

共通テスト利用入試〈後期3教科グループディスカッション型〉

- 大学入学共通テスト(3教科)の得点・調査書・グループディスカッションによって、学力の3要素(①知識・技能／②思考力・判断力・表現力／③主体性をもって多様な人々と協働して学ぶ態度)を総合的に判定する入試です。
- 2学科までの併願が可能で、検定料の併願割引があります(併願したそれぞれの学科の判定基準を適用するので、各学科が指定している教科・科目に注意)。
- 本学の他の入試を受験していた場合には検定料の割引があります(詳しくはP.25「入学検定料の確認と割引制度」をご覧ください)。

選考方法 以下を合計した[750点]満点で判定します。

大学入学共通テスト	学科の指定する「必修教科・科目(●印)」と「選択教科・科目(○印)」による3教科(各教科200点満点) ▶理工学部(全7学科)・建築都市デザイン学部(全2学科) ●印：必修教科の「数学①②」「理科②」＋○印：選択教科のうち高得点1教科 の3教科 ▶情報工学部(全2学科)・環境学部(環境創生学科)・メディア情報学部(情報システム学科) ●印：必修教科の「数学①②」＋○印：選択教科のうち高得点2教科 の3教科 ▶環境学部(環境経営システム学科)・メディア情報学部(社会メディア学科)・都市生活学部(都市生活学科)・人間科学部(児童学科) ●印：必修教科の「外国語(英語)」＋○印：選択教科のうち高得点2教科 の3教科	[600点]
調査書	[全体の学習成績の状況]を2倍して切り上げた点数 例：全体の学習成績の状況3.7の場合は $3.7 \times 2 = 7.4 \rightarrow 8$ 点 *本学では「調査書」の「全体の学習成績の状況」には、学力の3要素のうちの「知識・技能」「主体性」が含まれていると考察・評価しています。	[10点]
グループディスカッション*	文献や資料を読み解き、内容を把握したうえで5名程度を1グループとしたグループディスカッション(60分程度) *終了後にまとめる個人の感想や見解レポートを含めて総合的に評価します	[140点]
合計		[750点]

*新型コロナウイルス感染拡大の状況によっては小論文に変更する場合があります。

理系重点学科の配点方法

●印：必修教科・科目 ○印：選択教科・科目 ×印：受験しても判定対象とならない科目

学部	学科	入学定員	募集人員※	大学入学共通テスト								判定教科・満点	調査書	グループディスカッション	
				教科・科目											
				国語	地理歴史・公民	数学		理科		外国語					
近代以降の文章	全科目	①	②	①	②	英語	リスニング								
理工学部	機械工学科	120	4	○	○	×	●	×	●	×	●	○	3教科[600点]	[10点]	[140点]
	機械システム工学科	110		○	○	×	●	×	●	×	●	○	3教科[600点]	[10点]	[140点]
	電気電子通信工学科	150		○	○	×	●	×	●	×	●	○	3教科[600点]	[10点]	[140点]
	医用工学科	60		○	○	×	●	×	●	×	●	○	3教科[600点]	[10点]	[140点]
	応用化学科	75		○	○	×	●	×	●	×	●	○	3教科[600点]	[10点]	[140点]
	原子力安全工学科	45		○	○	×	●	×	●	×	●	○	3教科[600点]	[10点]	[140点]
建築都市デザイン学部	自然科学科	60	○	○	×	●	×	●	×	●	○	3教科[600点]	[10点]	[140点]	
	建築学科	120	○	○	×	●	×	●	×	●	○	3教科[600点]	[10点]	[140点]	
情報工学部	都市工学科	100	○	○	×	●	×	●	×	●	○	3教科[600点]	[10点]	[140点]	
	情報科学科	100	○	○	×	●	×	●	×	○	○	3教科[600点]	[10点]	[140点]	
環境学部	知能情報工学科	80	○	○	×	●	×	●	×	○	○	3教科[600点]	[10点]	[140点]	
	環境創生学科	90	○	○	×	●	×	●	×	○	○	3教科[600点]	[10点]	[140点]	
メディア情報学部	環境経営システム学科	90	○	○	×	●	×	●	×	○	○	3教科[600点]	[10点]	[140点]	
	社会メディア学科	90	○	○	×	●	×	●	×	○	○	3教科[600点]	[10点]	[140点]	
都市生活学部	情報システム学科	100	○	○	×	●	×	●	×	○	○	3教科[600点]	[10点]	[140点]	
人間科学部	都市生活学科	160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	児童学科	100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
合計												[750点]			

*合格者について、特定の学科に偏る場合は調整することがあります。

各科目の配点方法

「理系重点」方式における対象教科・科目		換算配点方法	
国語	「近代以降の文章」のみ対象とする	左記「100点」×2=200点に換算	[200点]
地理歴史・公民	「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理・政治・経済」から1科目 *上記10科目のうち、2科目受験した場合は第1解答科目を判定対象とする	左記「100点」×2=200点に換算	[200点]
数学	① 数学①は「数学I-数学A」とする 数学②は「数学II-数学B」とする *必ず両方を解答すること	左記「100点」+「100点」=200点	[200点]
	② 対象外	—	—
理科	① 対象外	—	—
	② *「理科」は②のみ対象 「物理」「化学」「生物」「地学」から1科目 2科目受験した場合は高得点科目を判定対象とする	左記「100点」×2=200点に換算	[200点]
外国語	「英語」を対象とし、 「筆記(リーディング)」「リスニング」ともに対象とする	「筆記(リーディング)」は100点を140点に換算、 「リスニング」は100点を60点に換算し 合計200点満点を英語の得点とする	[200点]
各 [200点] × 3教科 = [600点] 満点			

