

平成29年度
外国人留学生の大学院システム情報科学府
修士課程入学者特別選抜試験

募集要項

2017
SPECIAL EXAMINATION FOR INTERNATIONAL STUDENTS

APPLICANT GUIDELINES FOR MASTER COURSE OF
THE GRADUATE SCHOOL OF INFORMATION SCIENCE AND
ELECTRICAL ENGINEERING, KYUSHU UNIVERSITY

平成28年10月
October, 2016



九州大学大学院システム情報科学府

1. アドミッションポリシー

計算機や情報処理技術の高度化と普及によって、情報科学は数学や物理学などに匹敵するような科学方法論の基礎を与える基礎科学として、極めて重要な学問分野となりつつある。また、情報科学のもたらす成果は一般社会生活へも深く浸透し、工業分野全般への情報処理技術の適用はもちろんのこと、社会・文化・経済にも大きな影響を与えている。一方、長い歴史と大きな産業分野を抱える電気電子工学は、情報産業の母胎として常にその発展に寄与しただけでなく、極めて高機能化・複雑化・大規模化した電気電子システムを生み出してきたが、今後も情報科学と密接な連携のもとに発展して行くことが期待される。そのような社会からの要望に応えるため、システム情報科学府は総合的で広い視野を持ち、かつそれぞれの分野で深い専門的知識と研究開発能力を備えた次世代の研究者や技術者を育成することを目指している。この趣旨に合った意欲ある学生を受け入れる。

2. 出願資格

- (1) 外国において、学校教育における16年の課程を修了した者及び修了見込みの者
- (2) 外国において学校教育における15年の課程を修了し、本学府において、所定の単位を優れた成績をもって修得したものと認められた者
- (3) 本学府において、個別の入学資格審査により、大学を卒業した者同等以上の学力があると認められた者で、入学時までに22才に達するもの

(出願に関する注意事項)

(注1) 日本の大学を卒業した者及び卒業見込みの者は、一般の選抜試験を受験すること。

(注2) 出願資格(2)及び(3)により出願する者は、事前に出願資格の審査を受けなければならない。

3. 募集人員 若干名

4. 出願書類

- (1) 願書、履歴書、照合票・受験票(本学府所定の用紙)
- (2) 最終学校の成績証明書、卒業(見込)証明書及び推薦書
- (3) 日本語の能力についての証明書
- (4) 総合英語資格試験スコア証明書: TOEIC または TOEFL のスコア証明書
出願時: スコア証明書(コピー)を提出 学科試験当日: スコア証明書(オリジナル)を持参
*詳細については「5. 英語資格試験(TOEIC, TOEFL)について」を参照のこと。
- (5) 入学検定料レシート 30,000 円
- (6) 選択科目届(電気電子工学専攻の受験生のみ) 必要事項を記入のうえ提出すること。
- (7) 出願資格認定申請書 出願資格(2)及び(3)により出願する者のみ提出すること。
本学府所定の用紙に本人が記入すること。

5. 英語資格試験(TOEIC, TOEFL)について

- (1) TOEIC 公開テストまたは TOEFL-iBT, TOEFL-PBT のいずれかを事前に受験しておくこと。
・スコア証明書とは、実施団体が発行し本人に直接郵送された TOEIC の Official Score Certificate または TOEFL の Test Taker (Examinee) Score Report を指す。

なお、スコア証明書は顔写真付きのものとし、記載の試験実施日が学科試験実施日(平成29年1月25日)より遡って2年以内のもののみを有効とする。

- ・以下のスコアは認められない。

TOEIC IP, カレッジ TOEIC, TOEFL ITP などの団体受験制度

TOEIC Speaking and Writing, TOEIC LPI, TOEIC Bridge

TOEIC Official Score Report

(2)願書の該当欄にスコアを記入するとともに、出願時に TOEIC または TOEFL のスコア証明書(コピー)を提出すること。

- ・TOEIC または TOEFL を受験しているが、出願期間内にスコア証明書が届かない場合は、願書に受験日を記載しスコア証明書が届き次第コピーを提出すること。
- ・学科試験当日はスコア証明書(オリジナル)を持参すること。なお、その際、出願時より新しいスコア証明書(オリジナル)を持参してもよい。
- ・最終的な評価は学科試験当日持参のスコア証明書(オリジナル)のみに拠る。
- ・学科試験当日スコア証明書(オリジナル)を提示しない場合は、英語の成績を 0 点とする。

