

令和5（2023）年度  
学 生 募 集 要 項

愛知県立大学大学院 情報科学研究科  
博士前期課程

I 一 般 学 生

II 社 会 人 学 生

III 外 国 人 留 学 生

出願期間 令和4（2022）年9月1日（木）～9月8日（木）  
試験日 令和4（2022）年10月1日（土）  
合格発表日 令和4（2022）年10月13日（木）  
入学手続期間 令和4（2022）年11月24日（木）～11月30日（水）

愛知県立大学大学院  
情 報 科 学 研 究 科

## お知らせ

### I 入学試験中止又は試験開始時刻変更等のお知らせについて

台風・雪・地震等による災害、試験実施上の事故などの事情により、試験が所定の期日に実施できない場合又は交通機関の乱れ等による試験開始時刻変更のお知らせは下記サイトで情報提供します。

なお、再試験の場合は原則、その翌日以降に実施します。

#### 【スマホ・携帯電話サイト（緊急連絡システム）】

URL <https://daigakujc.jp/aichi-pu/>（携帯電話・スマートフォン・パソコンからアクセスできます。）

※携帯電話・スマートフォンで読み取れます。



### II 個人情報の取扱いについて

個人情報については、個人情報保護に関連する法令に基づき適切に管理します。

#### 【利用目的について】

出願にあたって提出された氏名・住所等の個人情報は、入学者選抜並びに必要な応じ入学後の学籍管理、学習指導及び学生支援関係業務において利用します。

#### 【第三者への個人情報の提供】

取得した個人情報を本人の同意なく第三者に提供することはありません。

ただし、個人情報の保護に関する法令の定めるところにより、提供すべき義務を負う場合には本人の同意を得ることなく個人情報を提供することがあります。

#### 〔問い合わせ先〕

愛知県立大学

〒480-1198

愛知県長久手市茨ヶ廻間 1522-3

○入試、入学手続について

入試課 電話 0561-76-8813 E-mail : nyusi@bur.aichi-pu.ac.jp

○研究科の講義、教員について

学務課情報科学研究科担当 電話 0561-76-8826 E-mail : jimu@ist.aichi-pu.ac.jp

○入学検定料、入学料及び授業料に関する減免について

学生支援課 電話 0561-76-8828 E-mail : gakusei@bur.aichi-pu.ac.jp

※事務取扱時間は 9:00~17:30 です。土日祝、夏期（8/12~16）、年末年始（12/29~1/3）及び本学が特別に休暇と定める日を除きます。

## 目 次

I	愛知県立大学大学院情報科学研究科博士前期課程	一般学生募集要項	2
II	愛知県立大学大学院情報科学研究科博士前期課程	社会人学生募集要項	4
III	愛知県立大学大学院情報科学研究科博士前期課程	外国人留学生募集要項	5
IV	出願手続（一般・社会人・外国人留学生共通）		7
V	出願、受験上の諸注意（一般・社会人・外国人留学生共通）		7
VI	障害等を有する入学志願者との事前相談について（一般・社会人・外国人留学生共通）		7
VII	入学検定料（一般・社会人・外国人留学生共通）		8
VIII	入学試験（一般・外国人留学生共通、社会人）		9
IX	合否判定の基準（一般・社会人・外国人留学生）		9
X	合格発表（一般・社会人・外国人留学生共通）		10
X I	入学手続（一般・社会人・外国人留学生共通）		10
X II	授業料（一般・社会人・外国人留学生共通）		10
X III	入試結果の開示（一般・社会人・外国人留学生共通）		11
	【一般学生募集要項の出願資格（9）】及び【外国人留学生募集要項の出願資格（3）（5）】による 出願資格の事前審査について		12
	【一般学生募集要項の出願資格（10）】による出願資格の事前審査について		13
	愛知県立大学大学院情報科学研究科の案内		14
	研究指導担当教員一覧		15
	入学願書記載例		18
	入学願書等記入上の注意		19
	本学所定用紙（切り取って使用してください） 研究計画書・履歴書・入学願書・入学検定料の振込依頼書		
	〈スマホ・携帯電話サイトによる合格者受験番号情報の提供について〉		
	〈本学近辺における勧誘等にご注意ください〉		

# I 愛知県立大学大学院情報科学研究科 博士前期課程 一般学生募集要項

## 1 専攻及び募集人員

専攻	募集人員
情報システム専攻	10名 ※
メディア情報専攻	10名 ※
システム科学専攻	10名 ※

※募集人員は、社会人・外国人留学生の募集人員を含みます。

## 2 出願資格

次の各号のいずれかに該当する者

- (1) 日本の大学を卒業した者及び令和5(2023)年3月31日までに卒業見込みの者
- (2) 学校教育法第104条第7項の規定により学士の学位を授与された者及び令和5(2023)年3月31日までに授与される見込みの者
- (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及び令和5(2023)年3月31日までに修了見込みの者  
※「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」とは、「外国の正規の学校教育における16年目の課程を修了した者」という意味です。修了した課程が正規の学校教育であるか、何年目の課程であるかはそれぞれの国の大使館等にお問い合わせください。
- (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及び令和5(2023)年3月31日までに修了見込みの者
- (5) 日本において、外国の大学の課程(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、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者及び令和5(2023)年3月31日までに修了見込みの者
- (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別に指定するものを受けたものに限る。)において、修業年限が3年以上の課程を修了することにより、学士の学位に相当する学位を授与された者及び令和5(2023)年3月31日までに授与される見込みの者
- (7) 専修学校の専門課程(修業年限が4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及び令和5(2023)年3月31日までに修了見込みの者
- (8) 文部科学大臣の指定した者(昭和28年文部省告示第5号)
- (9) 本学大学院において、個別の入学資格審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、令和5(2023)年3月31日までに22歳に達するもの
- (10) 次のいずれかに該当する者であって、愛知県立大学の定める単位を優秀な成績で修得したと、本学大学院において認めたもの
  - ア 大学に3年以上在学した者
  - イ 外国において学校教育における15年の課程を修了した者
  - ウ 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15年の課程を修了した者
  - エ 日本において、外国の大学の課程(その修了者が当該外国の学校教育における15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、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者

注1: 出願資格(8)の文部科学大臣の指定した者(昭和28年文部省告示第5号)とは、旧大学令による大学、各省庁組織令・設置法による大学校等を卒業(修了)した者及び卒業(修了)見込みの者

注2: 出願資格(9)、(10)に該当する者は、事前審査を行います。

該当者は本学Webページから事前審査書類をダウンロードし、令和4(2022)年8月17日(水)までに提出してください。(12、13ページ参照)

### 3 出願書類

- (1) 入学願書
  - (2) 受験票
  - (3) 入学検定料納付証明書貼付票
  - (4) 照合写真票
- } 一連の本学所定の用紙

所定事項を記入し、写真《出願前3か月以内に撮影した無帽上半身正面のもの（縦4cm×横3cm）》を貼付してください。

#### (5) スコア認定証

出願締切日から過去2年以内に受験したTOEIC (L&R) (公開テスト)、TOEFL (iBT)、IELTSのいずれかのスコア認定証の原本を提出してください。団体受験用のTOEIC-IPテストは対象となりません。

※本学の学内推薦を受けた者は、提出不要です。

※原本は受験票に同封して返却します。

#### (6) 卒業（見込）証明書

#### (7) 成績証明書

出身大学長又は学部長が作成したものを提出してください。

#### (8) 研究計画書（本学所定用紙）

日本語又は英語に限ります。

本研究科で行いたい研究の抱負と研究計画を書いてください。パソコン印刷による別紙での提出でも構いません。（この場合、本学所定用紙には「別紙添付」と記入して提出してください。）

