

April 2025 Admission

**Graduate School of Informatics
Kyoto University**

**Guidelines for Admission to the
Master's Program in Intelligence Science and Technology**

April 2025 Admission on Recommendation for the Master's Program

Translation Disclaimer

Kyoto University strives to achieve the highest possible accuracy in translating its documents from their official language of Japanese. However, due to the nature of translated documents, accuracy is not guaranteed. The translated documents are produced for reference only, and are not legally binding. The original documents in the Japanese language shall always take precedence over their translated versions.

**The information in the guidelines is subject to change without notice.
Refer to the latest information available at <https://www.i.kyoto-u.ac.jp/>**

Admissions Policy of the Graduate School of Informatics

The field of study referred to as Informatics at the Graduate School of Informatics at Kyoto University consists of areas related to information in natural, artificial, social and life-related systems. It can be characterized by three pillars: the interface between humans/society and information, mathematical modeling, and information systems. The aim of the Graduate School of Informatics is not confined to the creation of new fields of study related to the three pillars. More broadly, we explore an understanding of the essence of 'information' and the immense impact of information technology on society, and we pursue advancement of information-related science and technology in the appropriate directions. According to the goal of Kyoto University, we will contribute, from the perspective of Informatics, to establishing harmonious coexistence within the global community.

We welcome a wide range of talented students who will understand the concepts of Informatics and will study science and technologies of Informatics passionately, and will aspire to develop this new academic area for the future. As long as the applicant is proficient in their field of study or research, we hope to accept students from diverse backgrounds related to Informatics-unfettered by the conventional framework of sciences versus humanities-from Japan and from other countries. We also welcome working professionals who have a passion for studying Informatics.

Specifically, we welcome students having outstanding skills in diverse backgrounds, strong desire to study, strong interest in particular fields that comprise Informatics, and having excellent communication skills. We also hope to attract post-graduate fellows who have a strong foundation for their cutting-edge knowledge of Informatics and conduct research on science and technologies of Informatics, to advance to our Doctoral program.

The Master's Program in the Graduate School of Informatics (hereinafter referred to as "the School") constitutes the first two years of the Doctoral Program, as indicated in paragraph 4, article 4 of the Standards for the Establishment of Graduate Schools.

The admission requirements pertain to applicants with a Master's degree who wish to pursue a Doctoral degree at the School who also have exceptional academic achievements. Applicants will be selected based on the submitted documents and recommendation letters, as well as an oral examination, but will be exempted from the written examination.

All times stated in the guidelines are in Japan Standard Time.

The Japanese version of the guidelines shall be the authoritative version, with the English translation provided only as a reference.

I. Number of Students to be Accepted for Admission: about 5 students

II. Eligibility

Applicants who presently fall into one of the following categories or anticipate doing so at the end of March 2025 will be eligible to apply.

1. Applicants who have graduated from a Japanese university or the Professional and Vocational University.
2. Applicants who have been awarded a bachelor's degree in accordance with the stipulation in paragraph 7, article 104 of the School Education Law of Japan.
3. Applicants who have completed 16 years of school education in a foreign country (See Note 1).
4. Applicants who have completed an equivalent of 16 years of foreign school education through distance learning while residing in Japan (See Note 1).
5. Applicants who have completed a foreign university (including a non-Japanese university equivalent to a professional university, hereinafter the same in this paragraph) curriculum, through which the applicant is certified as having completed 16 years of school education in the respective foreign country, at an educational facility in Japan that has been accredited as having an approved curriculum under the educational system of the respective foreign country and is so designated by the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology of Japan (hereinafter referred to as "the Minister of MEXT") (See Note 1).
6. Applicants who have been awarded a degree equivalent to a bachelor's degree by completing a three-year or longer program at a foreign university or other foreign educational facility. The university or educational facility must have been accredited by the respective foreign government or a person certified by the appropriate foreign governmental agency, or have been so designated by the Minister of MEXT. (This includes applicants who have completed an appropriate program offered by the respective foreign educational facility through distance learning while residing in Japan, and applicants who have completed an appropriate foreign educational program at an educational facility in Japan as specified in the previous category.)

(Note1)

After the announcement of successful applicants, applicants will have their eligibility confirmed prior to admission. Applicants found to have falsified their submitted documents will be deemed ineligible and will have their acceptance revoked, even after enrollment procedures have been completed.

Important Notes

- 1) Applicants who do not fall into the categories listed above will be required to take the general admission examinations for the School.
- 2) Successful applicants of this selection are not permitted to apply for other Master's programs offered by the School in the same academic year.

III. Application Form and Supporting Materials

All documents must be in Japanese or English, or accompanied by Japanese or English translations for the other languages. Applicants found to have falsified their documents will be deemed ineligible and will have their acceptances revoked, even after enrollment procedures have been completed.

For Applicants Residing Outside Japan Only

For application, download these guidelines and use the appended documents for the items with an asterisk *.

<https://www.i.kyoto-u.ac.jp/en/admission/application.html>

*	1. Application Form for Admission/Photograph Form/Examination Form	Complete the required forms accurately. Include a recent photograph (taken within three months of application, without retouching and image processing) measuring 4 cm by 3 cm (length by width) for the Photograph and Examination Forms. The photograph should show the full head of the applicant looking straight into the camera and be affixed within the appropriate area on the forms.
	2. Transcript	The transcript must be original and officially issued by the university in which applicants are/were enrolled.
*	3. Letter of recommendation	Written by a university faculty member where the applicants are/were enrolled and using the attached prescribed form , and subsequently <u>sealed in an envelope</u> .
	4. Statement of Personal Objectives	Describe the progress of study and research to date, motivations, and aspirations for study after entrance. If applicants who have completed (or are completing) courses for their bachelor thesis, they should describe the themes and content of those courses. There is no prescribed format for the statement, but it should be typed, five A4-sized pages or less, with the applicant's name on top of the first page. Attach a separate page if these materials were presented at a conference or other presentation.
	5. Residence Card or Photocopy of Passport (Foreign nationals only)	Foreign students living in Japan should provide a copy of the front and back of their Residence Card showing their status of residence, duration of residence, and address. Foreign nationals should provide a copy of the photo ID page of their passport. These copies should be printed on A4-size paper.
	6. Evidence of Payment of Application Fee	Application fee: 30,000 yen Payment procedure:

		<p>Access the Examination Settlement Service below and follow the instructions for payment. https://www3.univ-jp.com/kyoto-u/en/inf/</p> <p>Print out a certificate of payment from the completed application page and print it to an A4-size paper and enclose the certificate with the other supporting materials for application.</p> <p>Payment period: Wednesday, May 22 – Thursday, May 30, 2024 (no later than 5:00 p.m.) Payment must be made during the above period.</p> <p><u>For Applicants Residing Outside Japan</u> Make a payment by credit card (VISA, MasterCard, JCB, AMERICAN EXPRESS, or Diners Club INTERNATIONAL). It is acceptable to use a credit card which carries a name different from that of the applicant (e.g., applicant’s parents). If it is difficult to pay using a credit card due to circumstances related to where the applicant is located, contact the School before Thursday, May 23 2024.</p> <p><u>For Applicants Residing in Japan</u> Make a payment at a designated convenience store, at a financial institution’s ATM (Pay-easy), or online with one of the above credit cards or through designated internet banking. It is acceptable to use a credit card or a bank account which carries a name different from that of the applicant (e.g., applicant’s parents).</p> <p>Exemption and notes:</p> <p>1) MEXT Scholarship Students: Even prospective international students of a Japanese Government (MEXT*1) Scholarship are required to pay the entrance examination fee. After the admission as Japanese Government Scholarship recipient to Kyoto University, the application fee will be refunded to successful applicants upon completing the required procedure. (Details are given after the enrollment to Kyoto University) *1 Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology of Japan</p> <p>2) In areas designated by the President of Kyoto University where the Disaster Relief Law is in effect, applicants whose primary financial supporter has been affected by a disaster, an exemption may be made to the payment of Application Fees if a Risai-shomeisho (罹災証明書: Disaster Victim Certificate) has been issued. For eligible disasters and requirements, see Kyoto University webpage, https://www.kyoto-u.ac.jp/ja/admissions/fees-exemption. For further details, please contact the Student Affairs Division of the School by Tuesday, May 21, 2024.</p>
*	7. Address Label A	Write the applicant’s full name, address, and postal code on the appended form for the delivery of the examination voucher in Mid- June, 2024. (Promptly notify the School if the address is changed.)
*	8. Address Label B	Write the applicant’s full name, address, and postal code on the appended form for the delivery of the outcome of application in early July, 2024. (Promptly notify the School if the address is changed.)