6. 出願手続

出願書類をそろえ、平成29年1月4日(水)から平成29年1月10日(火)までに、志望する専攻の主任教授に提出すること。

なお、出願資格(2)及び(3)により出願する者は、事前に資格審査を行うので出願書類を平成28年12月8日(木)までに工学部等教務課に提出すること。結果については、12月16日(金)までに、専攻主任教授から申請者あて通知する。

また、資格審査に合格した者の入学願書等は入学検定料原符受領後、自動的に受理する。

7. 入学検定料 30,000円

下記3種類の方法から1種類選んで、平成28年12月16日(金)以降に入学検定料を支払うこと。また、必ず願書受付最終日までに入金されるように手続きすること。(受付最終日より遅れる場合は、14の問い合わせ先まで連絡すること。)

(A) 銀行振込み

入学検定料は、振込用紙の氏名欄に志望専攻とコード:2IE を記入のうえ、「電信扱」で下記の銀行口座に振り込むこと。

- (1) 必ず日本円で送金してください。
- (2) 送金時にかかる全ての手数料を負担してください。
- (3) 振込先

名称	九州大学
所在地	〒812-8581 福岡市東区箱崎 6-10-1

(4) 振込先口座:

銀行	住友三井銀行
支店名	福岡支店
住所	〒812-0011 福岡市博多区博多駅前 1 丁目 1-1
口座番号	7119240
SWIFT コード	SMBCJPJT

(B) クレジットカード

- (1) 次のカードを使用してください。 Visa, Master Card, JCB, American Express, 銀聯ネット, Alipay (支付宝), UC (日本国内のみ)
- (2) 次のホームページで手続きしてください。 <https://e-shiharai.net/english/>
- (3) 詳しくは、10 ページを参照してください。

(4)まず、九州大学大学院を選び、次にシステム情報科学府を選んでください。

(C) コンビニエンスストア支払い(日本国内のみ)

(1) 次のコンビニで支払ってください。セブン-イレブン、ローソン、ファミリーマート、サークルKサンクス

(2) 詳しくは、11 ページを参照してください。

* 国費外国人留学生(研究生)の入学検定料は、合格後、返還手続きの申請により、返還されます。

8. 試験日時及び試験場

(1) 試験日 平成29年1月25日(水)・1月26日(木)

(2) 試験場 試験室等の詳細については、受験票返送の際、本人あて通知する。

9. 試験科目

各専攻において別表のとおり行う。

10. 合格者発表

(1) 日時 平成29年2月7日(火)午前9時頃

(2) 場所 工学部等教務課掲示板

11. 入学手続

入学手続書類は、2月中旬頃送付するので、所定の期日までに入学手続を完了すること。

12. 障害等のある入学志願者について

本学では、障害等のある者に対して、受験上及び修学上必要な配慮を行う場合があり、そのための相談を受け付けている。

受験上の配慮については、内容によって対応に時間を要することもあるので、出願前できるだけ早い時期に「14. 問い合わせ先」まで相談すること。

13. 長期履修制度について

システム情報科学府では、学生が職業を有するあるいは障害がある等の事情により、標準修業年限を越えて一定の期間にわたり計画的に教育課程を履修し修了することを希望する場合に、その計画的な履修を認める制度を導入している。

