

千葉大学大学院融合理工学府(工学系) 入学試験注意事項

試験実施日:2026年2月2日(月)

博士後期課程	一般選抜	}	共 通
博士前期課程	国費外国人留学生特別選抜		
博士前期課程	ダブル・ディグリー・プログラム特別選抜		

1. 集合時間及び集合場所

学力検査(口頭試問)

試験開始時間15分前までに口頭試問控室(別紙参照)に集合してください。

2. 受験上の注意事項

- (1)試験当日は、交通事情等を考慮し、遅刻のないようにしてください。
- (2)試験当日までの間、感染予防対策や体調管理に努めてください。
- (3)マスクの着用は任意です。また、換気のため空調設備の設定温度を必要に応じて適宜調整します。温度調整のしやすい服装で来てください。なお、口頭試問控室入室後の私語は禁止します。
- (4)遅刻者については、指定された口頭試問開始時間を10分経過しても控室にいない場合は失格とします。
- (5)受験票を必ず持参・携行してください。
- (6)監督者の指示に従わない者は、退室を命じます。
- (7)試験中に地震等不測の事態が生じた場合は、監督者の指示に従って冷静に行動してください。

変更があった場合は、随時、融合理工学府ホームページに掲載します。

大学院融合理工学府(工学系) 口頭試問控室及び試験開始時間

* 受験者は、各自の試験開始時間15分前までに控室に集合願います。

Applicants should be at Waiting Room of Oral Interview till 15 minutes before designated time.

【博士後期課程】 Doctoral Program

専攻 Division	コース Department	受験コード Application Code	配置図番号 See Map	口頭試問控室 Waiting Room of Oral Interview
地球環境科学	リモートセンシング	TBD	①	環境リモートセンシング研究センター研究棟 1階 107室
先進理化学	共生応用化学	TED	③	工学部4号棟 3階 320室
創成工学	建築学	TFD	④	工学部10号棟 5階 507室コース会議室(エレベータに遠い側)
	デザイン	THD	⑤	工学部1号棟 4階 401室
基幹工学	機械工学	TID	⑥	自然科学系総合研究棟2 7階 共用ゼミ室
	医工学	TJD	⑦	フロンティア医工学センターA棟 1階 経営支援室
	電気電子工学	TKD	⑧	工学系総合研究棟2 7階 702-3号室(小会議室)

受験番号に※がついている受験者は、インターネットによる口頭試問を実施

地球環境科学専攻 リモートセンシングコース

Environmental Remote Sensing

1	2	3	4	5
10:00～10:40	10:40～11:20	11:30～12:10	13:00～13:40	13:40～14:20
TBD02001	TBD03101	TBD03001※	TBD03002※	TBD03003※
6				
14:20～15:00				
TBD03004※				

地球環境科学専攻 都市環境システムコース

Urban Environment Systems

1	2
10:00～10:30	10:30～11:00
TCD02001※	TCD03001※

先進理化学専攻 共生応用化学コース

Applied Chemistry and Biotechnology

1
10:00～10:20
TED02001

創成工学専攻

デザインコース

Design

1	2	3	4	5
10:00～10:20	10:20～10:40	10:40～11:00	12:30～12:50	12:50～13:10
THD02001	THD02006※	THD02007※	THD02002※	THD02003※
6	7			
13:10～13:30	13:30～13:50			
THD02004※	THD02005※			

基幹工学専攻

機械工学コース

Mechanical Engineering

1	2
10:00～10:20	10:20～10:40
TID02001※	TID03001

基幹工学専攻

医工学コース

Medical Engineering

1	2	3
10:00～10:25	10:30～10:55	11:00～11:25
TJD02001	TJD03001※	TJD03002※

基幹工学専攻

電気電子工学コース

Electrical and Electronic Engineering

1	2	3
10:00～10:20	10:20～10:40	10:40～11:00
TKD02001	TKD02002	TKD02101

【博士前期課程】 Master's Program

専攻 Division	コース Department	受験コード Application Code	配置図番号 See Map	口頭試問控室 Waiting Room of Oral Interview
先進理化学	物質科学	TDD	②	工学部9号棟 1階 106講義室
創成工学	建築学	TFD	④	工学部10号棟 5階 507室コース会議室(エレベータに遠い側)

先進理化学専攻 物質科学コース

Materials Science

1	2
10:00～10:20	10:20～10:40
TDM00651	TDM00652

創成工学専攻 建築学コース

Architecture

1
10:00～10:30
TFM00651

創成工学専攻 デザインコース

Design

1	2	3	4
11:00～11:15	11:15～11:30	14:05～14:20	14:20～14:35
THM00651※	THM00654※	THM00652※	THM00653※

【博士前期課程】 Master's Program

創成工学専攻 デザインコース

Design

1
13:50～14:05
THM00751※

大学院融合理工学府入学試験 学力検査(口頭試問)控室配置図
 Map of Entrance Examination (Oral Interview) Waiting Rooms
 to Graduate School of Science and Engineering

