

平成30年度千葉大学入学者選抜（一般入試）における出題教科・科目等について（予告）

平成28年2月公表
平成28年12月修正
千葉大学

平成30年度大学入試センター試験の指定教科・科目及び個別学力検査等の出題教科・科目については、次のとおりとします。

<指定教科・科目及び出題教科・科目の変更>

(注)

1. 大学入試センター試験の「簿記・会計」又は「情報関係基礎」を選択できる者は、高等学校の普通科・理数科以外の卒業（見込）者に限ります。
2. 大学入試センター試験の各学部・学科・課程・分野が指定する教科・科目において、複数の受験パターンが認められている場合があります。その場合には複数の受験パターンのうち、いずれかの受験パターンを満たしていれば本学の個別学力検査等を受験できます。
なお、複数の受験パターンを満たしている場合には、最も高得点となるパターンで選考を行います。
3. 大学入試センター試験の地理歴史及び公民並びに理科②において、各学部・学科・課程・分野の指定する科目数が1科目のところを2科目で受験する場合、第1解答科目（その教科の試験時間中の前半で解答した科目）で指定する科目を受験してください。（第1解答科目の成績を合否判定に利用します。）
なお、第1解答科目で指定する科目を受験せず、第2解答科目（試験時間中の後半で解答した科目）で指定する科目を受験している場合、失格にはなりませんその科目の成績は0点として扱いますので注意してください。
4. 個別学力検査等で出題する科目は、すべての項目を出題範囲とします。ただし、次の科目においては、出題範囲を指定します。

科目名	出題範囲
数学B	『数列』及び『ベクトル』を出題範囲とする。

5. 大学入試センター試験の教科・科目名は、次のように略してあります。

【大学入試センター試験】

・科目名

「世界史A」→世A, 「世界史B」→世B, 「日本史A」→日A, 「日本史B」→日B
「現代社会」→現社, 「倫理」→倫, 「政治・経済」→政, 『倫理, 政治・経済』→倫政経
「数学Ⅰ」→数Ⅰ, 『数学Ⅰ・数学A』→数ⅠA, 「数学Ⅱ」→数Ⅱ, 『数学Ⅱ・数学B』→数ⅡB
『簿記・会計』→簿, 『情報関係基礎』→情
「物理基礎」→物基, 「化学基礎」→化基, 「生物基礎」→生基, 「地学基礎」→地基
「物理」→物, 「化学」→化, 「生物」→生
『英語』→英, 『ドイツ語』→独, 『フランス語』→仏, 『中国語』→中, 『韓国語』→韓

6. 個別学力検査等の教科・科目名は、次のように略してあります。

【個別学力検査等】

・教科名

国語→国, 地理歴史→地歴, 数学→数, 理科→理, 外国語→外

・科目名

「国語総合」→国総, 「国語表現」→国表, 「現代文A」→現文A, 「現代文B」→現文B
「世界史B」→世B, 「日本史B」→日B
「数学Ⅰ」→数Ⅰ, 「数学Ⅱ」→数Ⅱ, 「数学Ⅲ」→数Ⅲ, 「数学A」→数A, 「数学B」→数B
「物理基礎」→物基, 「化学基礎」→化基, 「生物基礎」→生基, 「地学基礎」→地基
「物理」→物, 「化学」→化, 「生物」→生
「コミュニケーション英語Ⅰ」→コミュ英Ⅰ, 「コミュニケーション英語Ⅱ」→コミュ英Ⅱ, 「コミュニケーション英語Ⅲ」→コミュ英Ⅲ

平成30年度入学者選抜（一般入試）における大学入試センター試験の指定教科・科目について

[表の見方]

大学入試センター試験の指定教科	→	パターン	大学入試センター試験の指定教科・科目																								
指定する科目	→	①	国語	世B	日B	地理B			倫政経	数I	数IA	数II	数IIB	簿情	物基	化基	生基	地基					英	独	仏	中	韓
指定する科目数	→		1	2						1	1				2					1							
指定する科目	→	②	国語	世B	日B	地理B			倫政経	数I	数IA	数II	数IIB	簿情					物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓
指定する科目数	→		1	2						1	1				1 (注)					1							
備考		備考	指定教科・科目を受験するパターンは①②のいずれでも構いません。 「簿記・会計」又は「情報関係基礎」を選択できる者は、高等学校の普通科・理数科以外の卒業(見込)者に限ります。 (注)理科②において、指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合、第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																								

