

2024年8月1日

早稲田大学『学部入学案内 2025』誤表記のお詫びと訂正のお知らせ

『学部入学案内 2025』の一部記載内容に誤りがございました。深くお詫びし、訂正をさせていただきます。

次頁以降に訂正箇所を**黄色ハイライト**でお示しし、正しい表記に修正しています。

(※デジタルパンフレットは修正済みです。)

【訂正ページ】 P.19、 P.81、 P.139、 P.207、 P.209、 P.211、 P.218

以上

【お問い合わせ先】

〒169-8050 東京都新宿区西早稲田 1-6-1

早稲田大学 入学センター

TEL:03-3203-4331

E-mail:nyusi@list.waseda.jp

全学副専攻

新たな興味・関心を体系的に学べる

好きを極める、好きを広げる
副専攻で、第二の強みを獲得する

学部生であれば学部や学年を問わず誰でもチャレンジすることのできる全学副専攻の制度を利用することで、①主専攻の補強、②主専攻以外の第二の強みの獲得、③主専攻を応用・活用する領域の獲得などが可能となります。修了者には証明書が発行されるため、対外的・社会的にも自分の取り組みを証明することが出来ます。また、他学部の学生と相互に刺激し合うことで広い視野の獲得や人的ネットワークの形成にも役立ちます。

学術的副専攻

- 政治学 ●人権と法 ●アジアの歴史と伝統文化 ●ソフトウェア学 ●日本語教育学
- 経済学 ●会計学 ●東洋の思想と宗教 ●社会イノベーション

学際的副専攻

- 映画・映像 ●ことばの科学 ●台湾研究
- 演劇・舞台芸術 ●コリア研究 ●地域連携・地域貢献
- 開発学 ●ジェンダー研究 ●ドイツ研究
- カーボンニュートラルリーダー ●社会貢献とボランティア ●都市・地域研究
- 健康・医療 ●ジャーナリズムとメディア表現 ●Conflict Resolution: From Asia's Perspective

※2024年度。設置される副専攻は変更となる可能性があります。



学術的副専攻 + 学際的副専攻

24 テーマ



データ科学認定制度

データ科学の学びに対する道しるべ

修得した科目(単位)に応じて、
あなたのデータ科学に関する能力を保証

早稲田大学では「自身の専門分野でデータ科学を活かす」ことを目的として、データ科学の「理論」と「スキル」を同時に学べる「データ科学教育プログラム」を提供しています。本学の学生であれば、学部・研究科・学年を問わず、データ科学を基礎から発展まで段階的かつ体系的に学ぶことができます。

このデータ科学の学びに対する明確な目標を提示するため、4つの「級」からなるデータ科学認定制度を設置し、各学生の興味や目的に応じたデータ科学の学習機会を提供します。各級の認定要件を満たした学生には、認定証明書を発行し、学習した成果を自身の専門研究や就職後のキャリア等で活用することができます。



基礎から発展まで
段階的に学習するための

4つの級

〈到達目標〉

- リテラシー級** 社会におけるデータ科学の重要性とデータに関する基本的な取扱い方法を理解している
- 初級** データ科学の考え方を理解し、基礎的なデータ分析を行うことができる
- 中級** 自身の専門とする分野の知見をデータ分析に適切に反映し、活用することができる
- 上級** データ科学の全体像を理解し、さまざまな分野へデータ科学を活用することができる

→ WASEDAの
データサイエンス教育

<https://www.waseda.jp/inst/cds/education/wasedads/>



学びの特長

英語による授業と「少人数制」教育 1年間の海外留学が必須

多様なバックグラウンドを持つ教員と学生が自由に議論し、相互理解を深めていく環境そのものが、国際社会でのコミュニケーション能力を養うことに通じると考え、ほぼすべての授業を英語で実施しています。

また、1年次から設置されている演習(ゼミ)では少人数教育を行っており、英語で学び、考え、発信する力を養います。さらに日本語が母語の学生は、外国の大学等に1学年相当期間留学することが必須となっています。海外留学中の単位は卒業必要単位として認定され、原則として4年間で卒業することができます。



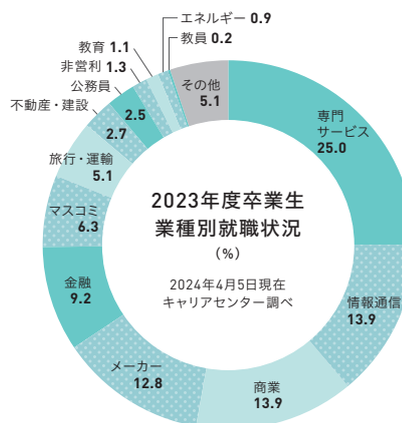
[4年間の履修モデル]

| | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | 卒業必要単位数 (合計124単位) | |
|--------|--|------------------------------|---------|----------|---------|---------|---|---------|----------------------|------|
| | 第1セメスター | 第2セメスター | 第3セメスター | 第4セメスター | 第5セメスター | 第6セメスター | 第7セメスター | 第8セメスター | 演習科目 | 講義科目 |
| 専攻科目 | 基礎演習A 基礎演習B | 基礎演習B | 中級演習 | | | | 上級演習 | 卒業研究 | 20 | 60 |
| | 入門科目 | | 中級科目 | | | | 中級科目 | 上級科目 | 40 | |
| 共通基礎科目 | 入門統計学 英語I/英語II/英語III | 入門データサイエンス 英語I/英語II/英語III | | 海外留学(必須) | | | | | 統計・データサイエンス科目 4 | 19 |
| | その他外国語 | | | | | | | | 語学科目 15 | |
| 自由選択科目 | 共通基礎科目/専攻科目/ 全学オープン科目/ 他学部・他機関設置科目 | | | | | | 共通基礎科目/専攻科目/ 全学オープン科目/ 他学部・他機関設置科目/ 海外留学期間習得科目 | | 45 | |
| 発展科目 | 教職課程科目/大学院先取科目 など | | | | | | | | | — |

卒業後の進路

〈主な就職先〉 アクセンチュア(11)、アマゾンジャパン(7)、デロイトトーマツコンサルティング(6)、伊藤忠商事(5)、ファーストリテイリンググループ(5)、ペイカレント・コンサルティング(5)、PwCアドバイザリー(5)、キャップジェミニ(5)、サントリーホールディングス(4)、日本ロレアル(4)、三菱商事(4)、みずほフィナンシャルグループ(4)、三菱UFJ銀行(4)、JTB(4)、日本タタ・コンサルタンシー・サービシズ(4)、レパレージュズ(4)、楽天グループ(4)、セガ(4)、外務省専門職員(4)、ダイキン工業(3)、日本IBM(3)、住友商事(3)、双日(3)、国際協力銀行(JBIC)、(3)、三井住友銀行(3)、大和証券(3)、日本航空(3)、博報堂(3)、サイバーエージェント(3)、デロイトトーマツファイナンシャルアドバイザリー(3)、EYストラテジー・アンド・コンサルティング(3)、AlphaSights(3)、ブルームバーグ・エル・ピー(3)

