

令和7年度千葉大学入学者選抜方法の変更について（予告）

令和4年12月公表
令和5年3月追加修正
令和5年7月更新
令和5年12月更新
千葉大学

I 一般選抜

令和7年度入学者選抜から以下のとおり変更します。

1. 大学入学共通テストの指定教科・科目及び個別学力検査の出題教科・科目等

令和7年度入学者選抜における大学入学共通テストの指定教科・科目及び個別学力検査の出題教科・科目等については、別途掲載する「令和7年度千葉大学入学者選抜（一般選抜）における出題教科・科目等について（予告）」により確認してください。

2. 大学入学共通テストの指定教科・科目及び個別学力検査の配点

令和7年度入学者選抜における大学入学共通テストの指定教科・科目及び個別学力検査の出題教科・科目等の配点については、令和5年12月頃に公表する予定です。

3. 募集人員の変更

- (1) 教育学部 学校教員養成課程
小中専門教科コース 家庭科教育分野

【変更後】			【変更前】		
募集人員	一般選抜 前期日程	特別選抜 総合型選抜	募集人員	一般選抜 前期日程	特別選抜 総合型選抜
15	10	5	15	12	3

- (2) 情報・データサイエンス学部 情報・データサイエンス学科

【変更後】		【変更前】				
入学定員	募集人員			入学定員	募集人員	
	一般選抜	特別選抜			一般選抜	特別選抜
	前期日程	学校推薦型選抜	総合型選抜		前期日程	総合型選抜
100	70	30※	募集停止	100	90	10

※30名のうち、15名を女子枠とします。

4. 入学者選抜（一般選抜）における外国語検定試験成績の利用

一般選抜における「外国語」の得点に換算できる外国語検定試験のスコアを以下のとおり変更します。

パターンI 国際教養学部

【変更前】

「外国語」 の得点換算	Cambridge English	実用英語 技能検定 (英検)	GTEC	IELTS	TEAP	TEAP CBT	TOEFL iBT	TOEIC L&R + TOEIC S&W
満点換算	160 以上	2300 以上 *1	1190 以上	6.5 以上	309 以上	600 以上	80 以上	1560 以上
20 点加点	153 以上	2180 以上 *2	1120 以上	5.0 以上	280 以上	540 以上	62 以上	1420 以上
10 点加点	140 以上	1950 以上 *3	960 以上	4.0 以上	225 以上	420 以上	42 以上	1150 以上

*1 1 級又は準 1 級を受験して取得したスコアに限ります。

*2 準 1 級又は 2 級を受験して取得したスコアに限ります。

*3 2 級を受験して取得したスコアに限ります。



【変更後】

「外国語」 の得点換算	Cambridge English	実用英語 技能検定 (英検)	GTEC	IELTS	TEAP	TEAP CBT	TOEFL iBT	TOEIC L&R + TOEIC S&W
満点換算	176 以上	2500 以上 *1	1350 以上	6.5 以上	375 以上	740 以上	80 以上	1760 以上
40 点加点	160 以上	2300 以上 *1	1190 以上	5.0 以上	309 以上	600 以上	62 以上	1560 以上

*1 1 級又は準 1 級を受験して取得したスコアに限ります。

【注】下記の外国語検定試験を受験して取得したスコアは利用できません。

- ・ケンブリッジ英語検定 4 技能 CBT リンガスキル
- ・IELTS Indicator
- ・TOEFL iBT Home Edition
- ・TOEFL ITP
- ・TOEIC IP テスト（オンライン形式を含む）

II 特別選抜

令和7年度入学者選抜から以下のとおり変更します。

<総合型選抜>

1. 国際教養学部

国際教養学部国際教養学科の選抜方法等は、提出された書類並びに課題論述及び面接により、総合判定のうえ合格内定者を決定し、更に令和7年度大学入学共通テストで指定する教科・科目の成績（配点）の総得点が70%に達した合格内定者を最終合格者として決定します。

合格内定者に対する大学入学共通テストの指定教科・科目及び配点は、国際教養学部国際教養学科一般選抜と同様とします。

（教科『情報』の科目「情報Ⅰ」が指定教科・科目に加わります。）

2. 文学部

文学部人文学科日本・ユーラシア文化コースの選抜方法等における、合格内定者に対する大学入学共通テストの指定教科・科目は、一般選抜前期日程の文学部人文学科日本・ユーラシア文化コースと同様とします。

