

6 【理工学部】一般入試・センター試験利用入試

1. 試験詳細

試験方式		試験教科・科目		試験時間		配点			
一般入試	外国語	「英語（コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ）」		10:30～11:50	80分	100点			
	理科	物理学科、 電気電子情報通 信工学科を除く 8学科	「物理（物理基礎、物理）」、「化学（化学基礎、化学）」 「生物（生物基礎、生物）」から1科目選択		13:15～14:45	90分	100点		
		物理学科、 電気電子情報通 信工学科	「物理（物理基礎、物理）」、「化学（化学基礎、化学）」 から1科目選択						
	数学	「数学（数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B〈数 列、ベクトル〉）」		15:20～17:00	100分	100点			
注）数学科の「数学」の配点は200点になります。									
センター 併用方式 (理数選抜入試)	大学入試 センター 試験	外国語	「英語（リスニングテストを含む）」		—	—	150点		
	個別試験	理科 ※次ページ 「2. 出願にあ たっての留意 事項(4)」を 必ず確認して ください。	数学科、物理 学科、都市環 境学科	「物理（物理基礎、物理）」、「化学（化 学基礎、化学）」から各3題、計6 題出題し、そのうち任意の3題を 選択解答		10:30～12:10	100分	150点	
			数学科、物理 学科、都市環 境学科を除く 7学科	「物理（物理基礎、物理）」、「化学（化 学基礎、化学）」、「生物（生物基礎、 生物）」から各3題、計9題出題し、 そのうち任意の3題を選択解答					
	数学	「数学（数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B 〈数列、ベクトル〉）」から4題出題し、そのう ち任意の3題を選択解答		13:35～15:15	100分	150点			
注）数学科の「数学」の配点は300点になります。									
センター 単独方式	前期選考	物理学科	大学入試 センター 試験	外国語	「英語（リスニングテストを含む）」		—	—	200点
			国語	「国語（近代以降の文章）」		—	—	100点	
			数学	「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」（2科目）		—	—	各100点 2科目 200点	
			理科	「物理」		—	—	200点	
	前期選考	経営システム工 学部 都市環境学科	大学入試 センター 試験	外国語	「英語（リスニングテストを含む）」		—	—	200点
			国語	「国語（近代以降の文章）」		—	—	100点	
			数学	「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」（2科目）		—	—	各100点 2科目 200点	
			理科	「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から1科目選択		—	—	100点	
	前期選考	精密機械工 学部	大学入試 センター 試験	外国語	「英語（リスニングテストを含む）」		—	—	200点
			国語	「国語（近代以降の文章）」		—	—	100点	
			数学	「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」（2科目）		—	—	各100点 2科目 200点	
			理科	「物理」（必須）と「化学」、「生物」、「地学」から 1科目選択（計2科目）		—	—	各100点 2科目 200点	

I 入試概要
II 試験詳細
III 出願
IV 受験
V 合格発表・入学手続費
VI その他

試験方式		試験教科・科目		試験時間		配点	
センター 単独方式	電気電子情報通信工学科	大学入試 センター 試験	外国語	「英語（リスニングテストを含む）」	—	—	200点
			国語	「国語（近代以降の文章）」	—	—	100点
			数学	「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ・数学B」（2科目）	—	—	各100点 2科目 200点
			理科	「物理」、「化学」から1科目選択	—	—	200点
	応用化学科・情報工学科・生命工学科	大学入試 センター 試験	外国語	「英語（リスニングテストを含む）」	—	—	200点
			国語	「国語（近代以降の文章）」	—	—	100点
			数学	「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」（2科目）	—	—	各100点 2科目 200点
			理科	「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から2科目選択	—	—	各100点 2科目 200点
	人間総合理工学科	大学入試 センター 試験	外国語	「英語（リスニングテストを含む）」	—	—	200点
			国語	「国語（近代以降の文章）」	—	—	100点
			数学	「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」（2科目）	—	—	各100点 2科目 200点
			理科	「物理」、「化学」、「生物」から1科目選択	—	—	100点

注) 本学が指定した教科・科目を受験していない場合は、合否判定の対象となりません。

2. 出願にあたっての留意事項

(1) 試験会場について

本学キャンパス以外に、地方会場を設置しています。

詳細は、P.52 をご確認ください。

一般入試（2月15日実施）については、東京会場では多摩キャンパス、後樂園キャンパスおよび駿河台記念館のいずれかを選択することができます（収容定員の都合上、出願の受付順となります）。

