

平成30年度(2018年度)

A O入試 学生募集要項

出願期間 平成29年8月14日(月)～8月18日(金)

- 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

募集要項の内容を変更する場合は、ホームページにより周知しますので、
出願前、受験前は特に確認してください。

山陽小野田市立山口東京理科大学ホームページ

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

目 次

| | |
|-------------------------|----|
| I. アドミッションポリシー | 1 |
| II. 募集要項 | |
| 1. 日程概要 | 2 |
| 2. 趣 旨 | 3 |
| 3. 出 願 資 格 | 3 |
| 4. 募 集 人 員 | 3 |
| 5. 出 願 手 続 | 4 |
| 6. 入学者選抜方法 | 8 |
| 7. 合 格 発 表 | 10 |
| 8. 入 学 手 続 | 11 |
| 9. 入学初年度納付金額 | 11 |
| 10. 入 学 前 学 習 | 11 |
| 11. 障がい等のある入学志願者との事前相談 | 12 |
| 12. 入学資格審査 | 12 |
| 13. その他注意事項 | 13 |
| III. 学 生 宿 舎 | 14 |
| IV. 授業料の免除・徴収猶予制度および奨学金 | 15 |
| V. 試 験 場 案 内 | 16 |

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. 入学願書
2. 志望理由書
3. 山陽小野田市立山口東京理科大学入学金市内枠申請書
4. 出願用封筒貼付ラベル

I. 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

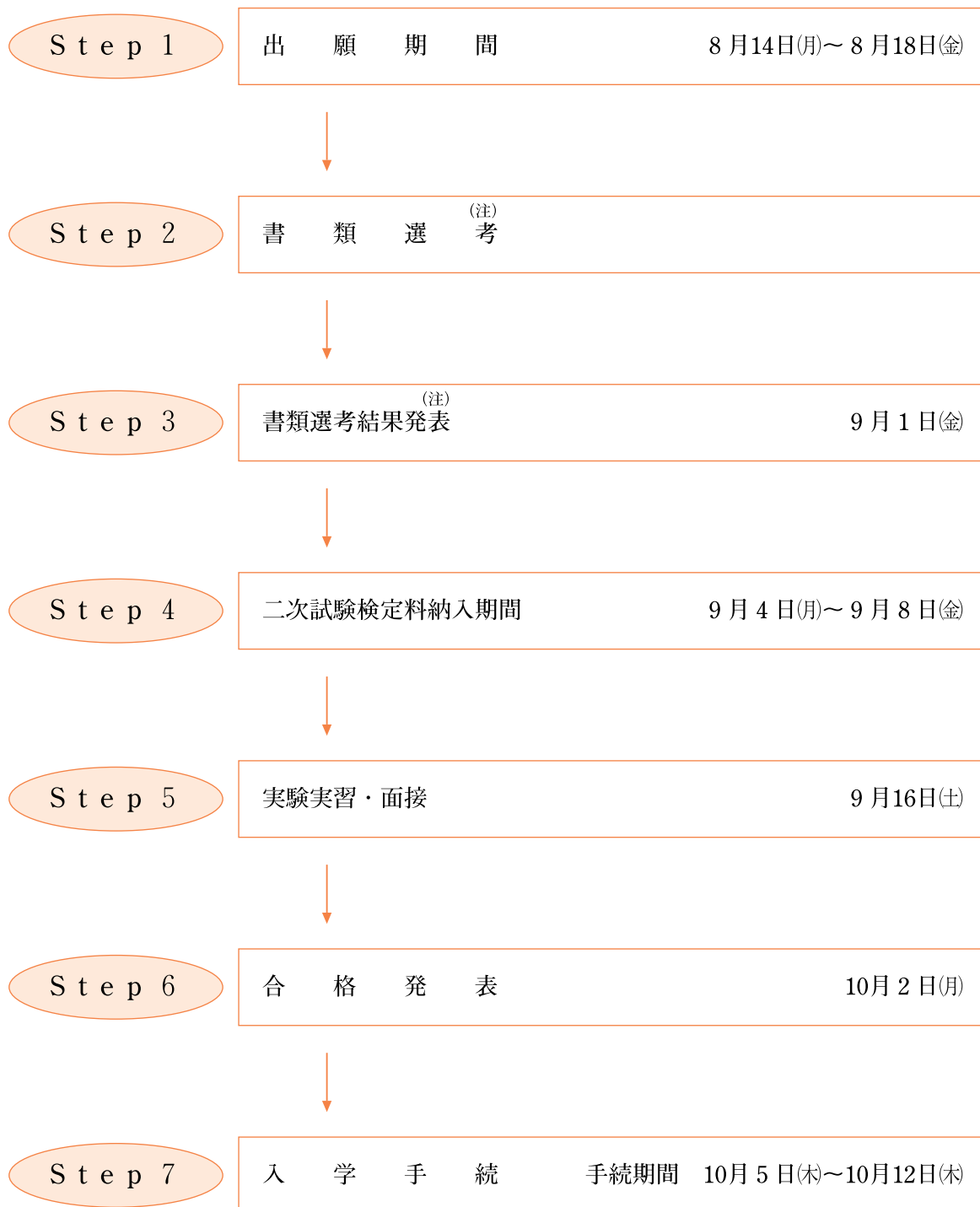
- ① 電気工学、電子工学、情報通信に関する専門知識を身に付けようとする意欲のある人。
- ② コミュニケーション能力、倫理観、ならびに一般教養を身に付けようとする意欲のある人。
- ③ 数学及び理科の基礎学力を有していること。