この制度の適用を申請し認められた場合、納付する授業料総額は標準修業年限分でよく、標準修業年限分の授業料を計画した履修年数で除した額を毎年納入することになる。

なお、手続等の詳細は、入学手続時に通知する。

14. 問い合わせ先

九州大学工学部等教務課 〒819-0395 福岡市西区元岡744番地

TEL 092-802-2735

平成28年10月

福岡市西区元岡744番地

九州大学大学院システム情報科学府

URL: <http://www.isee.kyushu-u.ac.jp/>

1. Admission Policy

Due to the development and increased popularity of computers and information processing technology, information science has become an important academic discipline that provides a fundamental scientific methodology comparable to mathematics and physics. The progress made in information science has brought about great changes to our society, culture and economy, and the information processing technology has been applied to the whole industrial sphere. Members of the general public are enjoying the fruits of information science. Meanwhile the discipline of electrical engineering has a long history and embraces a large industrial field. It has not only contributed to the development of the information industry, but has also produced highly functional, complexed and large-scale electrical and electronic systems. It is expected that electrical and electronic engineering will develop in close cooperation with information science. In order to meet these expectations, it is the goal of the Graduate School of Information Science and Electrical Engineering to produce graduates with advanced research ability and a broad range of expertise, so that they will become the next generation of successful researchers and engineers.

2. Qualifications for Application

- (1) Persons who have completed 16 years of academic education outside of Japan, or will complete it.
- (2) Persons who have completed 15 years of formal education outside of Japan, and are qualified by our Graduate School to have received all the necessary credits and earned an excellent academic record.
- (3) Persons who have been qualified by our Graduate School, based on an individual screening of requirements for admission, as having an academic ability equal to or surpassing that of students who have graduated from a Japanese university, and who will be at least 22 years of age by the entrance date.

(Notes concerning application)

- (Note 1) Persons who have graduated or will graduate from Japanese university must take a general selective examination.
- (Note 2) Applicants who intend to apply in accordance with qualification (2) or (3) must take an individual evaluation of their scientific abilities in relation to the requirements for admission before application.

3. Admission Capacity Several people

4. Application Documents

- (1) Application form for admission, Curriculum vitae, and Applicant's identification card/Examination card
(Prescribed form)
- (2) Official Academic Transcript, Graduation Certificate or Statement that confirms expected graduation, and Recommendation to be issued by the university from which you will graduate or graduated most recently.
- (3) Certificate of Japanese language ability
- (4) Certificates of English Proficiency Tests TOEIC or TOEFL score certificate.
At the time of application: A copy of the score certificate should be submitted.
On the day of the written examination: The original of the score certificate should be brought along.
*For details, refer to "5. English Proficiency Tests (TOEIC, TOEFL)".
- (5) Screening fee payment receipt 30,000 yen
- (6) Notification of the optional subject (Only applicants for the Department of Electrical and Electronic Engineering): Fill in the necessary matters and submit it.

(7) Application for Qualification of Academic Requirements : Applicants who intend to apply in accordance with (2) or (3) described in the above “2. Qualifications for Application” must submit. Fill out the application form.

5. English Proficiency Tests (TOEIC, TOEFL)

(1) Applicants should take the TOEIC (Secure Program), TOEFL-iBT, or TOEFL-PBT in advance.

Score certificate refer to a TOEIC Official Score Certificate and TOEFL Test Taker (Examinee) Score Report, which is issued and mailed to examinees by each testing agency. A head-shot photograph must be attached to a score certificate. Only certificates for TOEIC or TOEFL conducted within two years of the entrance examination for the graduate school (January 25, 2017) will be accepted.

• Any score certificates other than a TOEIC Official Score Certificate and TOEFL Examinee Score Report will not be accepted. For example, score certificates for the following tests will not be accepted:

Tests conducted for groups of examinees, including TOEIC IP, College TOEIC, and TOEFL ITP
TOEIC Speaking and Writing, TOEIC LPI, TOEIC Bridge, and TOEIC Official Score Report

(2) Write scores in the designated field of the application form, and submit it along with a copy of a TOEIC or TOEFL score certificate.

• If you have not received a score certificate by the deadline for application after taking the TOEIC or TOEFL, write the date you took it in the application form, and submit a copy of the score certificate as soon as you receive it.

• Bring the score certificate (original) with you on the examination day. Applicants are allowed to bring a score certificate (original) issued later than the application day.

