

大学入学共通テスト利用入学試験

早稲田大学の試験場において試験を受ける必要がない入試です。大学入学共通テストの成績のみ、あるいはそれに本学独自の書類選考のスコアを組み合わせで合否判定を行います(後者はスポーツ科学部の「共通テスト+競技歴方式」のみです)。

出願期間 2026年1月7日(水)～1月20日(火)【締切日消印有効】

※入試要項は11月上旬に入学センターWebサイト上に掲載予定。

大学入学共通テストの得点を利用する際の注意事項

学部共通事項

- 本学では今年度(令和8年度)の大学入学共通テストの成績を利用します。前年度(令和7年度)以前の大学入学共通テストの成績は利用できません。
- 学部指定の教科・科目の成績が大学入試センターから本学に提供されなかった場合は、合否判定の対象外となります。その場合、本学から志願者にその旨の連絡は行わず、入学検定料は返還しません。
- 英語は、リーディング100点、リスニング100点の合計200点を各学部の配点に換算します。
- 国語は、古典(古文、漢文)を含む200点を各学部の配点に換算します。
- 本学では段階表示を利用しません。
- 大学入学共通テストで受験する科目は『』で表記しています。

「手続締切日」について

第1次:登録料(入学金相当額)振込締切日

Web入力・書類郵送:UCAROから入学手続情報入力(Web入力)・入学手続書類郵送締切日(消印有効)

第2次:学費・諸会費(春学期分)振込締切日 ※第2次振込は第1次振込を完了した方のみ行うことができます。第1次振込期間に第2次振込を同時に行うこともできます。

政治経済学部

同学部的一般選抜もあります

募集人員	試験科目	試験日	合格発表日	手続締切日
政治学科 15名 経済学科 25名 国際政治経済学科 10名 学科の併願はできません	大学入学共通テストで課す科目(5教科6科目:必須3教科4科目+選択2教科2科目/合計800点) <必須3教科4科目> 国語:『国語』/配点200点 数学:『数学I, 数学A』/配点100点、 『数学II, 数学B, 数学C』/配点100点 外国語:『英語』/配点200点 <選択2教科2科目> 次のうちから2教科2科目を選択/1科目配点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。) 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』 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:『情報I』 ※P.207の学部共通事項についても確認してください。 ※「選択科目」において、上記指定教科を3教科とも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。	大学入学 共通テストを 受験	2月15日(日)	第1次/ 2月24日(火) Web入力・ 書類郵送/ 3月13日(金) 第2次/ 3月24日(火)

●複数学科への併願が判明した場合は、大学から連絡しますので、速やかに指示に従ってください。

合否判定

大学入学共通テストの得点(配点800点)のみで合否を判定します。

法学部

同学部の一般選抜もあります

募集人員	試験科目	試験日	合格発表日	手続締切日
法学部 100名	<p>大学入学共通テストで課す科目(5教科6科目: 必須5教科5科目+選択1教科1科目/合計800点) ※地歴・公民/理科は、必須科目では第1解答科目を合否判定に利用し、選択科目では第2解答科目を利用します。</p> <p>〈必須5教科5科目〉 国語:『国語』/配点200点 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』から1科目/配点100点 数学:『数学I,数学A』/配点100点 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』から1科目/配点100点 外国語:①『英語』②『ドイツ語』③『フランス語』④『中国語』から1科目/配点200点</p> <p>〈選択1教科1科目〉 次のうちから1科目を選択/配点100点 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』 数学:『数学II,数学B,数学C』 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』</p> <p>※P.207の学部共通事項についても確認してください。 ※「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。</p>	大学入学共通テストを受験	2月11日(水)	第1次/ 2月18日(水) Web入力・書類郵送/ 3月13日(金) 第2次/ 3月24日(火)