(2) 併願について

すべての試験方式を併願することが可能です。

(3) 志望学科について

一般入試、センター単独方式については、第1志望のみとします。

センター併用方式については、2学科まで出願することができます。

※一般入試、センター単独方式について、同一人が、同一の試験方式において複数の学科に出願することはできません。

(4) センター併用方式『理科』について

センター併用方式の『理科』は、出題された設問（大問）9題のうち、任意の3題を選択解答する形式です。解答にあたり、以下の事項に留意してください。

①『理科』について、4題以上選択解答した場合、『理科』の解答はすべて無効（0点）です。

②「生物（生物基礎、生物）」（以下「生物」という。）を選択解答できる学科と選択解答できない学科に分かれています。

＜選択解答できない学科＞ ※以降「A群」とする。

数学科、物理学科、都市環境学科

＜選択解答できる学科＞ ※以降「B群」とする。

精密機械工学科、電気電子情報通信工学科、応用化学科、経営システム工学科、情報工学科、生命工学科、人間総合理工学科

A群の受験者が「生物」を選択した場合、「生物」の解答は当該学科においてはすべて無効となります。ただし、A群の受験者がB群を併願し、「生物」を選択した場合、B群においては「生物」の解答は有効です。

(5) センター併用方式『数学』について

センター併用方式の『数学』は、出題された4題のうち、任意の3題を選択解答する形式です。4題すべてを選択した場合、『数学』の解答はすべて無効（0点）となります。

3. 合否判定について

(1) 一般入試

合否判定は、**3教科3科目の合計得点(300点満点)**で行います。また、科目の得点は必要に応じ、**偏差点を使用する場合があります**。なお、**数学科の『数学』の配点は200点(3教科合計400点満点)**となります。

(2) センター併用方式(理数選抜入試)

- ①「英語」の満点は、リスニングテストの得点を含む250点を150点に換算します。「英語」について、大学入試センターからリスニングテストの免除を認められている場合は、筆記試験の200点満点を150点満点に換算します。
- ②合否判定は、**大学入試センター試験で受験した「英語」(150点満点)と、個別試験(2教科各150点【数学科の『数学』の配点は300点】の合計得点(450点満点【数学科は600点満点】)で行います。**

(3) センター単独方式(前期選考)

1) 物理学科

- ①「英語」の満点は、リスニングテストの得点を含む250点を200点に換算します。「英語」について、大学入試センターからリスニングテストの免除を認められている場合は、筆記試験の200点満点の得点を使用します。
- ②『国語』は「近代以降の文章」のみとします。
- ③『理科』の満点は、100点を200点に換算します。
- ④『理科』について、**第1解答科目に「物理」以外の科目を選択した場合、合否判定対象から外れます。**
- ⑤合否判定は、**大学入試センター試験で受験した4教科5科目の合計得点(700点満点)で行います。**

2) 都市環境学科・経営システム工学科

- ①「英語」の満点は、リスニングテストの得点を含む250点を200点に換算します。「英語」について、大学入試センターからリスニングテストの免除を認められている場合は、筆記試験の200点満点の得点を使用します。
- ②『国語』は「近代以降の文章」のみとします。
- ③『理科』について、**2科目受験した場合は第1解答科目の得点を合否判定に使用します。**
- ④合否判定は、**大学入試センター試験で受験した4教科5科目の合計得点(600点満点)で行います。**

3) 精密機械工学科

- ①「英語」の満点は、リスニングテストの得点を含む250点を200点に換算します。「英語」について、大学入試センターからリスニングテストの免除を認められている場合は、筆記試験の200点満点の得点を使用します。
- ②『国語』は「近代以降の文章」のみとします。
- ③合否判定は、**大学入試センター試験で受験した4教科6科目の合計得点(700点満点)で行います。**

4) 電気電子情報通信工学科

- ① 「英語」の満点は、リスニングテストの得点を含む250点を200点に換算します。「英語」について、大学入試センターからリスニングテストの免除を認められている場合は、筆記試験の200点満点の得点を使用します。
- ② 『国語』は「近代以降の文章」のみとします。
- ③ 『理科』について、2科目受験した場合は第1解答科目の得点を合否判定に使用します。
- ④ 『理科』の満点は、100点を200点に換算します。
- ⑤ 『理科』について、第1解答科目に対象科目以外の科目を選択した場合、合否判定対象から外れます。
- ⑥ 合否判定は、**大学入試センター試験で受験した4教科5科目の合計得点(700点満点)で行います。**

5) 応用化学科・情報工学科・生命科学科

- ① 「英語」の満点は、リスニングテストの得点を含む250点を200点に換算します。「英語」について、大学入試センターからリスニングテストの免除を認められている場合は、筆記試験の200点満点の得点を使用します。
- ② 『国語』は「近代以降の文章」のみとします。
- ③ 合否判定は、**大学入試センター試験で受験した4教科6科目の合計得点(700点満点)で行います。**

6) 人間総合理工学科

- ① 「英語」の満点は、リスニングテストの得点を含む250点を200点に換算します。「英語」について、大学入試センターからリスニングテストの免除を認められている場合は、筆記試験の200点満点の得点を使用します。
- ② 『国語』は「近代以降の文章」のみとします。
- ③ 『理科』について、2科目受験した場合は第1解答科目の得点を合否判定に使用します。
- ④ 『理科』について、第1解答科目に対象科目以外の科目を選択した場合、合否判定対象から外れます。
- ⑤ 合否判定は、**大学入試センター試験で受験した4教科5科目の合計得点(600点満点)で行います。**