(注) 学部・学科・課程・分野ごとに、指定する教科・科目及び指定する科目数が異なりますので注意してください。

(例) 大学入試センター試験の指定教科・科目のパターンが複数ある場合、備考欄で指定教科・科目の受験パターンを確認してください。 パターン①で受験する場合の大学入試センター試験の指定教科、科目の見方は次のとおりです。 国語 : 国語を受験。 地理歴史, 公民 : 世界史B, 日本史B, 地理B, 「倫理, 政治・経済」から2科目を受験。 数学① : 数学I, 数学I・数学Aから1科目を受験。 数学② : 数学II, 数学II・数学B, 簿記・会計, 情報関係基礎から1科目を受験。 理科① : 物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎から2科目を受験。 理科② : パターン①では、理科②の科目は指定科目となっていません 外国語 : 英語, ドイツ語, フランス語, 中国語, 韓国語から1科目を受験。
--

[大学入試センター試験の指定教科・科目等]

学部・学科・課程・分野・コース	日程	パターン	大学入試センター試験の指定教科・科目																									
国際教養学部 国際教養学科 【通常型入試】 【特色型入試】	前期	①	国語	世B	日B	地理B			倫政経		数IA		数IIB		物基	化基	生基	地基					英	独	仏	中	韓	
			1	2						1	1				2					1								
		②	国語	世B	日B	地理B			倫政経		数IA		数IIB							物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓
			1	2						1	1				1 (注)					1								
		③	国語	世B	日B	地理B			倫政経		数IA		数IIB		物基	化基	生基	地基	物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓	
			1	1 (注)						1	1				2					1								
		④	国語	世B	日B	地理B			倫政経		数IA		数IIB						物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓	
			1	1 (注)						1	1				2					1								
		備考	指定教科・科目を受験するパターンは①②③④のいずれでも構いません。 パターン③の理科の選択(基礎を付した科目を2科目受験し, 基礎を付さない科目を1科目受験する)において, 同一名称を含む科目(例:「物理基礎」と「物理」等)を選択することができます。 (注)地理歴史及び公民並びに理科②において, 指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合, 第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																									

学部・学科・課程・分野・コース		日程	パターン	大学入試センター試験の指定教科・科目																									
				国語	地理歴史				公民			数学①		数学②			理科①				理科②			外国語					
文 学 部	人文学科 行動科学コース	前期 後期	①	国語	世B	日B	地理B			倫政経	数I	数IA	数II	数IIB	簿	情	物基	化基	生基	地基					英	独	仏	中	韓
			1	2				1		1			2				1												
		②	国語	世B	日B	地理B			倫政経	数I	数IA	数II	数IIB	簿	情					物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓	
	1	1(注)				1		1			2				1														
	備考	指定教科・科目を受験するパターンは①②のいずれでも構いません。 英語はリスニングの成績を利用しません。 「簿記・会計」又は「情報関係基礎」を選択できる者は、高等学校の普通科・理数科以外の卒業(見込)者に限ります。 (注)地理歴史及び公民において、指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合、第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																											
	人文学科 歴史学コース 日本・ユーラシア文化コース	前期 後期	①	国語	世B	日B	地理B			倫政経	数I	数IA	数II	数IIB	簿	情	物基	化基	生基	地基					英	独	仏	中	韓
1			2				1		1			2				1													
②		国語	世B	日B	地理B			倫政経	数I	数IA	数II	数IIB	簿	情					物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓		
1	2				1		1			1(注)				1															
備考	指定教科・科目を受験するパターンは①②のいずれでも構いません。 「簿記・会計」又は「情報関係基礎」を選択できる者は、高等学校の普通科・理数科以外の卒業(見込)者に限ります。 (注)理科②において、指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合、第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																												
人文学科 国際言語文化学コース	前期	①	国語	世B	日B	地理B			倫政経	数I	数IA	数II	数IIB	簿	情	物基	化基	生基	地基					英	独	仏	中	韓	
		1	2				1		1			2				1													
	②	国語	世B	日B	地理B			倫政経	数I	数IA	数II	数IIB	簿	情					物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓		
1	2				1		1			1(注)				1															
備考	指定教科・科目を受験するパターンは①②のいずれでも構いません。 「簿記・会計」又は「情報関係基礎」を選択できる者は、高等学校の普通科・理数科以外の卒業(見込)者に限ります。 (注)理科②において、指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合、第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																												