#### (9) 受験票送付用封筒（「受験票在中」と表示してある本学所定の長形3号封筒）

郵便番号、住所、氏名を明記し、切手344円分を貼付してください。

#### (10) 受験承認書（該当者のみ）

出願資格（9）、（10）に該当する者は、本学の事前審査の結果、送付された承認書を添付してください。

#### (11) 履歴書（本学所定用紙）

職歴がない場合は「なし」と記入してください。

注1：各種証明書等に記載された氏名と現在の氏名が異なっている者は、戸籍抄本、住民票など改氏名したことを証明できる書類をあわせて提出してください。

注2：外国の大学の卒業証明書及び成績証明書には、日本語訳を添付してください。

また、原本が1通しか発行されない場合は、出願時に写しを提出するとともに試験日に原本を持参してください。面接の集合時間に原本の確認を行います。

注3：外国人は、入学手続日までに「出入国管理及び難民認定法（昭和26年政令第319号）」の定めるところにより、大学院入学に支障のない在留資格を取得してください。

## Ⅱ 愛知県立大学大学院情報科学研究科 博士前期課程 社会人学生募集要項

### 1 専攻及び募集人員

専 攻	募集人員
情報システム専攻	若干名 ※
メディア情報専攻	若干名 ※
システム科学専攻	若干名 ※

※募集人員は、一般学生の募集人員に含まれます。

### 2 出願資格

次の各号のいずれかに該当する者

- (1) 一般学生募集要項の出願資格のいずれかに該当する者で、入学時において学士取得後2年以上の社会人としての経験を有するもの（職歴は問わない。また、出願時に学部生として在学中のものを除く。）
- (2) 一般学生募集要項の出願資格のいずれかに該当する者で、官公庁・企業・非営利団体等から派遣されるもの（学士取得後の年数は問わない。）

注：一般学生募集要項の出願資格の（9）、（10）に該当する者は、事前審査を行います。

該当者は本学 Web ページから事前審査書類をダウンロードし、令和4（2022）年8月17日（水）までに提出してください。（12、13 ページ参照）

### 3 出願書類

- (1) 入学願書
- (2) 受験票
- (3) 入学検定料納付証明書貼付票
- (4) 照合写真票

} 一連の本学所定の用紙

所要事項を記入し、写真「出願前3か月以内に撮影した無帽上半身正面のもの（縦4cm×横3cm）」を貼付してください。

- (5) 卒業（見込）証明書
- (6) 成績証明書  
出身大学長又は学部長が作成したものを提出してください。
- (7) 研究計画書（本学所定用紙）  
日本語又は英語に限ります。  
本研究科で行いたい研究の抱負と研究計画を書いてください。パソコン印刷による別紙での提出でも構いません。（この場合、本学所定用紙には「別紙添付」と記入して提出してください。）
- (8) 受験票送付用封筒（「受験票在中」と表示してある本学所定の長形3号封筒）  
郵便番号、住所、氏名を明記し、切手344円分を貼付してください。
- (9) 履歴書（本学所定用紙）  
職歴がない場合は「なし」と記入してください。  
注：2 出願資格（2）に該当する者は、所属長による受験許可書（様式任意）を添付してください。
- (10) 受験承認書（該当者のみ）  
一般学生募集要項の出願資格の（9）、（10）に該当する者は、本学大学院の事前審査の結果、送付された承認書の写しを添付してください。

注1：各種証明書等に記載された氏名と現在の氏名が異なっている者は、戸籍抄本、住民票など改氏名したことを証明できる書類をあわせて提出してください。

注2：外国の大学の卒業証明書及び成績証明書には、日本語訳を添付してください。

また、原本が1通しか発行されない場合は、出願時に写しを提出するとともに試験日に原本を持参してください。口述試験集合時間に原本の確認を行います。

注3：外国人は、入学手続日までに「出入国管理及び難民認定法（昭和26年政令第319号）」の定めるところにより、大学院入学に支障のない在留資格を取得してください。

## Ⅲ 愛知県立大学大学院情報科学研究科 博士前期課程 外国人留学生募集要項

### 1 専攻及び募集人員

専攻	募集人員
情報システム専攻	若干名 ※
メディア情報専攻	若干名 ※
システム科学専攻	若干名 ※

※募集人員は、一般学生の募集人員に含まれます。

### 2 出願資格

日本国籍を有しない者（日本国永住許可を得ている者を除く。）であって、次の各号のいずれかに該当するもの  
 ※日本国籍を有する二重国籍者は出願することができません。

- (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令和 5（2023）年 3 月 31 日までに修了見込みの者  
 ※「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」とは、「外国の正規の学校教育における 16 年目の課程を修了した者」という意味です。修了した課程が正規の学校教育であるか、何年目の課程であるかはそれぞれの国の大使館等にお問い合わせください。
- (2) 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別に指定するものを受けたものに限り。）において、修業年限が 3 年以上の課程を修了することにより、学士の学位に相当する学位を授与された者及び令和 5（2023）年 3 月 31 日までに授与される見込みの者
- (3) 外国において、学校教育における 15 年の課程を修了し、本学大学院において大学を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者
- (4) 日本において、外国人留学生として大学を卒業した者及び令和 5（2023）年 3 月 31 日までに卒業見込みの者
- (5) 本学大学院において、個別の入学資格審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、令和 5（2023）年 3 月 31 日までに 22 歳に達するもの

注：出願資格（3）、（5）に該当する者は、事前審査を行います。

該当者は本学 Web ページから事前審査書類をダウンロードし、令和 4（2022）年 8 月 17 日（水）までに提出してください。（12 ページ参照）

### 3 出願書類

- |                                                                                                                           |   |            |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|------------|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 入学願書</li> <li>(2) 受験票</li> <li>(3) 入学検定料納付証明書貼付票</li> <li>(4) 照合写真票</li> </ol> | } | 一連の本学所定の用紙 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|------------|

所要事項を記入し、写真《出願前 3 か月以内に撮影した無帽上半身正面のもの（縦 4cm×横 3cm）》を貼付してください。

- (5) スコア認定証  
 出願締切日から過去 2 年以内に受験した TOEIC (L&R)（公開テスト）、TOEFL (iBT)、IELTS のいずれかのスコア認定証の原本を提出してください。団体受験用の TOEIC-IP テストは対象となりません。  
 ※本学の学内推薦を受けた者は、提出不要です。  
 ※原本は受験票に同封して返却します。
- (6) 卒業（見込）証明書
- (7) 成績証明書  
 出身大学長又は学部長が作成したものを提出してください。
- (8) 研究計画書（本学所定用紙）  
 日本語又は英語に限ります。  
 本研究科で行いたい研究の抱負と研究計画を書いてください。パソコン印刷による別紙での提出でも構いません。（この場合、本学所定用紙には「別紙添付」と記入して提出してください。）
- (9) 受験票送付用封筒（「受験票在中」と表示してある本学所定の長形 3 号封筒）  
 日本国内の受信先の郵便番号、住所、氏名を明記し、切手 344 円分を貼付してください。

- (10) 履歴書（本学所定用紙）  
職歴がない場合は「なし」と記入してください。
- (11) 受験承認書（該当者のみ）  
出願資格の（3）、（5）に該当する者は、本学大学院の事前審査の結果、送付された承認書の写しを添付してください。
- (12) 国籍を証明するもの  
在留カード、パスポートのコピーなど。
- (13) 受入れの承諾等  
指導を受けようとする教員の受け入れの承諾、若しくは受け入れが可能であることを示す書類又は電子メール等のコピーなど。

注1：各種証明書等に記載された氏名と現在の氏名が異なっている者は、改氏名したことを証明できる書類を合わせて提出してください。

注2：外国の大学の卒業証明書及び成績証明書には、日本語訳を添付してください。

また、原本が1通しか発行されない場合は、出願時に写しを提出するとともに試験日に原本を持参してください。面接の集合時間に原本の確認を行います。

注3：入学手続日までに「出入国管理及び難民認定法（昭和26年政令第319号）」の定めるところにより、大学院入学に支障のない在留資格を取得してください。なお、出願書類（10）履歴書に、ビザの取得状況（在留資格の有無）を記入してください。

#### 4 学力検査の免除

##### (1) 対象者等

外国人留学生の出願資格（5 ページ参照）を有し、公的機関による給付の奨学制度又はそれに準ずる給付の奨学制度に採用が決定している者は、入学試験の学力検査が免除され面接のみとなります。

ただし、免除の対象となる奨学制度であるかどうかは事前審査及び確認を行い、その結果をお知らせします。

##### (2) 提出書類

① 公的機関による給付の奨学制度又はそれに準ずる給付の奨学制度に採用が決定していることを証明する書類のコピー

外国語で書かれた証明書には、日本語訳を添付してください。

なお、試験当日に原本を持参してください。面接の集合時間に原本の確認を行います。

② 返信用封筒

定形封筒に切手 344 円分を貼り、志願者の日本国内の受信先の郵便番号・住所・氏名を明記してください。

##### (3) 提出期限及び提出先

令和4（2022）年8月17日（水）までに本学入試課へ提出

郵送の場合は、封筒表面に「情報科学研究科博士前期課程学力検査免除審査書類在中」と朱書きしてください。なお、出願資格（3）、（5）に該当する者は、事前審査書類と同時に提出してください。（12 ページ参照）