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。

Ⅱ. 募 集 要 項

1. 日 程 概 要



(注) 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。

2. 趣 旨

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、面接及び書類選考で入学者を選考する制度です。

3. 出 願 資 格

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。

- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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平成30年3月31日までに修了見込みの者。
- 6 文部科学大臣の指定した者。
- 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。
- 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。
- 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。
- 10 合格した場合入学を確約できる者。

4. 募 集 人 員

A O入試による募集は、各学科の入学定員枠内で行います。

| 学 部 | 学 科 | 入 学 定 員 | A O 入 試 募 集 人 員 |
|-------|-----------|---------|--------------------|
| 工 学 部 | 機 械 工 学 科 | 60 | 5 |
| | 電 気 工 学 科 | 60 | 5 |
| | 応 用 化 学 科 | 80 | 5 |
| | 計 | 200 | 15 |

5. 出 願 手 続

(1) 出 願 期 間

平成29年8月14日(月)～8月18日(金) 消印有効

(2) 出 願 書 類 等

次の1～4の書類を出願期間に提出してください。4につきましては該当者の方のみ、提出してください。

| | | |
|---|--------------------------------------|--|
| 1 | 入 学 願 書 | <p>本学所定の用紙(本募集要項添付)に必要事項を記入し、所定の欄に写真(縦4cm×横3cm、出願前3か月以内に撮影した上半身・無帽・正面向き)を貼ってください。また、写真の裏面に氏名、生年月日を記入してください。</p> |
| 2 | 志 望 理 由 書 | <p>本学所定の用紙(本募集要項添付)を使用し、7ページの「(3) 志望理由書記述要領」を参照の上、志願者本人が記入してください。</p> |
| 3 | 調 査 書 | <p>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月卒業見込みの者 文部科学省所定の様式により、出身学校長が作成し、厳封したものを提出してください。</p> <p>2. その他の者</p> <p>(1) 高等専門学校第3学年修了(修了見込み)者及び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は、所定の調査書に準じて出身学校長が作成したものを提出してください。</p> <p>(2) 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又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの、国際バカロレア資格取得者、アビトゥーア資格取得者、バカロレア資格取得者、文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程の学科を修了した者は、当該試験等の成績証明書等をもって調査書に代えることができます。</p> <p>(3) 高等学校卒業程度認定試験及び大学入学資格検定の合格者は、合格成績証明書をもって調査書に代えることができます。また、高等学校卒業程度認定試験に合格見込みの者は、合格見込証明書を提出してください。なお、一部の科目を高等学校で修得した者は、在学期間中の調査書又は単位修得証明書を併せて提出してください。</p> <p>(4) 本学において、個別の大学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られた者は、「山陽小野田市立山口東京理科大学入学資格認定書」の写しを提出してください。</p> <p>上記書類を提出できない者は、7ページ(5)提出先へ事前にお問い合わせください。</p> |
| 4 | 入 学 金 市 内 枠 申 請 書 (山陽小野田市内在住の方のみ) | <p>山陽小野田市内在住の方は合格した場合、入学金が141,000円となります。</p> <p>本学所定の用紙(本募集要項添付)に必要事項を記入してください。</p> <p>※「山陽小野田市内在住」とは本人又は、その一親等の親族が入学手続完了日の6ヵ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。</p> <p>(合格した場合、入学手続の際に住民票を提出していただきます)</p> |