()内は人数



- 所在地 早稲田キャンパス
- 募集形態 学部一括募集
- 取得学位 学士(国際教養学)
- 学生数 男 971名 女 1,536名
- 連絡先 03-5286-1716

沿革

欧米社会において、リベラルアーツ系大学は、政界・経済界・文学界などあらゆる分野の第一線で活躍する人材を輩出してきました。国際教養学部では、専門分野について研鑽することを目的とした学部とは一線を画し、あえて専門分野に特化せず、少人数指導の中で「ものの考え方」を養うことに重点を置き、早稲田大学が培ってきた伝統や幅広いネットワークを融合させた独自のリベラルアーツ教育を実践しています。

国際教養学部
Webサイト



| 科目区分 | 科目名 | |
|---|--|---|
| 人間科学基礎科目群 「基礎ゼミ」「スタディスキル」などの充実した基礎教育を通して、大学で学ぶ土台を築きます。「人間科学概論」では、人間とは何かを複眼的に探究します。 | | スタディスキル 学生生活とセルフマネジメント 基礎ゼミⅠ・Ⅱ 人間科学概論 人間環境科学概論 健康福祉科学概論 人間情報科学概論 人間科学のための微分積分 人間科学のための線形代数 人間科学のための力学 人間科学のための電磁気学 人間科学のための基礎化学 人間科学のための生命科学 |
| リテラシー科目群 探究の基盤となる能力を学びます。外国語の修得はもちろんのこと、「データリテラシー」では実践的なデータ分析スキルを修得します。 | データ | データリテラシーⅠ～Ⅲ 実験計画法 SEM(統計的因果分析) 実験計画法(応用) |
| | 日本語 | 学術的文章の作成 日本語と日本文化 |
| | 英語 | Current TopicsⅠ・Ⅱ Tutorial English 英文学講読 米文学講読 米文学史 Academic Reading 中級・上級 Academic Writing 中級・上級 Oral Presentation 中級・上級 Academic Listening 中級・上級 |
| 外国語(英語以外) | ドイツ語基礎Ⅰ・Ⅱ ドイツ語会話入門Ⅰ・Ⅱ ドイツ語圏の社会と言語Ⅰ・Ⅱ ドイツ語コミュニケーションⅠ・Ⅱ ドイツ語圏社会文化論A・B フランス語基礎Ⅰ・Ⅱ フランス語会話入門Ⅰ・Ⅱ フランス語圏の社会と言語Ⅰ・Ⅱ フランス語コミュニケーションⅠ・Ⅱ フランス語圏社会文化論A・B 中国語基礎Ⅰ・Ⅱ 中国語会話入門Ⅰ・Ⅱ 中国語圏の社会と言語Ⅰ・Ⅱ 中国語コミュニケーションⅠ・Ⅱ 中国語圏社会文化論A・B スペイン語基礎Ⅰ・Ⅱ スペイン語会話入門Ⅰ・Ⅱ スペイン語圏の社会と言語Ⅰ・Ⅱ スペイン語コミュニケーションⅠ・Ⅱ スペイン語圏社会文化論A・B | |
| 人間科学教養科目群 領域横断的な視点や思考法の習得を目指す科目群です。「人間科学」をはじめとする文系・理系の枠組みを超えた7カテゴリ、30科目以上が設置されています。 | | 進化論 脳の人間科学 自然人類学 哲学 ジェンダー論 老年学 宗教学 芸術論 科学史・科学哲学 人体の構造と機能及び疾病政治学 A Philosophy of Human Sciences 社会科学の理論 論理学 現代の物質科学 現代の生命科学 現代の地球科学 言語学 メディア論 文学 The Internet : Origins, Uses and Its Effects on Our Lives システム論 エネルギーとエントロピー 経済学 グローバリゼーション論 デザイン論 ものづくりの技術論 建築論 倫理学 バイオエシックス NPO/NGO論 憲法 法学 |
| 専門科目 | I群 実験調査研究法 30名の少人数クラスで、人間科学の探究に必要な実験・調査の手法を学びます。約40の多様な手法から2～4科目を選択し、問題解決の技を磨きます。 | 大気環境観測実習 森林科学野外実習 環境変遷実習 環境シミュレーション実習 環境生命化学実習 アンケート調査法 インタビュー調査法 社会調査法 調査データ分析法 物質文化研究法 参与観察法 思想文化研究法 環境心理測定法 行動観察法 建築空間表現実習 ライフサイエンス研究法A・B 対人関係性支援研究法 疫学・保健福祉情報研究法 ものづくり設計演習A・B 社会福祉演習Ⅰ・Ⅱ 心理発達検査法(心理的アセスメント) ケースフォーミュレーション(心理的アセスメント) 行動臨床科学研究法(心理学実験) 心理学実験A～D 人間計測・人間情報モデリング研究法 教育工学研究法 情報科学研究法 アクションリサーチ |
| | II-A群 基盤科目 専門性を学ぶ上での出発点となる科目です。人間科学の基盤をなす23科目が設定されています。ミニマムエッセンスを学び、発展科目につなげていきます。 | 地球生態系科学 社会学 人口学 文化人類学 考古学 歴史学 建築都市デザイン論 人間行動学 生理学 解剖学 社会予防医学 健康福祉工学 現代社会と福祉 社会福祉概論 臨床心理学概論 学習・言語心理学 心理学概論 人間工学 人間計測・人間情報モデリング 情報学 教育工学 学ぶことの科学 |
| II-B群 発展科目 自身が解決したい課題に応じて自由に科目を選択しながら、専門性を深めます。約200の多様な科目を自身で組み合わせ、知の体系化を図ります。 | 基礎地理学 環境化学 大気環境計測論 環境微生物学 水域環境変遷学 動物生態学 基礎生態学 ヒトと水圏生態学 ヒトと陸上生態学 里山保全論 熱帯林保全論 植物生理生態学 基礎地形学 基礎気候学 生物環境物理学 世界地誌学 環境行動学 建築人間工学 防災安全論 プレインサイエンス 予防医療の科学的定義 健康教育の理論と実践 エイジングサイエンス 生体環境の生理学 フードアンドライフサイエンス 薬理学 免疫学 発生学 栄養科学 ライフサイエンス入門A(遺伝子と物質)・B(生体システム) システムニューロサイエンス リハビリテーションと身体科学 死生学と医療生活習慣病の人間科学 医療人類学 産業医学 労働安全衛生法Ⅰ・Ⅱ 児童青年期の精神医学 子どもと女性の医学 東洋医学の人間科学(井深大基金講座) 環境医科学 神経科学 国際保健医療協力論 医療福祉機器創出論 健康福祉産業論 生活支援工学 神経科学研究法 高齢者・超高齢社会の医学 情報技術とバリアフリー 加齢人間工学 産業人間工学 言語情報科学 パフォーマンス認知科学 身体運動解析力学 人工知能論 感覚情報工学 マルチメディア ヒューマンコンピュータインタラクション 情報システム入門 インターネットサーブिस コンピュータハードウェア アルゴリズムとデータ構造 プログラミングⅠ(Java言語・Perl言語・Python言語)Ⅱ(Java言語・C言語・モバイルプログラミング・Python言語) ウェブ検索 ウェブデザイン入門 メディアコンテンツデザイン 情報通信ネットワーク 情報数理学 家族社会学 現代家族論 地域資源論 環境経済学 労働社会学 現代社会理論 階級・階層論 社会開発論 国際社会学 人口社会学 都市社会学 環境社会学 経済人類学 社会調査論 人文地理学A・B 史学方法論 アメリカ地域研究 Topics in Migration Studies アジア地域研究 環境人類学 歴史人類学 環境民俗学 現代芸術論 ドイツ近現代史 ヨーロッパ地域研究 日本民俗学 環境史 芸術・技術の哲学 日本史A・B 中国史 オリエンタリズム 地中海史 ヨーロッパ中世史 生命の哲学と倫理 社会福祉援助技術総論Ⅰ・Ⅱ 保健福祉制度 福祉サービスの組織と経営 社会保障論Ⅰ・Ⅱ 地域福祉論Ⅰ・Ⅱ 子どもの健康福祉学 健康福祉指導法 子ども家庭福祉論 健康福祉マネジメント論 障害者福祉論 貧困に対する支援 介護学概論 福祉行政財政と福祉計画 ソーシャルワーク論Ⅰ～Ⅳ 権利擁護を支える法制度 英語学 応用言語学入門 英語圏文化概論 身体コミュニケーション概論 Introduction to Sociolinguistics 発達心理学 環境動機づけ論 文化心理学 身体・環境論 発達行動学 行動の発達科学 インテリア環境論 建築環境心理学 社会・集団・家族心理学 行動分析学 行動医学 認知行動療法 産業・組織心理学 心理学的支援法 神経・生理心理学 健康・医療心理学 司法・犯罪心理学 障害者・障害児心理学 精神疾患とその治療 福祉心理学 知覚・認知心理学 日常記憶心理学 非言語行動論 生態心理学 劇場認知科学 色彩情報論 情報コミュニケーション科学 情報社会におけるキャリアデザイン 学習環境デザイン インストラクショナルデザイン 生涯学習と成人教育学 International Education and Communication 遠隔学習支援論 情報メディア教育論 心理教育学 Intercultural Communication 情報社会及び情報倫理 教えることの科学(教育・学校心理学) 教育のアセスメント理論 教育データ解析論 教育イノベーション論 協調学習と学習科学 教師学 | |
| III群 大学院合併科目 大学院での学びを先取りする科目です。人間科学研究科の最先端の研究にふれることができます。 | Intercultural Study A・B・C・D 環境脳科学 安全人間工学 場の形成からみた環境デザイン評価論 地球生態学 エコインフォマティクス 化学物質影響科学 | |
| 自由科目 科目の中には登録制限単位に関らず登録できる一方で、卒業単位には算入されない科目があります。これを「自由科目」と言います。 | 教育支援実習Ⅰ・Ⅱ 社会調査実習Ⅰ・Ⅱ 社会福祉現場実習指導Ⅰ～Ⅲ 社会福祉現場実習Ⅰ・Ⅱ 社会福祉演習Ⅲ～Ⅴ 司法福祉 就労支援及び更生保護 エイジング・障害福祉学概論 健康福祉医学概論 公認心理師の職責 心理学研究法 心理学統計法 感情・人格心理学 関係行政論 心理演習 心理実習 | |