• Final assessments are conducted based only on original score certificates, which must be brought on the day of the examination.

• If an applicant cannot present the original score certificate on the day of the examination, the score on the English test will be zero points.

6. Application Procedure

Applicants should submit or mail the application documents explained in section 4 to the chairperson of the department of your first choice from Jan. 4 (Wed), 2017 to Jan.10 (Tue), 2017.

Persons who intend to apply in accordance with qualifications for application: (2) or (3) should submit the necessary documents to Academic Affairs Division, Faculty of Engineering, Kyushu University by Dec.8 (Thu), 2016. The evaluation results will be notified to the Applicants from the Chairperson of the department by Dec.16(Fri), 2016.

Moreover, after the receipt of the screening fee is submitted, the application documents of the successful applicants for the individual evaluation are automatically accepted.

7. Screening Fee 30, 000 yen

Please choose from one of the three payment types below and pay the screening fee after December 16 (Fri), 2016. Payment must be made by the last date of the application period. (In case you cannot make payment by the designated date, contact the contact information (14)).

(A) Payments by Telegraphic Transfer

Applicants are requested to transfer the screening fee to the following bank account. Please fill in your desired department, Code: 2IE and your name in the box marked “name” on the bank transfer form.

(1) Please transfer in Japanese yen.

(2) All necessary expenses for the telegraphic transfer shall be borne by the remitter.

(3) Beneficiary:

Name	Kyushu University
Address	6-10-1 Hakozaki, Higashi-ku, Fukuoka 812-8581
Nationality	JAPAN

(4) Beneficiary's Bank:

Name	SUMITOMO MITSUI BANKING CORPORATION
Branch Name	FUKUOKA BRANCH
Address	1-1-1 Hakataekimae, Hakata-ku, Fukuoka 812-0011, JAPAN
A/C No.	7119240
Swift Code	SMBCJPJT

(B) Payments by Credit Cards

(1) Payment can be made through Visa, Master Card, JCB, American Express, Union Pay, Alipay, and UC (available only in Japan)

(2) Credit card payment can be done directly at <https://e-shiharai.net/english/>

(3) Please refer to page 10 for details about paying with a credit card.

(4) First select 'Kyushu University (Graduate School)' in the School Selection page. Then select 'Graduate School of Information Science and Electrical Engineering' at the next page.

(C) Payments at Convenience Stores (available only in Japan)

(1) Payment can be made at Seven-Eleven, Lawson, Family Mart, and Circle K Sunkus.

(2) For details of paying at convenience store, please refer to page 11 or <https://e-shiharai.net/> (available only in Japanese).

* After the result announcement is made, the screening fee will be reimbursed to the successful applicants who are MEXT scholars upon submission of the application for reimbursement.

8. Date and Location of Examination

Date: January 25 (Wed), 2017 and January 26 (Thu), 2017

Place: Details of the place or room, etc. will be sent to the applicants when the examination admission card is sent back.

9. Examination Subjects

Examination Subjects: The examination is conducted by each department as shown in the attached table.

10. Announcement of the Result of Screening

Date: February 7 (Tue), 2017, 9:00 am

Place: The result will be posted on the notice board of Student Affairs Division, Faculty of Engineering.

11. Entrance Procedure

The successful applicants should complete the entrance procedure by a prescribed date after receiving the entrance procedure documents which will be sent around the middle of February.

12. Applicants with Disabilities

The University provides consultation for applicants with disabilities who may require special arrangements during the entrance examinations or in classes after enrollment.

Please contact at the contact address below (14. Contact Information) prior to the application process as soon as possible as it sometimes takes extra time to decide on the arrangements depending on the situation.

13. Period-extension System

The Graduate School of Information Science and Electrical Engineering has introduced the Period-extension system.

This system enables those who are employed or have disabilities or other difficulties to complete a master's course over a longer period than the regular period.

Once declaration is acknowledged, the total tuition fee will be the same as that for the regular period.

