

2022年10月31日

各位

慶應義塾大学

2025年度以降の慶應義塾大学「一般選抜」の変更点について

慶應義塾大学の2025年度以降の各学部「一般選抜」において変更する点を別紙のとおりお知らせいたします。なお、ここに予告する変更点は現時点の予定であり、予告内容について追加・変更等が生じた場合には、改めて公表します。また、出願に際しては、受験する年度の一般選抜要項を必ずご確認ください。なお、2025年度については各教科・科目とも、旧教育課程履修者を考慮するものの、特別な経過措置はとりません。

※「旧教育課程」とは、平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程をいう。

以上

## 文学部

外国語の選択科目に「英語（外部試験利用）」を新設し、「中国語」を廃止します。「英語（外部試験利用）」は実用英語技能検定（英検）CSE 総合スコアが 2500 以上（受験級および合否結果は問わない）であり、2025 年度入試の場合は 2023 年 1 月 1 日から 2024 年 12 月 31 日までに受験し、本学一般選抜の出願期間中にスコアを提出できるもの（英検 2022 年度第 3 回実施分以降）を有効とします。外部試験の得点は外国語の得点に換算します。「英語（外部試験利用）」を選択した場合、一般選抜の試験当日は第 2 時限以降のみ受験します。

なお、各教科の出題範囲等は次のとおりとします。

| 時間割    |       | 教科・科目 | 配点    | 出題範囲                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|--------|-------|-------|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|        |       |       | 計 350 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 第 1 時限 | 120 分 | 外国語   | 150   | ドイツ語、フランス語、英語（独自試験）、英語（外部試験利用）の 4 科目から 1 科目を選択する。<br>(1) ドイツ語：リーディングおよびライティング（ヨーロッパ言語共通参照枠 B1 から B2 相当）<br>(2) フランス語：リーディングおよびライティング（ヨーロッパ言語共通参照枠 B1 から B2 相当）<br>(3) 英語（独自試験）：英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ<br>(4) 英語（外部試験利用）：実用英語技能検定（英検）CSE 総合スコアが 2500 以上（受験級および合否結果は問わない）であり、2025 年度入試の場合は 2023 年 1 月 1 日から 2024 年 12 月 31 日までに受験し、本学一般選抜の出願期間中にスコアを提出できるもの（英検 2022 年度第 3 回実施分以降）を有効とする。<br>※（4）を選択した場合、外部試験の得点を「外国語」の得点に換算する。また、試験当日は第 2 時限以降のみ受験することとなる。 |
| 第 2 時限 | 60 分  | 地理歴史  | 100   | 「世界史」と「日本史」のいずれかを選択する。<br>「世界史」：歴史総合、世界史探究<br>「日本史」：歴史総合、日本史探究                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 第 3 時限 | 90 分  | 小論文   | 100   | 資料を与えて、理解力、発想力、論理的構成力、表現力を総合的に問う。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |

経済学部

各教科の出題範囲等を次のとおりとします。

| 時間割    |       | 教科・科目         | 配点    | 出題範囲                                                                                                                  |
|--------|-------|---------------|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|        |       |               | 計 420 |                                                                                                                       |
| 第 1 時限 | 100 分 | 外国語           | 200   | 英語コミュニケーションⅠ，英語コミュニケーションⅡ，英語コミュニケーションⅢ，論理・表現Ⅰ，論理・表現Ⅱ，論理・表現Ⅲ                                                           |
| 第 2 時限 | 80 分  | A 方式：<br>数学   | 150   | 数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学 A，数学 B，数学 C<br>ただし，数学Ⅱの「微分・積分の考え」においては一般の多項式を扱うこととする。数学 B は「数列」を，数学 C は「ベクトル」を出題範囲とする。いずれも，これらの範囲および応用を問う。 |
|        |       | B 方式：<br>地理歴史 | 150   | 「世界史」と「日本史」のいずれかを選択する。<br>「世界史」：歴史総合，世界史探究<br>「日本史」：歴史総合，日本史探究                                                        |
| 第 3 時限 | 60 分  | 小論文           | 70    | 高校生にふさわしい知識，理解力，分析力，構想力，表現力を問う。高等学校の特定の教科とは直接には関わらない。                                                                 |