*	9. Address Label C	Write the applicant’s full name, address, and postal code on the appended form for the delivery of the enrollment materials for the successful applicants in early March 2025. (Promptly notify the School if the address is changed.)
	10. Evidence of English Proficiency	Submit a copy for one of the following official test score records. - TOEFL Test Taker Score Report - TOEIC Official Score Certificate - IELTS Test Report Form (TRF) For details, refer to section IV. “English Test Scores (TOEFL, TOEIC, and IELTS).”

(Notes)

- 1) Applicants expected to fall into eligibility category 2 of II. Eligibility above, must submit a certificate (free format) to the effect that: “the applicant is expected to be awarded a bachelor's degree; in the event that a bachelor's degree is not awarded, this fact will be promptly notified to the School”.
- 2) Successful applicants from other Graduate School of Kyoto University must submit a certificate of completion or withdrawal from their current program at the time of admission to the School.
- 3) For successful international students, at the time of enrollment procedure, they must submit a “Residence Certificate” which indicates their visa status as college student and the period of stay.
- 4) Submission of an original score record of one of the English language tests (TOEFL, TOEIC, and IELTS) will replace the written examination of English proficiency. For details, see IV. English Test Scores (TOEFL, TOEIC, and IELTS).
- 5) Failure to submit a TOEFL, TOEIC, and IELTS score record by the application deadline will result in the English test scores being recorded as zero.

IV. English Test Scores (TOEFL, TOEIC, and IELTS)

1. The applicant is responsible for taking all the necessary steps and paying any related costs for taking the TOEFL, TOEIC, and IELTS Academic tests.
2. Submit a photocopy for one of the following official score records:
 - TOEFL (TOEFL iBT, Test Taker Score Report)
 - TOEIC Listening & Reading Test (Official Score Certificate)
 - IELTS (Test Report Form)
3. The School accepts only the score records of TOEFL, TOEIC, and IELTS academic tests taken within two years prior to the School’s application deadline. We will accept a Score reports from the “TOEFL iBT® (Special) Home Edition”, however, we will not accept score reports from the TOEFL ITP for group assessments (TOEFL® Essentials™) or score certificates from the Institutional Program (IP test) for College TOEIC or similar assessments.
4. Applicants who have taken the TOEFL, TOEIC, and IELTS multiple times must submit the single result of their choice for application.

V. Application Procedures and Notices

1. Applicants must send all required application materials by post to the address shown below. Be sure to write “Application materials for Admission on Recommendation for the Master’s Program enclosed” **in**

red on the envelope, and send **by registered express mail or other trackable delivery service**. The School may contact the applicants if their application materials are not in order.

2. Applications will be considered to be completed with dispatch of examination vouchers by the School.
3. Once the materials have been accepted, no subsequent revision to the application details will be allowed and they will not be returned to applicants. The School will not refund application fees after the materials have been accepted.
4. Simultaneous applications to multiple Courses are not allowed. In this registration, the School will only accept one application per applicant.

Submission of Application Materials by Post

Duration: From Wednesday, May 22, 2024 to Thursday, May 30, 2024

Application materials must arrive by 5:00 p.m. of May 30, 2024

Send to: Student Affairs Division

Graduate School of Informatics, Kyoto University

Yoshida-Honmachi, Sakyo-ku, Kyoto 606-8501 JAPAN

TEL: +81-(0)75-753-4894, or 5500

5. Applicants with disabilities needing accommodations for the examination should request such accommodations in advance. Because advanced preparation is required, send a request letter to the above address stating the following information and attach a copy of a disability certificate or medical certificate, or bring the required information to the school office in person before Tuesday, May 21, 2024.

Required information:

- Applicant's name, date of birth, address, phone number, and e-mail address
- Type and level of disabilities
- Accommodations requested

VI. Screening Procedure and Schedule

1. The screening will be made on the basis of the application documents and examinations of scholastic ability of oral examinations.
2. A two-stage selection will be conducted. The Course will examine submitted materials and screen successful applicants who will be allowed to take the oral examination. The results of the first selection will be posted by Friday, June 14, 2024 on the bulletin board of the School office (First floor, Research Building, No. 8) as well as on our webpage.
3. The School will administer the examination following the schedule.

Course	Date	Time	Subject/Format
Intelligence Science and Technology	Saturday, June 29	10:00 -	Oral Examinations (See note 1)
	Sunday, June 30		Alternative examination day (See note 2)

(Notes)

- 1) The eligible examinees and the detailed schedule for the oral examinations will be posted on a bulletin board of the School office (1st floor, Research Bldg. No. 8) by 1:00 p.m. on Friday, June

28, 2024. Applicants who are absent from oral examinations will be deemed to have failed the examination.

- 2) When it is difficult to conduct an oral examination due to emergencies such as weather warnings, all or part of the oral examinations may be postponed to the alternative day. In the event it is necessary to change the examination schedule, the School will place a notification on the website on the morning of the examination day (by 7:00 am).

Accordingly, make sure to check the website: <https://www.i.kyoto-u.ac.jp/en/>

4. The examination voucher will be sent by post to the address indicated on Address Label A (refer to III. “Application Form and Supporting Materials”) as well as email address on Address Label A. If the examination voucher will not be delivered by Tuesday, June 18, 2024, make sure to inquire to the Student Affairs Division of the School by e-mail at: jyoho-kyomu@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp
5. Posting of information on the examination room and other related items
Make sure to check the information that has been posted in person. Inquiries by telephone will not be accepted.
 - Time: From 1:00 p.m. on Friday, June 28, 2024
 - Place: Bulletin board of the School office (1st floor, Research Bldg. No. 8)
(See the campus map)
6. On the day of the examination, be sure to assemble at the designated time and place.
7. Important note on the oral examinations
In the examination room, examinees should be sure to bring the examination voucher with them and to follow the proctor’s instructions.

VII. Application Groups and Supplementary Information on Examination Subjects

Application Groups:

Indicate one desired application group in the appropriate section of the Application Form for Admission, or at the beginning of the Statement of Personal Objectives. Prior to submission, applicants are encouraged to contact a faculty member for the desired application group (excluding assistant professors) to obtain academic advice regarding the research and aptitude for research.

In principle, once the Application Form for Admission has been accepted, no subsequent revision and/or altering to the application details will be allowed. Therefore, applicants must carefully enter the form.

Prior to application submission, make sure to check the “Application Group Guide” on our website at: <https://www.i.kyoto-u.ac.jp/en/admission/application.html>

(1) Intelligence Science and Technology Course

a. Supplementary information on oral examinations

Examinees will be asked to take an oral examination in Japanese or English regarding the motivations for the application, the education received at the university (particularly any information regarding thesis projects), and information related to the desired application group and the research fields.

b. Supplementary information on English requirements

In accordance with the types of submitted English proficiency tests, (TOEIC/TOEFL/IELTS), the following formula will be applied to determine the English score (out of 50 points) for this selection.

- English score = $0.056 \times$ Submitted TOEIC score - 13.377
- English score = $0.417 \times$ Submitted TOEFL score
- English score = $7.361 \times$ Submitted IELTS score - 9.826 (Maximum score will be 50 points)

c. Supplementary information on admission decisions

Admission decisions are based upon submitted materials (academic transcript, scores in the English proficiency test, recommendation letter, and statement of personal objectives) and oral examination.

d. Application groups and research fields

Write the groups to which you would like to belong. IST-4a and IST-4b are each considered to be a separate application group.