14. Contact Information

Student Affairs Division, Faculty of Engineering, Kyushu University

744 Motooka, Nishi-ku, Fukuoka 812-0395, Japan

TEL +81-92-802-2735

October, 2016

744 Motooka, Nishi-ku, Fukuoka 819-0395, Japan

**The Graduate School of Information Science and
Electrical Engineering, Kyushu University**

URL: <http://www.isee.kyushu-u.ac.jp/>

試験科目 Examination Subjects

専攻名 Departments	試験科目 Subjects	出題範囲 Range of Setting Questions	試験時間 (配点) Examination time (Point allocation)	備考 Remarks
Department of Informatics, Department of Advanced Information Technology (Note 1) 情報学専攻・情報知能工学専攻(注1)	基礎科目 Basic subjects			
	英語 English		(100点) (100 points)	<ul style="list-style-type: none"> ・当日提示される証明書等(原本)のスコアを利用する。 ・The score of the certificate (original) etc. presented on that day is used.
	数学 Mathematics	以下の6分野から3分野を選択 Select three fields in the six following fields. 1) 線形代数 Linear algebra 2) 微分方程式 Differential equation 3) ベクトル解析 Vector analysis 4) 複素関数論 Complex function theory 5) 確率・統計 Probability and statistics 6) 記号論理学 Symbolic logic	100分 (3分野で計200点) 120 minutes (200 points per three fields in total)	<ul style="list-style-type: none"> ・分野の選択は、試験当日行ってよい。 ・Applicants are allowed to choose fields on the examination day.
専門科目 Special subjects	以下の6分野から2分野を選択 Select two fields in the six following fields. 1) 電気回路 Circuit theory 2) 情報理論 Information theory 3) オートマトンと言語 Automata and formal languages 4) 電磁気学 Electromagnetism 5) アルゴリズム/プログラミング Algorithms and computer programming 6) 計算機アーキテクチャ Computer architecture	120分 (100点/分野, 2分野で計200点) 120 minutes (100 points / one field, 200 points per two fields in total)	<ul style="list-style-type: none"> ・分野の選択は、試験当日行ってよい。 ・Applicants are allowed to choose fields on the examination day. 	

Department of Electrical and Electronic Engineering 電気電子工学専攻	基礎科目 Basic Subjects	英語 English		(100点) (100 points)	・当日提示される証明書等(原本)のスコアを利用する。 ・The score of the certificate (original) presented on that day is used.
		数学 Mathematics	以下の6分野から3分野を選択 Select three of the following six fields. 1) 線形代数 Linear algebra 2) 微分方程式 Differential equation 3) ベクトル解析 Vector analysis 4) 複素関数論 Complex function theory 5) 確率・統計 Probability and statistics 6) 記号論理学 Symbolic logic	100分 (3分野で計100点) 100 minutes (100 points per three fields in total)	・分野の選択は、試験当日行ってよい。 ・Applicants are allowed to choose fields on the examination day.
	専門科目 Special subjects	専門 I Special subjects I	以下の3分野から1分野を選択 Select one of the following three fields. 1) 電気回路 Circuit theory 2) 電子回路 Electronic circuits 3) 制御工学 Control engineering	80分 (100点) 80 minutes (100 points)	・選択する分野を選択科目届に記載し、出願時に提出すること。 ・Describe the selected field to Notification of the optional subject, and submit it when you apply.
		専門 II Special subjects II	以下の3分野から1分野を選択 Select one of the following three fields. 1) 電磁気学 Electromagnetism 2) 半導体デバイス Semiconductor device 3) 計算機工学 Computer engineering	80分 (100点) 80 minutes (100 points)	・選択する分野を選択科目届に記載し、出願時に提出すること。 ・Describe the selected field to Notification of the optional subject, and submit it when you apply.

・(注1): 情報学専攻と情報知能工学専攻は、共に同じ試験科目である(基礎科目、専門科目)。

・(Note 1): The subjects of examination are common for the Department of Informatics and Department of Advanced Information Technology.