（教科『情報』の科目「情報Ⅰ」が指定教科・科目に加わります。）

3. 法政経学部

法政経学部法政経学科経済学コースの選抜方法等における、合格内定者に対する大学入学共通テストの指定教科・科目は以下のとおりとなります。

大学入学共通テストの指定教科・科目			
指定教科・科目		指定科目数	配点
数学	「数学Ⅰ，数学A」， 「旧数学Ⅰ・数学A」※	1科目	100点
	「数学Ⅱ，数学B，数学C」， 「旧数学Ⅱ・数学B」※	1科目	100点
合計		2科目	200点

※ 「旧～」で始まる科目は、学習指導要領の改訂に伴う経過措置として実施される旧教育課程履修者のみ受験可能な科目です。新教育課程履修者は受験できません。

4. 教育学部

(1) 方式Ⅱ（大学入学共通テストを課さない選抜）に小中専門教科コース 家庭科教育分野を追加します。

方式Ⅱ（大学入学共通テストを課さない選抜）の募集人員

コース	募集人員	内訳
中学校コース	2名	技術科教育分野 2名
小中専門教科コース	2名	家庭科教育分野 2名

方式Ⅱ（大学入学共通テストを課さない選抜）の出願資格並びに出願要件

○中学校コース技術科教育分野

【出願資格】

変更なし

【出願要件】

変更なし

○小中専門教科コース家庭科教育分野

【出願資格】

次に該当する者

高等学校の家庭に関する学科等及び総合学科（家庭に関する教科・科目を15単位以上修得又は修得見込み）を卒業した者及び令和7年3月卒業見込みの者。

【出願要件】

家庭科教員になろうとする強い意欲を有し、合格した場合に入学を確約できる人。

方式Ⅱ（大学入学共通テストを課さない選抜）の選抜方法

○中学校コース技術科教育分野，小中専門教科コース家庭科教育分野

提出された書類（調査書等）並びに適性検査及び面接により，総合判定のうえ合格者を決定します（大学入学共通テストは免除します。）。

(2) 教育学部 学校教員養成課程 方式Ⅰ（大学入学共通テストを課す選抜）における選抜方法等で，合格内定者に対する大学入学共通テストの指定教科・科目は以下のとおりです。

大学入学共通テストの指定教科・科目			
指定教科・科目		指定科目数	
国 語	「国語」	1 科目	左記から 3 科目
地理歴史 公 民	「地理総合，地理探究」，「歴史総合，日本史探究」，「歴史総合，世界史探究」，「地理総合／歴史総合／公共」から2，「公共，倫理」，「公共，政治・経済」，「旧世界史B」，「旧日本史B」，「旧地理B」，「旧現代社会」，「旧倫理，旧政治・経済」※	1 科目	
数学①，②	「数学Ⅰ」，「数学Ⅰ，数学A」，「数学Ⅱ，数学B，数学C」，「旧数学Ⅰ」，「旧数学Ⅰ・数学A」，「旧数学Ⅱ」，「旧数学Ⅱ・数学B」，「旧簿記・会計」，「旧情報関係基礎」※	1 科目	
理 科	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2，「物理」，「化学」，「生物」，「地学」	1 科目	
外 国 語	「英語（ICプレイヤーを使用する試験を含む）」，「ドイツ語」，「フランス語」，「中国語」，「韓国語」	1 科目	

※ 「旧～」で始まる科目は，学習指導要領の改訂に伴う経過措置として実施される旧教育課程履修者のみ受験可能な科目です。新教育課程履修者は受験できません。

5. 理学部

理学部物理学科における出願資格等及び選抜方法等を以下のとおり変更します。

物理学科

【出願資格等】

『全国物理コンテスト物理チャレンジ (<https://www.jpho.jp>) の第1チャレンジに参加した者で，次の①～⑦のいずれかに該当する者

- ①高等学校（中等教育学校を含む。以下同じ。）を卒業した者並びに令和7年3月までに卒業見込みの者
- ②～⑦ 略

【選抜方法等】

提出された書類（調査書，自己推薦書等，全国物理コンテスト物理チャレンジ 第1チャレンジ成績表）により，第1次選抜合格者を決定します。第1次選抜合格者に対して，第2次選抜（口頭試問）を行い，総合判定により合格者を決定します。（大学入学共通テストは免除します。）

6. 工学部

工学部総合工学科（デザインコース）及び総合工学科（物質科学コース 理数大好き学生選抜一方式Ⅰ）における、合格内定者に対する大学入学共通テストの指定教科・科目は以下のとおりです。