Application Groups	Research Fields
IST-1	Neuroinformatics , Brain Decoding, Brain-Machine Interface, Brain Imaging, Computational Neuroscience, Vision Science, Biological Psychiatry, Social Neuroscience, Neuroeconomics
IST-2	Psychoinformatics , Higher Brain Function, Cognitive Neuropsychology, Cognitive Interface, Mental State Estimation, Cognitive Science
IST-3	Cognitive Informatics , Vision Science, Psychophysics, Metacognition (Cognition of self-cognition) Comparison between Human and Machine Vision, Media Technology Using Human Sensory Characteristics
IST-4a (See note 1)	Computational Cognitive Neuroscience , Computational Neuroscience, Decision Making and Reinforcement Learning, Neurocomputational Mechanism of Social Functions, Brain-based Intelligence and Machine Learning, Human fMRI Experiments with Quantitative Methods
IST-4b * (See note 1 and 2)	Computational Cognitive Neuroscience , Emotion Sensing, Facial Expression Recognition, Human-robot Interaction, Experimental Psychology, fMRI Measurement, Physiological Measurement
IST-5 *	Computational Intelligence , Knowledge Discovery, Computational Learning Theory, Optimization for Machine Learning
IST-6	Collective Intelligence , Machine Learning, Data Mining, Human Computation

IST-7	Conversational Informatics , Symbol Emergence in Robotics, Emergent Communication, Multimodal Language Understanding, Cognitive Architecture, Human-in-the-loop Systems
IST-8	Language Media Processing , Language Information Processing, Language Analysis, Language Synthesis, Machine Translation, Information Retrieval
IST-9	Speech and Audio Processing , Speech Recognition and Understanding, Audio Scene Analysis, Human-Robot Dialogue
IST-10	Computer Vision , Visual Information Processing, Visual Intelligence
IST-11	Human Sensing, Visual and Physiological Sensing, Human Motion Analysis and Motion Assists, Communication Analysis and Assists
IST-12	Text Media , Language Understanding, Language Generation, Language Knowledge Acquisition, Verbalizing for Thought and Understanding, Symbol Grounding
IST-13	Biological Information Networks , Bioinformatics, Mathematical and Computational Biology, Complex Networks

e. Course website:

<https://www.ist.i.kyoto-u.ac.jp/>

Note 1: Adjunct Units (Note: IST-4a and IST-4b)

To promote education and research on computational theory to understand the brain, which is a fundamental concept for Intelligence Science and Technology, the Course has established the “Computational Theory Cognitive Neuroscience Science Adjunct Unit” jointly with RIKEN Institute. In addition to members of the Course, the Adjunct Unit involves staff from our partner institutions, RIKEN Center for Brain Science (Wako city, Saitama) for IST-4a and RIKEN Robotics Project (Keihanna Science City) who provide guidance and assistance under the supervision of the department. The requirements for registering and the completing the program are the same as for other application groups. For details, please refer to the Course’s website below. For the application group, clearly state either IST-4a or IST-4b.

Note 2: Computational Cognitive Neuroscience (IST-4b, Computational Intelligence (IST-5))

Do not select this group marked with asterisk (*) because it is not recruiting in this admission.

VIII. Announcement of Successful Applicants

A list of the examinee's numbers of successful applicants will be posted on the bulletin board as shown below. Results will also be sent by post to successful applicants by the dates indicated below. Inquiries by telephone or any other means will not be accepted.

- Date: 3:00 p.m. on Friday, July 5, 2024
- Place: Bulletin board of the School office (1st floor, Research Bldg. No. 8)

We will send enrollment procedures to the all successful students on early March, 2025.

IX. Admission Fee and Tuition

Admission Fee: 282,000 yen (tentative)

Annual Tuition: 535,800 yen (tentative)

Notes:

- 1) Japanese Government (MEXT*1) Scholarship Students are exempt from paying the admission fee and tuition.
*1 Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology of Japan
- 2) If the admission fee and tuition are revised after enrollment, the revised amount will be applied from the time at which the revision comes into effect.

X. Handling of Personal Information

Personal information for this application, such as name, date of birth, address, and information on admission decisions, shall be handled according to the Act on the Protection of Personal Information Held by Private Institutions and the Regulations on the Protection of Personal Information of Kyoto University. Such information acquired through the application process will be used only for administrative purposes including:

- 1) entrance examinations
- 2) enrollment procedures, scholarships, etc.
- 3) administrative preparation for accepting students

How to obtain a copy of the guidelines and application forms for admission:

For Applicants Residing in Japan

Receive the admission guidelines at the School office. In case that an applicant wishes to receive the guidelines by post, the applicant must enclose a self-addressed “Letter Pack”, and send it to the address for “inquiries” shown below, stating “Request for the Guidelines for April 2025 Admission on Recommendation for the Master’s Program” clearly in red on the envelope. The Application Form and Supporting Materials are appended to the admission guidelines (in Japanese) which are necessary at the time of application for entrance examination.

For detail about the “Letter Pack (レターパック)”, please visit:

https://www.post.japanpost.jp/service/letterpack/index_en.html

For Applicants Residing Outside Japan Only

For application, download these guidelines and use the appended application forms.

<https://www.i.kyoto-u.ac.jp/en/admission/application.html>

Inquiries:

Student Affairs Division (1st floor, Research Bldg. No. 8)

Graduate School of Informatics, Kyoto University

Yoshida-Honmachi, Sakyo-ku, Kyoto 606-8501 Japan

E-mail : [jyoho-kyomu@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp](mailto: jyoho-kyomu@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp)

Tel: +81-(0)75-753-4894, or 5500

Monday - Friday,

9:00 a.m. - 5:00 p.m. (except noon to 1:00 p.m.)

April 2024

This form is for an applicants who reside outside of Japan only

Application Form for April 2025 Admission on Recommendation for the Master's Program

Intelligence Science and Technology Course, Graduate School of Informatics, Kyoto University

Complete the fields enclosed by thick lines.

(Entrance Examination in June 2024)

Course			(School use only) Examinee's Number	
Name in English Alphabet *1	Family name		Current Status:	Undergraduate
	Given name	Middle name		Working Professional
Name in Chinese Characters *1 and *4	Family name	Given name Middle name		Research Student
Date of Birth	year/month/day		Gender	Male Female
Most Recent Education	Enrolled in	year/month	University	Japanese national university Japanese public university Japanese private university University outside Japan
	Graduated in	year/month	Department:	
	Expected to graduate in	year/month	Faculty:	
			Non-university Institution	Institution name:
International Students	Nationality:		Japanese government (MEXT) scholarship student	
	Expected Visa status:	Student	International student sent by home government (privately funded international student)	
	(At the time of enrollment)	Other ()	Privately funded international student Note: at the time of enrollment	
Your Name in Passport (provide your name as it appears on your passport)				
Order of Preference Preferred Group *2	Application Group - Number Example: IST-●		IST -	
Current Address *3				
	Postal code:	Country:	Telephone no.:	Cellular phone number
Contact Address *3 (Parent's home, etc.)				
	Postal code:	Country:	Telephone no.:	
E-mail Address				
(School use only) Result	Passed / Failed		Approval Seal by the Course Chair:	

(Notes)

*1. Fill in your name as shown on your official family register. For an international student, fill in your name as shown on your passport. Note that all the official documents to be issued for the School's administration purposes will be based on the information stated here.

*2. Preferred application group:

- Refer to the information in the guidelines and enter one application group in which you would like to belong.

*3. Promptly notify the School of any change of addresses made after submission.

*4. If you have Chinese characters in your name, print this form and write your name legibly in this field. Complete the other fields in this form first by typing before printing it out and handwriting your name.

