

2020年度冬入試における面接実施方法

総合研究大学院大学
複合科学研究科 情報学専攻



情報犬 ビットくん

入試面接方法の変更について

- ◆ 情報学専攻では、2020年度冬入試の面接をオンラインで実施します。対面による面接は行いませんのでご注意ください。面接実施までの流れは以下のとおりです。



事前準備

- ◆ 受験生は以下の環境を準備の上、後述する事前接続テストに参加してください。
 - 第三者が立ち入らずにオンライン面接を受けることが可能な場所
 - カメラおよびマイク付きのPCまたはタブレット端末、およびインターネット接続環境、解答用紙撮影用デジタルカメラ（スマートフォンも可）
 - オンライン会議用ソフトウェア（Zoom）
<https://zoom.us/download>
 - 入学試験当日に用いる解答用紙（A4サイズの白紙）、筆記用具
- ◆ 事前接続テストおよび入学試験実施中に連絡が可能な連絡先（電話番号等）を情報学専攻担当者に連絡して下さい。

連絡先：国立情報学研究所企画課国際・教育支援チーム

daigakuin@nii.ac.jp

事前接続テスト

- ◆ 入学試験実施日以前に事前接続テストを実施しますので必ず参加してください。事前接続テストでは、入学試験当日の流れを説明するとともに、受験生からの質問にもお答えします。
- ◆ 事前接続テストに実施日および接続先は、情報学専攻担当者から受験生に通知します。通知された日時に、入学試験当日に用いるものと同じ環境からオンライン会議システムで接続してください。

事前接続テスト方法(1)

- ◆ オンライン会議ソフトウェアを介した受験生の映像、音声、共有画面の送受信が可能であることを確認します。オンライン会議システムに接続後、情報学専攻担当者からの指示に従って、以下の操作を実施してください。
 - カメラ映像のON/OFF
 - マイクのON/OFF
 - 受験生の発表資料（入試当日と同じものでなくても結構です）の画面共有のON/OFF

事前接続テスト方法(2)

- ◆ 面接中に受験生が課題の解答を解答用紙に記入し、その内容をカメラで提示する場合があります。情報学専攻担当者からの指示に従って、以下の操作を実施してください。
 - オンライン会議システムで受験生の上半身が映るようにPCまたはタブレット端末のカメラの位置を調整してください。
 - 情報学専攻担当者から指示された内容を解答用紙に記入してください。
 - 解答用紙をPCまたはタブレット端末のカメラで写してください。情報学専攻担当者が解答用紙の内容を確認します。解答用紙の内容をオンライン会議システムのカメラで十分に確認できない場合は、解答用紙をデジタルカメラまたはスマートフォンで撮影した画像を電子メールで送付してもらう場合があります。
 - オンライン会議システムの機能（画面共有、ホワイトボード等）を用いて受験生の環境（PC、タブレット端末）の画面を共有してください。

発表資料の提出

- ◆ 入学試験当日に使用する発表資料を情報学専攻担当者に提出してください。

提出方法：電子メール

提出様式：PowerPoint又はPDF

※資料の画面数について

5年一貫制：最大10画面

3年次編入：最大20画面

提出先：国立情報学研究所企画課国際・教育支援チーム
daigakuin@nii.ac.jp

提出期限：2021年1月20日（水）12:00

入学試験当日

- ◆ 面接の実施日時およびオンライン会議システムの接続先は、総研大本部より受験生に連絡します。
- ◆ 面接開始時刻の15分前までにオンライン会議システムに接続してください。接続後は情報学専攻担当者の指示に従ってください。
- ◆ 面接直前または実施中のネットワーク接続トラブル等により、面接の進行に支障がでた場合に備えて、予備の面接実施時間を設ける予定です。万一、面接の直前または実施中に問題が発生した場合は、落ち着いて緊急連絡先に連絡してください。または、情報学専攻担当者から連絡する場合があります。

問い合わせ・緊急連絡先

- ◆ 面接実施方法に関する問い合わせや相談、事前接続テストおよび入学試験当日にオンライン会議システムに接続できない等の問題が発生した場合には、以下に連絡してください。

連絡先：国立情報学研究所企画課国際・教育支援チーム
daigakuin@nii.ac.jp（お問い合わせ）
03-4212-2108, 2110（当日連絡）

出願方法について

情報学専攻

募集について

◆ 博士課程【5年一貫制】

- 対象： 大学学部卒業相当

◆ 博士課程【3年次編入学】

- 対象： 大学院修士修了者相当

※ 学生募集要項に記載の「募集人員」は目安です。
これまでの実績として、合格基準を満たした受験者は人数に係わらず合格としています。

試験日程と入学時期

- ◆ 5年一貫制・3年次編入学共通
 - 試験日程
 - 2021年1月26日（火）～1月27日（水）
 - ※ 上記の内の1日を予定
 - 入学時期
 - 2021年4月 または 2021年10月