## Ⅳ 出願手続（一般・社会人・外国人留学生共通）

- 1 出願期間  
令和4（2022）年9月1日（木）から令和4（2022）年9月8日（木）まで  
（最終日の17:00までに必着のこと）
- 2 出願方法  
出願書類を本学所定の封筒により**速達書留郵便**で出願期間内に到着するように郵送するか、入試課まで持参してください。  
連絡先：入試課（長久手キャンパス 電話 0561-76-8813 平日9:00～17:30）  
提出期限：令和4（2022）年9月8日（木）17:00（必着・厳守）  
注1：出願期間を経過したものは受理できません。  
注2：速達書留郵便にて郵送する場合は、所要日数を十分考慮し、早めに郵送してください。  
また、直接、入試課に持参する場合は、所要時間、交通経路を十分確認してください。
- 3 出願書類送付先  
〒480-1198（個別郵便番号のため住所の記載は不要）  
愛知県立大学 入試課
- 4 受験票の発送  
令和4（2022）年9月13日（火）頃発送予定  
令和4（2022）年9月16日（金）になっても受験票が届かない時は入試課に照会してください。

## Ⅴ 出願、受験上の諸注意（一般・社会人・外国人留学生共通）

- 1 出願書類に不備、記載漏れのあるときは受理しません。また、出願書類の記載内容が事実と相違する場合は、入学後でも入学許可を取り消すことがあります。
- 2 出願手続後は、書類の変更、検定料の返還はしません。また、提出された出願書類は原則返還しません。
- 3 出願に際しての問い合わせは、入試課に電話又は郵便で行ってください。ただし、郵便での問い合わせには、必ず返信用封筒（郵便番号、住所、氏名を明記し、返信用切手84円分を貼付したもの）を同封してください。
- 4 住所を変更したときは、変更内容（連絡先電話番号も記入）を郵便で速やかに入試課まで送付してください。
- 5 試験当日は、本学が交付した「受験票」及び筆記用具を必ず持参し、試験開始30分前（一般（学内推薦除く）・外国人留学生は9:10、学力検査の免除者・社会人は12:30）までに試験室（または受験者控室）へ集合してください。
- 6 試験当日は、試験室等の案内を掲示しますので、それに従い入室してください。
- 7 試験開始時刻に遅刻した場合は、試験開始30分以内の遅刻に限り受験を認めます。ただし、面接試験・口述試験は遅刻を認めません。
- 8 試験中は、携帯電話や腕時計型端末などの電子機器類を時計として使用することはできません。なお、試験室に時計はありません。
- 9 1科目でも受験しない場合は、後続の試験を受験することはできません。
- 10 試験当日は、大学内の食堂は営業していませんので、昼食を持参してください。
- 11 試験当日は、車の乗り入れができます。

## Ⅵ 障害等を有する入学志願者との事前相談について （一般・社会人・外国人留学生共通）

障害がある等、受験上及び修学上特別な配慮を必要とすることがある場合は、出願の前に必ず本学に申し出てください。

- 1 相談の方法  
申請書（様式任意）及び健康診断書等必要書類を提出することとし、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うる者等との面談等を行います。
- 2 相談の時期  
令和4（2022）年8月17日（水）まで

## Ⅶ 入学検定料（一般・社会人・外国人留学生共通）

1 入学検定料  
30,000 円

2 振込期間

令和4（2022）年8月24日（水）から令和4（2022）年9月8日（木）まで

ただし、出願書類は令和4（2022）年9月8日（木）17:00 本学必着であることを考慮のうえ、早めに振り込んでください。

3 振込場所

全国の金融機関（普通銀行、信託銀行、商工組合中央金庫、信用金庫、信用組合、労働金庫、信用農業協同組合連合会、農業協同組合、信用漁業協同組合連合会及び漁業協同組合の各店舗）の窓口で、お振り込みください。ATM（現金自動預払機）、インターネットバンキングは利用しないでください。なお、ゆうちょ銀行・郵便局及びコンビニでは取り扱いません。

4 振込方法等

- (1) 入学検定料は、この募集要項に綴じ込みの「振込依頼書」を使用して振り込んでください。
- (2) 「振込依頼書」の「ご依頼人」欄に志願者の氏名・住所・電話番号を、また「振込金受取書」及び「入学検定料納付証明書」の「ご依頼人」「氏名」欄には志願者の氏名を黒のボールペンで正確に記入してください。
- (3) 振込を済ませたら、必ず「入学検定料納付証明書」の「出納済印」欄に金融機関の押印があることを確認してください。
- (4) この振込用紙は、機械で処理しますので、汚したり、曲げたりしないでください。
- (5) 「入学検定料納付証明書」は、入学願書の「入学検定料納付証明書貼付票」に貼付してください。
- (6) 振込手数料は、志願者本人の負担となります。
- (7) 納付した入学検定料は、返還しません。

5 振込依頼書の整理番号（コード）

	整理番号（コード）
情報科学研究科（博士前期）	9 2 1

6 次のいずれかの項目に該当する場合は、申請により入学検定料の全部が免除されることがあります。詳細については、令和4（2022）年8月10日（水）までに問い合わせてください。

- (1) 生活保護法による被保護家庭の子弟である者
- (2) 入学試験前1年以内において、学資負担者が風水害その他の災害を受けたことにより、入学検定料の納付が極めて困難になった者
- (3) 入学試験前1年以内において、学資負担者の死亡、長期療養、会社の倒産・解雇等による失業又は事業の倒産により、入学検定料の納付が極めて困難になった者

問い合わせ先：学生支援課（電話 0561-76-8828 平日 9:00～17:30）

## Ⅷ 入 学 試 験

### 1 試験科目等

#### (1) 一般・外国人留学生共通

	試験日	試験科目 (配点)		時間
学力検査	令和4 (2022)年 10月1日 (土)	専門科目 (配点:400点)	数学(代数, 解析, 確率・統計)	9:40
			情報数学(離散数学)	～
			アルゴリズムとデータ構造	11:40
		英語 (配点:100点)	TOEIC(L&R)公開テスト、TOEFL(iBT)、IELTS いずれかのスコア	—
面接		複数の面接員により、1人15分程度で実施します。 (配点:100点)		13:00 ～

注1: 辞書・参考書・資料等の使用は認めません。

注2: 専門科目は日本語による試験です。

注3: 面接は日本語または英語で行います。

注4: 本学情報科学部からの推薦を受けた者は学力検査が免除され面接のみとなります。

注5: 外国人留学生の出願資格を有し、公的機関による給付の奨学制度又はそれに準ずる給付の奨学制度に採用が決定し、学力検査が免除された者は面接のみとなります。(6ページ「4 学力検査の免除」参照)

注6: 英語は、出願締切日から過去2年以内に受験したTOEIC(L&R)(公開テスト)、TOEFL(iBT)、IELTSのいずれかのスコア認定証の原本を提出してください。団体受験用のTOEIC-IPテストは対象となりません。

#### (2) 社会人

	試験日	試験科目 (配点)	時間
口述試験	令和4 (2022)年 10月1日 (土)	研究分野、研究計画等について1人15分程度のプレゼンテーションを行います。それに基づき、口頭試問を15分程度行います。 合計時間:30分程度 (配点:100点)	13:00 ～

### 2 試験場 (裏表紙の案内図参照)

愛知県立大学長久手キャンパス  
愛知県長久手市茨ヶ廻間 1522-3

## Ⅸ 合否判定の基準 (一般・社会人・外国人留学生)

一般・外国人留学生は、学力検査、面接の得点及び出願書類審査を総合して行います。社会人は、口述試験及び出願書類審査により行います。

面接は、複数の教員により1人15分程度とし、主な質問項目は次のとおりです。また、採点方法は5段階評価で面接内容を総合評価し、面接員の総合計を100点満点に換算します。ただし、面接の得点が著しく低い場合は不合格とします。

- 1 志望動機
- 2 卒業研究又はこれまでの研究内容
- 3 本大学院で何を研究したいか
- 4 将来の希望
- 5 自己アピール

## X 合格発表（一般・社会人・外国人留学生共通）

令和4（2022）年10月13日（木） 10:00（予定）

- 1 本学に掲示するとともに、合格者に入学許可通知書を郵便で送付します。
- 2 電話等による問い合わせには、一切応じられません。
- 3 スマホ・携帯電話サイトによる合格者受験番号情報の提供については最終ページを参照してください。