学部・学科・課程・分野・コース		日程	パターン	大学入試センター試験の指定教科・科目																								
				国語	地理歴史				公民			数学①		数学②			理科①				理科②			外国語				
法政経学部	法政経学科	前期後期	①	国語	世B	日B	地理B			倫政経	数Ⅰ	数ⅠA	数Ⅱ	数ⅡB	簿情	物基	化基	生基	地基			英	独	仏	中	韓		
				1	2					1	1			2				1										
			②	国語	世B	日B	地理B			倫政経	数Ⅰ	数ⅠA	数Ⅱ	数ⅡB	簿情					物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓
			備考	指定教科・科目を受験するパターンは①②のいずれでも構いません。 「簿記・会計」又は「情報関係基礎」を選択できる者は、高等学校の普通科・理数科以外の卒業(見込)者に限ります。 (注)理科②において、指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合、第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																								
教育学部	小学校教員養成課程 中学校教員養成課程 国語科教育, 音楽科教育, 保健体育科教育, 家庭科教育 の各分野 特別支援教育教員養成課程 幼稚園教員養成課程	前期	①	国語	世B	日B	地理B	現社		倫政経	数Ⅰ	数ⅠA	数Ⅱ	数ⅡB	簿情	物基	化基	生基	地基			英	独	仏	中	韓		
				1	2					1	1			2				1										
			②	国語	世B	日B	地理B	現社		倫政経	数Ⅰ	数ⅠA	数Ⅱ	数ⅡB	簿情					物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓
			1	2					1	1			1(注)				1											
			③	国語	世B	日B	地理B	現社		倫政経	数Ⅰ	数ⅠA	数Ⅱ	数ⅡB	簿情	物基	化基	生基	地基	物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓
1	1(注)					1	1			2				1														
④	国語	世B	日B	地理B	現社		倫政経	数Ⅰ	数ⅠA	数Ⅱ	数ⅡB	簿情					物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓			
1	1(注)					1	1			2				1														
			備考	指定教科・科目を受験するパターンは①②③④のいずれでも構いません。 パターン③の理科の選択(基礎を付した科目を2科目受験し、基礎を付さない科目を1科目受験する)において、同一名称を含む科目(例:「物理基礎」と「物理」等)を選択することができます。 「簿記・会計」又は「情報関係基礎」を選択できる者は、高等学校の普通科・理数科以外の卒業(見込)者に限ります。 (注)地理歴史及び公民並びに理科②において、指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合、第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																								
教育学部	中学校教員養成課程 社会科教育, 美術科教育, 英語科教育 の各分野	前期	①	国語	世B	日B	地理B	現社		倫政経	数Ⅰ	数ⅠA	数Ⅱ	数ⅡB	簿情	物基	化基	生基	地基			英	独	仏	中	韓		
				1	2					1	1			2				1										
			②	国語	世B	日B	地理B	現社		倫政経	数Ⅰ	数ⅠA	数Ⅱ	数ⅡB	簿情					物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓
1	2					1	1			1(注)				1														
			備考	指定教科・科目を受験するパターンは①②のいずれでも構いません。 「簿記・会計」又は「情報関係基礎」を選択できる者は、高等学校の普通科・理数科以外の卒業(見込)者に限ります。 (注)理科②において、指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合、第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																								