⑨ 専門ゼミ・卒業研究ゼミ

3年次から全員が少人数のゼミに所属し、4年次には卒業研究に取り組みます。自身の地図と羅針盤を持ちながら、未来に向けた探究を目指します。

※**所属学科**に関係なく、ゼミを選択できます。

科目名

- | | | | | | | | |
|--|--|---|--|---|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 地球環境システム論 森林環境科学 水域環境科学 野生動物生態学 大気環境科学 耕地環境科学 極限環境生命科学 家族社会学 都市社会学 環境社会学 国際社会学 格差社会論 地域資源論 | <ul style="list-style-type: none"> 人口研究 移住論 物質文化研究 芸術・表象文化論 政治・文化複合史 技術・生活文化研究 科学史・科学論 歴史人類学 都市人類学 開発人間学 建築人間工学 建築環境学 環境デザイン学 | <ul style="list-style-type: none"> 発達動機づけ論 意味形成の発達科学 社会文化心理学 食品生命科学 環境脳科学 医療評価科学 環境生理学 分子神経科学 認知神経科学 アンチエイジング 医科学 緩和医療学・臨床死 生学 | <ul style="list-style-type: none"> ヘルスプロモーション バイオエシックス 社会医学 生活支援工学 健康支援医学 健康福祉産業学 健康管理科学 老年学 健康福祉マネジメント 健康福祉行政 緩和医療学・臨床死 子ども家庭福祉 健康福祉教育 | <ul style="list-style-type: none"> 地域福祉論 ソーシャルワーク論 カウンセリング 神経・生理心理学 行動臨床心理学 発達臨床心理学 医療心理学/職場メンタルヘルス学 行動医学 行動分析学 心理学的支援論 言語情報科学 | <ul style="list-style-type: none"> パフォーマンス認知科学 劇場認知科学 日常記憶心理学 生体情報工学 マルチモーダルコミュニケーション ハプテック インタフェース 知識情報科学 生体心理学 安全人間工学 加齢人間工学 | <ul style="list-style-type: none"> 産業人間工学 情報コミュニケーション科学 情報システム科学 インタラクショナルデザイン インターネット科学 教育実践学 教育システム開発論 情報コミュニケーション技術 情報メディア教育論 学習環境デザイン | <ul style="list-style-type: none"> 教育データサイエンス 国際教育コミュニケーション論 Sociolinguistics of Education and Communication コラボレーションと学習科学 |
|--|--|---|--|---|---|---|--|