合否判定

大学入学共通テストの得点(配点800点)のみで合否を判定します。

社会科学部

同学部の一般選抜もあります

募集人員	試験科目	試験日	合格発表日	手続締切日
社会科学科 30名	<p>大学入学共通テストで課す科目(5教科6科目: 必須5教科5科目+選択1教科1科目/合計625点) ※地歴・公民/理科は、必須科目では第1解答科目を合否判定に利用し、選択科目では第2解答科目を利用します。</p> <p>〈必須5教科5科目〉 国語:『国語』/配点100点 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』から1科目/配点100点 数学:『数学I,数学A』/配点100点 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』から1科目/配点100点 外国語:①『英語』②『ドイツ語』③『フランス語』④『中国語』⑤『韓国語』から1科目/配点125点</p> <p>〈選択1教科1科目〉 次のうちから1科目を選択/配点100点 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』 数学:『数学II,数学B,数学C』 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』</p> <p>※P.207の学部共通事項についても確認してください。 ※国語は、配点200点を100点に換算します。 ※外国語は、配点200点を125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。</p>	大学入学共通テストを受験	2月10日(火)	第1次/ 2月18日(水) Web入力・書類郵送/ 3月13日(金) 第2次/ 3月24日(火)

合否判定

大学入学共通テストの得点(配点625点)のみで合否を判定します。

人間科学部

同学部の一般選抜もあります

募集人員	試験科目	試験日	合格発表日	手続締切日
人間環境科学科 5名 健康福祉科学科 5名 人間情報科学科 5名 学科の併願ができます	<p>大学入学共通テストで課す科目(5教科6科目/合計500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。)</p> <p>〈5教科6科目〉 国語:『国語』/配点100点 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』から1科目/配点100点 数学:『数学I,数学A』/配点50点 理科:『数学II,数学B,数学C』/配点50点 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』から1科目/配点100点 外国語:①『英語』②『ドイツ語』③『フランス語』④『中国語』⑤『韓国語』から1科目/配点100点</p> <p>※P.207の学部共通事項についても確認してください。 ※国語と外国語は、それぞれ配点200点を100点に換算します。 ※数学は、それぞれ配点100点を50点に換算します。</p>	大学入学共通テストを受験	2月15日(日)	第1次/ 2月20日(金) Web入力・書類郵送/ 3月13日(金) 第2次/ 3月24日(火)

合否判定

大学入学共通テストの得点(配点500点)のみで合否を判定します。

募集人員	試験科目	試験日	合格者発表日	手続締切日
	各方式の併願ができます			
<p>〈共通テストのみ方式〉 スポーツ科学科 20名</p>	<p>大学入学共通テストで課す科目 (3～4教科4科目：必須2～3教科3科目＋選択1教科1科目／合計400点) 〈 必須2～3教科3科目 〉 外国語：『英語』／配点100点 数学・理科：以下①～④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『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) ⑤『物理』 ⑥『化学』⑦『生物』⑧『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』 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』 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：『情報Ⅰ』</p> <p>※P.207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(月)	<p>第1次／ 2月24日(火)</p> <p>Web入力・ 書類郵送／ 3月13日(金)</p> <p>第2次／ 3月24日(火)</p>
<p>〈共通テスト＋競技歴方式〉 スポーツ科学科 75名</p>	<p>大学入学共通テストで課す科目 (3教科3科目：必須2教科2科目＋選択1教科1科目／合計400点) 〈 必須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』を利用した場合、「選択科目」では以下に記載の数学①～③は全て選択できません。 国語：『国語』 または 数学：『数学Ⅰ, 数学A』／配点100点 外国語：『英語』／配点200点</p> <p>〈 選択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』を利用した場合、「選択科目」では以下に記載の数学①～③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』 数学：①『数学Ⅰ, 数学A』②『数学Ⅰ』③『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』 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：『情報Ⅰ』</p> <p>※P.207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>	大学入学 共通テストを 受験	2月16日(月)	<p>第1次／ 2月24日(火)</p> <p>Web入力・ 書類郵送／ 3月13日(金)</p> <p>第2次／ 3月24日(火)</p>
	<p>書類選考 スポーツ競技歴調査書(150点)</p>	—		

● 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.145を参照)。

合否判定

- 共通テストのみ方式：大学入学共通テストの得点(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：大学入学共通テストの得点(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。