学部・学科・課程・分野・コース		日程	パターン	大学入試センター試験の指定教科・科目																										
				国語	地理歴史				公民			数学①		数学②			理科①				理科②			外国語						
教育学部	中学校教員養成課程 数学科教育, 理科教育, 技術科教育 の各分野 養護教諭養成課程	前期	①	国語	世B	日B	地理B	現社	倫政経	数I	数IA	数II	数IIB	簿情	物基	化基	生基	地基	物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓			
			1	1 (注)				1	1			2				1			1											
		②	国語	世B	日B	地理B	現社	倫政経	数I	数IA	数II	数IIB	簿情							物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓		
			備考	指定教科・科目を受験するパターンは①②のいずれでも構いません。 パターン①の理科の選択(基礎を付した科目を2科目受験し, 基礎を付さない科目を1科目受験する)において, 同一名称を含む科目(例:「物理基礎」と「物理」等)を選択することができます。 「簿記・会計」又は「情報関係基礎」を選択できる者は, 高等学校の普通科・理数科以外の卒業(見込)者に限ります。 (注) 地理歴史及び公民において, 指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合, 第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																										
理学部	数学・情報数理学科 生物学科 地球科学科	前期後期	①	国語	世B	日B	地理B	倫政経	数IA	数IIB									物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓			
			1	1 (注)				1	1			2				1														
				備考	(注) 地理歴史及び公民において, 指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合, 第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																									
	物理学科	前期後期	①	国語	世B	日B	地理B	倫政経	数IA	数IIB										物	化	生		英	独	仏	中	韓		
			1	1 (注)				1	1			1				1			1											
				備考	(注) 地理歴史及び公民において, 指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合, 第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																									
化学科	前期後期	①	国語	世B	日B	地理B	倫政経	数IA	数IIB										物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓			
		1	1 (注)				1	1			(1)				1	(1)	1													
			備考	理科の指定科目は, 化学(必須)と物理, 生物, 地学のいずれか(選択)の2科目です。 (注) 地理歴史及び公民において, 指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合, 第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																										
工学部	総合工学科 建築学コース 都市環境システムコース 機械工学コース 医工学コース 電気電子工学コース 物質科学コース 共生応用化学コース 情報工学コース	前期後期	①	国語	世B	日B	地理B	倫政経	数IA	数IIB									物	化			英	独	仏	中	韓			
			1	1 (注)				1	1			2				1														
			備考	(注) 地理歴史及び公民において, 指定する科目数が1科目のところを2科目で受験する場合, 第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																										

学部・学科・課程・分野・コース		日程	パターン	大学入試センター試験の指定教科・科目																						
				国語	地理歴史				公民			数学①		数学②			理科①				理科②			外国語		
工学部	総合工学科 デザインコース	前期	①	国語	世B	日B	地理B			倫政経	数ⅠA	数ⅡB					物	化			英	独	仏	中	韓	
			1	1 (注)				1	1			2				1										
備考				(注) 地理歴史及び公民において、指定する科目数が1科目のところを2科目で受験する場合、第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																						
園芸学部	園芸学科 応用生命化学科 緑地環境学科	前期 後期	①	国語	世B	日B	地理B			倫政経	数ⅠA	数ⅡB					物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓	
			1	1 (注)				1	1			2				1										
	備考				(注) 地理歴史及び公民において、指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合、第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																					
	園芸学部	食料資源経済学科	前期 後期	①	国語	世B	日B	地理B			倫政経	数ⅠA	数ⅡB			物基	化基	生基	地基				英	独	仏	中
1				2				1	1			2				1										
②			国語	世B	日B	地理B			倫政経	数ⅠA	数ⅡB							物	化	生	地学	英	独	仏	中	韓
1			1 (注)				1	1			2				1											
備考				指定教科・科目を受験するパターンは①②のいずれでも構いません。 (注) 地理歴史及び公民において、指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合、第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																						
医学部	医学科	前期 後期	①	国語	世B	日B	地理B			倫政経	数ⅠA	数ⅡB					物	化	生		英	独	仏			
			1	1 (注)				1	1			2				1										
備考				(注) 地理歴史及び公民において、指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合、第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																						
薬学部	薬学科 薬科学科	前期	①	国語	世B	日B	地理B			倫政経	数ⅠA	数ⅡB					物	化	生		英	独	仏	中	韓	
			1	1 (注)				1	1			2				1										
	備考				(注) 地理歴史及び公民において、指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合、第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																					
	薬学部	薬科学科	後期	①	国語	世B	日B	地理B			倫政経	数ⅠA	数ⅡB					物	化	生		英	独	仏	中	韓
1				1 (注)				1	1			(1)				1	(1)	1								
備考				理科の指定科目は、化学(必須)と物理、生物のいずれか(選択)の2科目です。 (注) 地理歴史及び公民において、指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合、第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																						
看護学部	看護学科	前期	①	国語	世B	日B	地理B			倫政経	数ⅠA	数ⅡB					物	化	生		英	独	仏	中	韓	
			1	1 (注)				1	1			2				1										
備考				(注) 地理歴史及び公民において、指定する科目数が1科目のところを2科目受験する場合、第1解答科目(その教科の試験時間中の前半で解答する科目)で指定する科目を受験してください。(第1解答科目の成績を合否判定に利用します。)																						