## X I 入学手続（一般・社会人・外国人留学生共通）

- 1 合格者は本学所定の入学料納入通知書により入学料を納付したうえで、手続期間内に角形2号封筒に所定の入学手続書類及び入学料納付証明書を同封し、「書留速達郵便」で郵送するか、入試課まで持参してください。（金額は改定されることがあります。）

なお、入学手続期間に入学手続を完了しない場合は、入学許可を取り消すことがありますので、郵送については所要日数を十分に考慮し、早めに発送してください。

また、入学手続を完了し、入学許可を得た人であっても出願資格において「見込み」で受験し、入学に必要な要件を令和5（2023）年3月31日までに満たせない場合は、入学許可を取り消します。

手続期間	令和4（2022）年11月24日（木）から令和4（2022）年11月30日（水）まで （最終日の17:00までに必着のこと）
郵送先 提出先	〒480-1198（個別郵便番号のため住所の記載は不要） 愛知県立大学 入試課
入学料	282,000円
問い合わせ先	入試課 電話 0561-76-8813
注意事項	手続期間を経過したものは受理できません。 事務取扱時間は、平日 9:00～17:30です。

※愛知県公立大学法人授業料等徴収規程第7条に基づき、納付した入学金は返還しません。

- 2 次のいずれかの項目に該当する場合に、申請により入学料の一部又は全部が免除されることがあります。詳細については、令和4（2022）年10月20日（木）までに問い合わせてください。

- (1) 生活保護法による被保護家庭の子弟である者
- (2) 入学前1年以内において、学資負担者が風水害その他の災害を受けたことにより、入学料の納付が極めて困難になった者
- (3) 入学前1年以内において、学資負担者の死亡、長期療養、会社の倒産・解雇等による失業又は事業の倒産により、入学料の納付が極めて困難になった者

※制度については、内容に変更が生じる可能性があります。

問い合わせ先：学生支援課（電話 0561-76-8828 平日 9:00～17:30）

## X II 授業料（一般・社会人・外国人留学生共通）

- 1 授業料（金額は改定されることがあります。）

期別	授業料	納付期限
前期（4月1日～9月30日）	267,900円	4月30日まで
後期（10月1日～3月31日）	267,900円	10月31日まで

※授業料納付手続は入学後となります。

2 次のいずれかの項目に該当する場合に、申請により授業料の一部若しくは全部が免除又は徴収延期になることがあります。(徴収延期は一般・社会人のみ)

**【一般・社会人】**

- (1) 生活保護法による被保護家庭の子弟である者
- (2) 経済的理由により授業料の納付が困難な者
- (3) 申請期限前1年以内において、学資負担者が風水害その他の災害を受けたことにより、授業料の納付が極めて困難になった者
- (4) 申請期限前1年以内において、学資負担者の死亡、長期療養、会社の倒産・解雇等による失業又は事業の倒産により、授業料の納付が極めて困難になった者

詳細については、本学 Web ページ「入学科・授業料の減免」をご覧ください。

URL [https://www.aichi-pu.ac.jp/campus\\_life/reduction.html](https://www.aichi-pu.ac.jp/campus_life/reduction.html)

制度概要：「授業料免除・徴収延期制度について」(PDF ファイル)

**【外国人留学生】**

最短在学期間で修了できる見込みがある者

※制度については、内容に変更が生じる可能性があります。

問い合わせ先：学生支援課（電話 0561-76-8828 平日 9:00～17:30）

### ⅩⅢ 入試結果の開示（一般・社会人・外国人留学生共通）

愛知県個人情報保護条例に基づき、愛知県立大学大学院入学試験の結果については、口頭により受験者本人が自己の入試結果の開示を請求することができます。

- 1 開示請求ができる範囲  
学力検査の科目別得点、口述試験の得点
- 2 開示請求ができる期間  
令和4（2022）年10月14日（金）から令和4（2022）年11月14日（月）までの1か月間（ただし、土曜日、日曜日、国民の祝日及び本学が特別に休暇と定める日は受付できません。）
- 3 開示請求の受付を行う場所及び時間  
愛知県立大学 県大総務課（長久手キャンパス）  
9:00～17:00（11:15～12:15は除く。）
- 4 開示請求に必要な書類  
本学大学院受験票及び身分証明書等
- 5 開示の方法  
閲覧により開示します。
- 6 その他  
電話、E-mail、郵便等による問い合わせには応じません。

## 【一般学生募集要項の出願資格（9）】及び【外国人留学生募集要項の出願資格（3）（5）】による出願資格の事前審査について

本出願資格による志願者については、下記1の基礎資格のいずれかを有しているかどうか事前審査を行います。

- 1 一般学生募集要項の出願資格（9）、外国人留学生募集要項の出願資格（3）、（5）とは、次の各号のいずれかの基礎資格を有している者をいいます。
  - （1）本学大学院の研究分野と同等又は類似分野の研究機関に在籍、又は在籍した経歴を持ち顕著な業績を修めたものと認められた者
  - （2）本学大学院の研究分野と同等又は類似分野の学会に所属し、論文又は研究が高く評価できるものと認められた者

### 2 出願資格の事前審査

本学 Web ページから以下の事前審査書類をダウンロードし、令和4（2022）年8月17日（水）までに提出してください。（事前審査書類は、本学 Web ページ「大学院事前審査申請書類」からダウンロードしてください。

URL <https://www.aichi-pu.ac.jp/prospective/graduate/guide.html>

- （1）事前審査申請書（所定の用紙）
- （2）研究分野等希望調書（所定の用紙）
- （3）業績又は研究の内容が分かる論文等の出版物（日本語以外の場合は日本語の要約を添付）
- （4）推薦書（所定の用紙）
- （5）最終教育機関の卒業（修了）証明書
- （6）返信用封筒（事前審査の結果を通知するので、定形封筒に切手344円分を貼り、志願者の日本国内の受信先の郵便番号・住所・氏名を明記したもの）
- （7）その他本研究科が必要とする書類

注：（5）の証明書に記載された氏名と現在の氏名が異なっている者は、戸籍抄本、住民票など改氏名したことを証明できる書類をあわせて提出してください。

- 3 事前審査の結果については前項（6）の返信用封筒により、本人あてに通知します。

なお、出願資格があると認定された者は、出願期間中に書類を本学所定の封筒により速達書留郵便で郵送するか、入試課まで持参してください。

- 4 外国人留学生募集要項の出願資格（3）、（5）を有し、公的機関による給付の奨学制度又はそれに準ずる給付の奨学制度に採用が決定しており、かつ学力検査の免除を希望する者は、必要書類を同時に提出してください。（6ページ参照）

## 【一般学生募集要項の出願資格（10）】による出願資格の事前審査について

本出願資格による志願者については、下記1の要件を満たすかどうか事前審査を行います。

- 1 出願資格（10）とは、次の（1）又は（2）の要件を満たす者をいいます。
  - （1）大学において3年以上在学している者
    - ア 在学期間について  
出願時に大学に3年以上在学している者及び令和5（2023）年3月31日までに大学在学期間が3年に達する見込みの者
    - イ 修得単位について  
令和5（2023）年3月31日において、90単位以上修得する見込みであること。
    - ウ 成績評価について  
令和5（2023）年3月31日において、修得単位の2分の1以上が「優」又はA以上の評価（点数評価の場合は、80点以上）を得る見込みであること。
  - （2）外国において学校教育における15年の課程を修了した者
    - （1）に準じて取り扱う。（外国語の証明書については和訳を添付すること）
- 2 出願資格の事前審査  
本学 Web ページから以下の事前審査書類をダウンロードし、令和4（2022）年8月17日（水）までに提出してください。（事前審査書類は、本学 Web ページ「大学院事前審査申請書類」からダウンロードしてください。  
URL <https://www.aichi-pu.ac.jp/prospective/graduate/guide.html>)
  - （1）事前審査申請書（所定の用紙）
  - （2）成績証明書
  - （3）研究分野等希望調書（所定の用紙）
  - （4）推薦書（所定の用紙）
  - （5）返信用封筒（事前審査の結果を通知するので、定形封筒に切手344円分を貼り、志願者の郵便番号・住所・氏名を明記したもの）
  - （6）その他本研究科が必要とする書類
- 3 事前審査の結果については、前項（5）の返信用封筒により、本人あてに通知します。  
なお、出願資格があると認定された者は、出願期間中に書類を本学所定の封筒により速達書留郵便で郵送するか、入試課まで持参してください。
- 4 入学試験の結果、合格となった者は令和5（2023）年3月22日（水）までに在学大学（学部）長が発行する成績証明書（3年次修了時までの成績が記載されたもの）を提出すること。
- 5 入学試験の結果、合格と判定されても、令和5（2023）年3月31日までに上記1（1）又は（2）の条件を満たせない場合は、入学許可を取り消します。
- 6 本出願資格により入学する者は、在学している大学を退学することになります。  
従って、国家試験及び種々の資格試験等の受験資格で、大学卒業を要件としているものについては、受験資格が得られなくなります。