- 注意事項
- ア. 出願書類に虚偽の記入をした者は、入学後でも入学許可を取り消すことがあります。
 - イ. 出願書類等に記載事項の記入もれや誤記がある場合は、受理しないことがあります。
 - ウ. いったん受理した出願書類等は、いかなる理由があっても返還しません。また、出願事項の変更も認めません。
 - エ. 出願書類のうち、外国語で記載された証明書等は日本語訳を添付してください。
 - オ. 出願資格が見込みであった者が、平成30年3月31日(土)までに提出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。

入学願書記入上の注意事項

- ・必ず黒のボールペンで記入してください。
- ・カナ小文字は大文字で記入（例：トウキヨウ）し、また、濁点（゛）、半濁点（゜）は1字分として記入してください。

[氏 名]

氏名を姓と名に分けて記入してください。漢字は楷書で丁寧に記入してください。

[出身高校名]

略称ではなく、正式名称で記入してください。

[性 別]

該当する数字を○で囲みます。

[課 程]

出身学校の課程のうち、該当する数字を○で囲みます。

[学 科]

該当する数字を○で囲みます。なお、機械科などの工業系学科は「工業科」に、「理数科」などの進学コースについては「普通科」に記入してください。

[生年月日]

月および日が1桁の場合、その数字の前に「0」を付し、2桁で記入してください。

[卒業年]

右側の枠内に卒業（見込）年を西暦で記入してください。

[電話番号]

電話番号は市外局番から記入してください。

[携帯電話番号]

携帯電話をお持ちの方は記入してください。お持ちでない方は空欄で結構です。

[住 所]

受験票、合格通知及び入学手続き関係書類の送付先住所です。最も確実に連絡できる住所を正確に記入してください。

- 下宿やアパート・寮の場合のアパート名、号棟、号室、方書き（○○様方）等も忘れないで記入してください。
- 丁目、番地、号などは「－」（ハイフン）を用いて記入してください。
（例：1丁目2番地3号→1－2－3、Aトウ10ゴウシツ→A－10）

[志望学科]

志望する学科に○をしてください。

(記入例)

(A票) 平成30年度 山陽小野田市立山口東京理科大学AO入試 入学願書

受付番号

本人使用欄

| | | | |
|----|------|---------|--|
| 氏名 | カタカナ | ヤマダ タロウ | |
| | 漢字 | 山田 太郎 | |

出身学校名 山陽小野田市立小野田高等学校

出身学校所在地 山口県 山口府

| | | | | | | |
|----|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 性別 | ① 男 | ② 女 | | | | |
| 課程 | ① 全日制 | ② 定時制 | ③ 通信制 | ④ その他 | | |
| 学科 | ① 普通科 | ② 工業科 | ③ 農業科 | ④ 商業科 | ⑤ 総合学科 | ⑥ その他 |

志望学科

| | | |
|----|-------|----------------------------------|
| F1 | 機械工学科 | <input checked="" type="radio"/> |
| F2 | 電気工学科 | <input type="radio"/> |
| F3 | 応用化学科 | <input type="radio"/> |

生年西日 19990823 (西暦) 年 月 日

卒年西日 2018 (西暦) 年

電話 0836-88-3500 (住所用) 080-5625-XXXX (携帯用)

住所 〒756-0884 山口県山陽小野田市大学通1-1-1 小野田ハイム A-102

写真貼付欄 (4×3cm) カラー写真

振込金額 ¥4,000

取扱銀行取扱い

(1) 記入の前に【入学願書記入上の注意】をよく読んでください。
 (2) 太枠内をもれなく黒のボールペンで記入してください。(番号は○で囲む)

取扱期間 平成29年8月14日(月)～平成29年8月18日(金)

(B票) 山陽小野田市立山口東京理科大学AO入試一次試験検定料領収書

本人保管用

| | |
|-------|-----------------|
| 金額 | ¥4,000 |
| 指銀 定行 | 山口銀行 小野田支店 |
| 受取人 | 山陽小野田市立山口東京理科大学 |
| フリガナ | ヤマダ タロウ |
| 氏名 | 山田 太郎 |

上記のとおり領収しました。

取扱銀行 山口銀行 小野田支店

取扱銀行取扱い

平成30年度

(C票) 山陽小野田市立山口東京理科大学AO入試一次試験検定料振込依頼票

取扱銀行保管

電信扱

| | | | |
|-------|--|--------|--------|
| 依頼日 | 平成 年 月 日 | 科目 | |
| 指銀 定行 | 山口銀行 小野田支店 | 振込 手数料 | |
| 貯金 目 | 普通 口座番号 5050154 | 金額 | ¥4,000 |
| 受取人 | 山陽小野田市立山口東京理科大学 | 現金 | 円 |
| フリガナ | ヤマダ タロウ | 当手 依 | |
| 氏名 | 山田 太郎 | 他手 枚 | |
| 住所 | 〒756-0884 山口県山陽小野田市大学通1-1-1 小野田ハイム A-102 (電話 0836-88-3500) | | |