出願書類の提出

◆ 提出時期

- 2020年12月3日（木）～12月9日（水）

※ 出願資格審査が必要な場合は、出願期間が早くなる

- 2020年11月9日（月）～11月12日（木）
通常の出願書類と申請書（別紙様式7-1または7-2）を提出

◆ 提出方法

- 神奈川県湘南国際村の総研大本部に郵送（持参も可）
（国立情報学研究所ではないので注意）

情報学専攻出願の注意点

- ◆ 募集要項： 出願書類等
 - 5年一貫制： p.7-8
 - 3年次編入学： p.19-20
- ※ 「提出該当者」が「情報学専攻出願者」の項目に特に注意

- ◆ 募集要項： 「情報学専攻」を受験される皆さんへ
 - 5年一貫制： p.15-16
 - 3年次編入学： p.25-26

事前相談について

(5年一貫制・3年次編入学共通)

- ◆ 情報学専攻では事前相談が必須
 - 応募者が希望指導教員を選定し、入学後の研究内容について事前に指導・助言を得られるようにすることが目的
 - 応募の具体的な検討を始めたら、なるべく早く連絡
- ◆ 希望指導教員の見つけ方
 - 専攻ホームページの「指導教員一覧」などを参照
- ◆ 連絡方法、実施形態など
 - 相談したい教員に電子メール等で連絡、
または専攻ホームページの問い合わせフォームから連絡
 - メール、ビデオ通話、面談などで実施
- ◆ 詳細は「事前相談について」のページを参照
 - 専攻ホームページの「入学試験案内」から「事前相談」へ
<https://www.nii.ac.jp/graduate/entrance/consultation/>

提出書類について（5年一貫制）

- ◆ 情報学専攻独自の出願時提出書類
 - 志望理由書：2000字程度（英語の場合 1000words 程度）
 - これまで読んだ本・学术论文や聴講した講演・講義などのうち、興味を持ったもの3件について
（募集要項に添付の様式を用い、どのような点が面白かったかを数行程度で説明）
 - 英語スコア（必須）：後述

英語スコアの提出（5年一貫制）

◆ 提出可能なスコア

- TOEFL/TOEIC（過去5年以内）、
または IELTS（過去2年以内）

※TOEICはReading/Listeningのスコア提出で可

- 団体テスト（TOEFL-ITPテスト、TOEIC-IPテスト）、IELTSジェネラル・トレーニング・モジュールテストは対象外

◆ 提出時期

- 原則、出願時に提出
- 間に合わない場合は、面接時まで提出も可

※新型コロナウイルスへの対応として、英語スコア提出に関して以下の措置を講じます。

(1) 外部検定試験のスコア提出については、TOEFL iBT Special Home Edition のスコアも認めます。

(2) 新型コロナウイルスに関わる理由により、願書提出時にスコア原本の提出が間に合わない場合は、後日の提出も認めます。ただし、スコア原本に代わる電子ファイル（ウェブ画面のコピー等）を提出可能な場合は事前に提出してください。この場合も後日原本を提出してください。

(3) 新型コロナウイルスに関わる理由により外部テストが実施されない、かつTOEFL iBT Special Home Editionの要求するPC環境を用意できない等の理由により、外部検定試験を受験する手段がない場合に限り、3年次編入学試験と同様に、面接中のプレゼンテーションおよび質疑の一部を英語で実施することにより、英語能力を判断します。

入試面接について（5年一貫制）（1）

●面接時間：40分（発表＋質疑応答）

■発表：入学後の研究計画（必須）

その他以下のような適当なテーマを選び、上記と併せて10分以内で発表

- これまでの研究内容
- 最近感銘を受けた学術論文・講演
- 情報学専攻への志望理由

■質疑応答（口頭試問）

- 発表に対して
- 提出資料に対して
- 志望分野の基礎的な専門知識に対して

提出書類について（3年次編入学）

- ◆ 情報学専攻独自の出願時提出書類
 - 修士論文の概要： 修士論文を提出できない場合など
 - 執筆中の者は、概要及び修士論文が提出できないこと
理由書を提出
 - 英語スコア（任意）：後述
 - 推薦状：出願資格審査を申請する場合に提出
作成者が厳封すること

英語スコアの提出（3年次編入学）

- ◆ 提出は希望者のみ
 - 語学能力は面接時に評価。提出された場合は参考とする
- ◆ 提出可能なスコア
 - TOEFL/TOEIC（過去5年以内）、
または IELTS（過去2年以内）
 - ※TOEICはReading/Listeningのスコア提出で可
 - 団体テスト（TOEFL-ITPテスト、TOEIC-IPテスト）、IELTS
ジェネラル・トレーニング・モジュールテストは対象外
- ◆ 提出時期
 - 原則、出願時に提出
 - 間に合わない場合は、面接時に提出も可

入試面接について（3年次編入学）（1）

- 面接時間：40分（発表＋質疑応答）
 - 発表：以下の2つ（ともに必須）について20分以内で発表
 - 修士論文作成のために行った研究、又はそれに相当する最近の研究
 - 情報学専攻で行いたい研究
 - * 発表内容の一部（5分程度相当）は英語で資料作成と発表
- 質疑応答（口頭試問）
 - 発表に対して
 - * 英語による発表の部分に対しては英語で行います
 - 提出資料に対して
 - 志望分野の専門知識に対して