Application Form for April 2025 Admission on Recommendation for the Master's Program

Intelligence Science and Technology Course, Graduate School of Informatics, Kyoto University

Curriculum Vitae				
Name in English Alphabet				
Name in Chinese Characters *1		Date of Birth (year/month/day)		
Education *2		Name of educational institution	Years attended	
	Elementary education	Name	From (year/month)	To (year/month) years
		Name	From (year/month)	To (year/month) years
	Secondary education	Name	From (year/month)	To (year/month) years
		Name	From (year/month)	To (year/month) years
	Higher education (School/Department)	Name	From (year/month)	To (year/month) years
	* Please include your school/department information.		From (year/month)	To (year/month) years
			From (year/month)	To (year/month) years
			From (year/month)	To (year/month) years
	Total years of schooling			years
(For undergraduate students)		From (year/month/day) To (year/month/day)		
Periods of absence from school		From (year/month/day) To (year/month/day)		
Employment	Employer name		Period of employment	
			From (year/month)	To (year/month) years
			From (year/month)	To (year/month) years
			From (year/month)	To (year/month) years
			From (year/month)	To (year/month) years
Current Status	Status	Current school (include laboratory) or employer		
	Undergraduate student year)	Telephone number (laboratory, etc.) :		
	Master's Degree student year)			
Working professional				
Research student				
Other				
(For current undergraduate students of Kyoto University)				
Enter your student ID				

(Notes)

- *1. If you have Chinese characters in your name, print this form and write your name legibly in this field.
Complete the other fields in this form first by typing before printing it out and handwriting your name.
- *2 Applicants who have graduated or are expecting to graduate from a Japanese university need only enter information from their secondary education onward. All others must enter information from their primary education. Periods spent as a research student must also be entered in this section.

○ ○

**April 2025 Admission on Recommendation
for the Master's Program**

Intelligence Science and Technology Course
Graduate School of Informatics, Kyoto University

Photograph Card

(School use only) Examinee's Number	
(in the English alphabet) Name	
Course	

Paste applicant's
photo
(4cm x 3cm) here

(Note)

Paste a photo of the
applicant's upper body
(no hat) taken within
three month prior to
application submission

(Entrance Examination in June 2024)

修・4月

-----Do not cut here-----

**April 2025 Admission on Recommendation
for the Master's Program**

Intelligence Science and Technology Course
Graduate School of Informatics, Kyoto University

Examination Voucher

(School use only) Examinee's Number	
(in the English alphabet) Name	
Course	

Paste applicant's
photo
(4cm x 3cm) here

(Note)

Paste a photo of the
applicant's upper body
(no hat) taken within
three month prior to
application submission

(Entrance Examination in June 2024)

修・4月

Notes

- Make sure to bring your examination voucher with you to the examination room and follow the proctor's instructions there.
- In the examination room, examinees should be sure to bring the examination voucher with them and to follow the proctor's instructions.
- During the examination, only the following items are allowed; black-lead pencils, ink pens, ballpoint pens, mechanical pencils, pencil sharpeners, plastic/rubber erasers, rulers, watches (with time functions only), handkerchiefs, and tissues (without a container).
- Smartphones, mobile telephones and other items may not be placed on desks.
- The use of dictionaries (including electronic dictionaries) is not permitted.
- For the use of other reference materials, examinees must follow the instructions given by the relevant Course.
- Examinees arriving late to the examination room will be permitted to enter the examination room within the first 30 minutes after the start of each examination.
- For examinees who fail to sit an examination, the score to be given in that subject will be zero. Failure to sit an examination in two or more subjects will result in disqualification. Disqualified examinees may not sit any further examinations.

(Entrance Examination in June 2024)

Letter of Recommendation / 推薦書

Recommender should complete this form. Please print or type in English or Japanese.

必ず推薦者が記入してください。日本語または英語で記入してください。

Applicant's Name / 受験者名

How long have you known the applicant?

/ どのくらいの期間、受験者を知っていますか？

In what capacity? / 受験者とどのような関係ですか？

Instructions:

The Graduate School would appreciate a statement from you concerning this applicant. Please write candidly and analytically about the student's qualifications and potential to carry on advanced study in the field specified. Treatment of both strong and weak points will be helpful in describing such attributes as motivation, intellect, maturity, and other relevant characteristics. Specific examples are far more useful than generalizations.

Please compare the applicant with others whom you have recommended and who have attended or who are attending the Graduate School at Kyoto University or an equivalent level of school. If you prefer to write a letter instead, please attach it to this form. Thank you for your assistance.

この受験者について、本大学院での研究分野において高度な研究を行うための資格と可能性について、率直かつ分析的に書いてください。長所と短所の両方を記述することで、意欲、知性、成熟度、その他の関連する特性を説明してください。一般論よりも具体的な例を挙げる方が望ましいです。また、あなたが推薦する、京都大学大学院または同等レベルの学校に在籍している他の学生と比較してください。このフォームに入力するかわりに手紙を書く場合は、このフォームに添付してください。

(continued from the previous page / 前のページからの続き)

On the following scales, please rate the applicant relative to others in your department who have gone on to graduate study.

以下の項目について、あなたの学科で大学院に進学した他の人と比較して、受験者を評価してください。

	50% Average	Top 20% Good	Top 10%	Top 5% Excellent	Top 2%
• Academic performance (学業成績)					
• Intellectual potential (知的ポテンシャル)					
• Creativity and originality (創造性、独自性)					
• Maturity (成熟度)					
	Poor		Fair		Excellent
Japanese proficiency (日本語能力)					

Confidentiality / 守秘義務について

This recommendation remains confidential during the admission process.

この推薦書は、入学手続きの間、機密として扱われます。

Signature

(署名)

Date / 日付

Name/ 氏名

Position / 職位

Affiliation/所属

Address / 住所

Mailing Instructions

Please enclose your recommendation, sign across the seal, and return it to the applicant for enclosure with the application form. Thank you.

推薦書を封筒に入れ厳封し、その上にサイン（署名）をして、受験者へお渡してください。

April 2025 Admission on Recommendation for the Master's Program

Intelligence Science and Technology Course

Graduate School of Informatics, Kyoto University

Address Label

Address Label A (for Examination Voucher)	
Address	Postal code: _____ Country: _____
Name	
Phone number	Country code (_____)
Email:	

Note: Enter the address where your examination voucher should be sent.

Address Label B (for Outcome of Application)	
Address	Postal code: _____ Country: _____
Name	
Phone number	Country code (_____)
Email:	

Note: Enter the address where the outcome of your application should be sent.

Address Label C (for Enrollment Documents)	
Address	Postal code: _____ Country: _____
Name	
Phone number	Country code (_____)
Email:	