取扱銀行へお願い

- A、B、Cの各票に取納印を押しの上A、Bの各票を依頼人へお返しください。
- 振込後の検定料は返却しないでください。
- 太枠内未記入のものは取扱わないでください。

取扱銀行取扱い

平成30年度

(3) 志望理由書記述要領

各学科で指定された内容について、以下の項目1～3を志望理由書の表面に、4を裏面に記入してください。記入に際しては、項目ごとに分けて、その文頭に項目番号を付した上で、続けてその内容を自筆で記入してください。

(鉛筆を使用する場合は、B又は2Bのもので濃くはっきりと記入すること)

| 学科名 | 志望理由書記述内容 |
|-------|---|
| 機械工学科 | 1. 機械工学科を志望する理由 2. 将来の夢、希望する進路 3. 自分自身の簡単な紹介（課外活動、社会活動、取得資格、特技、長所など） 4. 身の回りの機械について、あるいは機械工学について関心を持っていることを一つ選び、調べてまとめてください。 |
| 電気工学科 | 1. 電気工学科を志望する理由 2. 将来の夢、希望する進路 3. 高校時代に成し遂げたことで、アピールする事を書いてください。 (電気学会高校生懸賞論文コンテスト・最優秀論文賞『○○の開発』など) 4. コンデンサの充電と放電について調べてまとめてください。 (図を用いても良い) |
| 応用化学科 | 1. 応用化学科を志望する理由（将来の夢を含める） 2. 自己紹介（課外活動、社会貢献活動、資格、特技、長所などを含める） 3. 自己評価（これまでの困難とそれを乗り越えた経験などの具体例をもとに） 4. 身の回りの物質について、自然科学的あるいは化学的に関心を持っていることや考えを述べてください。 |

(4) 出願方法

巻末ページの出願用封筒貼付ラベル（白黒印刷可）を、市販の角2型封筒の表に貼付し、出願書類を一括して「簡易書留郵便・速達」で郵送してください。

(5) 提出先

〒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 教務課入試係

電話 (0836) 88-4505

(6) 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の取り扱いについては以下のとおりとします。

- (a) ①入学試験実施（出願処理、試験実施）、②合格発表、③入学手続とこれらに付随する事項を行うために使用場合があります。
- (b) 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発信）に使用場合があります。
上記以外の目的に使用することはありません。

6. 入学者選抜方法

入学者の選抜は、書類選考、実験実習及び面接により行います。

ただし、実験実習及び面接は、書類選考の通過者のみ受験できるものとします。

(1) 書類選考

ア. 出願書類により行います。

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。

ウ. 書類選考の結果は、平成29年9月1日（金）に簡易書留郵便速達で発送します。

電話その他による可否の問い合わせには、応じられません。ただし、9月4日（月）までに書類選考の結果が届かない場合は、本学教務課入試係（7ページ「(5) 提出先」を参照）へ連絡してください。

エ. 書類選考通過者には、「受験票」及び「二次試験検定料振込依頼書」を送付するとともに、「実験実習の概要」及び「面接に関する通知」を同封します。

(2) 入学検定料の納入

入学検定料は、一次試験（書類選考）は4,000円、二次試験（実験実習・面接）は13,000円です。

(a) 入学検定料の振込先

| |
|---|
| 山口銀行小野田支店 普通口座 口座番号 5 0 5 0 1 5 4 受取人 山陽小野田市立山口東京理科大学 |
|---|

ア 一次試験検定料は所定の入学願書に必要事項を記入し、銀行より「電信扱」で振り込んでください。振り込みは現金自動入出金機（ATM）を使用しないで、必ず窓口扱いで依頼してください。また、現金・為替等は一切受け付けません。

イ 検定料は全国どここの銀行からでも振り込みできます。

ウ 振込依頼書（C票）は、入学願書（A票）及び領収書（B票）と1枚綴りになっていますので、切り離さずに銀行へ持参してください。

エ 振り込み後、A票及びB票に取扱銀行の収納印があることを確認してください。

オ 振込依頼書（C票）は振り込み後、銀行が切り離し保管します。領収書（B票）は「本人保管用」ですので各自で切り離し大切に保管しておいてください。

カ 一次試験（書類選考）通過者には、二次試験（実験実習・面接）の二次試験検定料振込依頼書を送付します。

(b) 入学検定料の納入期間

| 入学検定料の納入期間 | |
|---------------|------------------------------------|
| 一次試験（書類選考） | 平成29年8月14日（月）～8月18日（金）（検定料：4,000円） |
| 二次試験（実験実習・面接） | 平成29年9月4日（月）～9月8日（金）（検定料：13,000円） |