| 募集人員 | 試験科目 | 試験日 | 合格発表日 | 手続締切日 |
|------------------------------|--|----------------------|----------|--|
| 各方式の併願ができます | | | | |
| (共通テストのみ方式) スポーツ科学科 20名 | <p>大学入学共通テストで課す科目(3~4教科4科目: 必須科目2~3教科3科目+ 選択1教科1科目/合計400点) (必須科目2~3教科3科目) 外国語:『英語』/ 配点100点 数学・理科: 以下①~⑩から2科目選択/1科目配点100点 ①『数学I, 数学A』②『数学I』③『数学II, 数学B, 数学C』④『旧数学I』 ⑤『旧数学I・旧数学A』⑥『旧数学II・旧数学B』 ⑦『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』(このうち2つを選択解答) ⑧『物理』 ⑨『化学』⑩『生物』⑪『地学』</p> <p>※必須科目において、理科を1科目使用する場合には第1解答科目の得点を利用し、2科目を使用する場合には第1および第2解答科目の得点を利用します。</p> <p>(選択科目1教科1科目 / 配点100点) 次のうちから1科目を選択(ただし必須科目で選択した科目を除く)/ 配点100点 ※地歴・公民は、第1解答科目を合否判定に利用します。(第2解答科目は利用できません。) ※理科について: 必須科目で理科を1科目も利用していない場合は、第1解答科目を合否判定に利用します。(第2解答科目は利用不可)。必須科目で理科を1科目のみ利用している場合は、第2解答科目を合否判定に利用します。</p> <p>国語:『国語』 数学: ①『数学I, 数学A』②『数学I』③『数学II, 数学B, 数学C』④『旧数学I』⑤『旧数学I・旧数学A』 ⑥『旧数学II・旧数学B』 地歴・公民: ①『歴史総合, 世界史探究』②『歴史総合, 日本史探究』③『地理総合, 地理探究』 ④『公共, 倫理』⑤『公共, 政治・経済』⑥『旧世界史B』⑦『旧日本史B』⑧『旧地理B』 ⑨『旧現代社会』⑩『旧倫理』⑪『旧政治・経済』⑫『旧倫理, 旧政治・経済』 理科: ①『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』(このうち2つを選択解答) ②『物理』 ③『化学』④『生物』⑤『地学』 情報: ①『情報I』②『旧情報』</p> <p>※P.205の学部共通事項についても確認してください。</p> <p>※国語と外国語は、それぞれ配点200点を100点に換算します。 ※「必須科目」の「数学・理科」において、上記指定科目の範囲内で3科目以上受験している場合は、得点の高い成績を大学側で自動的に抽出し、合否判定に利用します。 ※「選択科目」において、上記指定科目の範囲内で2科目以上受験している場合は、最高得点の科目の成績を大学側で自動的に抽出し、合否判定に利用します。ただし、「必須科目」において採点対象とした科目は抽出対象から除きます。 ※「必須科目」、「選択科目」の両方において複数の科目を受験している場合は、「必須科目」→「選択科目」の順に抽出します。</p> | 大学入学 共通テストを 受験 | 2月16日(日) | [第1次] 2月25日(火) [書類郵送] 3月13日(木) [第2次] 3月24日(月) |
| (共通テスト+競技歴方式) スポーツ科学科 75名 | <p>大学入学共通テストで課す科目(3教科3科目: 必須科目2教科2科目+ 選択1教科1科目/合計400点) (必須科目2教科2科目) ※「必須科目」として国語を利用した場合、「選択科目」では国語を選択できません。「必須科目」として『数学I, 数学A』または『旧数学I・旧数学A』を利用した場合、「選択科目」では以下に記載の数学①~⑨は全て選択できません。 国語:『国語』 または 数学: ①『数学I, 数学A』②『旧数学I・旧数学A』から1科目/ 配点100点 外国語:『英語』/ 配点200点</p> <p>(選択科目1教科1科目) 次のうちから1科目を選択(ただし必須科目で選択した教科を除く)/ 配点100点 ※地歴・公民/理科は第1解答科目を合否判定に利用します。(第2解答科目は利用できません。) ※「必須科目」として国語を利用した場合、「選択科目」では国語を選択できません。「必須科目」として『数学I, 数学A』または『旧数学I・旧数学A』を利用した場合、「選択科目」では以下に記載の数学①~⑨は全て選択できません。</p> <p>国語:『国語』 地歴・公民: ①『歴史総合, 世界史探究』②『歴史総合, 日本史探究』③『地理総合, 地理探究』 ④『公共, 倫理』⑤『公共, 政治・経済』⑥『旧世界史A』⑦『旧日本史A』⑧『旧地理A』 ⑨『旧世界史B』⑩『旧日本史B』⑪『旧地理B』⑫『旧現代社会』⑬『旧倫理』 ⑭『旧政治・経済』⑮『旧倫理, 旧政治・経済』 数学: ①『数学I, 数学A』②『数学I』③『数学II, 数学B, 数学C』④『旧数学I』⑤『旧数学I・旧数学A』 ⑥『旧数学II』⑦『旧数学II・旧数学B』⑧『旧簿記・会計』⑨『旧情報関係基礎』 理科: ①『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』(このうち2つを選択解答) ②『物理』 ③『化学』④『生物』⑤『地学』 情報: ①『情報I』②『旧情報』</p> <p>※P.205の学部共通事項についても確認してください。</p> <p>※「必須科目」において、国語と数学(『数学I, 数学A』または『旧数学I・旧数学A』)を両方受験している場合は、得点の高い方の成績を大学側で自動的に抽出し、合否判定に利用します。 ※国語は、配点200点を100点に換算します。 ※「選択科目」において、上記指定科目の範囲内で2科目以上受験している場合は、最高得点の科目の成績を大学側で自動的に抽出し、合否判定に利用します。ただし「必須科目」において採点対象とした教科は抽出対象から除きます。 ※「必須科目」、「選択科目」の両方において複数の科目を受験している場合は、「必須科目」→「選択科目」の順に抽出します。</p> <p>書類選考 スポーツ競技歴調査書(150点)</p> | 大学入学 共通テストを 受験 | 2月16日(日) | [第1次] 2月25日(火) [書類郵送] 3月13日(木) [第2次] 3月24日(月) |

● 学部単位での募集となり、2年次に各コースに進級します(コースについてはP.147を参照)。

合否判定

- 共通テストのみ方式: 上記共通テストの得点(配点400点)のみで合否を判定します。
- 共通テスト+競技歴方式: 上記共通テストの得点(配点400点)とスポーツ競技歴調査書の得点(配点150点)を合算して合否を判定します。

出身高校所在地別状況

(一般選抜および大学入学共通テスト利用入学試験の合計)

| 所在地 | 志願者数 | | 総合合格者数 | |
|-------|--------|--------|--------|---------|
| | 総志願者 | 実志願者 | 全国比 | |
| 北海道 | 817 | 425 | 115 | 0.74% |
| 東北 | 1,136 | 571 | 118 | 0.12% |
| 関東 | 35,883 | 15,946 | 6,237 | 39.87% |
| 中部 | 10,311 | 5,127 | 1,219 | 7.79% |
| 近畿 | 10,311 | 5,127 | 1,219 | 7.79% |
| 中国 | 1,295 | 679 | 255 | 1.63% |
| 四国 | 690 | 372 | 137 | 0.88% |
| 九州・沖縄 | 2,751 | 1,390 | 410 | 2.62% |
| 高卒認定等 | 641 | 332 | 70 | 0.45% |
| 外 国 | 102 | 62 | 7 | 0.04% |
| その他 | 37 | 16 | 8 | 0.05% |
| 合計 | 89,420 | 42,031 | 15,642 | 100.00% |