平成30年度入学選抜(一般入試)における個別学力検査等の出題教科・科目等について

学部	学科・課程・選修・分野・コース	前期日程	後期日程	
国際教養学部	国際教養学科 【通常型入試】	国(国総・国表・現文A・現文B・古典A・古典B)又は 理(物基・物, 化基・化, 生基・生, 地基・地学から1) 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B)又は 地歴(世B, 日Bから1) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)*		
	国際教養学科 【特色型入試】	小論文 面接(英語)		
文学部	人文学科	行動科学コース	国(国総・国表・現文A・現文B・古典A・古典B) 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)	小論文
		歴史学コース	国(国総・国表・現文A・現文B・古典A・古典B) 地歴(世B, 日Bから1) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)	小論文 面接
		日本・ユーラシア文化コース		小論文
		国際言語文化学コース		
法政経学部	法政経学科	国(国総・国表・現文A・現文B・古典A・古典B) 数(数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)	総合テスト	
教育学部	小学校教員養成課程	国語科選修 社会科選修 算数科選修 理科選修 家庭科選修 教育学選修 教育心理学選修 ものづくり・技術選修 小学校英語選修	国(現文A・現文B・古典A・古典B)または数(数Ⅰ・数A) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ) 面接	
		音楽科選修 図画工作科選修 体育科選修	実技(音楽, 図工, 体育に関する実技から1) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ) 面接	
		国語科教育分野	国(現文A・現文B・古典A・古典B) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ) 専門適性検査	
	社会科教育分野	小論文 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ) 専門適性検査		
	数学科教育分野	数(数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ) 専門適性検査		
	理科教育分野	理(物基・物, 化基・化, 生基・生, 地基・地学から2) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ) 専門適性検査		
	音楽科教育分野	実技 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ) 専門適性検査		
	美術科教育分野	実技 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ) 専門適性検査		
	保健体育科教育分野	実技 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ) 専門適性検査		
	技術科教育分野	数(数Ⅰ・数A) 専門適性検査 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)		
	家庭科教育分野	小論文 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ) 専門適性検査		
	英語科教育分野	外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)* ライティング(英語表現Ⅰ, 英語表現Ⅱ) 専門適性検査		
	特別支援教育教員養成課程	国(現文A・現文B・古典A・古典B)または数(数Ⅰ・数A) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ) 専門適性検査		

学 部	学科・課程・選修・分野・コース	前期日程	後期日程
教育学部	幼稚園教員養成課程	国(現文A・現文B・古典A・古典B)または数(数Ⅰ・数A) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ) 専門適性検査	
	養護教諭養成課程	保健体育(保健) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ) 面接	
理学部	数学・情報数理学科	数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B) 理(物基・物, 化基・化, 生基・生, 地基・地学から1) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)	数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B)
	物理学科	数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B) 理(物基・物, 化基・化) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)	総合テスト
	化学科	数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B) 理(化基・化) (物基・物, 生基・生, 地基・地学から1) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)	理(化基・化)
	生物学科	数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B) 理(生基・生) (物基・物, 化基・化から1) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)	理(生基・生)
	地球科学科	数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B) 理(物基・物, 化基・化, 生基・生, 地基・地学から2) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)	理(地基・地学)
工学部	総 合 工 学 科	建築学コース	専門適性検査
		都市環境システムコース 医工学コース 物質科学コース 共生応用化学コース	数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B) 理(物基・物, 化基・化)
		機械工学コース 電気電子工学コース 情報工学コース	数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B) 理(物基・物)
		デザインコース	
園芸学部	園芸学科	数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B) 理(物基・物, 化基・化, 生基・生, 地基・地学から2) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)*	総合テスト
	応用生命化学科	数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B) 理(物基・物, 化基・化, 生基・生, 地基・地学から2)	理(物基・物, 化基・化, 生基・生から2)
	緑地環境学科	外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)	小論文
	食料資源経済学科	数(数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)	小論文
医学部	医学科	数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B) 理(物基・物, 化基・化, 生基・生から2) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ) 面接	数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B) 理(物基・物, 化基・化, 生基・生から2) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ) 面接
薬学部	薬学科	数(数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B) 理(化基・化)	総合テスト
	薬科学科	外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)	
看護学部	看護学科	理(物基・物, 化基・化, 生基・生から2) 外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)* 面接	