(1) デザインコース

大学入学共通テストの指定教科・科目				
指定教科・科目		指定科目数	配点	
国語	「国語」	左記より 1科目	200	合計 600
地理歴史 公民	「地理総合，地理探究」，「歴史総合，日本史探究」，「歴史総合，世界史探究」，「公共，倫理」，「公共，政治・経済」，「旧世界史B」，「旧日本史B」，「旧地理B」，「旧倫理，旧政治・経済」※			
理科	「物理」，「化学」，「生物」，「地学」			
数学	「数学Ⅰ，数学A」，「数学Ⅱ，数学B，数学C」，「旧数学Ⅰ・数学A」，「旧数学Ⅱ・数学B」※	2科目	200	
外国語	「英語（ICプレイヤーを使用する試験を含む）」	1科目	200	

※配点について、地理歴史、公民及び理科（配点100点）は200点満点に換算し、英語はリーディング（配点160点）とリスニング（配点40点）の合計200点とします。

また、国語、地理歴史、公民及び理科は、出願時に予め受験する科目を1科目指定してください。

※「旧～」で始まる科目は、学習指導要領の改訂に伴う経過措置として実施される旧教育課程履修者のみ受験可能な科目です。新教育課程履修者は受験できません。

(2) 物質科学コース（理数大好き学生選抜一方式Ⅰ）

大学入学共通テストの指定教科・科目				
指定教科・科目		指定科目数	配点	
数学	「数学Ⅰ，数学A」， 「旧数学Ⅰ・数学A」※	1科目	100	合計 850
	「数学Ⅱ，数学B，数学C」 「旧数学Ⅱ・数学B」※	1科目	100	
理科	「物理」	1科目	200	
	「化学」	1科目	200	
外国語	「英語（ICプレイヤーを使用する試験を含む）」，「ドイツ語」，「フランス語」，「中国語」，「韓国語」	1科目	200	
情報	「情報Ⅰ」	1科目	50	

※英語はリーディング（配点160点）とリスニング（配点40点）の合計200点満点とします。

※「旧～」で始まる科目は、学習指導要領の改訂に伴う経過措置として実施される旧教育課程履修者のみ受験可能な科目です。新教育課程履修者は受験できません。

7. 情報・データサイエンス学部

令和7年度入学者選抜から「総合型選抜」を廃止します。

8. 園芸学部

園芸学部園芸学科，応用生命化学科及び緑地環境学科における，合格内定者に対する大学入学共通テストの指定教科・科目は以下のとおりです。

(1) 園芸学科，応用生命化学科

大学入学共通テストの指定教科・科目			
指定教科・科目		指定科目数	配点
国語	「国語」	1科目	計5教科 7科目 900点満点
地理歴史 公民	「地理総合，地理探究」，「歴史総合，日本史探究」，「歴史総合，世界史探究」，「地理総合／歴史総合／公共」から2，「公共，倫理」，「公共，政治・経済」，「旧世界史B」，「旧日本史B」，「旧地理B」，「旧倫理，旧政治・経済」※	1科目	
数学	「数学Ⅰ，数学A」，「数学Ⅱ，数学B，数学C」，「旧数学Ⅰ・数学A」，「旧数学Ⅱ・数学B」※	2科目	
理科	「物理」，「化学」，「生物」，「地学」	2科目	
外国語	「英語（ICプレイヤーを使用する試験を含む）」，「ドイツ語」，「フランス語」，「中国語」，「韓国語」	1科目	

※地理歴史及び公民において，指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合，第1解答科目（その教科の試験時間中の前半で解答する科目）で指定する科目を受験してください。（第1解答科目の成績を合否判定に利用します。）

※「旧～」で始まる科目は，学習指導要領の改訂に伴う経過措置として実施される旧教育課程履修者のみ受験可能な科目です。新教育課程履修者は受験できません。

(2) 緑地環境学科

大学入学共通テストの指定教科・科目			
指定教科・科目		指定対象科目数	指定科目数
国語	「国語」	1科目	左記から 計2科目
地理歴史 公民	「地理総合，地理探究」，「歴史総合，日本史探究」，「歴史総合，世界史探究」，「地理総合／歴史総合／公共」から2，「公共，倫理」，「公共，政治・経済」，「旧世界史B」，「旧日本史B」，「旧地理B」，「旧倫理，旧政治・経済」※	1科目	
数学	「数学Ⅰ，数学A」，「数学Ⅱ，数学B，数学C」，「旧数学Ⅰ・数学A」，「旧数学Ⅱ・数学B」※	1科目	
理科	「物理」，「化学」，「生物」，「地学」	1科目	
外国語	「英語（ICプレイヤーを使用する試験を含む）」，「ドイツ語」，「フランス語」，「中国語」，「韓国語」	1科目	1科目 (必須)