出願期間	試験日	試験場	合格発表	入学手続締切日
【インターネット受付のみ】 2月22日(月)～ 3月9日(火) 〔21:30まで〕	各自大学入学共通テスト (1月16日・17日または30日・ 31日実施)を受験すること グループディスカッション 3月14日(日)	グループディスカッション □本学(世田谷キャンパス)	3月19日(金)	3月23日(火)

グループディスカッション課題

年度	学部	課題
2020年	全学部合同	2019年12月に「国際学習到達度調査(PISA)」の2018年度調査結果が発表されました。この新聞記事の中では特に日本の15歳の「読解力」の低下を大きな問題とみています。あなたはこの記事を読んでどのように感じ、どのように考えさせられましたか。また、「読解力」は大学入学後の学修や研究においても重要です。「読解力」を身につけていくために、自分自身や友人に推奨したいことについて、あなたがこれまでに経験してきたことも踏まえた上での提案をまとめてください。 ※新聞記事は読売新聞(2019.12.4)国際学力調査を使用 * 新型コロナウイルス感染拡大の影響によりグループディスカッションを小論文に変更して実施/グループディスカッション用のテーマを小論文課題に転用
2019年	全学部合同	2020年には東京オリンピック・パラリンピックが開催され、多くの人々が東京にやってくるのが予想されます。東京でオリンピックが開催されるのは、56年ぶりになります。パラリンピックも同時に開催されることから、国内外から多くのハンディキャップを持った選手や観客が東京を訪れることになるでしょう。こうしたハンディキャップを持った人々に対して、「どのような対応が必要でしょうか?」考えてみてください。技術的なもの、文化的なもの、あるいは政策的なものでも構いません。各自のアイデアを順に説明し、その後、全員で意見交換してください。そして、グループの結論として最も有効と思われる案をまとめてください。グループディスカッションの目的は、時間内にグループとしての結論を出すことです。意見交換の最中でアイデアを融合したり、新しいアイデアを思いついたり、グループとしての結論へ達する過程が重要になります。自分のアイデアに固執することはあまり良いこととは言えません。

文系重点学科の配点方法

●印:必修教科・科目 ○印:選択教科・科目

学部	学科	入学定員	募集人員※	大学入学共通テスト								判定教科・満点	調査書	グループディスカッション		
				教科・科目												
				国語	地理歴史・公民	数学		理科		外国語						
				国語	地理歴史・公民	①	②	①	②	英語						
				近代以降の文章	全科目	数学I	数学I 数学A	数学II	数学II 数学B	物理基礎 化学基礎 生物基礎 地学基礎	物理 化学 生物 地学	リーディング	リスニング			
理工学部	機械工学科	120	—													
	機械システム工学科	110														
	電気電子通信工学科	150														
	医用工学科	60														
	応用化学科	75														
建築都市デザイン学部	建築学科	120	—													
	都市工学科	100														
情報工学部	情報科学科	100	—													
	知能情報工学科	80														
環境学部	環境創生学科	90	2													
	環境経営システム学科	90		○	○	○	または ○	○	または ○	●	3教科[600点]	[10点]	[140点]			
メディア情報学部	社会メディア学科	90	2	○	○	○	または ○	○	または ○	●	3教科[600点]	[10点]	[140点]			
	情報システム学科	100														
都市生活学部	都市生活学科	160	1	○	○	○	または ○	○	または ○	●	3教科[600点]	[10点]	[140点]			
人間科学部	児童学科	100	1	○	○	○	または ○	○	または ○	●	3教科[600点]	[10点]	[140点]			
												合計[750点]				

※合格者について、特定の学科に偏る場合は調整することがあります。

各科目の配点方法

「文系重点」方式における対象教科・科目		換算配点方法
国語	「近代以降の文章」のみ対象とする	左記「100点」×2=200点に換算 [200点]
地理歴史・公民	「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理・政治・経済」から1科目 *上記10科目のうち、2科目受験した場合は第1解答科目を判定対象とする	左記「100点」×2=200点に換算 [200点]
数学	① 「数学I」「数学I・数学A」から1科目	*①および②を受験した場合は高得点グループを判定対象とする 左記「100点」×2=200点に換算 [200点]
	② 「数学II」「数学II・数学B」から1科目	
理科	① 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目	*①および②を受験した場合は高得点グループを判定対象とする 左記「100点」×2=200点に換算 [200点]
	② 「物理」「化学」「生物」「地学」から1科目 *2科目受験した場合は第1解答科目を判定対象とする	
外国語	「英語」を対象とし、「筆記(リーディング)」「リスニング」ともに対象とする	「筆記(リーディング)」は100点を140点に換算、「リスニング」は100点を60点に換算し合計200点満点を英語の得点とする [200点]
各[200点]×3教科=[600点]満点		