

令和3年5月25日
筑波大学

新型コロナウイルスの影響等により
試験場での受験が出来ない者への追試験(オンライン)(7月実施)について

新型コロナウイルスの影響等により令和4年度大学院入試(7月実施)を試験場で受験出来ない者に対して、オンラインによる追試験を特例として実施します。

該当する者は、「[追試験願](#)」を出願受付担当部署(出願書類提出先)に提出のうえ、許可を受けてください。

なお、追試験の実施日程・方法等は、学位プログラム・専攻ごとに設定しますので、該当者は[別表](#)を確認ください。

追試験の申請期間

◆7月実施の大学院入試については、5月28日(金)～6月23日(水)とします。

ただし、上記申請期間後であっても、状況の急変があった場合は随時(試験当日まで)対応します。

なお、試験当日については、午前10時まで電話で受け付けます。

【提出先:出願受付担当部署(出願書類提出先)】

追 試 験 受 験 申 請 書

申請年月日 令和 年 月 日

受験する学術院名:

受験する研究群・専攻名:

受験する学位プログラム名:

入 試 区 分: (該当区分にチェック)

一般入試 社会人特別選抜

その他 ()

受験予定年月: 令和 年 月

受 験 番 号	
受験者氏名 (フリガナ)	()
住 所	〒
電 話 番 号	() -
e - m a i l	

下記の理由(別添証明書等)により、追試験の受験を申請いたします。

記

1 申請事由【下記の事由のいずれかにチェック】

- (1) 新型コロナウイルス感染症に罹患し、試験当日までに治癒の見込みがない
- (2) 試験当日を含めた14日間に、保健所から濃厚接触者に特定された
- (3) 試験当日を含めた14日間に、同居者がPCR検査で陽性となり自宅待機中
- (4) 試験前日までに発熱・咳等の症状があり、試験当日も症状が回復しない
- (5) 試験当日、発熱・咳等の症状がある
- (6) 試験当日を含めた14日間に、海外から帰国した
- (7) 海外在住のため、入国制限等により渡日できない
- (8) その他、やむを得ない事由

(事由:)

- 2 上記事由の(1)(4)(5)の場合は「診断書」を、(2)(3)(6)の場合は「健康観察記録表」を、(8)の場合は申請事由を確認できる証明書等(コピー、写真可)を、それぞれ添付してください。

注) 試験直前での発熱等により、試験日までに診断書が間に合わない場合は、その旨を試験場に連絡の上、後日送付してください。

新型コロナウイルスの影響による「追試験」の日程(概要)【7月実施】

以下の追試験日程は、新型コロナウイルスの影響により、大学院入試(7月)を試験場で受験できない者に対して行う、特例のオンライン追試験になります。追試験を受けるためには、事前の申請と大学の許可が必要になりますので、該当者は、「追試験願」により申請してください。

【人文社会ビジネス科学学術院】

人文社会科学研究群

学位プログラム名	選抜区分	追試験日程	試験時間	試験科目	試験方法
博士前期課程					
人文学学位プログラム	推薦入学試験	2021/7/2(金)	追試許可後に個別調整	小論文(150点) 口述試験(150点)	Zoomによるオンライン面接40分程度(うち小論文に相当する口述試験20分程度、 口述試験20分程度)
国際公共政策学位プログラム	推薦入学試験	オンライン入試のため追試験実施なし			
博士後期課程					
国際日本研究学位プログラム	推薦入学試験	2021/7/2(金)	追試許可後に個別調整	小論文(100点) 口述試験(200点)	小論文は、Google FormsとGoogle Meetにより60分間の試験をオンラインで実施。 口述試験は、Google Meetにより30分程度の面接をオンラインで実施。 (情報環境によりZoom等で代替する場合がある。)