※指定する教科・科目数を超えて受験している場合は，指定教科・科目数の範囲で高得点の順に教科・科目の成績を利用します。（地理歴史，公民と理科において2科目受験した場合には，第1解答科目・第2解答科目のうち成績の良いほうを利用します。）

※国語と外国語は各100点満点に換算します。

※「旧～」で始まる科目は，学習指導要領の改訂に伴う経過措置として実施される旧教育課程履修者のみ受験可能な科目です。新教育課程履修者は受験できません。

<学校推薦型選抜>

1. 薬学部

薬学部薬学科における大学入学共通テストの指定教科・科目は以下のとおりです。

大学入学共通テストの指定教科・科目			
指定教科・科目		指定科目数	
国語	「国語」	1科目	計8科目
地理歴史 公民	「地理総合，地理探究」，「歴史総合，日本史探究」，「歴史総合，世界史探究」，「地理総合／歴史総合／公共」から2，「公共，倫理」，「公共，政治・経済」	1科目	
数学	「数学Ⅰ，数学A」	1科目	
	「数学Ⅱ，数学B，数学C」	1科目	
理科	「物理」，「化学」，「生物」	2科目	
外国語	「英語（ICプレイヤーを使用する試験を含む）」，「ドイツ語」，「フランス語」，「中国語」，「韓国語」	1科目	
情報	「情報Ⅰ」	1科目	

※地理歴史及び公民において，2科目受験している場合は，第1解答科目の成績を利用します。

2. 情報・データサイエンス学部

情報・データサイエンス学部学校推薦型選抜を新たに実施します。

実施学部・ 学科及び 募集人員	情報・データサイエンス学部 情報・データサイエンス学科 30名（うち女子枠15名）
出願資格等	次の①～④のいずれかに該当し，令和7年1月実施の令和7年度大学入学者選抜大学入学共通テストで指定する教科・科目を受験する者 ① 高等学校（中等教育学校を含む。）を令和7年3月卒業見込みの者 ② 通常の課程による12年の学校教育を令和7年3月に修了見込みの者 ※特別支援学校の高等部又は高等専門学校3年次を修了見込みの者が該当します。 ③ 調査書の全体の学習成績の状況が4.0以上の者 ④ 出身学校長（文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の長を含む。）が責任をもって推薦できる者 ⑤ 令和7年1月実施の令和7年度大学入学者選抜大学入学共通テストで指定する教科・科目を受験する者

選抜方法等

- ① 提出された書類（調査書、推薦書及び志望理由書）並びに口頭試問を含む面接により、総合判定のうえ合格内定者を決定します。
- ② 合格内定者のうち、令和7年度大学入学共通テストにおいて以下の指定教科・科目を受験し、指定教科・科目の総得点（配点合計）が概ね70%に達した者を最終合格者として決定します。

大学入学共通テストの指定教科・科目			
指 定 教 科 ・ 科 目		指定科目数	配点
数 学	「数学Ⅰ，数学A」	1科目	100
	「数学Ⅱ，数学B，数学C」	1科目	100
理 科	「物理」	1科目	100
	「化学」	1科目	100
外 国 語	「英語（リーディング+リスニング）」， 「ドイツ語」，「フランス語」，「中国語」，「韓国語」	1科目	200
情 報	「情報Ⅰ」	1科目	50
			合計 650

※「英語」はリーディング（配点160点）とリスニング（配点40点）に換算し、合計200点満点とします。

○令和4年4月1日以降に本学が指定する外国語検定試験のスコアを取得した場合、令和7年度大学入学共通テストの「外国語 英語（リーディング+リスニング）」を受験した者の得点に、満点を上限として所定の点数を加点することができます。詳細は以下のとおりです。

「外国語」の 得点換算	Cambridge English	実用英語技能 検定（英検）	GTEC	IELTS	TEAP	TEAP CBT	TOEFL iBT	TOEIC+L&R + TOEIC S6W
30点加点	160以上	2300以上	1190 以上	5.5 以上	309 以上	600 以上	72 以上	1560以上
		1級又は準1級						
20点加点	153以上	2180以上	1120 以上	5.0 以上	280 以上	540 以上	62 以上	1420以上
		準1級又は2級						