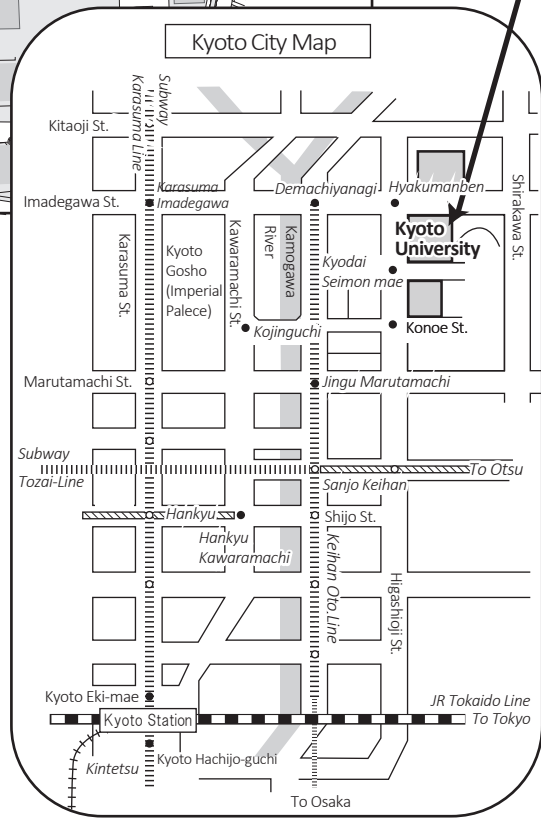
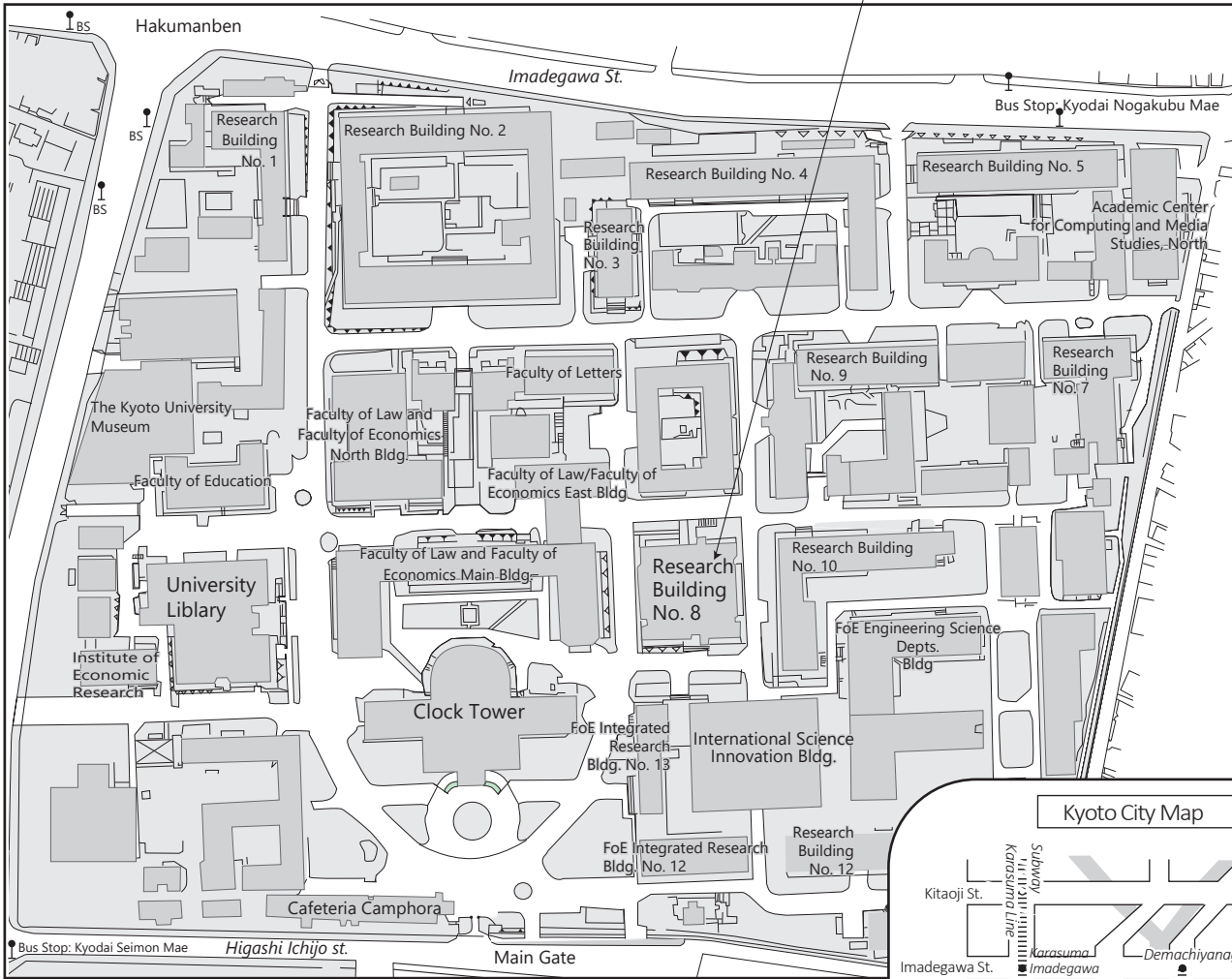
Note: The School will send the enrollment documents to successful applicants after the outcome of applications is announced. Enter the address where the documents should be sent.

Kyoto University Main Campus Map



Yoshida Campus

Administration Office
Graduate School of Informatics



City Bus Information

Major rail stations	Bus Stop at stations	City Bus Lines	Route/destination	Nearest Bus Stop
Kyoto Station (JR/Kintetsu)	Kyoto Eki-mae: D2	No. 206	To Gion, Kitaoji Bus Terminal	Kyodai Seimon-mae/ Hyakumanben
	Kyoto Eki-mae: A2	No. 17	To Shijo Kawaramachi St., Ginkakuji	Hyakumanben/ Kyodai Nogakubu-mae
Kawaramachi Station (Hankyu)	Shijo	No. 201	To Gion, Hyakumanben	Kyodai Seimon-mae/ Hyakumanben
	Kawaramachi E	No. 31	To Takano, Kokusaikaikan, Iwakura	Hyakumanben
	Shijo Kawaramachi G	No. 3 No. 17	To Kitashirakawa Shibusecho To Ginkakuji	Hyakumanben/ Kyodai Nogakubu-mae
Imadegawa Station (Subway, Karasuma Line)	Karasuma	No. 201	To Hyakumanben, Gion	Hyakumanben/ Kyodai Seimon-mae
	Imadegawa	No. 203	To Ginkakuji, Kinrin Shako	Hyakumanben/ Kyodai Nogakubu-mae
Higashiyama Station (Subway, Tozai Line)		No. 206	To Takano, Kitaoji Bus Terminal	Kyodai Seimon-mae/ Hyakumanben
	Higashiyama Sanjo	No. 201	To Hyakumanben, Senbon Imadegawa	Kyodai Seimon-mae/ Hyakumanben
		No. 31	To Takano, Kokusaikaikan, Iwakura	Kyodai Seimon-mae/ Hyakumanben
Demachiyanagi (Keihan Oto Line)	Walk about 15-20 minutes to the east			

2025年度4月期入学

京都大学大学院情報学研究科
修士課程推薦選抜
学生募集要項
(知能情報学コース)

京都大学大学院情報学研究科

情報学研究科アドミッション・ポリシー

京都大学情報学研究科の掲げる「情報学」は、広く自然、人工、社会および生命システムにおける「情報」を対象としており、情報学研究科の教育研究は「人間・社会と情報とのインターフェース」、「数理モデリング」、「情報システム」というキーワードを3本の柱とする「広い意味での情報学」で特徴づけられています。情報学研究科ではこれらのキーワードに関連する個々の学術分野において新しい学術や技術を創生するだけでなく、情報の本質を理解し、情報技術が人類・社会に与える影響を理解し、情報に関する科学・技術が正しい方向に進展することを目指し、京都大学の目指す地球社会の調和ある共存の実現に「広い意味での情報学」の視点から貢献しようとしています。

情報学研究科の求める大学院生像は、このような研究科の理念を理解し、情報学研究科の掲げる「広い意味での情報学」の学術や技術の学修に熱意を持ち、また未来に向けて情報学の新たな領域を開拓しようとする意欲を持った優秀な学生と考え、そのような人材の幅広い受け入れを考えています。そのため、志願者の学修・研究を志す学術分野について一定の基礎学力を有していれば、「広い意味での情報学」と関わる多様なバックグラウンドの学生を、理系・文系という枠組みにとらわれず、また国内に限らず世界中から、広く受け入れます。また、既に社会に出て活躍している人に対しても、情報学を熱意をもって学ぼうとする人には広く門戸を開きます。

具体的な選抜基本方針としては、京都大学が望む、優れた資質を有して学問に対する意欲に溢れた人材に対して、情報学研究科の目指す「広い意味での情報学」に関わるいずれかの学術分野に関心を持ち、その分野に関する基礎学力と高いコミュニケーション能力を有する人材を、筆記試験と口頭試問等の組み合わせにより評価し、出身にとらわれずに幅広く受け入れます。さらに博士後期課程では、各自の専攻学術の基礎学力を背景に「広い意味での情報学」の最先端の知見を熱意をもって学修しようとする意志と能力を提出された書類等によって評価し、今後の情報学の発展に寄与する学術の創生や技術開発の研究に熱意をもって取り組む人材を受け入れます。

本研究科の修士課程は、大学院設置基準第4条第4項にいう博士課程の前期2年の課程である。本推薦選抜入試は、学業成績が極めて優秀で、修士課程修了後に本研究科の博士後期課程への進学を希望している者を対象とする。選抜においては筆記試験を免除し、提出された書類・推薦書及び本研究科で実施する口頭試問により選抜を行う。