## 愛知県立大学大学院情報科学研究科の案内

博士前期課程では、我が国産業の高付加価値の知識集積型産業への移行の要請、「ものづくり」の情報化に対応するために、専攻ごとに教育目標を定めて、最新の情報技術を先導できる高度情報技術者を育成することを目的としています。

各専攻では、以下の科目を中心に各分野の先端的専門知識と技術の習熟及び実際的な問題解決能力の習得を目指します。

情報システム専攻：情報の数理、コンピュータシステム、コンピュータソフトウェア、情報ネットワーク、ユビキタスコンピューティング等

メディア情報専攻：知能情報処理、言語情報処理、音声・視覚情報処理、メディアコンテンツ等

システム科学専攻：システム数理、地球環境システム、社会システム、生体情報システム等

博士後期課程では、情報科学技術に関する学術研究を推進し、情報科学の発展に寄与することを目的とするとともに、社会が必要とする情報科学技術に関する高度な専門知識を駆使して自ら問題を発見して解決することができる先端的な高度情報技術者または研究者を育成することを目的としています。

情報科学研究科では、上記目的達成のため、次のような学生を求めています。

### 【アドミッション・ポリシー】

情報科学研究科博士前期課程

- 情報の科学と技術に強い関心があり、その知識と技術を高めることによって社会の発展のために自らを生かしたいという意欲のある人。
- 情報の科学と技術に関する基礎的な知識・技能を持ち、情報システム、情報メディア、ロボティクスまたはシミュレーションの技術に関する専門的な能力をそなえた人。
- 上記の知識・技能を利用して、情報の科学に関する新たな理論、技術、または、サービスを提案、開発できる人。



研究指導担当教員一覧（情報システム専攻）

職 位	氏 名	現在の主要研究テーマ
教 授	白田 毅	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 量子情報理論における符号化及び復号化の研究</li> <li>2 量子通信及び量子情報セキュリティの研究</li> <li>3 量子コンピュータのための量子回路及び量子アルゴリズムの研究</li> </ol>
教 授	奥田 隆史	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 情報通信ネットワークシステムの性能評価に関する研究</li> <li>2 情報通信トラヒック理論（待ち行列理論）に関する研究</li> <li>3 情報システムの「数理モデル化と問題解決」に関する研究</li> <li>4 情報科学技術を基盤とするサービスサイエンスの研究</li> <li>5 フィジカル・カルチャルコンピューティングに関する研究（IoT、情報化プロセス等）</li> </ol>
教 授	小林 邦和	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 マルチエージェントシステムにおける協調行動の実現</li> <li>2 分人モデルの導入によるロボットの個性の発現</li> <li>3 脳情報処理模倣型統合システムに関する研究</li> </ol>
教 授	辻 孝吉	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 コンカレントな動作を特徴とするシステムやソフトウェアの系統的解析、設計、運用に関する研究</li> <li>2 ネットモデルとその拡張モデル（量子-PN、Fuzzy-PN 等）の理論的検討と実際のシステムへの応用</li> <li>3 コンカレントシステム関連の研究（マルチエージェント、自律分散、人工知能、ファジィ、カオス、記号解析、グラフ理論、無線 LAN 等）</li> </ol>
教 授	山本 晋一郎	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 ソフトウェア開発環境</li> <li>2 言語処理系</li> <li>3 ユーザインターフェイス</li> <li>4 コンテンツの意味に基づく検索</li> <li>5 ソフトウェアを対象とした検索</li> </ol>
准教授	神谷 直希	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 コンピュータ支援診断システムをはじめとする医用画像情報処理</li> <li>2 多元計算解剖学に基づく筋骨格認識・解析</li> <li>3 画像情報処理技術の応用研究</li> </ol>
准教授	佐々木 敬泰	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 組込み用低電力プロセッサの設計に関する研究</li> <li>2 マルチコアプロセッサの自動設計に関する研究</li> <li>3 タスクスケジューリングに関する研究</li> </ol>
准教授	田 学軍	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 走行車群のソフト一体化（AURS）を実現するアクティブ型通信に関する研究</li> <li>2 無線ネットワーク及びモバイルネットワークに関する研究</li> <li>3 通信プロトコル及び評価に関する研究</li> </ol>
准教授	平尾 将剛	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 行列式点過程を用いた積分近似理論の新構築、及びその応用</li> <li>2 球面上の代数的組合せ論とその統計的機械学習への応用</li> <li>3 数理最適化による組合せ構造の探索、及びその応用</li> </ol>

研究指導担当教員一覧（メディア情報専攻）

職 位	氏 名	現在の主要研究テーマ
教 授	太田 淳	1 離散事象システムのモデル化と解析 2 ペトリネットの構造と解析問題の関係 3 ペトリネットの拡張クラスのモデル化能力と解析能力
教 授	何 立風	1 知的画像処理に関する研究 2 定理証明器の効率化に関する研究 3 医学画像処理に関する研究 4 ソフトエージェントに関する研究
教 授	村上 和人	1 画像処理アルゴリズムの高速化・高度化 2 メディア情報処理・感性情報処理 3 動画画像処理に基づくロボット制御 4 多次元画像情報からの特徴量抽出と複合的利用 5 画像処理の産業応用システム
教 授	山村 毅	1 文の接続性の定量化 2 文章の可読性の向上 3 文章要約 4 センチメント分析
准教授	入部 百合絵	1 マルチモーダル情報を伴った音声対話システム 2 対話音声から抽出した音響的・言語的特徴による健康・状態推定 3 多言語に対する発音学習システム
准教授	金森 康和	1 高品質音声合成に関する研究 2 音関連の感性情報処理に関する研究 3 言語学習用音声情報処理システムの開発に関する研究 4 多言語音声処理に関する研究
准教授	神谷 幸宏	1 通信ネットワーク構築技術に関する研究 2 適応信号処理技術に関する研究 3 通信ネットワークの教育応用に関する研究 4 デジタル信号処理に関する研究
准教授	河中 治樹	1 安全運転支援システムのための車載画像処理 2 自動走行に向けた次世代路面標示に関する研究 3 陰影からの形状復元と任意光源下の仮想画像生成
准教授	ジメネス ラム フェリックス アウグスト	1 教育現場で活用可能な教育支援ロボットに関する開発研究 2 臨床心理士専用の実習訓練ロボットに関する開発研究 3 学習者の心理状態を推定する画像／音声処理技術に関する研究 4 人の心理状態へ影響を与えるロボット・インタラクションに関する研究
准教授	鈴木 拓央	1 生活支援ロボットを使用した食事管理支援システム 2 卓上小型ロボットを使用した服薬管理支援システム 3 ロボティック・ホームを使用した生活状態推定技術
准教授	伊藤 正英	1 視覚フィードバックに基づくロボット（群）の状態推定と制御に関する研究 2 ロボットシステムの劣駆動性あるいは冗長性を活用した制御 3 太陽光型植物工場のモデリングと環境制御