（注）受理した入学検定料は、理由のいかんを問わず返還しません。

(3) 実験実習・面接

書類選考通過者に対し、次のとおり実験実習及び面接を行い、提出書類等の内容と合わせた総合評価により選抜を行います。

ア. 実験実習・面接の日程

平成29年9月16日（土）

実験実習・面接当日の予定

| 学部 | 学科 | 時間 | 予定 |
|-----|-------------------------|--------|-------------------|
| 工学部 | 機械工学科 電気工学科 応用化学科 | 9時00分 | 受験者受付開始 |
| | | 9時30分 | 受験者入室完了 |
| | | 9時40分 | 実験実習 開始 } (100分) |
| | | 11時20分 | |
| | | 11時40分 | レポート用紙配付・諸注意伝達 |
| | | 11時50分 | レポート作成 開始 } (70分) |
| | | 13時00分 | |
| | | 13時00分 | 休憩・昼食 |
| | | 14時00分 | 面接諸注意伝達 |
| | | 14時10分 | 面接 開始 |

《受験上の注意》

- ① 受験の際は、「受験票」を携帯してください。
- ② 当日は、筆記用具、定規、電卓を持参してください。
- ③ 上履きは必要ありません。
- ④ 受験者入室完了時間（9時30分）までに入室していない場合は、受験することができません。
- ⑤ 試験の開始、終了及びその他の事項等は、すべて監督者の指示に従ってください。

イ. 試験場

山陽小野田市立山口東京理科大学

ウ. 実験実習・面接の内容

① 実験実習

実験実習の内容は次のとおりです。書類選考通過者には、書類選考の結果を発送（平成29年9月1日（金））する際に、実験実習の概要（実験実習のポイント、方法、レポートにまとめる事項等を記載）を同封します。

| 学 科 | 実 験 実 習 の 内 容 |
|-------|---|
| 機械工学科 | 物理に関する実験実習を行い、レポートを作成します。その後、面接を行います。 ＜実験実習テーマ＞ 「様々な金属の熱の伝わり易さを比べてみる」 |
| 電気工学科 | 電気に関する実験実習を行い、レポートを作成します。その後面接を行います。 ＜実験実習テーマ＞ 「電気電子回路実験」 |
| 応用化学科 | 化学に関する実験実習を行い、レポートを作成します。その後面接を行います。 ＜実験実習テーマ＞ 「中和滴定」 |

② 面接

個人面接とし、1人20分程度行います。勉学意欲、明確な目的意識、実験実習に対する理解力、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。

③ 評価・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。

総得点の高い順に合格者を決定します。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。

7. 合 格 発 表

| 学 部 | 学 科 | 発 表 日 時 | 発 表 方 法 |
|-------|-------|--------------------------|---------------------------------|
| 工 学 部 | 機械工学科 | 平成29年10月2日（月） 15時（予定） | ・合格通知書の郵送 ・本学ホームページによる 掲示 |
| | 電気工学科 | | |
| | 応用化学科 | | |

合格者には、合格通知書を簡易書留速達郵便で発送します。

なお、電話その他による合否及び選考結果や成績等に関する問い合わせには、一切応じられません。

- ※ 合格発表後、本学ホームページで合格者の受験番号をお知らせします。
ホームページでの発表は、本学の情報提供の一環として行うものであり、公式の合格発表は合格通知書の郵送となります。
公立大学法人 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/>

8. 入 学 手 続

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

(1) 入学手続期間

入学手続は、平成29年10月5日（木）～10月12日（木）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。

入学手続を完了した方には、入学許可書と入学関係書類を送付します。

(注) 一度受付をした入学手続書類及び入学金は、事由のいかんにかかわらず、これを返還しません。

(2) 入学手続に必要な書類は「特定記録郵便速達」にて上記期間内（10月12日（木）まで）に到着することを郵便窓口で確認の上、送付してください。

9. 入学初年度納付金額

(1) 学費

| | 入 学 金 | 授業料（年額） | 合 計 |
|--------|----------|----------|----------|
| 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 |

※ 入学金は初年度のみ納入となります。

※ 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方の入学金は141,000円となります。

(2) 諸会費

| 項 目 | 金 額 | 備 考 | |
|-----------------|---------|---------|-------|
| 学生教育研究災害傷害補償費 ※ | 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 | 48,000円 | 4年分一括 |
| 学友会費 | 16,000円 | 4年分一括 | |
| 校友会費 | 15,000円 | 初年度のみ | |
| 計 | 85,340円 | | |