本募集要項における日時の表示については、すべて日本標準時とする。

募集要項に関しては和文で書かれた本募集要項が正規版であり、英文版は参考資料である。

また英文版は<https://www.i.kyoto-u.ac.jp/en/admission/application.html>からもダウンロード可能である。

I. 募集人員

知能情報学コース	5名程度
----------	------

II. 出願資格

◎次の各号のいずれかに該当する者、あるいは、2025年3月末をもって、該当する見込みの者

- 1 日本の大学又は専門職大学を卒業した者
- 2 学校教育法（昭和22年法律第26号）第104条第7項の規定により学士の学位を授与された者
- 3 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（注1）
- 4 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程を修了した者（注1）
- 5 我が国において、外国の大学（専門職大学に相当する外国の大学を含む。以下この項において同じ。）の課程（その修了者が当該外国の学校教育における16年の課程を修了したとされるものに限る）を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が指定するものの当該課程を修了した者（注1）
- 6 外国の大学その他の外国の学校（その教育研究活動等の総合的な状況について、当該外国の政府又は関係機関の認証を受けた者による評価を受けたもの又はこれに準ずるものとして文部科学大臣が指定するものに限る。）において、修業年限が3年以上である課程を修了すること（当該外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該課程を修了すること及び当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって前号の指定を受けたものにおいて課程を修了することを含む。）により、学士の学位に相当する学位を授与された者

注1. 合格者については入学手続に先立って入学資格を別途確認するが、その際に提出書類等に虚偽が判明した際は遡及して合格を取り消す。

注意事項

- (1) 本研究科の定める出願資格のうちで、上記資格以外を満たす者は、本研究科の一般選抜試験を受験すること。
- (2) 本推薦選抜で合格となった者は、今年度に行われる本研究科修士課程の他の募集について出願することはできない。

III. 修士課程出願書類等（*印は、募集要項に所定用紙が添付されている）

提出書類は日本語または英語で作成すること。日本語あるいは英語でない書類には、日本語訳あるいは英語訳を添付すること。提出書類に不正のある場合は失格とし、入学後に判明した場合には、過去に遡って合格を取り消す。

海外からの出願の場合に限って、当研究科ホームページから入学願書等をダウンロードして出願することが可能である。

<https://www.i.kyoto-u.ac.jp/en/admission/application.html> (英語)

*	1 入学願書・写真票・受験票	<p>所定の用紙に必要事項を正確に記載のこと。 写真票・受験票には、上半身脱帽正面向きで出願前3か月以内に単身で撮影した写真（画像加工、画像処理等を行っていないもの）（縦4cm×横3cm）を枠内に貼り付けること。</p>
	2 成績証明書	<p>出身・在籍大学が作成したもの。</p>
*	3 推薦書	<p>出身・在籍大学の教員が添付の様式に従って作成し、厳封したもの。</p>
	4 志望説明書	<p>これまでの学修・研究の経過、志望動機、入学後の研究の抱負などをA4判5ページ以下にまとめたものを提出すること。冒頭に出願者名を明記し、卒業研究に相当する科目を履修した場合（履修中も含む）は、当該科目のテーマと内容も明記すること。（様式随意、文書作成ソフト等を使用して清書することが望ましい。）研究発表等で用いた資料のある場合は別添可。</p>
	5 在留カード又はパスポートの写し	<p>外国人留学生で、日本に在留している者は、在留資格、在留期間及び現住所が記載された在留カードの表裏両面の写しを、海外在住の者はパスポートの顔写真のあるページの写しを、A4サイズ用の紙にコピーして提出すること。</p>
	6 入学検定料振込書類	<p>入学検定料については、「EX-決済」にて支払うこと。以下のURLにアクセスし、画面の指示に従って入学検定料（30,000円）を支払い、支払い確認画面から収納証明書をA4サイズ用の紙で印刷したものを出願書類と共に提出すること。 https://www3.univ-jp.com/kyoto-u/inf/</p> <p>振込期間 2024年5月22日（水）～5月30日（木） （最終日は午後5時まで） （期間外取扱不可）</p> <p>* 日本国内から出願する場合 指定のコンビニエンスストア、クレジットカード（VISA、Master Card、JCB、AMERICAN EXPRESS、Diners Club INTERNATIONAL）、金融機関 ATM（Pay-easy）または指定のネットバンキングのいずれかで支払うこと。（出願者本人の名義ではない（例：両親等）クレジットカードや銀行口座での支払いも可能。）</p> <p>* 日本国外から出願する場合 クレジットカード（VISA、Master Card、JCB、AMERICAN EXPRESS、Diners Club INTERNATIONAL）により支払うこと。（出願者本人の名義ではない（例：両親等）クレジットカードでの支払いも可能。）なお、<u>居住している国、地域の事情等により、クレジットカードでの支払いができない場合は、5月23日（木）までに本要項【問合せ先】に連絡すること。</u></p> <p>【入学検定料の免除等について】 ※1 国費留学生として入学予定のものも、入学検定料を納付すること。国費留学生として本学に入学が決定した場合は、別途手続のうえ検定料を返還する。（詳細は入学手続時に案</p>

		内する) ※2 京都大学総長が指定する災害による災害救助法適用地域において、主たる家計支持者が被災した者については、罹災証明書等を得ることができる場合は、入学検定料を免除することがある。対象となる災害及び要件については、京都大学ホームページ（「入学検定料の免除について」(https://www.kyoto-u.ac.jp/ja/admissions/fees-exemption))を参照のこと。詳細については、2024年5月21日(火)までに情報学研究科教務掛まで問い合わせること。
*	7 入学手続き書類送付用シール	入学手続き書類送付用とし、所定の用紙に2025年3月上旬の住所・氏名・郵便番号を記入すること（提出後、住所変更があった場合には、速やかに届け出ること）。
*	8 受験票送付用封筒（募集要項添付の封筒を使用する場合）	募集要項添付の封筒に、704円分の切手（速達・簡易書留扱い）を貼り、2024年6月中旬に受験票を受け取る住所・氏名・郵便番号を記入のこと。
*	9 合否結果通知書送付用封筒（募集要項添付の封筒を使用する場合）	募集要項添付の封筒に、2024年7月上旬に受け取る住所・氏名・郵便番号を記入すること（提出後、住所変更があった場合には、速やかに届け出ること）。
	10 TOEFL/TOEIC/IELTS スコア票	TOEFL テストの ETS から送付された公式スコアレポート（Test Taker Score Reports）の写し、TOEIC 個人用公式認定証（Official Score Certificate）の写し、IELTS の成績証明書（Test Report Form）の写しのいずれかを提出すること。 詳細は IV. TOEFL/TOEIC/IELTS テスト受験に関する注意事項に従うこと。

(注1) II. 出願資格2の見込みの該当者は、上記書類のほか「学士の学位授与申請予定である旨の証明書」（様式随意：学位が得られないこととなった場合は、速やかに通知する旨の記載のあるもの）を提出すること。

(注2) 本学他研究科の在学中で合格した場合は、入学手続き時に退学（または修了）証明書の提出が必要である。

(注3) 外国人留学生で合格した者は、本学への入学に際して、在留資格（留学）、在留期間の記載された住民票または在留カード（写）の提出が必要である。

(注4) 英語能力の評価に TOEFL/TOEIC/IELTS テストのスコアを利用する。詳細についてはIV. TOEFL/TOEIC/IELTS テスト受験に関する注意事項を参照のこと。

(注5) TOEFL/TOEIC/IELTS テストのスコア票の提出のない場合は、原則として、英語能力の評価を0点として扱う。

IV. TOEFL/TOEIC/IELTS テスト受験に関する注意事項

- 各自で TOEFL テスト、TOEIC Listening & Reading テストまたは IELTS Academic テストの申込手続きを行い、受験すること。TOEFL、TOEIC、IELTS テストの受験に必要な費用は各自で負担すること。
- TOEFL (TOEFL iBT) の受験者用控えスコア票 (Test Taker Score Report) の写し、TOEIC Listening & Reading Test の個人用公式認定書 (Official Score Certificate) の写し、または IELTS Academic の成績証明書 (Test Report Form) の写しを出願時に提出すること。
- 出願締切日の2年前以降に受験した TOEFL/TOEIC/IELTS テストのスコア票に限り提出が可能である。自宅受験「TOEFL iBT® (Special) Home Edition」のスコア票は受け付けるが、TOEFL® Essentials™ テスト、団体試験用の TOEFL ITP のスコア票やカレッジ TOEIC 等の団体特別受験制度 (IP テスト) の認定証等は受け付けない。
- TOEFL、TOEIC、IELTS を合わせて複数回受験している場合、そのうちいずれか1つのスコア票を提出すること。