研究指導担当教員一覧（システム科学専攻）

職 位	氏 名	現在の主要研究テーマ
教 授	小栗 宏次	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 生体信号処理に関する研究とその産業応用</li> <li>2 ITS（予防安全技術）に関する研究とその産業応用</li> <li>3 IoTに関する研究（医療、福祉、教育等への応用）</li> </ol>
教 授	神山 斉己	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 生体・神経情報科学</li> <li>2 ニューロインフォマティクス</li> </ol>
教 授	代田 健二	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 微分方程式の係数同定問題に対する数値解法の研究</li> <li>2 微分方程式のソース項同定問題に対する数値解法の研究</li> <li>3 上記テーマより派生した複合逆問題に対する数値解法の研究</li> </ol>
教 授	戸田 尚宏	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 時系列解析</li> <li>2 非線形システム同定</li> <li>3 医用信号・画像処理</li> </ol>
教 授	永井 昌寛	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 地域保健・医療・福祉包括ケアシステムおよび支援システムの設計と評価</li> <li>2 住民情報を活用した保健・医療・福祉情報システムに関する研究</li> <li>3 情報システムの設計と評価に関する研究</li> <li>4 教育の現状分析および教育支援システムの評価と開発</li> <li>5 社会システム設計のためのシステムズアプローチの開発</li> </ol>
教 授	吉岡 博貴	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 環境リモートセンシングにおける放射伝達過程のモデリング</li> <li>2 地球観測衛星による地表面観測データからの情報抽出に関する研究</li> <li>3 衛星観測データの補正処理や相互校正に関する研究</li> </ol>
准教授	小畑 建太	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 人工衛星による地球観測データプロダクトの統融合に関する研究</li> <li>2 衛星リモートセンシング技術を用いた陸域植生の時空間変動解析</li> <li>3 地球観測による光学センサ放射量校正の不確かさの評価</li> </ol>
准教授	田坂 浩二	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 整数論に関連する不変量や特殊値の研究</li> <li>2 モジュラー形式と関連する様々な多重ゼータ関数の代数的・解析的な研究</li> <li>3 多重 <math>q</math> 級数を用いた様々な多重ゼータ値の代数構造の研究</li> </ol>

愛知県立大学長 殿			受験番号	※（記入しない）	
私はこのたび貴大学大学院情報科学研究科博士前期課程に入学したいので、必要書類等を添えて出願します。					
2022年 9 月 1 日			フリガナ 氏名	ナガクテ タロウ 長久手 太郎 <b>前</b> ・女	
西暦で記入する。			2000年 7 月 1 日生（満22歳）		
志望専攻 （第1志望） <input type="checkbox"/> にチェック	<input checked="" type="checkbox"/> 情報システム専攻 <input type="checkbox"/> メディア情報専攻 <input type="checkbox"/> システム科学専攻	志望専攻 （第2志望） <input type="checkbox"/> にチェック	<input type="checkbox"/> 情報システム専攻 <input checked="" type="checkbox"/> メディア情報専攻 <input type="checkbox"/> システム科学専攻	志望専攻 （第3志望） <input type="checkbox"/> にチェック	<input type="checkbox"/> 情報システム専攻 <input type="checkbox"/> メディア情報専攻 <input checked="" type="checkbox"/> システム科学専攻
受験区分 （一つ〇で囲む）	<input checked="" type="radio"/> 一般学生・ <input type="radio"/> 社会人・ <input type="radio"/> 外国人留学生・ <input type="radio"/> 外国人留学生 （奨学金受給証明書付）			希望研究指導教員名（第一志望のみ）	
西暦で記入する。	2023年 3 月 卒業・卒業見込み			〇〇 〇〇	
出願資格	熊張 大学 情報科 学部 情報システム 学科・課程 専攻			15～17 ページ参照	
フリガナ 現住所 （都道府県から 記入する）	〒480 -1198 アイチケンナガクテシイバラガバサマ 愛知県長久手市茨ヶ廻間1522-3 コーポ クマバリ101		連絡先電話番号 0561 (76) 8813	面接における希望使用言語 <input type="checkbox"/> にチェック	
緊急時の 連絡先	〒 - （現住所と異なる場合のみ記入）		連絡先電話番号 （ ）	<input checked="" type="checkbox"/> 日本語 <input type="checkbox"/> 英語	
受付年月日	記入しない。			年 月 日	

**前**

切り取らないこと  
令和5（2023）年度  
愛知県立大学大学院  
情報科学研究科

## 受験票

受験番号	※（記入しない）
フリガナ	ナガクテ タロウ
氏名	長久手 太郎

### 注意事項

- 1 試験当日はこの受験票を必ず持参してください。
- 2 試験室へは、試験開始の30分前までに集合してください。
- 3 試験室では、受験番号と同じ番号の席に着席し、受験票を机上において監督者に見えるようにしてください。

注：※印の欄は記入しないでください。

試験日：令和4（2022）年10月1日（土）  
試験場：愛知県立大学長久手キャンパス  
愛知県長久手市茨ヶ廻間1522-3  
問合せ先：入試課  
電話 0561-76-8813

〇 切り取らないこと

令和5（2023）年度  
大学院情報科学研究科  
入学検定料納付証明書貼付票

受験番号
※（記入しない）

入学検定料納付証明書をこの欄にのり付けしてください。
入学検定料 30,000 円

**前**

〇 切り取らないこと

令和5（2023）年度  
大学院情報科学研究科  
照合写真票

写真貼付欄
4cm×3cm （全面のり付け、裏面に志望 研究科（専攻）、氏名を記入）

受験番号	※（記入しない）
フリガナ	ナガクテ タロウ
氏名	長久手 太郎

※ 出欠 （欠のみ ×印）	記入しない	
------------------------	-------	--

## 入学願書等記入上の注意

- 1 願書は折り曲げたり汚さないでください。
- 2 必ず黒のボールペンを使用してください。
- 3 楷書で丁寧に枠内へ記入してください。
- 4 記入ミスをしたときは、誤記した文字に二重線を引きその上の空欄に正しい文字等を記入してください。

### 各項目の記入方法等

#### ◆ 入学願書

- 1 一番上の欄は、提出する日付、氏名、フリガナ、生年月日、満年齢を記入し、性別を○で囲ってください。  
氏名を漢字（日本語で使用されているもの）以外の文字で表記している外国人は、ファミリーネーム（姓）を先に、ファーストネーム（名）を後にし、ミドルネームは省略して、ローマン・アルファベットを用いて大文字・活字体で記入してください。ファミリーネームの次に「,」（カンマ）を記入してください。  
※印の欄は記入しないでください。
- 2 志望専攻欄  
志望する専攻について、第1志望から第3志望まで、□にレ（チェック）を記入してください。  
ただし、本学情報科学部からの推薦を受けた者は、推薦を認められた専攻を第1志望で選択してください。
- 3 受験区分欄  
受験する区分を○で囲ってください。
- 4 希望研究指導教員名欄  
入学後、研究指導を希望する第一志望の配属希望研究室（教員名）を記入してください。
- 5 出願資格欄  
卒業（見込み）の学校名及びその年月を正確に記入してください。
- 6 現住所欄  
郵便番号、住所及び電話番号を記入してください。住所は、確実に連絡を受けられる住所を都道府県から記入してください。また、団地、マンション等に居住している者は、棟番号・戸番まで必ず記入し、下宿の場合は、〇〇方と記入してください。
- 7 緊急時の連絡先欄  
緊急に連絡する場合の連絡先が上の現住所と異なる場合にのみ記入してください。同一の場合は、何も記入しないでください。
- 8 面接における希望使用言語欄  
面接で使用を希望する言語について、□にレ（チェック）を記入してください。  
ただし、両方にチェックを記入している、またはどちらにもチェックを記入していない場合、面接は日本語で行います。
- 9 受付年月日欄  
受付年月日欄は記入しないでください。

#### ◆ 受験票

- 氏名、フリガナを必ず記入してください。  
※印の欄は記入しないでください。

#### ◆ 入学検定料納付証明書貼付票

- 出納済印が押された入学検定料納付証明書（氏名、フリガナを記入すること。）を貼付欄内にのり付けしてください。  
※印の欄は記入しないでください。

#### ◆ 照合写真票

- 1 氏名、フリガナを必ず記入してください。
- 2 出願前3か月以内に撮影した写真（正面・上半身・脱帽・無背景・縦4cm×横3cm）を所定の位置に貼ってください。なお、写真の裏面には必ず志望する研究科（専攻）、氏名を記入してください。  
※印の欄は記入しないでください。



# 研 究 計 画 書

フリガナ		配属希望研究室 (教員名)		
氏 名			受験番号	※

研究テーマ

(内容)