※ 学生教育研究災害傷害補償費は平成29年度実績の金額です。

注 在学中に授業料改定を行った場合、新授業料を適用します。

注 本募集要項公表後、平成30年度入学者に係る諸会費の改定を本学として決定した場合は、改定後の額になります。

10. 入 学 前 学 習

合格者には、入学までの期間を有意義に過ごしてもらい、また、入学後の学修を円滑に進めることができるように、通信教育による入学前学習を行います。

詳細は、合格者に対して別途お知らせします。

11. 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

A O入試志願者 平成29年8月7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

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

平成29年7月24日（月）～平成29年7月28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（市販の角2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672円分を貼付のこと）

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. その他注意事項

- (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。
- (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。
- (3) 出願後の学科の変更は認めません。
- (4) いったん受理した出願書類、入学検定料は、理由のいかんを問わず返還しません。
- (5) 一度受付をした入学手続書類及び入学金は理由のいかんを問わず返還しません。
- (6) 選考日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。
- (7) 入学手続完了後、理由のいかんに関わらず入学を辞退する場合は、平成30年3月31日（土）午後5時までに本学教務課入試係へその旨連絡してください。
また平成30年4月1日（日）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、御注意ください。

Ⅲ. 学 生 宿 舎

平成30年4月からの学生宿舎入居者の募集を下記のとおり予定しています。詳細については、平成29年11月中旬に公開予定の「学生宿舎入居案内」をご覧ください。

募集日程等

| 募集対象入試 | | 募集人員 | 申込期間（必着） | 入居選考結果発送 |
|--------|----------------|-------|-----------------------------------|----------------|
| AO入試 | | 10名程度 | 平成29年12月12日（火）～ 平成29年12月18日（月） | 平成29年12月26日（火） |
| 推薦 | 地域推薦 （県内枠） | | | |
| | 一般推薦 （県外高校） | | | |
| 一般 | 前期日程 | 10名程度 | 平成30年3月7日（水）～ 平成30年3月13日（火） | 平成30年3月16日（金） |

選考方法

申込書類に基づき、保護者等の経済的困窮度（所得や家庭の状況等）および自宅通学が時間的に不可能な方を対象に審査を行い決定します。

申込方法

入居を希望される方は「学生宿舎入居案内」をご確認のうえ、お申し込みください。なお、「学生宿舎入居案内」は、山陽小野田市立山口東京理科大学ホームページで公開します。

公開場所（平成29年11月中旬公開予定）

山陽小野田市立山口東京理科大学ホームページ
→ キャンパスライフ
→ 学生宿舎（学生寮）（<http://www.tusy.ac.jp/student/lodge.html>）