法学部（法律学科，政治学科）

地理歴史の試験時間と配点を変更し，マークシートによる解答と記述式による解答を求めることとします。また，これまでの「論述力」を「小論文」へと変更し，試験時間を変更します。なお，各教科の出題範囲等は次のとおりとします。

| 時間割    |      | 教科・科目 | 配点    | 出題範囲                                                                                    |
|--------|------|-------|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
|        |      |       | 計 450 |                                                                                         |
| 第 1 時限 | 80 分 | 外国語   | 200   | 英語コミュニケーションⅠ，英語コミュニケーションⅡ，英語コミュニケーションⅢ，論理・表現Ⅰ，論理・表現Ⅱ，論理・表現Ⅲ                             |
| 第 2 時限 | 90 分 | 地理歴史  | 150   | 「世界史」と「日本史」のいずれかを選択する。<br>「世界史」：歴史総合，世界史探究<br>「日本史」：歴史総合，日本史探究                          |
| 第 3 時限 | 60 分 | 小論文   | 100   | 国家や社会の基本原理を中心とした諸問題について，高校卒業程度の知識を前提に，理解力，分析力，思考力，表現力を問い，論述形式で解答させる。資料やキー・ワードを与える場合がある。 |

商学部

各教科の出題範囲等を次のとおりとします。

| 時間割    |      | 教科・科目          | 配点    | 出題範囲                                                                                             |
|--------|------|----------------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
|        |      |                | 計 400 |                                                                                                  |
| 第 1 時限 | 90 分 | 外国語            | 200   | 英語コミュニケーションⅠ，英語コミュニケーションⅡ，英語コミュニケーションⅢ，論理・表現Ⅰ，論理・表現Ⅱ，論理・表現Ⅲ                                      |
| 第 2 時限 | 60 分 | 地理歴史           | 100   | 「世界史」「日本史」「地理」のいずれかを選択する。<br>「世界史」：世界史探究<br>「日本史」：日本史探究<br>「地理」：地理探究                             |
| 第 3 時限 | 70 分 | A 方式：<br>数学    | 100   | 数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学 A，数学 B，数学 C<br>ただし，数学 A からは「図形の性質」，「場合の数と確率」，<br>数学 B からは「数列」，数学 C からは「ベクトル」を出題範囲とする。 |
|        |      | B 方式：<br>論文テスト | 100   | 資料を与えて，論理的な理解力と表現力を問う。                                                                           |

医学部

第1次試験の各教科の出題範囲等を次のとおりとします。なお、第2次試験はこれまでと同様に第1次試験合格者を対象として小論文および調書記入・面接を実施します。

| 時間割  |      | 教科・科目 | 配点    | 出題範囲                                                                                                                |
|------|------|-------|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|      |      |       | 計 500 |                                                                                                                     |
| 第1時限 | 120分 | 理科    | 200   | 「物理」「化学」「生物」の3つの中から2つを選択する。<br>「物理」：物理基礎，物理<br>「化学」：化学基礎，化学<br>「生物」：生物基礎，生物                                         |
| 第2時限 | 100分 | 数学    | 150   | 数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学Ⅲ，数学A，数学B，数学C<br>ただし，数学Aからは「図形の性質」，「場合の数と確率」，<br>数学Bからは「数列」，「統計的な推測」，数学Cからは「ベクトル」，「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とする。 |
| 第3時限 | 90分  | 外国語   | 150   | 英語コミュニケーションⅠ，英語コミュニケーションⅡ，<br>英語コミュニケーションⅢ，論理・表現Ⅰ，論理・表現Ⅱ，<br>論理・表現Ⅲ                                                 |

2025年度は，一般選抜の第1次試験を2025年2月9日，第2次試験を2025年3月上旬に実施予定です。第2次試験日および第1次試験と第2次試験の合格発表日については，受験する年度の一般選抜要項をご確認ください。

理工学部

各教科の出題範囲等を次のとおりとします。

| 時間割    |       | 教科・科目 | 配点                        | 出題範囲                                                                                                                              |
|--------|-------|-------|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|        |       |       | 計 500                     |                                                                                                                                   |
| 第 1 時限 | 120 分 | 理科    | 物理 100<br>化学 100<br>計 200 | 「物理」：物理基礎，物理<br>「化学」：化学基礎，化学                                                                                                      |
| 第 2 時限 | 120 分 | 数学    | 150                       | 数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学Ⅲ，数学A，数学B，数学C<br>ただし，数学Aからは「図形の性質」，「場合の数と確率」，「数学と人間の活動」のうち「整数の性質」に関する部分，数学Bからは「数列」，数学Cからは「ベクトル」，「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とする。 |
| 第 3 時限 | 90 分  | 外国語   | 150                       | 英語コミュニケーションⅠ，英語コミュニケーションⅡ，英語コミュニケーションⅢ，論理・表現Ⅰ，論理・表現Ⅱ，論理・表現Ⅲ                                                                       |

