

詳細については、募集要項、慶應義塾大学ウェブサイトの入学案内ページを必ずご確認ください。

■アドミッションズ・オフィスによる自由応募入試(AO入試)(総合政策学部・環境情報学部)

総合政策学部・環境情報学部のアドミッションズ・オフィスによる自由応募入試(AO入試)では、みなさんが学部の理念や内容を良く理解した上で、「こんなことを学びたい」という問題意識やテーマを持って入学してくれることを期待しています。筆記試験の結果などによる一面的、画一的な能力評価ではなく、中学校卒業後から出願に至るまでの全期間にわたって獲得した学業と学業以外の諸成果を書類選考と面接によって多面的、総合的に評価します。

年3回実施するAO入試では、入学時期を4月にするか9月にするかを、入学者自らが選択でき、2025夏秋AO、2026春AOでは面接使用言語を「日本語」・「英語」・「どちらでも可」の3つから選択することができます。入試の通年実施と入学時期・言語の自由選択制により、自由で開かれた世界基準の入試となっています。

総合政策学部・環境情報学部への入学を強く志望し、より高いレベルでの自己実現を図ろうとする情熱と明確な意志を持った人たちの積極的な出願を期待しています。

募集人員

総合政策学部 150名 環境情報学部 150名 ※募集人員は、複数回実施するAO入試(4月入学／9月入学)の合計数。

選考日程

※学事日程により前後することがあります。 詳細は各募集要項で確認してください。

	入学時期 (注2)	募集要項公開	出願言語(募集要項 /書類作成の言語)	出願時期	2次選考 (面接試験)	2次選考 合格発表
2025夏秋AO	2026年4月 2026年9月	2025年5月中旬	日本語 または英語	2025年9月上旬	2025年10月下旬の 4日(土曜日／日曜日)	2025年11月上旬
2025冬AO (グローバル)	2026年9月 2027年4月	2025年9月下旬	英語のみ	2025年12月～ 2026年2月上旬	ビデオによる審査	2026年3月中旬頃
2026春AO (注1)	2026年9月 2027年4月	2026年1月中旬	日本語 または英語	2026年6月上旬	2026年7月中旬の 1日(土曜日)	2026年7月中旬

(注1)入学までに高等学校(特別支援学校の高等部を含む)もしくは中等教育学校を卒業見込みで、2027年4月入学を希望する者は出願できません。2026夏秋AO以降を検討してください。
(注2)英語のみ(授業を受けるだけの日本語能力がない)の者は、9月(秋学期)入学を推奨します。

2025年度 AO入試結果

(注)夏秋AOの入試結果(冬AO(GIGA)、春AOは含まず)

学部	募集人員	志願者数			最終合格者数			
		男	女	合計	男	女	合計	
総合政策学部	150	150	383	376	759	55	74	129
環境情報学部	150	150	331	284	615	53	75	128

2025夏秋AO、2026春AO

出願資格

以下の1)～4)の条件を全て満たす者

1) 次の1つ以上に該当する者

- ① 高等学校(特別支援学校の高等部を含む)もしくは中等教育学校を卒業した者、および入学までに卒業見込みの者
- ② 高等専門学校の第3学年を修了した者、および入学までに修了見込みの者
- ③ 学校教育法施行規則第150条にある高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、および入学までにこれに該当する見込みの者
 - (1)外国において学校教育における12年の課程を修了した者、および入学までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者
 - (2)文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程または相当する課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者、および入学までに修了見込みの者
 - (3)専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者、および入学までに修了見込みの者
 - (4)文部科学大臣の指定した者 ※昭和23年文部省告示第47号

国際的な評価団体(WASC、CIS、ACSI、NEASC、Cognia、COBIS)の認定を受けた外国人学校の12年の課程を修了した者(見込み者)
国際バカロレア・アビトゥア・バカロレア(フランス共和国)・GCE Aレベル資格取得者 ※認定を受けていない日本国内のアメリカンスクール、インターナショナルスクールについては、各期の出願締切の1ヶ月前までにアドミッションズ・オフィスにお問い合わせください。