- ※利用できる試験の種類は1つのみです。
- ※実用英語技能検定（英検）については、合格・不合格にかかわらず、CSEスコアで判定します。なお、試験の方法は問いません。
- ※GTECについては、4技能のオフィシャルスコアのみ有効とします。
- ※TOEIC L&R+TOEIC S&Wについては、両検定試験の受験及びスコアを必須とし、TOEIC S&Wのスコアを2.5倍にして合算したスコアで判定します。
- ※下記の外国語検定試験を受験して取得したスコアは利用できません。
 - ・ケンブリッジ英語検定4技能 CBT リンガスキル
 - ・IELTS Indicator
 - ・TOEFL iBT Home Edition
 - ・TOEFL ITP
 - ・TOEIC IPテスト（オンライン形式を含む）

3. 看護学部

看護学部看護学科における、合格内定者に対する大学入学共通テストの指定教科・科目は以下のとおりです。

大学入学共通テストの指定教科・科目				
指定教科・科目		指定科目数	配点	
国語	「国語」	1科目	100	合計 370
地理歴史 公民	「地理総合，地理探究」，「歴史総合，日本史探究」，「歴史総合，世界史探究」，「地理総合／歴史総合／公共」から2，「公共，倫理」，「公共，政治・経済」	1科目	50	
数学	「数学Ⅰ，数学A」，「数学Ⅱ，数学B，数学C」	1科目	50	
理科	「物理」，「化学」，「生物」	1科目	50	
外国語	「英語（ICプレイヤーを使用する試験を含む）」，「ドイツ語」，「フランス語」	1科目	100	
情報	「情報Ⅰ」	1科目	20	

※地理歴史，公民及び理科において，2科目受験している場合は，第1解答科目の成績を利用します。
 ※数学において2科目受験している場合は，高得点の科目を利用します。

<園芸産業創発学プログラム選抜>

1. 園芸学部

園芸産業創発学プログラム選抜における合格内定者に対して，令和7年度大学入学共通テストで指定する教科・科目は以下のとおりです。

大学入学共通テストの指定教科・科目				
指定教科・科目		指定科目数	配点	
理科	「物理」，「化学」，「生物」，「地学」	1科目	100点	計3科目 200点満点
数学	「数学Ⅰ，数学A」，「旧数学Ⅰ・数学A」※	1科目	50点	
	「数学Ⅱ，数学B，数学C」， 「旧数学Ⅱ，数学B」※	1科目	50点	
「物理」，「化学」，「生物」，「地学」において2科目受験している場合は，最も高得点の科目を利用します。				

※上記以外の教科・科目を受験しても，本選抜には影響しません。

※「旧～」で始まる科目は，学習指導要領の改訂に伴う経過措置として実施される旧教育課程履修者のみ受験可能な科目です。新教育課程履修者は受験できません。

<私費外国人留学生選抜>

1. 工学部

令和7年度入学者選抜から「日本大学連合学力試験利用による選抜」を廃止します。

2. 園芸学部

緑地環境学科の出願資格等について、日本留学試験成績の数学のコースを次のとおり変更します。

【出願資格等】

日本学生支援機構の令和5年度（2023年度）11月実施、または令和6年度（2024年度）6月実施の日本留学試験において、各学科が指定する科目を受験し、各学科に設置された基準点を超過している者

【変更前】

学科・課程・分野	日本語 (記述を含む)	総合 科目	数 学	理 科				出題 言語	基準点
				物理	化学	生物	科目選択		
緑地環境学科	○		コース1 又は2				2科目 自由選択	日本語	指定する科 目の合計点 が70%以上



【変更後】

学科・課程・分野	日本語 (記述を含む)	総合 科目	数 学	理 科				出題 言語	基準点
				物理	化学	生物	科目選択		
緑地環境学科	○		コース2				2科目 自由選択	日本語	指定する科 目の合計点 が70%以上