注1) 小論文, 総合テスト, 専門適性検査, 実技等の出題範囲等については, 平成29年7月頃に公表する平成30年度入学者選抜要項
または平成29年11月頃に公表する平成30年度一般入試学生募集要項にて公表します。

2) 前期日程において, 「外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)」に「*」を付している学部・学科においては, 本学が定める外国語検定試験で
一定の成績を修めた場合, 成績に応じて「外(コミュ英Ⅰ・コミュ英Ⅱ・コミュ英Ⅲ)」の点数を満点に換算, または所定の点数を加点します。
利用する外国語検定試験などの詳細については次ページを参照してください。

平成30年度千葉大学入学者選抜（一般入試）における外国語検定試験成績の利用について

千葉大学入学者選抜（一般入試）において、所定の学部では実用英語技能検定、GTEC CBT等の外国語検定試験で本学が指定する等級またはスコアを取得していれば、個別学力検査の「外国語」の得点（配点が300点）を満点に換算※、または「外国語」の得点に所定の点数を加点することができます。（満点を上限とします。）

※個別学力検査の「外国語」の得点を満点に換算できるのは国際教養学部のみとなります。なお、満点に換算した場合、個別学力検査の「外国語」の受験を免除します。

(1) 一般入試における外国語検定試験成績の利用を行う学部

日程	外国語検定試験成績を利用する学部・学科等		備考
前期日程	国際教養学部	国際教養学科【通常型入試】	※特色型入試受験者は利用できません。
前期日程	教育学部	中学校教員養成課程英語科教育分野	
前期日程	園芸学部	園芸学科	
前期日程	看護学部	看護学科	

(2) 外国語検定試験の得点換算

個別学力検査の「外国語」の得点に換算できる外国語検定試験の等級またはスコアは次のとおりです。

なお、対象となる外国語検定試験の実施時期は平成27年1月1日以降とし、得点換算できる外国語検定試験の種類は1つのみとします。

国際教養学部国際教養学科【通常型入試】

「外国語」の 得点換算	TOEFL iBT	IELTS	実用英語技能 検定（英検）	GTEC CBT	TOEIC L&R + TOEIC S&W ※
満点に換算	80 以上	6.5 以上	準1級以上	1200 以上	1090 以上
30 点加点	65 以上	5.5 以上	—	1050 以上	890 以上
15 点加点	60 以上	4.5 以上	—	1000 以上	790 以上
5 点加点	55 以上	—	—	950 以上	770 以上

※「TOEIC L&R」及び「TOEIC S&W」両検定試験の受験及びスコアを必須とします。

教育学部中学校教員養成課程英語科教育分野、園芸学部園芸学科、看護学部看護学科

「外国語」の 得点換算	TOEFL iBT	IELTS	実用英語技能 検定（英検）	GTEC CBT	TOEIC L&R + TOEIC S&W ※
30 点加点	65 以上	5.5 以上	準1級以上	1050 以上	890 以上
15 点加点	60 以上	4.5 以上	—	1000 以上	790 以上
5 点加点	55 以上	—	—	950 以上	770 以上

※「TOEIC L&R」及び「TOEIC S&W」両検定試験の受験及びスコアを必須とします。

例 GTEC CBT で1200以上を取得している場合、国際教養学部は個別学力検査の外国語（配点300点）の得点を満点（300点）として換算し、その他の学部は個別学力検査の外国語（配点300点）の得点に30点を加点します。（加点した結果、300点を超えた場合、300点とします。）