

**2021年度入試（2020年度実施）
大阪府立大学の入学者選抜について（予告まとめ）**

大阪府立大学では、2021年度入試（2020年度実施）の大学入学者選抜について、下記のとおり方針を定めましたのでお知らせいたします。

（本資料は、第1報から第5報をまとめたものです。）

1. 入試区分の変更について

入試区分を下記のとおり変更します。

〈 変更前 〉	→	〈 変更後 〉
一般入試	→	一般選抜
A〇入試	→	総合型選抜
推薦入試	→	学校推薦型選抜

2. 2021年度一般選抜について

(1) 教科・科目について

2021年度一般選抜の大学入学共通テスト、個別学力検査の教科・科目については、別紙1のとおりといたします。

(2) 大学入学共通テストにおける英語認定試験（大学入試センターが認定した資格・検定試験）の活用について

英語の4技能（「読む」「聞く」「話す」「書く」）を評価するために、一般選抜において英語認定試験を出願資格として活用します。

出願資格は、「CEFR 対照表の A2 レベル以上を有すること」とし、出願資格を有することの確認方法として以下の方法のいずれかで行います。

- 1) 大学入試センターが認定した資格・検定試験の成績の提出
- 2) 出願者が在学する又は卒業した高等学校等による「出願者に CEFR 対照表の A2 レベル以上の英語能力が備わっていることを明記した文書」（別紙2 英語能力についての証明書）の提出

※ 障がいがある者など上記1) 2) の方法で確認出来ない者への対応については後日公表いたします。

(3) 大学入学共通テストにおける国語の記述式問題の活用方法について

国語の記述式問題については、段階評価を以下のように点数化しマークシート式の点数に加点して活用します。

- 1) 国語の得点比率は、マークシート式 80%、記述式 20%とします。
- 2) 記述式は、段階別成績表示の A 段階を 20%（満点）とし、以下、B 段階 15%、C 段階 10%、D 段階 5%、E 段階 0%に相当する得点とします。

(4) 大学入学共通テストにおける数学①の記述式問題の活用方法について

数学の記述式問題については、マークシート式問題と一体で採点されることから、その得点に基づいて活用します。

(5) 主体性評価における調査書等の活用方法について

2021 年度一般選抜においては、従来どおり、大学入学共通テストの成績、個別学力検査、実技検査等、調査書などにより総合判定します。

3. 英語認定試験の活用方法について

【一般選抜、総合型選抜、学校推薦型選抜、障がい者特別選抜】での活用方法について
英語認定試験の成績を下記のとおり活用します。

(1) 「CEFR 対照表の A2 レベル以上の英語能力を有すること」を出願資格とし、出願資格を有することの確認方法としては、以下の方法のいずれかで行います。

1) 大学入試センターが認定した資格・検定試験の成績の提出

2) 出願者が在学する又は卒業した高等学校等による「出願者に CEFR 対照表の A2 レベル以上の英語能力が備わっていることを明記した文書」(別紙 2 英語能力についての証明書)の提出

※ 障がいがある者など上記 1) 2) の方法で確認出来ない者への対応については後日公表いたします。

また、工学域機械系学類海洋システム工学課程にて実施する総合型選抜においては、英語認定試験の成績に基づき加点を行います。

(2) (1) の 1) の成績提出については、大学入試英語成績提供システムを利用します。

(3) 各選抜の対象となる受験期間の成績が、大学入試英語成績提供システムに 2 回登録されている場合は、CEFR の段階やスコアの良い方の成績を利用します。

【帰国生徒特別選抜、外国人留学生特別選抜】での活用方法について

「TOEFL iBT」又は「IELTS」(工学域のみ)を対象とし、出願資格として志願者にスコアの提出を求めます。(大学入試英語成績提供システムは利用しません。)

【社会人特別選抜】での活用方法について

英語認定試験を課しません。

【編入学試験】での活用方法について

工学域 3 年次編入学試験においては、現行どおり、機械工学課程以外の課程で、「TOEFL」又は「TOEIC L&R」又は「IELTS」を英語の成績として利用し、志願者にスコアの提出を求めます。(大学入試英語成績提供システムは利用しません。)