切り取り線

※欄は記入しないでください。





## 履 歴 書

フリガナ		性別	受験番号
氏 名	年 月 日生	男・女	※
現住所	(〒 - ) 都・道 市 区 府・県 郡 町・村  TEL ( ) -		
学歴 (高等学校 入学以降 の状況を記 入する)	年 月 入学		
	年 月 卒業		
	年 月 入学		
	年 月 卒業		
	年 月 入学		
	年 月 卒業		
	年 月 入学		
	年 月 卒業		
	年 月 入学		
職歴 (勤務先、 所属、役職 等の名称)	年 月		
	年 月		
	年 月		
	年 月		
	年 月		
	年 月		
	年 月		
	年 月		
ビザの 取得状況	(外国人留学生のみ該当に○をし、 必要事項を記入する)	有 (在留資格: )	無

記入例	2008年 4月	〇〇〇株式会社〇〇部〇〇課長
	2012年 3月	
	2012年 4月	〇〇〇株式会社〇〇部長
	年 月 現在	

注：年月日・勤務先・所属・役職等名称は正確に記入してください。  
 ※欄は記入しないでください。



愛知県立大学長 殿				受験番号 ※	
私はこのたび貴大学大学院情報科学研究科博士前期課程に入学したいので、必要書類等を添えて出願します。					
年 月 日		フリガナ 氏名 _____		男・女	
年 月 日生（満 歳）					
志望専攻 （第1志望） <input type="checkbox"/> にチェック	<input type="checkbox"/> 情報システム専攻 <input type="checkbox"/> メディア情報専攻 <input type="checkbox"/> システム科学専攻	志望専攻 （第2志望） <input type="checkbox"/> にチェック	<input type="checkbox"/> 情報システム専攻 <input type="checkbox"/> メディア情報専攻 <input type="checkbox"/> システム科学専攻	志望専攻 （第3志望） <input type="checkbox"/> にチェック	<input type="checkbox"/> 情報システム専攻 <input type="checkbox"/> メディア情報専攻 <input type="checkbox"/> システム科学専攻
受験区分 （一つ〇で囲む）	一般学生 ・ 社会人 ・ 外国人留学生 ・ 外国人留学生 （奨学金受給証明書付）			希望研究指導教員名（第一志望のみ）	
出願資格	年 月 卒業・卒業見込み				
	大 学			学 部	
	学 科 ・ 課 程			専 攻	
フリガナ 現 住 所	〒 -		連絡先電話番号 （ ）	面接における希望使用言語 <input type="checkbox"/> にチェック	
緊急時の 連絡先	〒 -		連絡先電話番号 （ ）	<input type="checkbox"/> 日本語 <input type="checkbox"/> 英 語	
受付年月日	※ 年 月 日				

切り取り線

前

切り取らないこと

令和5（2023）年度  
愛知県立大学大学院  
情報科学研究科

## 受験票

受験番号	※
フリガナ	
氏 名	

### 注 意 事 項

- 1 試験当日はこの受験票を必ず持参してください。
- 2 試験室へは、試験開始の30分前までに集合してください。
- 3 試験室では、受験番号と同じ番号の席に着席し、受験票を机上において監督者に見えるようにしてください。

注：※印の欄は記入しないでください。

試 験 日：令和4（2022）年10月1日（土）  
試 験 場：愛知県立大学長久手キャンパス  
愛知県長久手市茨ヶ廻間1522-3  
問合せ先：入試課  
電 話 0561-76-8813

〇

切り取らないこと

令和5（2023）年度  
大学院情報科学研究科  
入学検定料納付証明書貼付票

受験番号
※

入学検定料納付証明書 をこの欄にのり付けし てください。
入学検定料 30,000 円

前

〇

切り取らないこと

令和5（2023）年度  
大学院情報科学研究科  
照合写真票

写真貼付欄
4cm×3cm （全面のり付けし、裏面に志望 研究科（専攻）、氏名を記入）

受 験 号	※
フリガナ	
氏 名	

※			
出 欠 〔欠のみ ×印〕			

前



入学検定料納付証明書  
(愛知県立大学提出用)

令和5(2023)年度入学検定料	921
大学院情報科学研究科	
整理番号	921
金額	¥ 30000
カナ	ナカクテ タロウ
氏名	長久手 太郎

※ 入学願書の所定欄に、必ず貼付すること。

振込後、銀行  
押印の確認

記入例

振込金 受取書(本人控)  
(兼手数料)  
(愛知県立大学大学院令和5(2023)年度入学検定料)

2022年8月24日	金額	¥ 30000
振込先	三菱UFJ銀行 東海公務部	
預金種目	普通	口座番号 3506469
おなまえ	愛知県立大学学納金口	
ご依頼人	長久手 太郎 様	
(備考)	手数料	

全国の金融機関の窓口でお振り込みください。  
ATM(現金自動預払機)、インターネットバンキングは利用  
しないでください。なお、ゆうちょ銀行・郵便局及びコンビニ  
では取り扱いません。

電信扱

○ 取扱票の表裏の太線の中  
に振込金額の数字を正しく  
記入してください。数字が  
不明な場合は、必ず  
振込先と金額を  
確認してください。

整理番号  
(院情報前期)

○ 取扱票の表裏の太線の中  
に振込金額の数字を正しく  
記入してください。数字が  
不明な場合は、必ず  
振込先と金額を  
確認してください。

振込依頼書  
(愛知県立大学大学院令和5(2023)年度入学検定料)

2022年8月24日	電信(普通)扱	金額	¥ 30000
振込先	三菱UFJ銀行 東海公務部	通貨	
預金種目	普通	口座番号	3506469
おなまえ	愛知県立大学学納金口		
おとこ	(電話) 0561-64-1117		
整理番号	921		
ご依頼人	長久手 太郎		
(漢字)	フリガナ		
おとこ	(電話) XXXX-XX-XXXX		
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		

(取扱店保管)

入学検定料納付証明書  
(愛知県立大学提出用)

令和5(2023)年度入学検定料	921
大学院情報科学研究科	
整理番号	921
金額	¥ 30000
カナ	ナカクテ タロウ
氏名	長久手 太郎

※ 入学願書の所定欄に、必ず貼付すること。

振込金 受取書(本人控)  
(兼手数料)  
(愛知県立大学大学院令和5(2023)年度入学検定料)

2022年8月24日	金額	¥ 30000
振込先	三菱UFJ銀行 東海公務部	
預金種目	普通	口座番号 3506469
おなまえ	愛知県立大学学納金口	
ご依頼人	長久手 太郎 様	
(備考)	手数料	

上記の金額正に受け取りました。  
(取扱店) \_\_\_\_\_ 銀行 \_\_\_\_\_ 店 \_\_\_\_\_  
(取扱店→依頼人)

電信扱

○ 取扱票の表裏の太線の中  
に振込金額の数字を正しく  
記入してください。数字が  
不明な場合は、必ず  
振込先と金額を  
確認してください。

整理番号  
(院情報前期)

○ 取扱票の表裏の太線の中  
に振込金額の数字を正しく  
記入してください。数字が  
不明な場合は、必ず  
振込先と金額を  
確認してください。

振込依頼書  
(愛知県立大学大学院令和5(2023)年度入学検定料)

2022年8月24日	電信(普通)扱	金額	¥ 30000
振込先	三菱UFJ銀行 東海公務部	通貨	
預金種目	普通	口座番号	3506469
おなまえ	愛知県立大学学納金口		
おとこ	(電話) 0561-64-1117		
整理番号	921		
ご依頼人	長久手 太郎		
(漢字)	フリガナ		
おとこ	(電話) XXXX-XX-XXXX		
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		

(取扱店保管)

志願者用



## 〈スマホ・携帯電話サイトによる合格者受験番号情報の提供について〉

合格発表は、本学構内に掲示することにより実施します。

このサイトによる情報の提供は、掲示の補助手段として実施するものです。情報提供には万全を期しておりますが入学許可通知書及び学内の掲示をもって正式な通知といたしますので、ご了承ください。

下記URL(携帯電話・スマートフォン・パソコン共通)にアクセスしてください。

<https://daigakuic.jp/aichi-pu/>

携帯電話・スマートフォン  
で読み取れます。



入学試験の種類		提供開始日	提供終了日
大学院国際文化研究科 (秋季)	博士前期課程	令和4(2022)年 10月13日(木)	令和4(2022)年 10月20日(木)
	博士後期課程		
大学院人間発達学研究科 (秋季)	博士前期課程		
	博士後期課程		
大学院情報科学研究科	博士前期課程		
大学院情報科学研究科 (秋季)	博士後期課程		