その他

学生宿舎の他、本学周辺には多数のアパートがあります。アパートについては、不動産会社にお問い合わせください。

IV. 授業料の免除・徴収猶予制度および奨学金

(1) 授業料の免除・徴収猶予制度

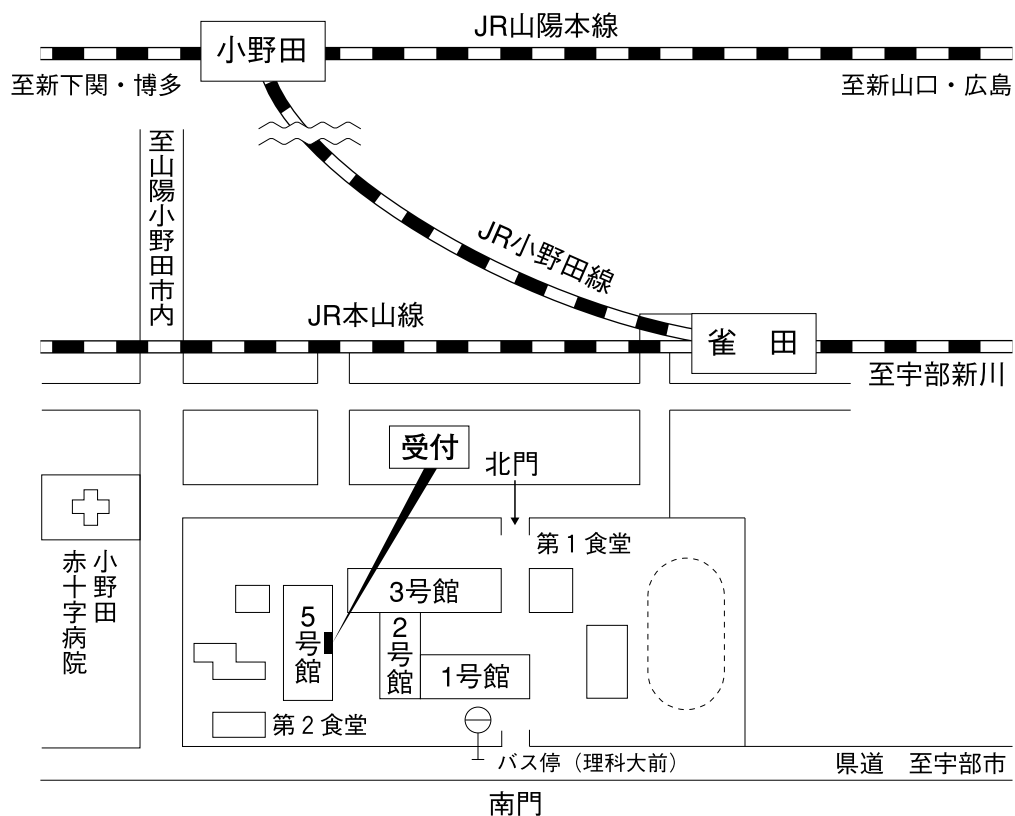
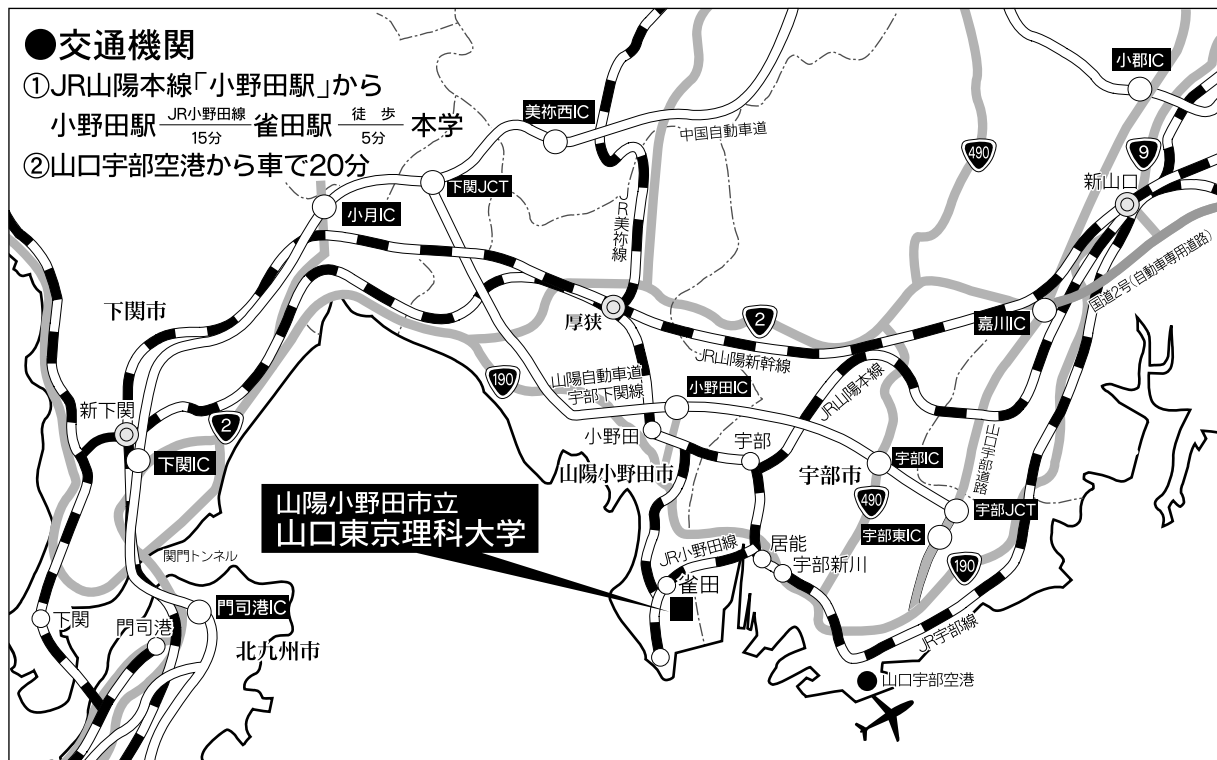
本人の申請に基づき、選考のうえ、予算の範囲内で授業料の全額または半額を免除する制度及び納付期限を延長する制度があります。希望される方は、4月中旬に実施する説明会に必ず参加してください。

