英語は、リスニングを<br>課す]<br><br>[3教科5科目] | 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  |
|             | 個別学力検査             |   |        |                              |                        |    |     | 100 |     | 100 |     |      |
|             | 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、各学科が定める平成30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平成30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、又は平成30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平成30年3月31日までにこれに該当する見込みの者
  - ① 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平成30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
  - ② 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平成30年3月31日までに修了見込みの者
  - ③ 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平成30年3月31日までに修了見込みの者
  - ④ 文部科学大臣の指定した者
  - ⑤ 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)又は平成30年3月31日までに合格見込みの者で、平成30年3月31日までに18歳に達する者
  - ⑥ 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平成30年3月31日までに18歳に達する者
  - ⑦ 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、平成30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. 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29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。

## 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、2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平成30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*保護者が平成29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平成30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>*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  |
| 出 願 期 間     | 平成29年11月6日(月)～11月13日(月) 消印有効  |
| 検定料納入期間     | 平成29年11月6日(月)～11月13日(月)   |
| 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       | 平成29年11月25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   | 平成29年12月11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、2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平成30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。   |
| 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  |
| 出 願 期 間     | 平成29年11月6日（月）～11月13日（月）消印有効  |
| 検定料納入期間     | 平成29年11月6日（月）～11月13日（月）  |
| 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       | 平成29年11月25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   | 平成29年12月11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平成30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   |
| 出 願 期 間     | 平成29年11月6日(月)～11月13日(月) 消印有効   |
| 検定料納入期間     | 平成29年11月6日(月)～11月13日(月)  |
| 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       | 平成29年11月25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   | 平成29年12月11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平成30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平成30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平成30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平成30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り）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平成30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）又は平成30年3月31日までに合格見込みの者で、平成30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平成30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、平成30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              | 機械工学科 5名/電気工学科 5名/応用化学科 5名   |
| 出 願 期 間              | 平成29年8月14日（月）～8月18日（金）消印有効   |
| 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、平成29年9月1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、平成29年9月4日（月）～平成29年9月8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を総合的に評価します。  |
| 試験日     | <実験実習・面接試験日><br>平成29年9月16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   | 平成29年10月2日(月)   |
| その他     | 1 A O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。 |

### A O入試の流れ(日程概要)

|               |                                |
|---------------|--------------------------------|
| 一次試験(書類選考)    |                                |
| 出願期間          | 8月14日(月)～8月18日(金) (検定料:4,000円) |
| 書類選考          | (注)                            |
| 合格発表          | 9月1日(金)                        |
| 二次試験(実験実習・面接) |                                |
| 検定料納入期間       | 9月4日(月)～9月8日(金) (検定料:13,000円)  |
| 実験実習          | 9月16日(土)                       |
| 合格発表日         | 10月2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、平成30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られた者。</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   |
| 出 願 期 間     | 平成29年11月6日（月）～11月13日（月）消印有効   |
| 検定料納入期間     | 平成29年11月6日（月）～11月13日（月）   |
| 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       | 平成29年11月25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   | 平成29年12月11日（月）  |

## 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2017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および2018年3月31日までに修了見込みの者、また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歳に達した者および2018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2018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2018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2017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  |
| 出 願 期 間 | 2018年1月22日(月)～1月31日(水) 消印有効  |
| 検定料納入期間 | 2018年1月22日(月)～1月31日(水)   |
| 出 願 書 類 | ① 入学願書<br>② 最終出身学校の卒業証明書または卒業見込証明書<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(または、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)に在住している者は、本国の市民籍等の証明書又はパスポートの写し   |
| 試 験 日   | 2018年2月17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   | 2018年3月6日(火)   |

## 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、平成30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 平成29年7月24日（月）～平成29年7月28日（金）（必着）
- イ 第二期 平成29年12月4日（月）～平成29年12月8日（金）（必着）
- ウ 第三期 平成30年1月15日（月）～平成30年1月19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 教務課入試係

### (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、本学の平成30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。

## 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 平成29年8月7日（月）まで
- イ 推薦入試志願者 平成29年10月10日（火）まで
- ウ 一般入試志願者 平成30年1月9日（火）まで
- エ 社会人特別選抜 平成29年10月10日（火）まで
- オ 外国人留学生入試志願者 2017年12月18日（月）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

## 14. 平成30年度入学試験の主な変更点

### (1) AO入試

| 学科    | 変更点     | 旧（平成29年度）      | 新（平成30年度）  |
|-------|---------|----------------|------------|
| 機械工学科 | 実験実習の内容 | 機械又は物理に関する実験実習 | 物理に関する実験実習 |

### (2) 社会人特別選抜

| 学科  | 変更点  | 旧（平成29年度）   | 新（平成30年度）                             |
|-----|------|-------------|---------------------------------------|
| 全学科 | 出願資格 | 年齢についての定めなし | 平成30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。 |

## 15. 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）

平成30年度（2018年度）学生募集要項は、次のとおり発表する予定です。

|                            |      |
|----------------------------|------|
| ○推薦入試学生募集要項                | 6月中旬 |
| ○AO入試学生募集要項                | 6月中旬 |
| ○一般入試（前期日程、公立大学中期日程）学生募集要項 | 7月下旬 |
| ○社会人特別選抜学生募集要項             | 6月中旬 |
| ○外国人留学生入試学生募集要項            | 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.tusy.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.tusy.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 |
| 推薦入試学生募集要項 | 622452 |
| 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 教務課入試係