総合政策学部

第1時限は「数学」あるいは「情報および数学」あるいは「外国語」あるいは「外国語および数学」の4つの中から1つを出願時に選択することとします。なお、各教科の出題範囲等は次のとおりとします。

| 時間割  |      | 教科・科目                                                            | 配点    | 出題範囲                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|------|------|------------------------------------------------------------------|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|      |      |                                                                  | 計 400 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| 第1時限 | 120分 | 「数学」<br>あるいは<br>「情報および数学」<br>あるいは<br>「外国語」<br>あるいは<br>「外国語および数学」 | 200   | <p>「数学」あるいは「情報および数学」あるいは「外国語」あるいは「外国語および数学」の4つの中から1つを選択する。(いずれも同一試験時間内に実施)</p> <p>「数学」: 数学Ⅰ, 数学Ⅱ, 数学A, 数学B<br/>ただし, 数学Aからは「図形の性質」, 「場合の数と確率」, 「数学と人間の活動」を, 数学Bからは「数列」, 「統計的な推測」を出題範囲とする。</p> <p>「情報および数学」: 情報Ⅰ, 情報Ⅱ, 数学Ⅰ, 数学Ⅱ, 数学A, 数学B<br/>ただし, 数学Aからは「図形の性質」, 「場合の数と確率」, 「数学と人間の活動」を, 数学Bからは「数列」, 「統計的な推測」を出題範囲とする。</p> <p>「外国語」: 次の (a), (b), (c) のうち, いずれか1つを受験時に選択する。<br/>(a) 英語コミュニケーションⅠ, 英語コミュニケーションⅡ, 英語コミュニケーションⅢ, 論理・表現Ⅰ, 論理・表現Ⅱ, 論理・表現Ⅲ<br/>(b) 英語コミュニケーションⅠ, 英語コミュニケーションⅡ, 英語コミュニケーションⅢ, 論理・表現Ⅰ, 論理・表現Ⅱ, 論理・表現Ⅲ, ドイツ語<br/>(c) 英語コミュニケーションⅠ, 英語コミュニケーションⅡ, 英語コミュニケーションⅢ, 論理・表現Ⅰ, 論理・表現Ⅱ, 論理・表現Ⅲ, フランス語</p> <p>「外国語および数学」: 外国語については, 次の (a), (b), (c) のうち, いずれか1つを受験時に選択する。<br/>(a) 英語コミュニケーションⅠ, 英語コミュニケーションⅡ, 英語コミュニケーションⅢ, 論理・表現Ⅰ, 論理・表現Ⅱ, 論理・表現Ⅲ<br/>(b) 英語コミュニケーションⅠ, 英語コミュニケーションⅡ, 英語コミュニケーションⅢ, 論理・表現Ⅰ, 論理・表現Ⅱ, 論理・表現Ⅲ</p> |



|      |      |     |     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|------|------|-----|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|      |      |     |     | <p>           ヨンⅡ，英語コミュニケーションⅢ，論理・表現Ⅰ，<br/>           論理・表現Ⅱ，論理・表現Ⅲ，ドイツ語<br/>           (c) 英語コミュニケーションⅠ，英語コミュニケーションⅡ，英語コミュニケーションⅢ，論理・表現Ⅰ，<br/>           論理・表現Ⅱ，論理・表現Ⅲ，フランス語<br/>           数学は，数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学A，数学Bとする。<br/>           ただし，数学Aからは「図形の性質」，「場合の数と確率」，「数学と人間の活動」を，数学Bからは「数列」，<br/>           「統計的な推測」を出題範囲とする。         </p> |
| 第2時限 | 120分 | 小論文 | 200 | 発想，論理的構成，表現などの総合的能力を問う。                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |

環境情報学部

第1時限は「数学」あるいは「情報および数学」あるいは「外国語」あるいは「外国語および数学」の4つの中から1つを出願時に選択することとします。なお、各教科の出題範囲等は次のとおりとします。

| 時間割  |      | 教科・科目                                                            | 配点    | 出題範囲                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|------|------|------------------------------------------------------------------|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|      |      |                                                                  | 計 400 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| 第1時限 | 120分 | 「数学」<br>あるいは<br>「情報および数学」<br>あるいは<br>「外国語」<br>あるいは<br>「外国語および数学」 | 200   | <p>「数学」あるいは「情報および数学」あるいは「外国語」あるいは「外国語および数学」の4つの中から1つを選択する。(いずれも同一試験時間内実施)</p> <p>「数学」: 数学Ⅰ, 数学Ⅱ, 数学Ⅲ, 数学A, 数学B, 数学C<br/>ただし, 数学Aからは「図形の性質」, 「場合の数と確率」, 「数学と人間の活動」を, 数学Bからは「数列」, 「統計的な推測」を, 数学Cからは「ベクトル」, 「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とする。</p> <p>「情報および数学」: 情報Ⅰ, 情報Ⅱ, 数学Ⅰ, 数学Ⅱ, 数学A, 数学B<br/>ただし, 数学Aからは「図形の性質」, 「場合の数と確率」, 「数学と人間の活動」を, 数学Bからは「数列」, 「統計的な推測」を出題範囲とする。</p> <p>「外国語」: 次の (a), (b), (c) のうち, いずれか1つを受験時に選択する。<br/>(a) 英語コミュニケーションⅠ, 英語コミュニケーションⅡ, 英語コミュニケーションⅢ, 論理・表現Ⅰ, 論理・表現Ⅱ, 論理・表現Ⅲ<br/>(b) 英語コミュニケーションⅠ, 英語コミュニケーションⅡ, 英語コミュニケーションⅢ, 論理・表現Ⅰ, 論理・表現Ⅱ, 論理・表現Ⅲ, ドイツ語<br/>(c) 英語コミュニケーションⅠ, 英語コミュニケーションⅡ, 英語コミュニケーションⅢ, 論理・表現Ⅰ, 論理・表現Ⅱ, 論理・表現Ⅲ, フランス語</p> <p>「外国語および数学」: 外国語については, 次の (a), (b), (c) のうち, いずれか1つを受験時に選択する。<br/>(a) 英語コミュニケーションⅠ, 英語コミュニケーションⅡ, 英語コミュニケーションⅢ, 論理・表現Ⅰ,</p> |

