千葉大学大学院融合理工学府 入学試験注意事項

試験実施日:2025年8月6日(水)

融合理工学府(博士後期課程)

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通常より低めに 設定しますので、温度調節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。

【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	2	環境リモートセンシング研究センター共同棟 1階 107講義室
地环境境件子	都市環境システム	TCD		工学部15号棟 2階 209室 都市環境システムコース大会議室
先進理化学	物質科学	TDD	4	工学部9号棟 1階 106講義室
元连连化子	共生応用化学	TED	5	工学部4号棟 3階 320室
創成工学	建築学	TFD	6	工学部10号棟 5階 507室 コ—ス会議室
A1/X 1	デザイン	THD	7	工学部1号棟 4階 401室
	機械工学	TID	8	自然科学系総合研究棟2 7階 ゼミ室
基幹工学	医工学	TJD	9	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	10	工学系総合研究棟2 7階 702-3号室 電気電子工学コース小会議室

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
10:00~10:30	10:30~11:00	11:00~11:30	11:30~12:00	12:00~12:30
TBD04001	TBD04003	TBD04101	TBD04102	TBD01001
6	7	8	9	10
6 10:00~10:30	7 10:30~11:00	8 11:00~11:30	9 11:30~12:00	10 12:00~12:30

地球環境科学専攻 都市環境システムコース

Urban Environment Systems

1	2	3
10:00~10:30	10:30~11:00	11:00~10:30
TCD04001	TCD04002	TCD04003※

先進理化学専攻 物質科学コース

Materials Science

1	2	3	4	5
10:00~10:30	10:30~11:00	11:00~11:30	11:30~12:00	13:00~13:30
TDD01101	TDD01102	TDD01103	TDD01104	TDD01105
6	7	8	9	
13:30~14:00	14:00~14:30	14:30~15:00	15:15 ~ 15:45	

先進理化学専攻 共生応用化学コース

Applied Chemistry and Biotechnology

1	2	3	4	5
10:00~10:20	10:20~10:40	10:40~11:00	11:00~11:20	11:20~11:40
TED01001	TED01102	TED01103	TED01101	TED04101

創成工学専攻

建築学コース

Architecture

1	2
10:00~10:30	10:30~11:00
TFD04001	TFD04101

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	11:00 ~11:20	11:20 ~11:40
THD01002	THD04101	THD04102	THD04001	THD01001%
6				
11:40 ~12:00				
THD04002※]			

基幹工学専攻

機械工学コース

Mechanical Engineering

nanicai Engineering	5			
1	2	3	4	5
10:00~10:20	10:20~10:40	10:40 ~11:00	11:00~11:20	11:20~11:40
TID04003※	TID04004※	TID04101	TID04102	TID04001
6	7	8	9	10
11:40~12:00	13:00~13:20	13:20~13:40	13:40~14:00	14:00~14:20
TID04002※	TID01002※	TID01003※	TID01101	TID01102
11				
14:20~14:40				
TID01001				

基幹工学専攻

医工学コース

Medical Engineering

1	2	3	4	5
10:00~10:25	10:25~10:50	10:50 ~ 11:15	11:15~11:40	11:40~12:05
TJD01101	TJD01102	TJD01103	TJD01104	TJD01105
6	7	8	9	10
13:00~13:25	13:25~13:50	13:50~14:15	14:15 ~ 14:40	14:40~15:05
TJD01106	TJD01107	TJD01001	TJD04002	TJD04003

基幹工学専攻

電気電子工学コース

Electrical and Electronic Engineering

1	2	3	4	5
10:00~10:20	10:20~10:40	10:40~11:00	11:00~11:20	11:20~11:40
TKD04001	TKD04002	TKD04003	TKD01001	TKD01101

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