（〒756-0884 山口県山陽小野田市大学通1-1-1）

TEL：0836-88-4505

E-mail：kyoumu@admin.tusy.ac.jp

8時30分～17時（土・日・祝日を除く）

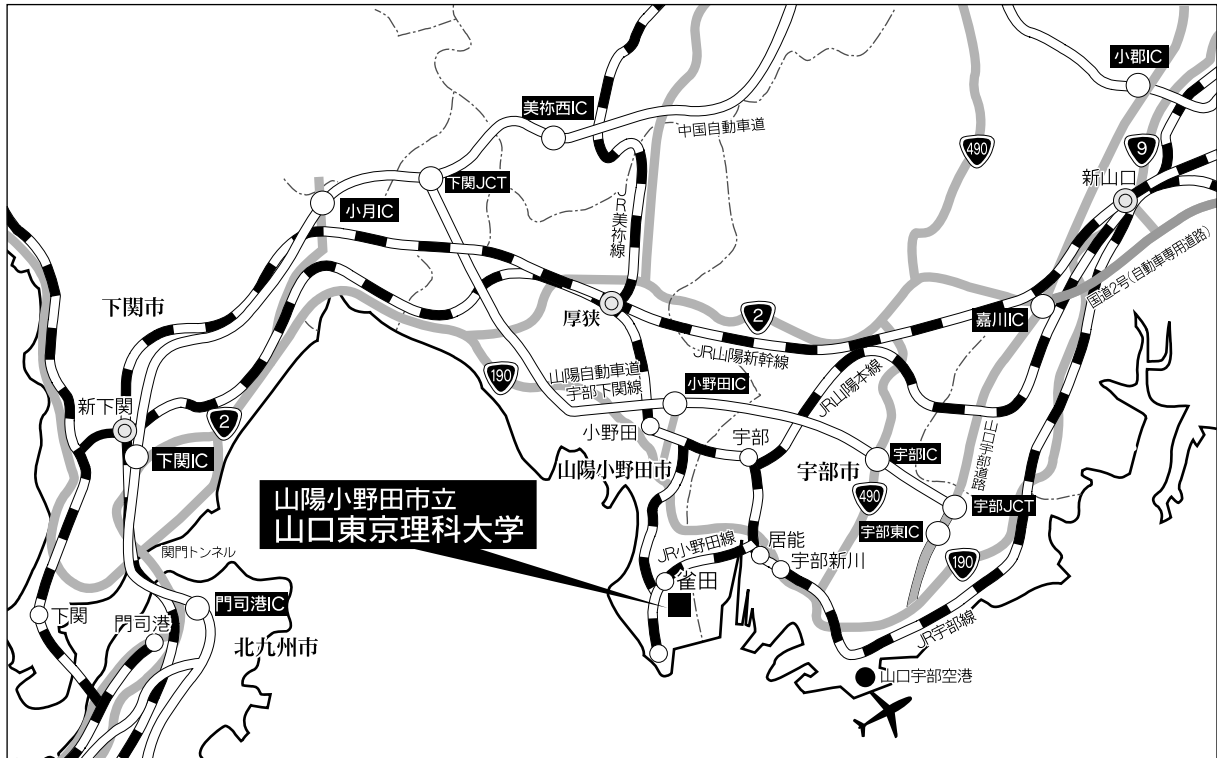
#### 5 その他

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。

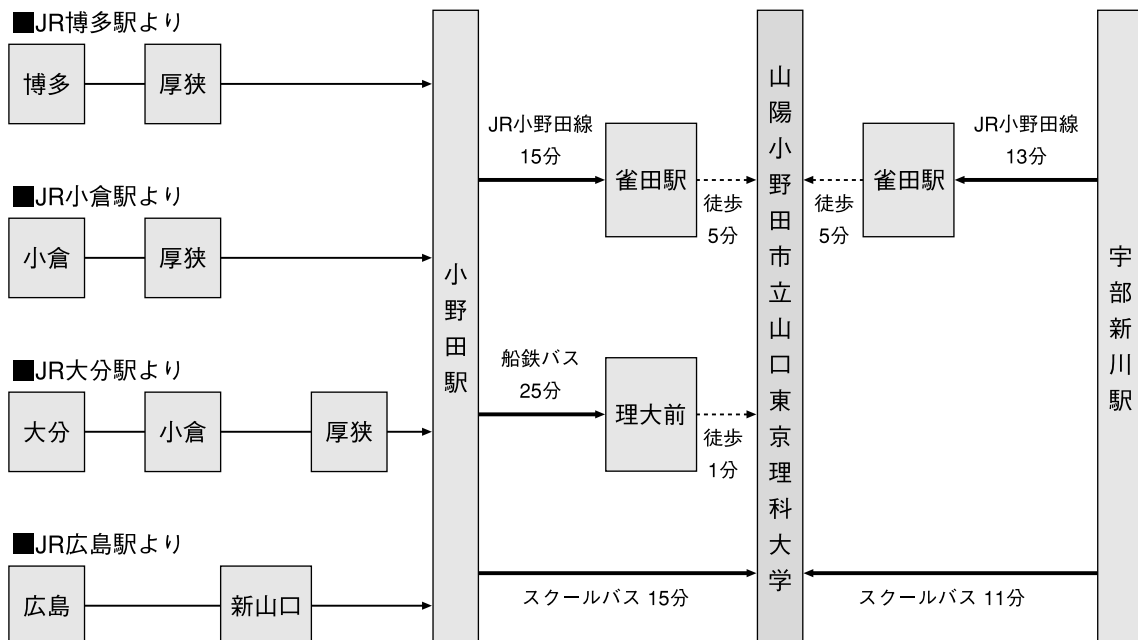
### (3) 料金

無料

## 16. 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**

教務課 入試係

〒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.tusy.ac.jp/>

QRコード ※対応する携帯電話で読み取れます