一般選抜 学部間併願状況

| 政経 | 法 | 教育 A・B | 教育 C・D | 商地歴 | 商数学 | 商英語 | 社会学 | 国際教養 | 文化構想 | 文情 | 文共 | 文 | 文英語 | 文共通 | 基幹理工 | 創造理工 | 先進理工 | 人科 | 人科数選 | スポ科 |
|-----|-------|--------|--------|-------|-------|-----|-------|------|-------|-------|-----|-------|-----|-----|------|------|------|-----|------|-----|
| 700 | 1,021 | 59 | 39 | 116 | 66 | 10 | 209 | 328 | 33 | 177 | 30 | 93 | 332 | 297 | 724 | 302 | 213 | 213 | 213 | 213 |
| 167 | 1,021 | 59 | 39 | 116 | 66 | 10 | 209 | 328 | 33 | 177 | 30 | 93 | 332 | 297 | 724 | 302 | 213 | 213 | 213 | 213 |
| 111 | 59 | 39 | 116 | 66 | 10 | 209 | 328 | 33 | 177 | 30 | 93 | 332 | 297 | 724 | 302 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 |
| 391 | 1,188 | 3,979 | 39 | 116 | 66 | 10 | 209 | 328 | 33 | 177 | 30 | 93 | 332 | 297 | 724 | 302 | 213 | 213 | 213 | 213 |
| 646 | 326 | 116 | 66 | 10 | 209 | 328 | 33 | 177 | 30 | 93 | 332 | 297 | 724 | 302 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 |
| 48 | 75 | 193 | 10 | 209 | 328 | 33 | 177 | 30 | 93 | 332 | 297 | 724 | 302 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 |
| 657 | 1,389 | 4,377 | 108 | 3,918 | 1,131 | 209 | 328 | 33 | 177 | 30 | 93 | 332 | 297 | 724 | 302 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 |
| 132 | 157 | 328 | 33 | 177 | 30 | 93 | 332 | 297 | 724 | 302 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 |
| 215 | 695 | 3,913 | 63 | 2,292 | 51 | 143 | 3,016 | 216 | 2,133 | 文情 | 文共 | 文 | 文英語 | 文共通 | 基幹理工 | 創造理工 | 先進理工 | 人科 | 人科数選 | スポ科 |
| 75 | 238 | 1,413 | 17 | 680 | 5 | 138 | 1,044 | 216 | 2,133 | 文情 | 文共 | 文 | 文英語 | 文共通 | 基幹理工 | 創造理工 | 先進理工 | 人科 | 人科数選 | スポ科 |
| 163 | 149 | 197 | 61 | 149 | 101 | 19 | 310 | 93 | 724 | 302 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 |
| 185 | 793 | 4,300 | 77 | 2,216 | 35 | 132 | 2,871 | 241 | 4,990 | 1,672 | 436 | 文 | 文英語 | 文共通 | 基幹理工 | 創造理工 | 先進理工 | 人科 | 人科数選 | スポ科 |
| 55 | 231 | 1,404 | 20 | 576 | 5 | 131 | 906 | 159 | 1,641 | 1,780 | 178 | 2,022 | 文英語 | 文共通 | 基幹理工 | 創造理工 | 先進理工 | 人科 | 人科数選 | スポ科 |
| 119 | 139 | 201 | 63 | 123 | 71 | 10 | 206 | 57 | 419 | 170 | 549 | 728 | 233 | 文共通 | 基幹理工 | 創造理工 | 先進理工 | 人科 | 人科数選 | スポ科 |
| 74 | 19 | 308 | 50 | 0 | 59 | 1 | 27 | 15 | 0 | 0 | 5 | 1 | 0 | 7 | 基幹理工 | 創造理工 | 先進理工 | 人科 | 人科数選 | スポ科 |
| 70 | 14 | 295 | 35 | 0 | 65 | 1 | 35 | 11 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 | 基幹理工 | 創造理工 | 先進理工 | 人科 | 人科数選 | スポ科 |
| 42 | 14 | 249 | 149 | 0 | 35 | 2 | 17 | 20 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 5 | 基幹理工 | 創造理工 | 先進理工 | 人科 | 人科数選 | スポ科 |
| 107 | 387 | 2,773 | 73 | 1,543 | 473 | 86 | 2,208 | 91 | 1,200 | 380 | 87 | 1,239 | 380 | 74 | 137 | 181 | 147 | 人科 | 人科数選 | スポ科 |
| 44 | 23 | 81 | 52 | 6 | 81 | 0 | 54 | 4 | 8 | 3 | 11 | 9 | 3 | 7 | 76 | 85 | 57 | 246 | 人科数選 | スポ科 |
| 27 | 50 | 276 | 21 | 185 | 66 | 23 | 224 | 30 | 141 | 59 | 19 | 152 | 58 | 17 | 2 | 12 | 7 | 325 | 22 | スポ科 |

