

2016年9月入学
愛媛大学大学院理工学研究科博士後期課程
外国人留学生特別選抜学生募集要項

1. 募集人員

	専攻	講座	分野	募集人員
工学系	生産環境工学専攻	機械工学講座	機械システム学分野 エネルギー変換学分野 生産システム学分野	若干人
		環境建設工学講座	社会基盤工学分野 都市経営工学分野 水圏環境工学分野	
	物質生命工学専攻	機能材料工学講座	材料物性工学分野 材料開発工学分野	若干人
		応用化学講座	反応化学分野 物性化学分野 生物工学分野	
	電子情報工学専攻	電気電子工学講座	電気エネルギー工学分野 電子物性デバイス工学分野 通信システム工学分野	若干人
		情報工学講座	情報システム工学分野 知能情報工学分野 応用情報工学分野	
理学系	数理物質科学専攻	数理科学講座	数理科学分野	若干人
		地球進化学講座	地球進化学分野	若干人
	環境機能科学専攻	分子科学講座	物質機能科学分野 生命物質科学分野	若干人
		生物環境科学講座	生物機能科学分野 生態環境科学分野	若干人

2. 出願資格

日本国外に居住し、日本国籍を有しない者で、日本の出入国管理及び難民認定法において「留学」の在留資格を取得できる見込みのものであり、かつ、愛媛大学の学術交流協定校又は本研究科の教員との共同研究等を行ったことのある大学を卒業又は修了（又は修了見込み）しているものに限ります。ただし、次の各号のいずれかに該当する者とします。

- (1) 外国において、修士の学位に相当する学位を授与された者、又は2016年9月までに修士の学位を授与される見込みの者
- (2) 本学大学院において、個別の入学資格審査により、大学院修士課程を修了した者と同等以上の学力があると認められた者で、入学までに24歳に達するもの

《「出願資格(2)」に該当する者の事前の入学資格審査》

1) 申請資格

著書、学術論文、学術講演、学術報告及び特許等において、修士の学位論文と同等以上の価値があると認められる研究業績を有する者で、入学までに24歳に達するもの

2) 出願書類等

- A) 入学資格審査調書<本研究科所定の用紙>
- B) 研究活動調書<本研究科所定の用紙>
- C) 最終学校の卒業証明書又は修了証明書
- D) 審査の参考となる資料(論文、特許等)

3) 提出期限

出願予定の専攻長にEメールで事前相談のうえ、**2015年11月5日(木)**までに提出してください。
(※EMS便で必着のこと。)

4) 提出先

愛媛大学教育学生支援部 教育支援課工学部チーム
〒790-8577 松山市文京町3番

5) 入学資格審査

提出された書類によって「入学資格審査」を行い、その結果を**2015年11月20日(金)**までに本人に通知します。

3. 出願期間、入学者選抜試験日等

出願期間 **2015年11月20日(金)～11月27日(金)** ※EMS便で必着のこと。
出願書類提出先 愛媛大学教育学生支援部 教育支援課工学部チーム
〒790-8577 松山市文京町3番

書類提出及び出願に関する問い合わせ先は、次のとおりです。
なお、問い合わせは、電子メールで日本語又は英語により行ってください。
愛媛大学教育学生支援部 教育支援課工学部チーム
電子メールアドレス：kougakum@stu.ehime-u.ac.jp

入学者選抜試験日 **2015年12月22日(火)**までに実施する。

合格者発表 **2016年1月28日(木)**
合格者には「合格通知書」をもって通知します。
電話等による可否の照会は一切応じません。

※志願者は、**2015年11月5日(木)**までに、出願予定の専攻長にEメールで事前に相談してください。

生産環境工学専攻長	moriwaki.ryo.mm@ehime-u.ac.jp
物質生命工学専攻長	asahi.tsuyoshi.mh@ehime-u.ac.jp
電子情報工学専攻長	kadowaki.kazunori.mc@ehime-u.ac.jp
数理物質科学専攻長	hori.rie.mm@ehime-u.ac.jp
環境機能科学専攻長	nagaoka.shinichi.mf@ehime-u.ac.jp

4. 選抜方法

1) 選抜方法

面接（インターネットインタビュー）及び書類審査の結果を総合して行います。

2) 面接（口述試験を含む）の内容

修士論文、研究活動、研究計画書等の内容について行います。

5. 出願書類

A 入学志願票（写真票，受験票）[本研究科所定の用紙：様式1]

写真は，正面上半身脱帽（縦 40mm×横 30mm）で出願前 3 ヶ月以内に撮影したものを使用してください。

B 大学成績証明書 [出身大学（学部）長が作成し，厳封したもの]

C 大学卒業証明書 [出身大学（学部）長が作成したもの]