V. 出願手続及び注意

- 出願者は、出願書類等を郵送により提出すること。郵送に際しては必ず書留速達便・レターパックプラス等の安全な手段により、封筒の表に「修士課程推薦選抜出願書類在中」と朱書

(レターパックプラスの場合は「品名」に記載)のうえ、次の提出先へ送付すること。なお、提出された出願書類に不備があれば、こちらから問い合わせることがある。

2. 受験票の発送により、受理したことへの通知に代える。
3. 出願書類受理後は、出願事項の変更は認めず、出願書類が受理された場合の入学検定料の払い戻しには応じない。原則として、提出された出願書類は返却しない。
4. 本募集について、各出願者については一通の願書のみ受理し、複数コースへの出願は認めない。

【出願書類等受付期間および提出先】

受付期間：2024年5月22日（水）～5月30日（木）午後5時（必着）

提出先：〒606-8501 京都市左京区吉田本町 京都大学大学院情報学研究科教務掛

TEL (075)753-4894,5500

5. 障害等があつて受験上の配慮を必要とする出願者の事前相談を受け付ける。相談の内容によっては対応に時間を要することもあるため、相談依頼文書（様式随意、ただし下記情報を含むこと）に障害者手帳の写し又は医師の診断書を添付し、5月21日（火）までに上記出願書類提出先に郵送すること。

【相談依頼文書に明記する事項】

- ・氏名、生年月日、住所、電話番号、メールアドレス
- ・障害等の種類および程度
- ・希望する配慮事項

VI. 入学者選抜方法及び日程

1. 入学者の選抜は、出願書類の内容及び口頭試問の評価により行う。
2. 志願者多数などの理由により、二段階選抜をおこなう。出願書類を審査して、口頭試問対象者を決定する。一次選抜の結果は、2024年6月14日（金）までに情報学研究科事務室前入試用掲示板（総合研究8号館1階）、および研究科WEBページに掲示する。
3. 口頭試問は、次の日程により本研究科において行う。

コース名	月 日	試験時間	試験科目
知能情報学 コース	6月29日(土)	10:00～	口頭試問（注1）
	6月30日(日)		予備日（注2）

注1 口頭試問日時は、6月28日（金）午後1時までに総合研究8号館1階情報学研究科事務室前入試用掲示板に掲示する。なお、口頭試問を欠席した者は失格として扱う。

注2 災害等の事情により6月29日の試験実施が困難な場合には、予備日に一部または全員の口頭試問を行うことがある。試験日を変更する場合は、試験当日の朝（午前7時まで）にWEBページ（<https://www.i.kyoto-u.ac.jp/>）にて告知するので、受験生は必ず確認すること。

4. 受験票は、出願時に指定された受け取り先住所に発送する。6月18日（火）までに受験票が届かない場合は、本要項【問合せ先】に記載のメールアドレスに問い合わせること。
5. 試験場等受験に関する注意事項の掲示について
日 時：6月28日（金）午後1時
場 所：総合研究8号館1階情報学研究科事務室前入試用掲示板（裏表紙構内図参照）
掲示内容については、各自で確認すること。電話等による問い合わせには応じない。
6. 試験当日は、指定された時刻に指定の場所に集合すること。
7. 口頭試問試験に関する注意事項
試験室では必ず受験票を携帯し、試験監督の指示に従うこと。

VII. コース志望区分及び試験科目についての補足

1. コースの志望区分及び試験科目等についての補足は、次頁以降に記載。

2. 志望区分について

入学願書の所定欄及び志望説明書冒頭に、志望するコースの志望区分の中から1つのみを選択して記入すること。志望区分の選択にあたっては、出願に先だち、志望区分の教員（助教を除く）と連絡をとり、研究方向の適性等について学術上の助言を受けておくことが望ましい。

入学願書に記載された事項は、原則として、願書が受理されてからは修正・変更できないので、注意して記入すること。

なお、「志望区分案内」は <https://www.i.kyoto-u.ac.jp/admission/application.html>に掲載されているので、出願前に必ず確認すること。

(1) 知能情報学コース

(ア) 口頭試問についての補足

志望動機、在籍する大学での学習内容（とくに卒業研究に関する内容）、志望区分及び希望する研究分野と関連する内容などについての口頭試問を日本語あるいは英語で行う。

(イ) 英語に関する補足

提出された英語スコアの種別（TOEIC/TOEFL/IELTS）に応じて、下記の計算式を適用することで本推薦選抜入試の英語スコア（50点満点）とする。

- ・ 英語スコア = $0.056 \times \text{TOEIC スコア} - 13.377$
- ・ 英語スコア = $0.417 \times \text{TOEFL スコア}$
- ・ 英語スコア = $7.361 \times \text{IELTS スコア} - 9.826$ （最大は 50）

(ウ) 合格者決定に関する補足

提出書類（学業成績・英語スコア・推薦書・志望説明書）および口頭試問の結果に基づいて合格者を決定する。

(エ) 志望区分及び研究分野

配属を希望する志望区分を記入すること。知-4a、知-4b については、それぞれを一つの志望区分とする。

志望区分	研 究 分 野
知-1	脳情報学、ブレイン・デコーディング、ブレイン・マシン・インタフェース、脳イメージング、計算論的神経科学、視覚科学、生物学的精神医学、社会神経科学、神経経済学
知-2	心理情報学、高次脳機能、認知神経心理、認知的インタフェース、人間の心理状態の推定、認知科学
知-3	認知情報学、視覚科学、心理物理学、メタ認知（自己認知に対する認知）、人間の視覚と機械の視覚の比較、人間の感覚特性を利用したメディア技術
知-4a◎	計算論的認知神経科学、計算脳科学、意思決定と強化学習、社会知性の脳計算、脳型知能と機械学習、ヒト fMRI 実験と理論
知-4b◎※	計算論的認知神経科学、感情センシング、表情認識、人-ロボット相互作用、実験心理学、fMRI 計測、生理計測
知-5※	知能計算、知識発見、計算論的学習、機械学習のための最適化
知-6	集合知システム、機械学習、データマイニング、ヒューマンコンピューテーション
知-7	会話情報学、記号創発ロボティクス、コミュニケーション創発、マルチモーダル言語理解、認知アーキテクチャ、人間を系に含んだシステム
知-8	言語メディア、言語情報処理、言語解析、言語生成、機械翻訳、情報検索
知-9	音声メディア、音声認識、音環境理解、ロボットとの音声対話
知-10	コンピュータビジョン、視覚情報処理、視覚知能
知-11	ヒューマンセンシング、視覚・生理学計測、人間動作理解と運動アシスト、コミュニケーションの計測と支援
知-12	テキストメディア、言語理解、言語生成、言語知識獲得、思考・認識の言語化、シンボルグラウンディング
知-13	バイオ情報ネットワーク、バイオインフォマティクス、数理生物情報学、複雑ネットワーク

◎連携ユニット（知-4a、知-4b）について

本コースでは、知能情報学の基盤となる脳の計算論的理解に関する教育・研究を推進する目的で、理化学研究所（理研）との間で「計算論的認知神経科学連携ユニット」を設置している。

知-4a は理研脳神経科学研究センター（埼玉県和光市）、知-4b は理研ロボティクスプロジェクト（けいはんな学研都市）に所属する連携教員で構成され、本コース教員の主任指導のもとで、連携教員から研究指導補助を受ける。履修要件や修了要件は、他を志望した学生と同一である。連携ユニットの連携教員や研究分野については、知能情報学コースのホームページを参照のこと。

※計算論的認知神経科学（知-4b）、知能計算（知-5）について
当該分野に関しては、本年度は配属しない。

(オ) コースのホームページ

<https://www.ist.i.kyoto-u.ac.jp/>

VII. 合格者発表

下記日時に掲示するとともに、合格者には合格通知書を郵送する。

(電話等による問い合わせには応じない。)

日 時：2024年7月5日(金)午後3時

場 所：情報学研究科事務室前入試用掲示板(総合研究8号館1階)