【理工情報生命学術院】

数理物質科学研究群

学位プログラム名	選抜区分	追試験日程	試験時間	試験科目	試験方法
博士前期課程					
数学学位プログラム	推薦入学試験	2021/7/2(金)	追試験可後に個別調整	筆記試験(100点) 口述試験(100点)	Zoomによるオンライン試験40分程度(うち筆記試験20分程度、口述試験20分程度)
物理学学位プログラム	推薦入学試験	2021/7/2(金)	追試験可後に個別調整	口述試験(100点)	口述試験は、Zoom によるオンライン面接。
化学学位プログラム	推薦入学試験	2021/7/2(金)	追試験可後に個別調整	専門科目(75点) 外国語(25点) 口述試験(100点)	専門科目・口述試験は、Zoomによるオンライン面接40分程度(うち専門科目30分程度、口述試験10分程度) 外国語は、外部英語検定試験の点数を評価(募集要項から変更なし)
応用理工学学位プログラム 電子・物理工学サブプログラム	推薦入学試験	2021/7/2(金)	追試験可後に個別調整	外国語(100点) 筆記試験(100点) 口述試験(200点)	外国語は、外部英語検定試験の点数を評価(募集要項から変更なし) 筆記試験・口述試験は、Zoom によるオンライン面接40分程度(うち筆記試験20分、口述試験20分)。
応用理工学学位プログラム 物性・分子工学サブプログラム	推薦入学試験	2021/7/2(金)	追試験可後に個別調整	外国語(100点) 筆記試験(100点) 口述試験(200点)	外国語は、外部英語検定試験の点数を評価(募集要項から変更なし) 筆記試験・口述試験は、Zoom によるオンライン面接30分程度(うち筆記試験15分、口述試験15分)。
国際マテリアルズイノベーション学位プログラム	一般入学試験 社会人特別選抜				オンライン入試のため追試験実施なし
博士後期課程					
国際マテリアルズイノベーション学位プログラム	一般入学試験 社会人特別選抜				オンライン入試のため追試験実施なし

システム情報工学研究群

学位プログラム名	選抜区分	追試験日程	試験時間	試験科目	試験方法
一貫制博士課程					
エンパワメント情報学プログラム	推薦入学試験	2021/7/2(金)	追試験許可後に個別調整	書類審査(100点) 口述試験(200点)	書類審査及び口述試験として、研究計画およびキャリアプラン(5分程度)のプレゼンテーションをおこなった後、質疑応答(15分程度)をおこなう。
博士前期課程					
社会工学学位プログラム	推薦入学試験	2021/7/2(金)	追試験許可後に個別調整	口述試験(100点)	口述試験として、口頭発表(5分程度)および総合的質疑応答(10分程度)をおこなう。
サービス工学学位プログラム	推薦入学試験	2021/7/2(金)	追試験許可後に個別調整	外国語(100点) 口述試験(200点)	外国語試験として、提出され外部英語試験スコアの点数を評価する。加えて、口述試験として、口頭発表(研究計画、キャリアプラン)および総合的質疑応答(数学の学力確認を含む)をおこなう。
リスク・レジリエンス工学学位プログラム	推薦入学試験	2021/7/2(金)	追試験許可後に個別調整	口述試験(200点)	口述試験として、専門分野及び本人の志望などについて試問する。
情報理工学位プログラム	推薦入学試験	2021/7/2(金)	追試験許可後に個別調整	口述試験(200点)	口述試験として、専門分野及び本人の志望などについて試問する。
知能機能システム学位プログラム	推薦入学試験	2021/7/2(金)	追試験許可後に個別調整	外国語(100点) 口述試験(200点)	外国語試験として、提出され外部英語試験スコアの点数を評価する。加えて、口述試験として、各専門に関する事項、現在の研究内容、志望理由、研究計画、基礎学力(数学)などについて試問する。
構造エネルギー工学学位プログラム	推薦入学試験	2021/7/2(金)	追試験許可後に個別調整	口述試験(200点)	口述試験として、専門分野及び本人の志望などについて試問する。

生命地球科学研究群

学位プログラム名	選抜区分	追試験日程	試験時間	試験科目	試験方法
博士前期課程					
地球科学学位プログラム	推薦入学試験	2021/7/1(木)	追試験許可後に個別調整	外国語(100点) 口述試験(100点)	外国語は、外部英語検定試験の点数を評価(募集要項から変更なし) 口述試験は、Zoomによるオンライン面接15分程度

【人間総合科学学術院】

人間総合科学研究群

学位プログラム名	選抜区分	追試験日程	試験時間	試験科目	試験方法
博士前期課程					
障害科学学位プログラム	推薦入学試験	2021/7/5(月)	追試験許可後に個別調整	筆記試験(100点) 口述試験(100点)	manabaによる筆記試験(小論文)90分 Zoomによるオンライン面接20分程度
体育学学位プログラム	推薦入学試験 (一般入学試験)	2021/7/1(木)	追試験許可後に個別調整	口述試験(100点) 提出書類(100点)	口述試験は、Zoomによるオンライン面接一人15分程度 提出書類は、個人調書及び研究計画書を総合的に評価(募集要項から変更なし)
体育学学位プログラム	推薦入学試験 (社会人特別選抜)	2021/7/1(木)	追試験許可後に個別調整	口述試験(50点) 提出書類(150点)	口述試験は、Zoomによるオンライン面接一人20分程度 提出書類は、個人調書及び研究計画書を総合的に評価(募集要項から変更なし)
情報学学位プログラム	推薦入学試験	オンライン入試のため追試験実施なし			
博士後期課程					
情報学学位プログラム	推薦入学試験	オンライン入試のため追試験実施なし			