### ◆注意点◆

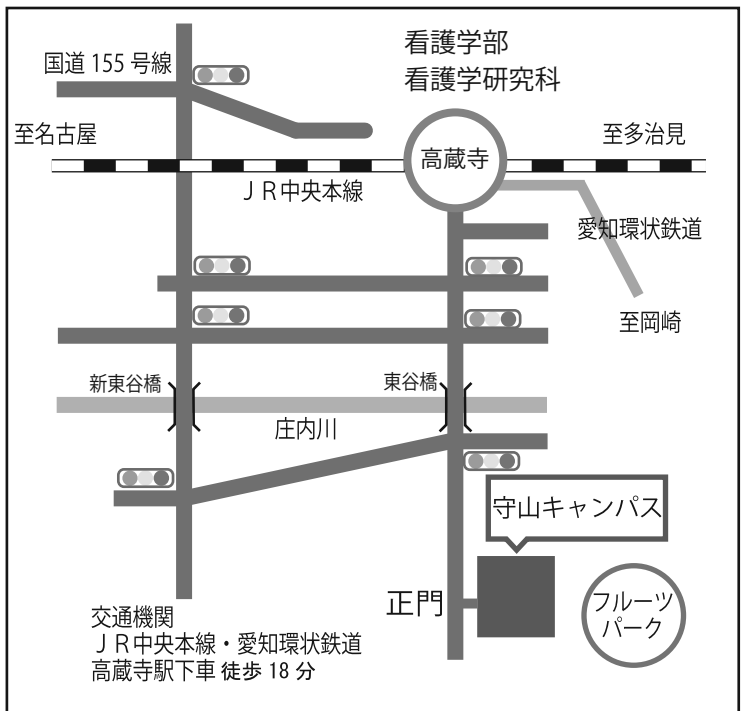
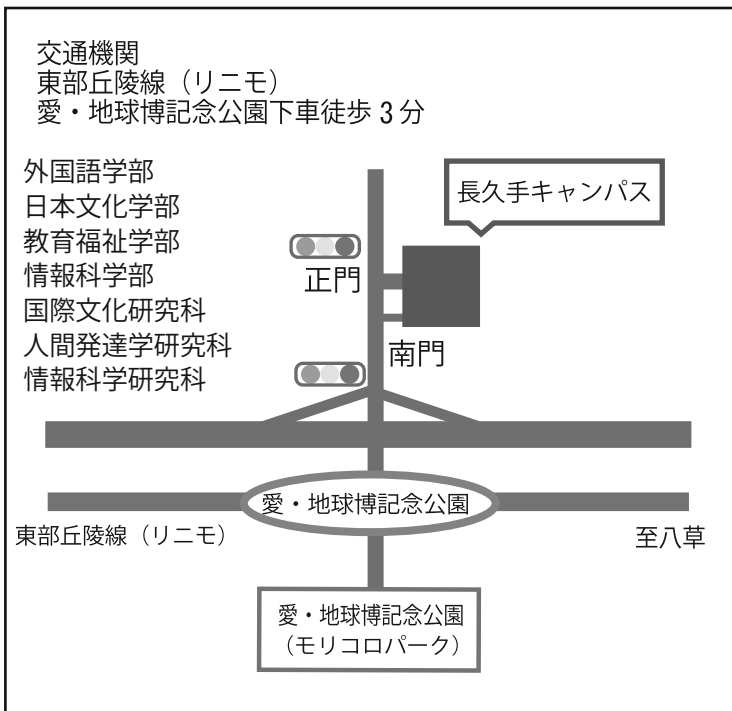
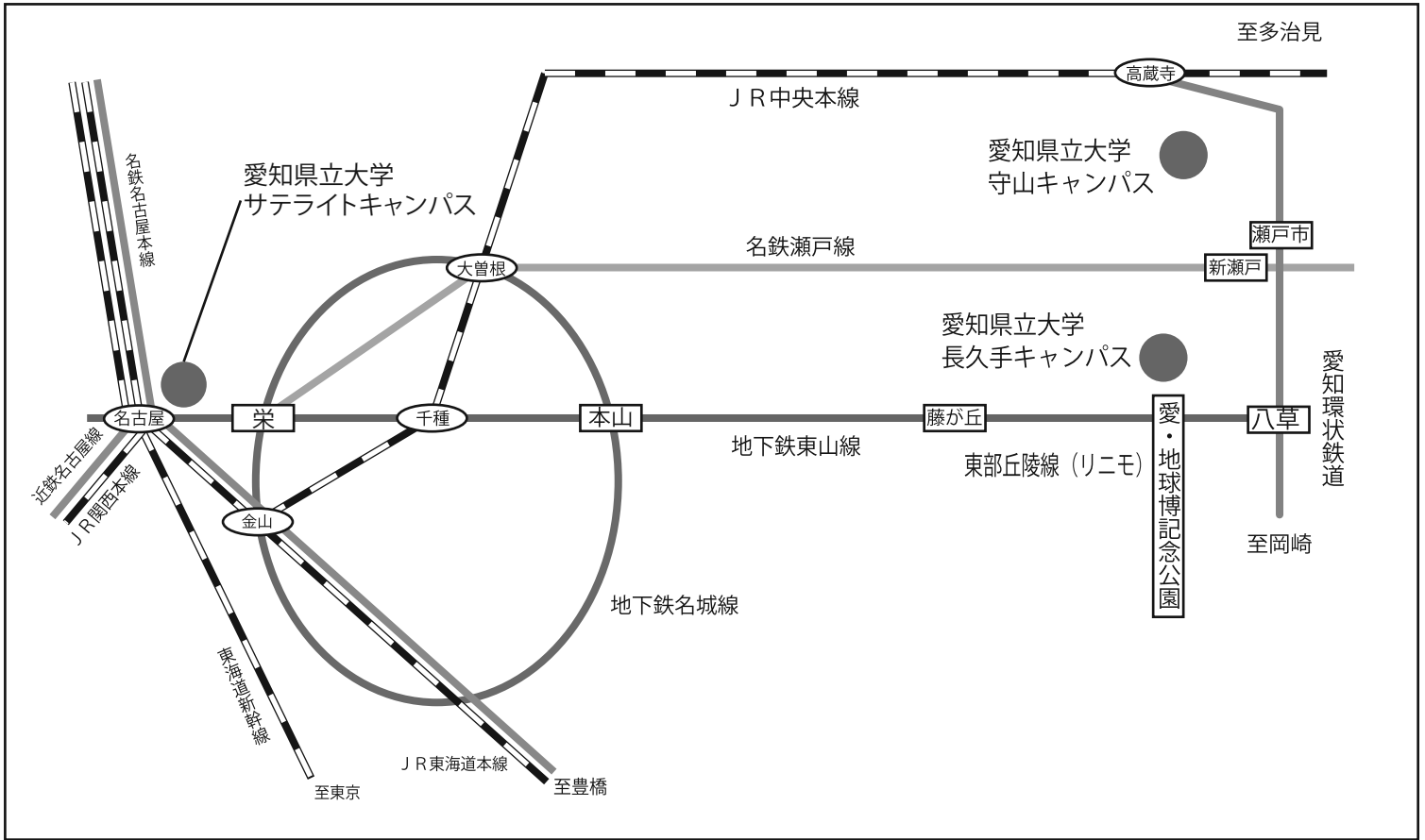
- 1 この情報提供は、学内掲示による発表時刻から利用することができます。
- 2 本情報提供の「誤作動」や「情報の読み違い」等を理由とした入学手続の遅延は認めません。

## 〈本学近辺における勧誘等にご注意ください〉

本学近辺、「愛・地球博記念公園駅」「藤が丘駅」「八草駅」周辺等での合否電報の受付、アンケート及び勧誘等は、本学とは一切関係ありません。

したがって、これらによるトラブルには一切関知しませんので十分注意してください。

# 愛知県立大学案内図



○愛知県立大学 スマホ・携帯電話サイト

本学の各種情報が携帯電話・スマートフォンでも見られます。

<https://daigakuic.jp/aichi-pu/>

詳細は移動後のページでご確認ください。



【お問い合わせ先】(9:00 ~ 17:30/ 土日祝日を除く)

●長久手キャンパス

〒480-1198 (個別郵便番号)

愛知県長久手市茨ヶ廻間 1522 番 3

TEL 0561-76-8813 (入試課)

●守山キャンパス

〒463-8502 (個別郵便番号)

名古屋市守山区上志段味東谷

TEL 052-778-7102 (守山キャンパス学務課)

大学公式 Web サイト

<https://www.aichi-pu.ac.jp/>