＜先進科学プログラム（飛び入学）学生選抜＞

先進科学プログラム4月入学（春飛び入学）学生選抜（方式 I）

- (1) 工学関連分野 [工学部総合工学科 物質科学コース] において、従前の選抜に加えて下記のとおり新たな選抜を実施します。

選 抜 区 分	研究活動発表型選抜
募 集 分 野 [学部・学科(コース)] 募 集 人 員	工学関連分野 [工学部 総合工学科 物質科学コース] 若干名
出願資格等	<p>学校教育法第90条第1項又は同条第2項の規定により大学入学資格を有する者で、次の三つの要件を満たし、高等学校長等が責任をもって推薦するもの</p> <p>① 令和7年3月31日において年齢が満17歳以下の者（高等学校卒業程度認定試験合格者は満17歳の者）</p> <p>② 工学に関して優れた資質を有し、その探究を志す者</p> <p>③ これまでに自然科学や工学に関する研究活動を主体的に行い、優れた成果（※）をあげた者。</p> <p>（※）優れた成果とあるのは、科学技術コンテストなどで受賞した研究に限定するものではありません。熱意をもって、受験者自身の考えと工夫をもとに進めてきた研究活動を総合的に評価します。</p>
選抜方法等	<p>① 提出された書類及び課題論述（数学）ならびに研究活動発表により、第1次判定合格者を決定する。</p> <p>② さらに、第1次判定合格者に対して面接を行い、総合判定のうえ最終合格者を決定する。</p>
出 願 期 間	令和6年11月下旬
選 抜 期 日	令和6年12月下旬の2日間
合 格 者 発 表	令和7年1月上旬
そ の 他	<ul style="list-style-type: none">・課題論述（数学）では、数学の基礎力を問います。・研究活動発表では、これまでにに行った研究活動の発表（発表時間15分、質疑応答15分程度）を行います（発表形式は、プロジェクタを使った口頭発表またはポスター発表とします）。また、出願書類として提出する研究活動に関する論文・レポートも評価します。・面接では、課題論述、研究活動発表、自己推薦書及び物理学、化学、数学に関して口頭試問を行います。また、志望する分野についても試問します。・詳細は、令和6年7月下旬に発表予定の先進科学プログラム（飛び入学）学生募集要項（方式 I, 方式 II, 方式 III）でご確認ください。

(2) 物質科学関連分野〔理学部 物理学科〕及び工学関連分野〔工学部 総合工学科 物質科学コース〕において、以下のとおり選抜方法を変更します。

また、上述(1)のとおりに、工学関連分野〔工学部 総合工学科 物質科学コース〕において、従前の選抜方法に加え、新たに「研究活動発表型選抜」による選抜を行います。

なお、「研究活動発表型選抜」の新設に伴い、従前の選抜方法の名称を「課題論述型選抜」として区分します。「課題論述型選抜」と「研究活動発表型選抜」の併願はできません。

【変更後】 選抜方法等	【変更前】 選抜方法等
<p>1) 課題論述型選抜の募集分野及び選抜方法</p> <p>【募集分野】</p> <ul style="list-style-type: none">・物理学関連分野〔理学部 物理学科〕・工学関連分野〔工学部 総合工学科 物質科学コース〕 <p>【選抜方法】</p> <ol style="list-style-type: none">① 課題論述（数学）により、第1次判定合格者を決定します。② 次に、第1次判定合格者に対して提出された書類及び課題論述（物理学）により、第2次判定合格者を決定します。③ さらに、第2次判定合格者に対して面接を行い、総合判定のうえ最終合格者を決定します。 <p>【募集分野】</p> <ul style="list-style-type: none">・情報・データサイエンス関連分野〔情報・データサイエンス学部 情報・データサイエンス学科〕 <p>【選抜方法】</p> <ol style="list-style-type: none">① 提出された書類及び課題論述（数学及び数理情報学）により、第1次判定合格者を決定します。② さらに、第1次判定合格者に対して面接を行い、総合判定のうえ最終合格者を決定します。	<p>提出された出願書類ならびに課題論述により、第1次判定合格者を決定します。さらに、第1次判定合格者に対して面接を行い、総合判定のうえ合格者を決定します。</p>
<p>2) 研究活動発表型選抜の募集分野及び選抜方法</p> <p>【募集分野】</p> <ul style="list-style-type: none">・工学関連分野〔工学部 総合工学科 物質科学コース〕 <p>【選抜方法】</p> <ol style="list-style-type: none">① 提出された書類及び課題論述（数学）ならびに研究活動発表により、第1次判定合格者を決定します。② さらに、第1次判定合格者に対して面接を行い、総合判定のうえ最終合格者を決定します。	<p>(新規選抜)</p>

※情報・データサイエンス関連分野の選抜方法に変更はありません。