(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、大学案内またはホームページをご覧ください。

なお、奨学金説明会を4月中旬に実施しますので、奨学金を希望される方は必ず参加してください。

V. 試験場案内



(A票) 平成30年度 山陽小野田市立山口東京理科大学AO入試 入学願書

| | |
|----------|--|
| 受付 番号 | |
|----------|--|

本学使用欄

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 氏名 | カタカナ | 姓 | | | | | | | | | | 名 | | | | | | | | | |
| | 漢字 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 出身学校名 | | | | | | | | | | 出身学校所在地 | | | | | | | | | |
| 立 | | | | | | | | | | 高等学校 都道府県 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|
| 性別 | | 課程 | | | | 学科 | | | | | |
| 1 | 2 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 男 | 女 | 全日制 | 定時制 | 通信制 | その他 | 普通科 | 工業科 | 農業科 | 商業科 | 総合学科 | その他 |

| | | | | | | |
|------|---|---|---|---|---|---|
| 振込金額 | ¥ | 4 | , | 0 | 0 | 0 |
|------|---|---|---|---|---|---|

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------|----------------------------------|--|--|--|--|--|---------|---------------------|--|--------|------|-----|------|----------|
| 生年月日 | [][][][][][][] (西暦) 年 月 日 | | | | | | 卒業年(見込) | [][][][] (西暦) 年 | | 高認(大検) | ○ | | 志望学科 | |
| 電話 | - - - - - | | | | | | | | | | 携帯電話 | - - | | F1 機械工学科 |
| | - - - - - | | | | | | | | | | | | | F2 電気工学科 |
| | - - - - - | | | | | | | | | | | | | F3 応用化学科 |



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 住所 | 〒 [][][] - [][][][][] | | | | | | | | | | 都道府県 | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

- (1) 記入の前に [入学願書記入上の注意] をよく読んでください。
- (2) 太枠内をもれなく黒のボールペンで記入してください。(番号は○で囲む)

取扱期間 平成29年8月14日(月) ~平成29年8月18日(金)

(振込後本人が切り離して下さい)

(取扱銀行切り取り)

(B票)

本人保管用

山陽小野田市立
山口東京理科大学AO入試一次試験検定料領収書

| | | |
|---------|--|--|
| 金額 | ¥4,000 | |
| 指銀 定行 | 山口銀行 小野田支店 | |
| 受取人 | サンヨウオノダシリツヤマグチトウキョウリカダイガク 山陽小野田市立山口東京理科大学 | |
| フリガナ 氏名 | | |

上記のとおり領収しました。



(取扱銀行→本人保管)

平成30年度

(C票)

取扱銀行保管

山陽小野田市立
山口東京理科大学AO入試一次試験検定料振込依頼票

電信扱

| | | | |
|---------|--|--------|--------|
| 依頼日 | 平成 年 月 日 | 科目 | |
| 指銀 定行 | 山口銀行 小野田支店 | 振込 手数料 | |
| 貯金 目録 | 普通 口座番号 5050154 | 金額 | ¥4,000 |
| 受取人 | サンヨウオノダシリツヤマグチトウキョウリカダイガク 山陽小野田市立山口東京理科大学 | | |
| フリガナ 氏名 | | 現金 | 円 |
| | | 当手 枚 | |
| 住所 | (〒) | 他手 枚 | |
| | (電話) | | |

取扱銀行へお願い

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



平成30年度

(振込後本人が切り離して下さい)

(取扱銀行切り取り)

| | |
|----------|--|
| 受付 番号 | |
|----------|--|

本学使用欄

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入学金市内枠申請書

平成30年度山陽小野田市立山口東京理科大学入学金市内枠を申請いたします。

【申請者】

| | | |
|-------|-----|----|
| 志望学科 | 工学部 | 学科 |
| 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. 入学手続き完了日の6か月前から引続き、山口県山陽小野田市内に住所を有している者に☑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

□ 出願用封筒貼付ラベル（白黒印刷可）

以下を切り取り、市販の角2型封筒の表に貼付し、出願書類（入学願書）を「簡易書留郵便・速達」で送付してください。

（切り取り線）

切 手

貼 付

速 達

〒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 行

簡 易 書 留

（AO入試出願書類在中）

・志望学科に○を付けてください。

| | |
|-----------|--|
| 工学部 機械工学科 | |
| 工学部 電気工学科 | |
| 工学部 応用化学科 | |

| | | |
|-------------|--------|---|
| 差 出 人 | 氏 名 | |
| | 住 所 | 〒 |

（切り取り線）