※上記の数字は大学入学共通テスト利用入学試験を除きます。

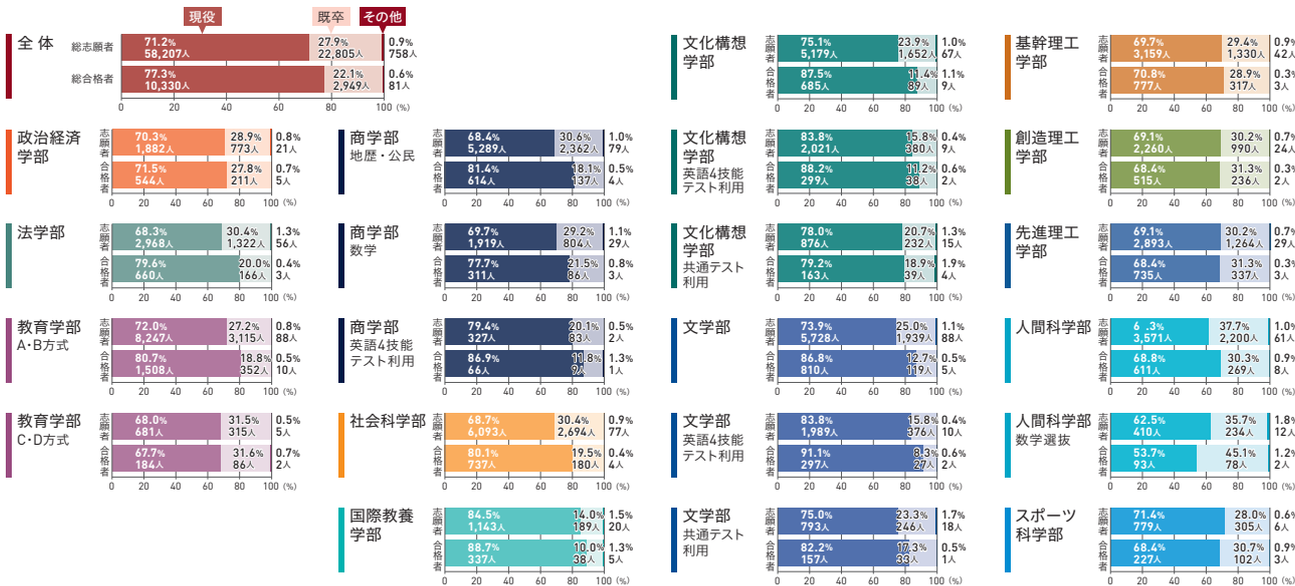
一般選抜 選択科目別志願者数

| 学部 | 地理 | 政経 | 日本史 | 世界史 | 数学 | 物理 | 化学 | 生物 | 合計 | |
|----------------|---------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|----|---------------|----------------|
| 法学部 | 志願者 (%) | 296 (6.8) | 1,491 (34.3) | 1,529 (35.2) | 1,030 (23.7) | | | | 4,346 (100.0) | |
| 教育学部 (A・B方式) | 志願者 (%) | A方式選択者 | | | | B方式選択者 | | | | 11,450 (100.0) |
| 商学部 (地歴・公民) | 志願者 (%) | 194 (2.0) | | 5,357 (55.0) | 4,182 (43.0) | 1,039 (60.5) | 678 (39.5) | | 7,730 (100.0) | |
| 商学部 (英語4技能) | 志願者 (%) | 15 (3.6) | | 155 (37.6) | 201 (48.8) | 41 (10.0) | | | 412 (100.0) | |
| 社会科学部 | 志願者 (%) | | | 3,746 (42.3) | 3,190 (35.9) | 1,928 (21.8) | | | 8,864 (100.0) | |
| 文化構想学部 | 志願者 (%) | | | 3,535 (51.2) | 3,363 (48.8) | | | | 6,898 (100.0) | |
| 文化構想学部 (英語4技能) | 志願者 (%) | | | 1,160 (48.1) | 1,250 (51.9) | | | | 2,410 (100.0) | |
| 文学部 | 志願者 (%) | | | 4,040 (52.1) | 3,715 (47.9) | | | | 7,755 (100.0) | |
| 文学部 (英語4技能) | 志願者 (%) | | | 1,191 (50.1) | 1,184 (49.9) | | | | 2,375 (100.0) | |
| 人間科学部 | 志願者 (%) | 文系方式選択者 | | | | 理系方式選択者 | | | | 5,832 (100.0) |
| | | 2,191 (47.2) | 1,520 (32.8) | 930 (20.0) | 604 (50.7) | 488 (41.0) | 99 (8.3) | | | |

※上記の数字は「大学入学共通テストで課す科目」を除きます。

※教育学部：A・B方式、人間科学部：文系方式・理系方式の%は、それぞれの志願者数に対する割合です。

一般選抜 現役/既卒別志願者数・合格者数



| 文化構想学部 | | | |
|--------|-----|--------|---------|
| 教科 | 配点 | 受験者平均点 | |
| 外国語 | 75 | 英語 | 35.230 |
| | | ドイツ語 | 171.500 |
| | | フランス語 | 177.000 |
| | | 中国語 | 185.214 |
| | | 韓国語 | 172.091 |
| 国語 | 75 | 49.686 | |
| 地歴 | 50 | 日本史 | 29.845 |
| | | 世界史 | 22.107 |
| 合計 | 200 | — | |

合格最低点：131.5点

【得点調整について】

- 全教科について成績標準化による得点調整を行っています。
- 「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」は大学入学共通テストの配点(200点満点)を「外国語」の配点(75点満点)に調整して利用しています。

| 文化構想学部 [英語4技能テスト利用方式] | | | |
|-----------------------|-----|--------|--------|
| 教科 | 配点 | 受験者平均点 | |
| 国語 | 75 | 51.417 | |
| 地歴 | 50 | 日本史 | 32.146 |
| | | 世界史 | 23.096 |
| 合計 | 125 | — | |

合格最低点：84点

【得点調整について】

- 全教科について成績標準化による得点調整を行っています。

| 文化構想学部 [共通テスト利用方式] | | | |
|--------------------|-----|--------|---------|
| 教科 | 配点 | 受験者平均点 | |
| 大学入学共通テストで課す科目 | 50 | 41.266 | |
| 外国語 | 75 | 英語 | 39.075 |
| | | ドイツ語 | 197.000 |
| | | フランス語 | 174.500 |
| | | 中国語 | 188.500 |
| | | 韓国語 | 179.143 |
| 国語 | 75 | 53.795 | |
| 合計 | 200 | — | |

合格最低点：147点

【得点調整について】

- 「外国語」「国語」については成績標準化による得点調整を行っています。
- 「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」は大学入学共通テストの配点(200点満点)を「外国語」の配点(75点満点)に調整して利用しています。
- 「大学入学共通テストで課す科目」は大学入学共通テストの配点(100点満点)を50点配点に換算して利用しています。なお、「大学入学共通テストで課す科目」を複数受験している場合は最高得点の科目を利用しています。

【受験者平均点について】

- 「大学入学共通テストで課す科目」は、1教科1科目の合計配点(50点満点)に換算した得点を示しています。

| 文学部 | | | |
|-----|-----|--------|---------|
| 教科 | 配点 | 受験者平均点 | |
| 外国語 | 75 | 英語 | 40.161 |
| | | ドイツ語 | 169.000 |
| | | フランス語 | 171.714 |
| | | 中国語 | 185.419 |
| | | 韓国語 | 181.400 |
| 国語 | 75 | 49.738 | |
| 地歴 | 50 | 日本史 | 33.238 |
| | | 世界史 | 35.583 |
| 合計 | 200 | — | |

合格最低点：130.4点

【得点調整について】

- 全教科について成績標準化による得点調整を行っています。
- 「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」は大学入学共通テストの配点(200点満点)を「外国語」の配点(75点満点)に調整して利用しています。

| 文学部 [英語4技能テスト利用方式] | | | |
|--------------------|-----|--------|--------|
| 教科 | 配点 | 受験者平均点 | |
| 国語 | 75 | 51.200 | |
| 地歴 | 50 | 日本史 | 36.324 |
| | | 世界史 | 37.471 |
| 合計 | 125 | — | |