|      |      |     |     |                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|------|------|-----|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|      |      |     |     | <p>論理・表現Ⅱ，論理・表現Ⅲ</p> <p>(b) 英語コミュニケーションⅠ，英語コミュニケーションⅡ，英語コミュニケーションⅢ，論理・表現Ⅰ，論理・表現Ⅱ，論理・表現Ⅲ，ドイツ語</p> <p>(c) 英語コミュニケーションⅠ，英語コミュニケーションⅡ，英語コミュニケーションⅢ，論理・表現Ⅰ，論理・表現Ⅱ，論理・表現Ⅲ，フランス語</p> <p>数学は，数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学A，数学Bとする。</p> <p>ただし，数学Aからは「図形の性質」，「場合の数と確率」，「数学と人間の活動」，数学Bからは「数列」，「統計的な推測」を出題範囲とする。</p> |
| 第2時限 | 120分 | 小論文 | 200 | 発想，論理的構成，表現などの総合的能力を問う。                                                                                                                                                                                                                                                                 |

看護医療学部

第1次試験の各教科の出題範囲等を次のとおりとします。なお、第2次試験はこれまでと同様に第1次試験合格者を対象として調書記入および面接を実施します。

| 時間割  |     | 教科・科目                                | 配点    | 出題範囲                                                                                                                                                                                    |
|------|-----|--------------------------------------|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|      |     |                                      | 計 500 |                                                                                                                                                                                         |
| 第1時限 | 90分 | 外国語                                  | 300   | 英語コミュニケーションⅠ，英語コミュニケーションⅡ，英語コミュニケーションⅢ，論理・表現Ⅰ，論理・表現Ⅱ，論理・表現Ⅲ                                                                                                                             |
| 第2時限 | 80分 | 「数学」<br>あるいは<br>「化学」<br>あるいは<br>「生物」 | 200   | 「数学」あるいは「化学」あるいは「生物」の3つの中から1つを選択する。<br>「数学」：数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学A，数学B，数学C<br>ただし，数学Aからは「図形の性質」，「場合の数と確率」，数学Bからは「数列」，「統計的な推測」，数学Cからは「ベクトル」，「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とする。<br>「化学」：化学基礎，化学<br>「生物」：生物基礎，生物 |
| 第3時限 | 70分 | 小論文                                  | —     | 知識，理解力，分析力，構想力，表現力を問う。<br>※第1次試験の選考では使用せず，第2次試験の選考に使用します。なお，「小論文」を受験しなかった場合には，第1次試験は不合格となります。                                                                                           |

薬学部（薬学科，薬科学科）

各教科の出題範囲等を次のとおりとします。

| 時間割    |       | 教科・科目 | 配点    | 出題範囲                                                                                                                                                |
|--------|-------|-------|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|        |       |       | 計 350 |                                                                                                                                                     |
| 第 1 時限 | 100 分 | 理科    | 150   | 化学（化学基礎，化学）                                                                                                                                         |
| 第 2 時限 | 80 分  | 外国語   | 100   | 英語コミュニケーションⅠ，英語コミュニケーションⅡ，英語コミュニケーションⅢ，論理・表現Ⅰ，論理・表現Ⅱ，論理・表現Ⅲ                                                                                         |
| 第 3 時限 | 80 分  | 数学    | 100   | 数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学Ⅲ，数学 A，数学 B，数学 C<br>ただし，数学 A からは「図形の性質」，「場合の数と確率」，「数学と人間の活動」のうち「整数の性質」に関する部分，数学 B からは「数列」，「統計的な推測」，数学 C からは「ベクトル」，「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とする。 |