- (5)高等学校卒業程度認定試験に合格した者、および入学までに合格見込みの者で、入学までに18歳に達するもの(大学入学資格検定に合格した者を含む)
- (6)本学において、個別の出願資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、入学までに18歳に達するもの。
なお、出願資格審査の対象者は、高等学校段階を有する外国人学校を卒業した者とします。申請については出願最終日の1ヶ月前までにアドミッションズ・オフィスまで申し出てください。
- 2)総合政策学部・環境情報学部への志望理由や入学後の構想が明確であり、第一志望としていざれかの学部での勉学を希望する者
- 3)総合政策学部・環境情報学部の学習・研究環境を積極的に活用し、入学後の目標や構想をより高いレベルで実現するに十分な意欲と能力を有する者
- 4)大学教育を受けるに足る日本語能力もしくは英語能力を有する者

【1次選考免除申請について】

出願資格に加えて、以下のコンテストについて所定の成績をおさめ、そのことを証明する書面を提出することができる者について、1次選考を免除します。申請希望者は、提出書類に、1次選考免除対象コンテストの所定の成績をおさめたことを証明する書面(厳封されたもの)を添えて、申請してください。所定の成績につきましては、募集要項をご確認ください。

(注意) 1次選考免除申請は、総合政策学部・環境情報学部のいざれかの学部で1回限りとします(また、複数のコンテストで所定の成績をおさめている場合も申請は1回限りとします)。過去にAO入試1次選考免除申請をして出願を受理された者、および2019年度までに実施したAO入試においてC方式で出願した者は申請できません。

1次選考免除対象コンテスト

対象コンテスト(*慶應義塾関連)

小泉信三賞全国高校生小論文コンテスト*	日本学生科学賞 情報・技術、応用数学
三田文学新人賞*	情報処理推進機構 未踏IT人材発掘・育成事業
日本数学オリンピック	一般社団法人未踏 未踏ジュニア
高校生・高専生科学技術チャレンジ(JSEC)	ファブ 3D コンテスト
化学グランプリ	全国高校生マイプロジェクトアワード
日本生物学オリンピック	高校生ビジネスプラン・グランプリ
全国物理コンテスト 物理チャレンジ	全国高校生ドイツ語スピーチコンテスト(第3部)
日本情報オリンピック	実用フランス語技能検定試験
日本地学オリンピック	福澤諭吉記念全国高等学校弁論大会*
科学地理オリンピック日本選手権	高校生バイオサミット in 鶴岡*
日本学生科学賞 物理、化学、生物、地学、広領域	

(注意1) 上記は全て個人での受賞のみを対象とする(グループやチームで受賞したものは対象外です)。(注意2) 中学校卒業以降からAO入試出願に至る期間での受賞のみを対象とします。

2025年度入学者から「総環のすゝめ奨学金」を新設

この奨学金は、首都圏以外の地域から優秀な学生を積極的に受け入れることを目的とし、多様性の一つに掲げる「地域性」をより強力に推進するために設けられました。首都圏以外の高等学校出身者で、総合政策学部・環境情報学部のポリシーを理解した上でいざれかの学部で学ぶことを強く希望されている方のうち、AO入試で特に優秀な成績を修め、入学された方が受給することができます。本奨学金が入学後の学費負担の不安を緩和し、勉学や研究活動に没頭できる環境の構築に資することを期待します。

※本奨学金の詳細については、2025夏秋AO入試募集要項公開時期にお知らせいたします。

実施内容

●選考方法

1次選考：書類(資料を含む)選考 2次選考：面接試験(日本語または英語)*

*出願時に、面接で使用する言語(「日本語」・「英語」・「どちらでも可」)を選択してください。

●提出書類：募集要項に示された書類等に加えて、任意に作成した諸資料。

2026年度入学者用募集要項は、

ウェブサイトから

ダウンロードできます。

(冊子での販売は行っておりません。)



2025冬AO(Winter AO(Admissions for the GIGA Program))

出願資格・実施内容

出願資格・詳細はウェブサイトおよび募集要項をご確認ください。

●選考方法：書類(資料を含む)とビデオ選考

●提出書類：詳細は、募集要項を確認してください。

■問い合わせ先

〒252-0882 神奈川県藤沢市遠藤5322

慶應義塾大学湘南藤沢キャンパス アドミッションズ・オフィス

TEL 0466-49-3407 [土・日・祝日を除く、9:30 ~ 16:30]

E-mail ao-request@sfc.keio.ac.jp



SFC ウェブサイト