KYUSHU UNIVERSITY

How to make the Payment for the Application Fee by Credit Card, Union Pay, and Alipay.

24 hours a day, 365 days a year, you can pay anytime! Easy, Convenient and Simple!

You can pay the Application Fee by using Credit Card, Union Pay, and Alipay.



Access

<https://e-shiharai.net/english/>



Online Transaction

1. Top Page	Click "Examination Fee".
2. Terms of Use and Personal Information Management	Please read the Terms of use and Personal Information Management. Click "Agree" button located in the lower part of this page if you agree with these terms. Click "Not agree" button located in lower part of this page if you do not agree with these terms.
3. School Selection	Select "Kyushu University (Undergraduate Schools)" or "Kyushu University (Graduate Schools)."
4. School Information	Read the information carefully and click "Next".
5. Category Selection	Choose First to Fourth Selection and add to Basket.
6. Basket Contents	Check the contents and if it is OK, click "Next".
7. Basic Information	Input the applicant's basic information. Choose your credit card and click "Next".

Paying at Credit Card

Input Credit Card Number (15 or 16-digits), Security Code and Expiration date.

All of your application information is displayed. Check and Click "Confirm".

Click "Print this page" button and print out "Result" page.

Paying at Union Pay, Alipay

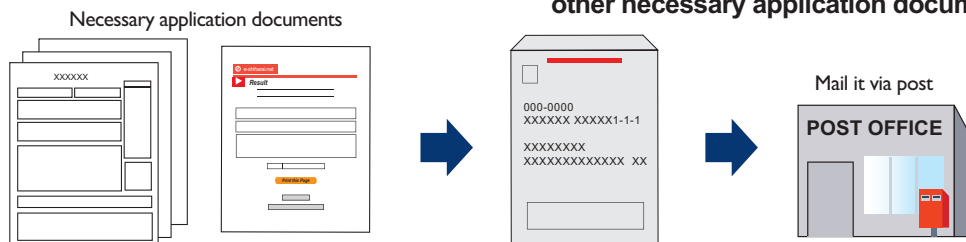
Follow the onscreen instructions to complete the card payment.

Please click the "Application Results" button in the upper part of this site (e-shiharai.net).

Please write down the "Receipt Number" given when you complete your application, and enter your "Payment Method", "Receipt Number" and "Birth Date". Please make sure your printer is ready.

Please print out the "Payment Inquiry - Inquiry result" page.

Enclose the printed "Result" page in an application envelope with other necessary application documents.



[NOTICE/FAQ]

- You can make a payment anytime, during the payment period mentioned in the application instructions.
Please refer to the application instructions and complete payment in time.
- Please complete payment by 11:00 pm Japan time, on the last date of the payment period.
- Please note that refund is not possible once you have made a payment of Application fee.
- A fee is added to Examination fee. For further info, please visit our website.
- It is possible to use a card which carries a name different from that of the applicant. However, please make sure that the information on the basic information page is that of the applicant him/herself.
- If you did not print out "Result" page, you can check it later on Application Result page. Please enter "Receipt Number" and "Birth Date" to redisplay.
- Please directly contact the credit card company if your card is not accepted.

For questions or problems not mentioned here, please contact:

E-Service Support Center Tel : +81-3-3267-6663 (24 hours everyday)

Application

九州大学 コンビニエンスストア・クレジットカード・中国決済での入学検定料払込方法

1 Webで事前申込み

画面の指示に従って必要事項を入力し、お支払いに必要な番号を取得。

本学HP
からも
アクセス
できます！

<https://e-shiharai.net/>



- ※番号取得後に入力ミスに気づいた場合はその番号では支払いを行わず、もう一度入力し直して、新たな番号を取得してお支払いください。支払い期限内に代金を支払わなかった入力情報は、自動的にキャンセルされます。
- ※クレジットカード・Alipay国際決済・銀聯ネットは決済完了後の修正・取消はできません。申込みを確定する前に、内容をよくご確認ください。
- ※確定画面に表示される番号をメモしてください。