D 大学院修士課程成績証明書 [出身大学（研究科）長が作成し，厳封したもの]

E 大学院修士課程修了証明書又は修了見込証明書 [出身大学（研究科）長が作成したもの]

F 推薦書 [出身大学（学部・研究科）長等が作成し，厳封したもの：様式2]

G 誓約書（2016年9月23日(金)までに来日の確約書）[本研究科所定の用紙：様式3]

H 研究計画書

研究を希望するテーマあるいは分野について，その目的及び構想を研究指導を希望する教員と相談の上，本研究科所定の用紙 [様式4] に，記入してください。

I 修士論文の概要及び公表論文，業績リスト等

修士論文又はそれに代わる論文の内容を 2,000 字程度に要約した概要を提出してください。（英語の場合は 500words 程度とします。）また，研究論文，技術報告，特許及び実用新案等があれば，概要を提出してください。なお，可能な場合は研究論文等の写を提出してください。

J パスポートのコピー（パスポートが取れない場合は，面接試験日までに提出すること）

K 検定料

検定料は，30,000 円です。

海外の金融機関から送金される場合は，検定料 30,000 円を必ず円建てで電信送金にて下記の金融機関に振り込んでください。

日本円以外の通貨での送金は一切受け付けません。

また，送金に際し銀行から手数料を請求される場合はすべて送金人（出願者）負担となります。

出願書類とともに，必ず外国送金依頼書のコピーを提出してください。

1)送金額 30,000 円（日本円建て）

（別途手数料がかかります。すべて送金人（出願者）負担です。下記送金先金融機関の受取手数料として 1,500 円がかかりますので，送金時にお支払いください。下記送金先金融機関で受取手数料を 2 重に差し引くことはありません。）

2)送金先金融機関

銀行名：株式会社伊予銀行

銀行コード：0174

SWIFTコード：IYOBJPJT

支店名：一万支店

支店コード：109

支店住所：〒790-0878 愛媛県松山市勝山町2-20-1

口座番号：1799161

受取人：国立大学法人愛媛大学

〒790-8577 愛媛県松山市道後樋又10-13

3)振込期間 2015年11月9日（月）～11月16日（月）17時（日本時間 厳守）

- 4)送金種類 電信送金
- 5)支払銀行手数料 送金人負担

6)お願い

送金の際、送金目的を入学検定料とし、必要連絡事項に受験者本人の氏名及び受験する研究科名を必ず記入してください。

※ 検定料が不足した場合は書類の不備となり、出願は受け付けません。この場合検定料は返還しますが、返還に係る各種手数料は出願者負担となります。
なお、払込済の検定料は6の返還請求できる場合を除き、返還しません。

6. 検定料の返還について

次に該当した場合は納入済みの検定料を返還します。ただし、返還に係る各種手数料は、出願者負担となります。

- (1) 検定料を納入したが、出願しなかった場合
- (2) 検定料を誤って二重に納入した場合又は誤って所定の金額より多く納入した場合
- (3) 出願書類等を提出したが出願が受理されなかった場合

【返還請求の方法】

上記(1)又は(2)に該当した場合は、下記の連絡先に連絡してください。「検定料返還請求書」を送付しますので、必要事項を記入の上郵送してください。

(3)の場合は、出願書類等返却の際に「検定料返還請求書」を同封しますので、必要事項を記入の上、下記の連絡先に郵送してください。

連絡先	〒790-8577 松山市道後樋又10番13号 愛媛大学財務部財務企画課出納チーム E-mail : suitou@stu.chime-u.ac.jp
-----	--

7. 出願方法

愛媛大学ホームページ (<http://www.ehime-u.ac.jp/english/admission/graduate/doctor.html>) から出願書類等をダウンロードし、必要事項を記入した上で郵送してください。

8. 入学手続等

(1) 入学手続に必要なもの

- 1)入学金 282,000円
- 2)本研究科所定の入学手続書類
- 3)その他の経費として8,000円～10,000円が必要です。

(2) 入学の時期

入学日 2016年9月24日(土)
詳細は合格者に別途お知らせします。

(3) 授業料について

授業料 前期分267,900円、後期分267,900円 (年額535,800円)

なお、入学時及び在学中に納付額の改定が行われた場合には、改定時から新入学金及び新授業料が適用となります。

納入期間については、合格通知の際にお知らせします。

9. 個人情報の取扱いについて

出願書類に記載された氏名・住所等の個人情報は、適切に管理し、出願の事務処理と出願書類に不備等があった場合の連絡、試験実施、合格発表、合格された場合の入学手続関係書類送付等のために利用します。

10. 注意事項

出願書類に虚偽の記載があった者は、入学許可後であっても入学の許可を取り消すことがあります。