入学手続については、2025年3月上旬に合格者あて郵送等により通知する。

VIII. 入学料及び授業料

入 学 料 282,000円(予定)

授 業 料 年額 535,800円(予定)

注1：国費外国人留学生は入学料・授業料ともに不要

注2：入学料および在学中に授業料が改定された場合には、改定時から適用される

IX. 個人情報の取扱いについて

個人情報については、「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律」及び「京都大学における個人情報の保護に関する規程」に基づいて取り扱う。入学者選抜を通じて取得した出願書類等に記載されている、氏名、性別、生年月日、住所等の個人情報(合否判定に関する情報を含む)は、①入学試験の実施、②入学手続、奨学金制度等、③入学者の受入準備等の業務目的において利用する。

【募集要項の請求】

募集要項を郵送で請求する場合は、封筒に「募集要項請求」と朱書で明記し、返信用のレターパック(送付先住所・氏名・郵便番号・電話番号を明記したもの)と、必要な募集要項の詳細(修士課程または博士後期課程、推薦選抜・一般選抜の種別、○年度○月期入学等)を記載した用紙を同封のうえ、下記【問合せ先】へ請求すること。

【問合せ先】

〒606-8501 京都市左京区吉田本町

京都大学大学院情報学研究科教務掛

メールアドレス: [jyoho-kyomu@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp](mailto: jyoho-kyomu@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp)

TEL (075)753-4894,5500

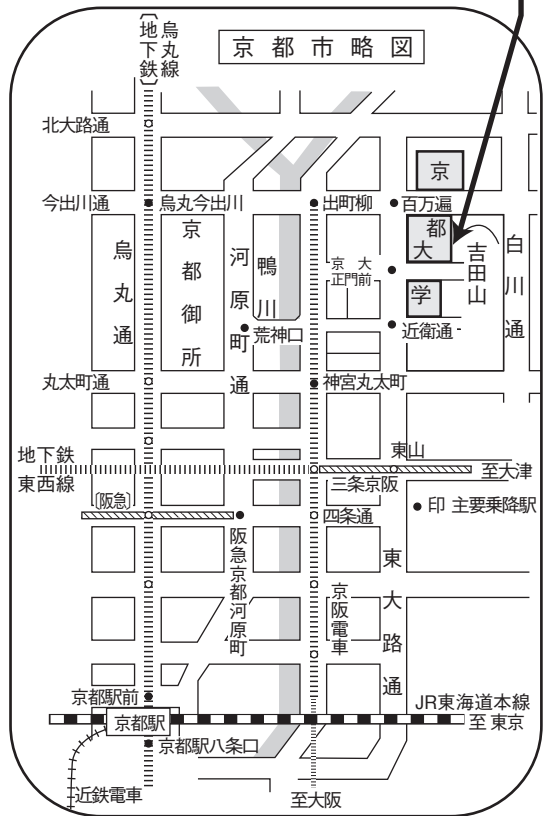
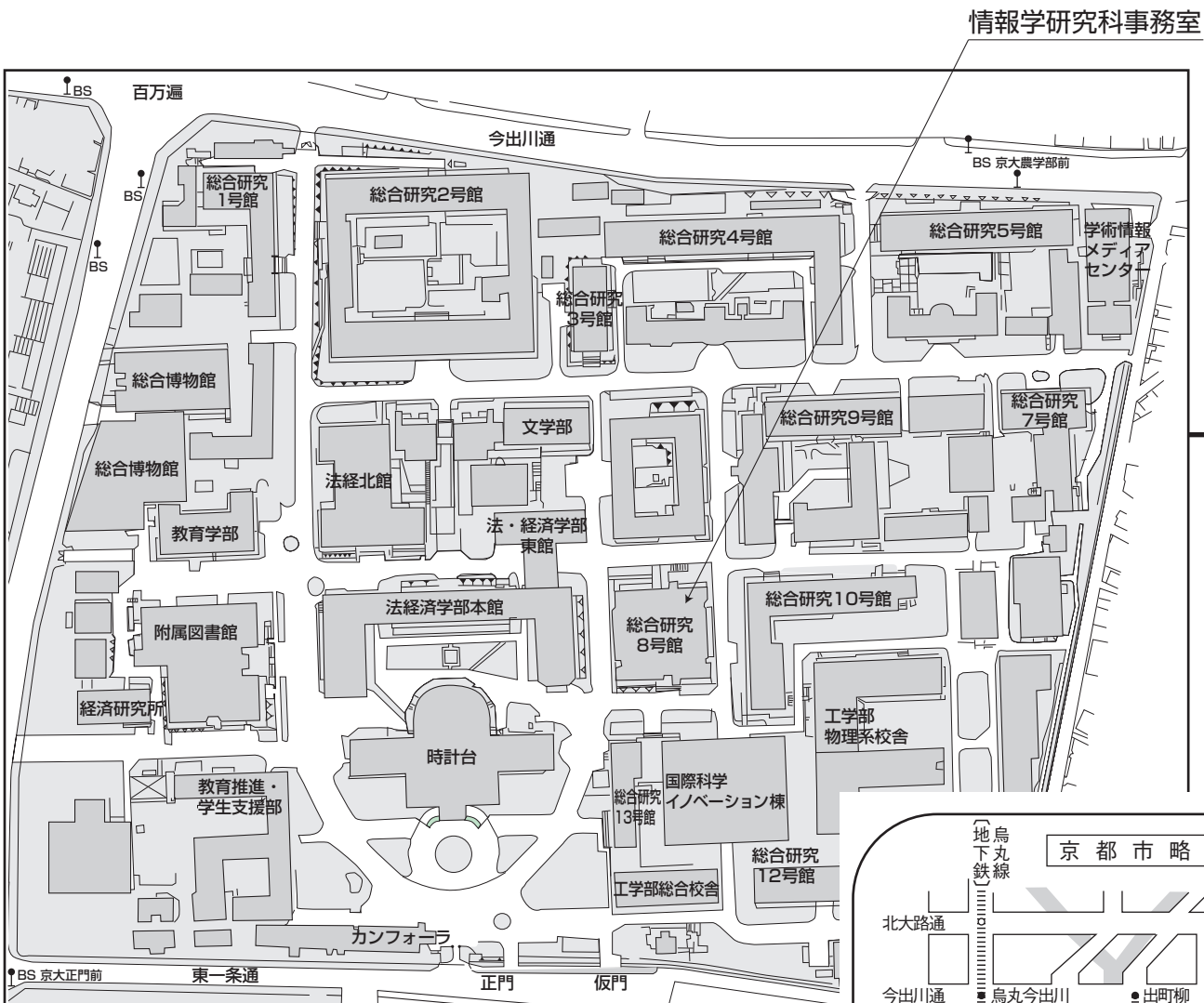
(時間 平日：午前9時～午後5時〈正午～午後1時を除く〉)

2024年4月

京都大学構内図



本部構内



市バス案内等

主要鉄道駅	乗車バス停	市バス系統	市バス経路等	下車バス停
京都駅 (JR・近鉄)	京都駅前(D2のりば)	206号系統	祇園・北大路バスターミナル行き	京大正門前・百万遍
	京都駅前(A2のりば)	17号系統	四条河原町・銀閣寺行き	百万遍・京大農学部前
阪急京都線 京都河原町駅	四条河原町 (Eのりば)	201号系統	祇園・百万遍行き	京大正門前・百万遍
	四条河原町 (Gのりば)	31号系統	高野・国際会館駅・岩倉行き	京大正門前・百万遍
		3号系統	北白川仕伏町行き	百万遍
地下鉄烏丸線 今出川駅	烏丸今出川	201号系統	百万遍・祇園行き	百万遍・京大正門前
		203号系統	銀閣寺道・錦林車庫行き	百万遍・京大農学部前
地下鉄東西線 東山駅	東山三条	206号系統	高野・北大路バスターミナル行き	京大正門前・百万遍
		201号系統	百万遍・千本今出川行き	京大正門前・百万遍
		31号系統	高野・国際会館駅・岩倉行き	京大正門前・百万遍
京阪鴨東線 出町柳駅	当駅下車東へ徒歩約20分			