2 お支払い

クレジットカード・Alipay・銀聯でお支払い

VISA MasterCard JCB INTERNATIONAL DEBIT UNIONPAY

※お支払いされるカードの名義人は、受験生本人でなくても構いません。但し、「基本情報入力」画面では、必ず受験生本人の情報を入力してください。

基本情報入力画面で、支払に利用するカードを選択

画面の指示に従い、支払手続を行ってください。

お支払い完了です。下記の手順に従って、申込内容照会結果を印刷してください。

コンビニエンスストアでお支払い

7-ELEVEN

【払込票番号 (13ケタ)】

●レジにて「インターネット支払い」と店員に伝え、印刷した【払込票】を渡すか、【払込票番号】を伝えてお支払いください。

マルチコピー機は使用しません

お支払い後、必ず「入学検定料・選考料取扱明細書」(チケット)を受け取ってください。

Kstation

【オンライン決済番号 (11ケタ)】

各種支払い

11ケタの番号をお持ちの方

オンライン決済番号を入力してお支払い

【オンライン決済番号】を入力

店頭端末機より出力される「申込券」(受付票)を持って、30分以内にレジでお支払いください。

お支払い後、必ず「入学検定料・選考料取扱明細書」(チケット)を受け取ってください。

LAWSON

【お客様番号 (11ケタ)】
【確認番号 (4ケタ)】

各種サービスメニュー

各種代金・インターネット受付(紫のボタン)

各種代金お支払い

マルチペイメントサービス

【お客様番号】【確認番号】を入力

お支払い後、必ず「入学検定料・選考料 取扱明細書」を受け取ってください。

FamilyMart

【お客様番号 (11ケタ)】
【確認番号 (4ケタ)】

代金支払い

各種代金お支払い

番号入力画面に進む

【お客様番号】【確認番号】を入力

お支払い後、必ず「入学検定料・選考料 取扱明細書」を受け取ってください。

- 入学検定料はATMでは振り込みできません。必ずレジでお支払いください。
- 店頭端末機の画面デザイン等は、予告なく変更される場合があります。

3 出願

【クレジットカード・Alipay・銀聯でお支払いの場合】

支払完了後、E-支払いサイトの「申込内容照会」にアクセスし、受付完了時に通知された【受付番号】と【生年月日】を入力し、照会結果を印刷して出願書類に同封してください。

<注意>

携帯電話・スマートフォンでお申込みされた方は、プリンタのある環境でご利用ください。

※クレジットカードでお支払いされた場合、「取扱金融機関出納印」は不要です。

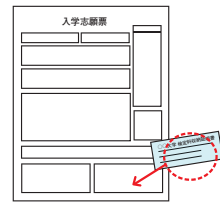


【コンビニエンスストアでお支払いの場合】

「入学検定料・選考料 取扱明細書」の「収納証明書」部分を切り取り、入学志願書の所定欄に貼る。



※「収納証明書」を糊付けする際には、糊本体の注意書きに「感熱・感圧紙などを変色させる場合があります」と記載されている糊はご使用にならないでください。「収納証明書」が黒く変色する恐れがあります。



※コンビニでお支払いされた場合、「取扱金融機関出納印」は不要です。

⚠ 注意事項

- 出願期間を要項等でご確認のうえ、締切に間に合うよう十分に余裕をもってお支払いください。
- 支払最終日の「Webサイトでの申込み」は23:00まで、店頭端末機の操作は23:30までです。クレジットカードの場合、Webサイトでの申込みと同時に支払いが完了します。23:00までにお手続きしてください。
- 「入学検定料払込」についてのお問い合わせは、コンビニ店頭ではお答えできません。詳しくはWebサイトをご確認ください。
- 一度お支払いされた入学検定料は返金できません。
- 入学検定料の他に事務手数料が別途かかります。詳しくはWebサイトをご確認ください。
- カード審査が通らなかった場合は、クレジットカード会社へ直接お問い合わせください。
- Alipay、銀聯でお支払いの方は、パソコンからお申込みください。(携帯電話からはお支払いできません)