合格最低点：84.5点

【得点調整について】

- 全教科について成績標準化による得点調整を行っています。

| 文学部 [共通テスト利用方式] | | | |
|-----------------|-----|--------|---------|
| 教科 | 配点 | 受験者平均点 | |
| 大学入学共通テストで課す科目 | 50 | 40.835 | |
| 外国語 | 75 | 英語 | 44.519 |
| | | ドイツ語 | 200.000 |
| | | フランス語 | 139.333 |
| | | 中国語 | 186.400 |
| | | 韓国語 | 177.100 |
| 国語 | 75 | 52.991 | |
| 合計 | 200 | — | |

合格最低点：147点

【得点調整について】

- 「外国語」「国語」については成績標準化による得点調整を行っています。
- 「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」は大学入学共通テストの配点(200点満点)を「外国語」の配点(75点満点)に調整して利用しています。
- 「大学入学共通テストで課す科目」は大学入学共通テストの配点(100点満点)を50点配点に換算して利用しています。なお、「大学入学共通テストで課す科目」を複数受験している場合は最高得点の科目を利用しています。

【受験者平均点について】

- 「大学入学共通テストで課す科目」は、1教科1科目の合計配点(50点満点)に換算した得点を示しています。

| 基幹理工学部 | | | | | |
|--------|----|-----|-----|-----|-------|
| 学系 | 教科 | 配点 | | | 合格最低点 |
| | | 外国語 | 数学 | 理科 | |
| 学系I | | 120 | 120 | 120 | 360 |
| 学系II | | | | | 360 |
| 学系III | | | | | 208 |

【合格最低点について】

- 「得意科目選考」の合格最低点は除きます。

「得意科目選考」による合格者数は次の通りです。

| | | |
|-------|----|---|
| 学系III | 7名 | — |
| (計7名) | | |

| 創造理工学部 | | | | | |
|-----------|----|-----|-----|-----|-------|
| 学科 | 教科 | 配点 | | | 合格最低点 |
| | | 外国語 | 数学 | 理科 | |
| 建築学科 | | 120 | 120 | 120 | 400 |
| 総合機械工学科 | | | | | 187 |
| 経営システム工学科 | | | | | 194 |
| 社会環境工学科 | | | | | 194 |
| 環境資源工学科 | | | | | 182 |

【合格最低点について】

- 「得意科目選考」の合格最低点は除きます。

「得意科目選考」による合格者数は次の通りです。

| | | | |
|-----------|-----|---------|----|
| 建築学科 | 5名 | 社会環境工学科 | 9名 |
| 総合機械工学科 | 10名 | 環境資源工学科 | 3名 |
| 経営システム工学科 | 9名 | | |
| (計36名) | | | |

| 先進理工学部 | | | | | |
|------------|----|-----|-----|-----|-------|
| 学科 | 教科 | 配点 | | | 合格最低点 |
| | | 外国語 | 数学 | 理科 | |
| 物理学科 | | 120 | 120 | 120 | 360 |
| 応用物理学科 | | | | | 214 |
| 化学・生命化学科 | | | | | 194 |
| 応用化学科 | | | | | 196 |
| 生命医科学科 | | | | | 197 |
| 電気・情報生命工学科 | | | | | 201 |
| | | | | | 178 |

【合格最低点について】

- 「第二志望学科」については補欠合格は適用されないため、上記の合格最低点を上回っていても不合格の場合があります。

| 人間科学部 | | | | | |
|---------|----|-----|----|-------|-------|
| 学科 | 教科 | 配点 | | | 合格最低点 |
| | | 外国語 | 国語 | 地歴または | |
| | | | 数学 | 理科 | |
| 人間環境科学科 | | 50 | 50 | 50 | 150 |
| 健康福祉科学科 | | | | | 86.62 |
| 人間情報科学科 | | | | | 85.53 |

| 試験科目 | 受験者平均点 | 試験科目 | 受験者平均点 |
|------|--------|------|--------|
| 英語 | 27.294 | 数学 | 11.921 |
| 国語 | 27.685 | 物理 | 17.579 |
| 日本史 | 27.520 | 化学 | 19.835 |
| 世界史 | 33.050 | 生物 | 21.203 |
| 数学 | 14.500 | | |

【得点調整について】

- 全教科について成績標準化による得点調整を行っています。

| 人間科学部 [共通テスト+数学選抜方式] | | | | |
|----------------------|----|----------------|-----|-------|
| 学科 | 教科 | 配点 | | 合格最低点 |
| | | 大学入学共通テストで課す科目 | 数学 | |
| 人間環境科学科 | | 140 | 360 | 500 |
| 健康福祉科学科 | | | | 285.8 |
| 人間情報科学科 | | | | 251.2 |
| | | | | 304.0 |

| 教科 | 受験者平均点 |
|----------------|---------|
| 大学入学共通テストで課す科目 | 104.637 |
| 数学 | 133.708 |

【受験者平均点について】

- 「大学入学共通テストで課す科目」は、5教科6科目の合計配点(140点満点)に換算した得点を示しています。

| スポーツ科学部 [共通テスト+小論文方式] | | |
|-----------------------|-----|---------|
| 教科 | 配点 | 受験者平均点 |
| 大学入学共通テストで課す科目 | 200 | 143.259 |
| 小論文 | 50 | 24.055 |
| 合計 | 250 | — |

合格最低点：161.9点

【得点調整について】

- 「大学入学共通テストで課す科目」の「国語または数学」については成績標準化による得点調整を行っています。「国語」「外国語」は大学入学共通テストの配点(200点満点)を100点配点に換算して利用しています。なお、「国語」と「数学」を両方受験している場合は最高得点の科目を利用しています。

【受験者平均点について】

- 「大学入学共通テストで課す科目」は、2教科2科目の合計配点(200点満点)に換算した得点を示しています。

【合格基準点について】

- 「小論文」の得点が合格基準点に満たない場合は、合計点が合格最低点を上回っていても、不合格となります。

総合型選抜

「英語による学位取得プログラム」への入学試験 [主に日本の中等教育機関修了者対象] (4月入学)

国際教養学部 AO 入学試験 (4月入学・国内選考)

