

2018年度中国政府「国家建設高水平大学公派研究生項目」による 千葉大学大学院融合理工学府学生募集要項

大学院融合理工学府では、中国国家留学基金管理委员会が実施する「国家建設高水平大学公派研究生項目」による学生を下記のとおり募集します。

出願する前に、本研究科の指導を希望する教員に連絡を取り、研究内容・受入れ条件等を確認するとともに、出願の許可を得てください。

1. 募集する課程・専攻及び募集人員

(1) 博士学位専攻大学院生

課程	専攻	コース名	募集人数
博士後期課程	数学情報科学	情報科学	若干名
	地球環境科学	リモートセンシング	若干名
		都市環境システム	若干名
	先進理化学	物質科学	若干名
	創成工学	イメージング科学	若干名
		デザイン	若干名
	基幹工学	機械工学	若干名
		電気電子工学	若干名

(2) 共同養成博士コース研究生

専攻	コース名	募集人数
数学情報科学	情報科学	若干名
地球環境科学	リモートセンシング	若干名
	都市環境システム	若干名
先進理化学	物質科学	若干名
創成工学	イメージング科学	若干名
	デザイン	若干名
基幹工学	機械工学	若干名
	電気電子工学	若干名

2. 入学時期

2018年10月

3. 募集する学生の種類・受入期間

(1) 博士学位専攻大学院生

博士後期課程に入学し、博士学位取得を目的とする者

受入期間 3年

(2) 共同養成博士コース研究生

本学の大学院で博士学位取得を目的とせず研究指導を受ける者

受入期間 6ヶ月～1年（2年まで延長可、延長に際しては審査を行います。）

4. 受入れ対象大学

本学と大学間又は部局間交流協定を締結している大学

(注) 所属の大学が交流協定大学であるかを必ず確認してください。不明の際は、大学院工学系事務センター大学院学務グループにお問い合わせください。

5. 出願資格等

(1) 博士学位専攻大学院生

出願できる者は、次の①から④の全てに該当する者とします。

- ① 本学と大学間又は部局間交流協定を締結している大学に在籍し、当該大学から推薦され、かつ中国国家留学基金管理委員会から「国家建設高水平大学公派研究生」として奨学金の給付を受ける予定の者
- ② 2018年9月までに修士課程修了見込みの者、又は博士課程1年次の者
- ③ 教育・研究指導を受ける上で必要とされる語学能力を有している者
- ④ 指導希望教員から出願許可を得た者

(2) 共同養成博士コース研究生

出願できる者は、次の①から④の全てに該当する者とします。

- ① 本学と大学間又は部局間交流協定を締結している大学に在籍し、当該大学から推薦され、かつ中国国家留学基金管理委員会から「国家建設高水平大学公派研究生」として奨学金の給付を受ける予定の者
- ② 博士課程に在籍する者
- ③ 教育・研究指導を受ける上で必要とされる語学能力を有している者
- ④ 指導希望教員から出願許可を得た者

6. 出願書類

(1) 博士学位専攻大学院生

出願書類のうち①～③及び⑨については様式を大学院融合理工学府ホームページからダウンロードして使用してください。

①入学願書 , 及び写真票・受験票 (写真を貼付のこと)

②履歴書

③研究計画書

④所属大学が発行する「国家建設高水平大学公派研究生」候補者であることの証明書

- ⑤所属大学（学長又は研究科長）作成の推薦書
- ⑥学部及び大学院修士課程の成績証明書
- ⑦修士課程修了証明書又は修了見込証明書
- ⑧パスポートの写し
- ⑨その他本学府が必要と認める書類

- ・研究経過報告書 **D**（2,000字以内）
- ・必要に応じて研究業績調書 **E**

（注）出願時に提出できない書類がある場合は、工学系事務センター大学院学務グループに相談してください。

（2）共同養成博士コース研究生

出願書類のうち①及び③については、大学院工学系事務センター大学院学務グループに請求してください。

- ① 入学願書
- ②履歴書 **H**（様式をホームページからダウンロードして使用してください。）
- ③研究計画書
- ④所属大学が発行する「国家建設高水準大学公派研究生」候補者であることの証明書
- ⑤所属大学（学長又は研究科長）作成の推薦書
- ⑥在学証明書
- ⑦パスポートの写し

7. 出願期間及び出願手続

（1）出願期限

2018年1月9日（火）から2018年1月10日（水）17:00まで（必着）

（2）出願手続

上記**6**の出願書類を、大学院工学系事務センター大学院学務グループに郵送（EMS等の追跡確認ができるもの）で提出してください。

送付先 〒263-8522 千葉市稲毛区弥生町1-33

千葉大学工学系事務センター大学院学務グループ

電話:043-290-3885（海外から +81-43-290-3885）

なお、書類が不備の場合は受理できないことがあります。日本国外から直接出願する場合は、あらかじめ大学院工学系事務センター大学院学務グループへ連絡のうえ提出してください。

8. 選考及び第一次合格発表

書類審査（必要に応じて面接）による選考を行い、受入れの可否を総合的に判断し、第一次合格者を決定します。

選考結果は、2018年3月上旬までに本人宛に郵送にて通知します。第一次合格者に対しては、「受入内諾書及び授業料等免除証明書」を発行します。

ただし、「国家建設高水準大学公派研究生」に採用されなかった場合は、入学は許可されません。

9. 最終合格発表

第一次合格者は、中国国家留学基金管理委員会の審査に合格し、「国家建設高水平大学公派研究生」として奨学金の受給が決定した際は、速やかに「国家留学基金資助出国留学資格証書」を、大学院工学系事務センター大学院学務グループに提出してください。

「国家留学基金資助出国留学資格証書」が本学に到着後、最終的な合否判定を行います。最終合格者には、「合格通知書」を交付します。

10. 入学手続

最終合格者に入学手続書類（日本国ビザ取得手続を含む。）を送付しますので、下記期日に手続を行ってください。

<入学手続日>

2018年9月13日（木）から2018年9月14日（金）まで

11. 授業料等

検定料，入学料及び授業料は免除します。

ただし，博士学位専攻大学院生の授業料免除期間は博士後期課程の標準修業年限の3年を限度とします。

12. 注意事項

- (1) 出願に際しては，事前に大学院工学系事務センター大学院学務グループに連絡してください。
- (2) 出願書類に不備がある場合には，受理しないことがあります。
- (3) 出願手続後の提出書類の返却及び記載事項の変更は認められません。
- (4) 出願書類等に虚偽の記載をした場合，記載すべき事項を記載しなかった場合及び提出すべき書類を提出しなかったことが判明した場合は，入学決定後でも入学の許可を取り消すことがあります。
- (5) 入学者選抜の過程で収集した個人情報が入学者選抜の実施のほか，管理運営業務，修学指導業務，入学者選抜方法等における調査・研究に関する業務等を行うために利用します。

13. 問合せ先

〒263-8522

千葉県稲毛区弥生町1-33

千葉大学工学系事務センター大学院学務グループ

電話:043-290-3885（海外から +81-43-290-3885）

Eメール:kougaku-daigakuin@office.chiba-u.jp

<http://www.se.chiba-u.jp/admission/schedule/engineering.html>