問い合わせ先 | 国際教養学部事務所: sils-ent@list.waseda.jp

2025年度入試概要 ※入試要項は6月中旬に国際教養学部Webサイト上に掲載予定。

| 募集人員 | 特色および出願資格 | 実施内容 | 日程 |
|----------------|---|---|---|
| 国際教養学部 100名 | <p>書類・筆記の各審査を通し、学力・思考力・表現力に加えて国際性を備えた人を積極的に評価します。</p> <p>次のいずれかに該当する者。</p> <p>(1) 日本の学校教育法の定める高等学校または中等教育学校を卒業した者、および2025年3月31日までに卒業見込みの者。</p> <p>(2) 日本の学校教育法の定める通常の課程による12年の学校教育を修了した者、および2025年3月31日までに修了見込みの者。</p> <p>(3) 日本の学校教育法施行規則第150条の規定により、次の①～④の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2025年3月31日までにこれに該当する見込みの者。</p> <p>① 文部科学大臣が高等学校の課程に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2025年3月31日までに修了見込みの者。</p> <p>② 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り)、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降に修了した者、および2025年3月31日までに修了見込みの者。</p> <p>③ 文部科学大臣の指定した者。(※)</p> <p>④ 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験 (旧規定による大学入学資格検定を含む) に合格した者、および2025年3月31日までに合格見込みの者で、2025年3月31日までに18歳に達する者。</p> <p>⑤ 高等学校卒業程度認定審査規則 (令和4年文部科学省令第18号) による高等学校卒業程度認定審査に合格した者。</p> <p>※上記「文部科学大臣の指定した者」のうち、国際バカロレア資格を有する者、アビトゥア資格を有する者、バカロレア資格を有する者、General Certificate of Education (GCE) A level を取得している者、および文部科学大臣の指定した日本国内のインターナショナルスクール修了 (見込) 者は【AO 入試 (4月入学・国内選考)】での出願となります (P.219参照)。</p> | <p>出願書類提出</p> <p>① Application Form ② 志望理由書 ③ 各種証明書 (高校調査書等) ④ 英語能力に関する試験結果</p> <p>※対象となる試験: TOEFL iBT、IELTS (Academic)、実用英語技能検定 (英検) ※2022年10月1日以降に受験した試験結果を有効とします。</p> | <p>出願期間 9月1日 (日) 9月7日 (土) 締切日消印有効</p> |
| | | <p>筆記審査</p> <p>● 「Critical Writing」 (120分)</p> <p>※ 「Critical Writing」とは、与えられた資料を理解し、分析した上で、自分の考えを表現する記述形式の審査です。 ※ 早稲田キャンパスで実施します。</p> | 10月27日 (日) |
| | | <p>合格者発表</p> | 11月25日 (月) |

2024年度入試結果

| 募集人員 | 志願者 | | | 筆記審査受験者 (A) | | | 合格者 (B) | | | 実質倍率 (A/B) |
|------|-----|-----|-----|-------------|-----|-----|---------|-----|-----|------------|
| | 男子 | 女子 | 合計 | 男子 | 女子 | 合計 | 男子 | 女子 | 合計 | |
| 100名 | 191 | 442 | 633 | 172 | 419 | 591 | 38 | 125 | 163 | 3.6 |

文化構想学部 Global Studies in Japanese Cultures Program (JCulP: 国際日本文化論プログラム) 日本学生入学試験

問い合わせ先 | 文学学術院事務所: toyama-adm@list.waseda.jp

2025年度入試概要 ※入試要項は6月中旬に文化構想学部Webサイト上に掲載予定。

| 募集人員 | 特色および出願資格 | 実施内容 | 日程 |
|---------------|--|---|--|
| 文化構想学部 15名 | <p>多元文化論系の英語学位プログラム (4月入学枠) に日本の中等教育機関修了 (見込み) 者を募集します。</p> <p>以下の要件をすべて満たす者。</p> <p>(1) 文化構想学部多元文化論系国際日本文化論プログラムで学ぶことを強く希望する者。</p> <p>(2) 英語能力試験について、次の基準点以上の結果を提出する者。 TEAP: 309、TEAP CBT: 600、IELTS (Academic): 5.5、実用英語技能検定 (英検): 2300、TOEFL iBT: 72、ケンブリッジ英語検定: 160、GTEC CBT: 1190</p> <p>(3) 次のいずれかに該当する者。</p> <p>① 日本の学校教育法の定める高等学校または中等教育学校を卒業した者、または高等学校または中等教育学校を2025年3月31日までに卒業見込みの者。</p> <p>② 日本の学校教育法の定める通常の課程による12年の学校教育を修了した者、または高等学校または中等教育学校を2025年3月31日までに修了見込みの者。</p> <p>③ 日本の学校教育法施行規則第150条の規定により、次のいずれかの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、または2025年3月31日までにこれに該当する見込みの者。</p> <p>a. 文部科学大臣が高等学校の課程に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、または2025年3月31日までに修了見込みの者。</p> <p>b. 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り) 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降に修了した者、または2025年3月31日までに修了見込みの者。</p> <p>c. 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験 (旧規程による大学入学資格検定を含む) に合格した者、または2025年3月31日までに合格見込みの者で、入学までに18歳に達する者。</p> <p>d. 高等学校卒業程度認定審査規則 (令和4年文部科学省令第18号) による高等学校卒業程度認定審査に合格した者。</p> <p>e. 文部科学大臣の指定した者。 ただし、国際バカロレア資格を有する者、アビトゥア資格を有する者、バカロレア資格を有する者、GCEA レベルを保有する者、または文部科学大臣の指定した日本国内のインターナショナルスクール修了 (見込) 者は、国際日本文化論プログラム海外学生入学試験 (9月入学枠) での出願となります (P.219参照)。</p> <p>f. その他本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、入学までに18歳に達する者。</p> | <p>第1次試験 (書類審査)</p> <p>出願時に提出された以下書類を審査します。</p> <p>① Application Form ※ 各種検定試験等の結果、留学経歴、学術表彰、活動記録を記入する場合、その記載内容を証明する資料を添付してください。</p> <p>② 志望理由書 ※ 英語で記述、800ワード程度</p> <p>③ 各種証明書 (高校調査書等)</p> <p>④ 英語能力に関する試験結果 ※ 対象となる試験: TEAP、TEAP CBT、IELTS (Academic)、実用英語技能検定 (英検)、TOEFL iBT、ケンブリッジ英語検定、GTEC CBT ※ 2022年10月1日以降に受験した試験結果を有効とします。</p> | <p>出願期間 9月3日 (火) 9月9日 (月) 締切日消印有効 ※ 海外から発送する場合は締切日必着</p> |
| | | <p>第1次試験 (書類審査) 合格者発表</p> | 11月21日 (木) |
| | | <p>第2次試験</p> <p>第1次試験合格者を対象に以下の試験を行います。</p> <p>● 面接試験</p> | 12月8日 (日) |
| | | <p>最終合格者発表</p> | 12月19日 (木) |

2024年度入試結果

| 募集人員 | 志願者 (A) | | | 第1次試験合格者 | | | 第2次試験受験者 | | | 最終合格者 (B) | | | 実質倍率 (A/B) |
|------|---------|----|----|----------|----|----|----------|----|----|-----------|----|----|------------|
| | 男子 | 女子 | 合計 | 男子 | 女子 | 合計 | 男子 | 女子 | 合計 | 男子 | 女子 | 合計 | |
| 15名 | 24 | 66 | 90 | 10 | 47 | 57 | 8 | 40 | 48 | 3 | 22 | 25 | 2.8 |