地域保健学域教育福祉学類 3 年次編入学試験においては、英語認定試験を課しません。

4. 総合型選抜、学校推薦型選抜について

総合型選抜、学校推薦型選抜については、検討中です。新たに方針が決まり次第、本学 Web サイトにて公表いたします。

5. その他

上記以外の変更事項につきましても、新たに方針が決まり次第、本学 Web サイトにて公表いたします。

【問い合わせ先】

大阪府立大学 入試課

TEL 072-254-9202

大阪府立大学 2021年度一般選抜の教科・科目等について

学域・学類等名	学力検査等の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等	
		教科	科目名等	教科等	科目名等
現代システム科学域	知識情報システム学類	前期	国語 地歴 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 公民 現社、倫、政経、「倫、政経」 数 数I・数Aと } 2 数II・数B、簿・会、情報から1 理 物理、化学、生物、地学から2 外 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]	数 外	数I・数II・数III 数A・数B(数列・ベクトル) コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II
	環境システム学類	前期 (受験区分) 英語小論文型	国語 地歴 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 公民 現社、倫、政経、「倫、政経」 数 数I・数Aと } 2 数II・数B、簿・会、情報から1 理 物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2 又は物理、化学、生物、地学から1	外 その他	コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II 小論文 (日本語の文章及び資料による出題に基づき、理解力、思考力、表現力等を問う。)
		前期 (受験区分) 理数型	外	英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]又は[5教科6科目]	数 理
マネジメント学類	前期	国語 地歴 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 公民 現社、倫、政経、「倫、政経」 数 数I・数Aと } 2 数II・数B、簿・会、情報から1 外 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [4教科5科目]	数 外	数I・数II・数A・数B(数列・ベクトル) コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II	
現代システム科学域 (学域単位での募集)	後期	国語 地歴 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 公民 現社、倫、政経、「倫、政経」 理 物理、化学、生物、地学 又は 物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2 数 数I・数Aと } 2 数II・数B、簿・会、情報から1 外 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [4教科6科目]又は[4教科5科目]	課さない		
工学域	電気電子系学類	公立大学 中期	国語 地歴 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 公民 現社、倫、政経、「倫、政経」 数 数I・数Aと } 2 数II・数B、簿・会、情報から1 理 物理、化学、生物から2 外 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]	数 理 外	数I・数II・数III 数A・数B(数列・ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学 コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II
	物質化学系学類				
	機械系学類				

○ 表の最後に記載している注意事項をよく読んでください。

学域・学類等名	学力検査等の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等	
		教科	科目名等	教科等	科目名等
生命環境科学域	獣医学類	前期	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 地歴 現社、倫、政経、「倫、政経」 公民 数 I・数Aと } 2 数II・数B、簿・会、情報から1 理 物理、化学、生物、地学から2 外 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]	数 理 外	数I・数II・数III 数A・数B(数列・ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物から2 コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・ 英語表現I・英語表現II
		後期		その他	総合科目 (自然科学についての基礎的な知識、理解力及び論理的な思考力、表現力等を問う。英文による出題を含む。)
	応用生命科学類	前期	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 地歴 現社、倫、政経、「倫、政経」 公民 数 I・数Aと } 2 数II・数B、簿・会、情報から1 理 物理、化学、生物、地学から2 外 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]	数 理 外	数I・数II・数III 数A・数B(数列・ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物から2 コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・ 英語表現I・英語表現II
	後期			その他	小論文 (日本語あるいは英語の文章による出題に基づき、自然科学についての基礎的な知識、理解力及び論理的な思考力、表現力等を問う。)
緑地環境科学類		前期	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 地歴 現社、倫、政経、「倫、政経」 公民 数 I・数Aと } 2 数II・数B、簿・会、情報から1 理 物理、化学、生物、地学から2 外 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]	数 理 外	数I・数II・数III 数A・数B(数列・ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物から2 コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・ 英語表現I・英語表現II
		後期	国語 数 I・数Aと } 2 数II・数B、簿・会、情報から1 理 物理、化学、生物、地学から2 外 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [4教科6科目]		課さない

○ 表の最後に記載している注意事項をよく読んでください。

学域・学類等名	学力検査等の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等	
		教科	科目名等	教科等	科目名等
生命環境科学域 理学類	前期 (受験区分) 数学重点型	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、「倫、政経」 数I・数Aと } 2 数II・数B、簿・会、情報から1 物理、化学、生物、地学から2 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]	数 理 外	数I・数II・数III 数A・数B(数列・ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学 コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II
	前期 (受験区分) 物理重点型			数 理 外	数I・数II・数III 数A・数B(数列・ベクトル) 物理基礎・物理と } 2 化学基礎・化学、生物基礎・生物から1 コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II
	前期 (受験区分) 化学重点型			数 理 外	数I・数II・数III 数A・数B(数列・ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学 コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II
	前期 (受験区分) 生物重点型			数 理 外	数I・数II・数III 数A・数B(数列・ベクトル) 生物基礎・生物と } 2 物理基礎・物理、化学基礎・化学から1 コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II
	後期 (受験区分) 数学重点型	国 理 外	国語 物理、化学、生物、地学から2 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [3教科4科目]	数	数I・数II・数III 数A・数B(数列・ベクトル)
	後期 (受験区分) 物理重点型	国 数 外	国語 数I・数Aと } 2 数II・数B、簿・会、情報から1 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [3教科4科目]	理	物理基礎・物理
	後期 (受験区分) 化学重点型	国 数 理 外	国語 数I・数Aと } 2 数II・数B、簿・会、情報から1 物理、化学、生物、地学から2 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [4教科6科目]	外	コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II (ただし、化学を含む内容を問う。)
	後期 (受験区分) 生物重点型	国 数 理 外	国語 数I・数Aと } 2 数II・数B、簿・会、情報から1 物理、化学、生物、地学から1 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [4教科5科目]	理	生物基礎・生物

○ 表の最後に記載している注意事項をよく読んでください。

学域・学類等名	学力検査等の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		
		教科	科目名等	教科等	科目名等	
地域保健学域 看護学類	前期 (受験区分) 理系型	国	国語	} から1 } 2	数 理	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数Ⅳ（数列・ベクトル） 物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物から1
		地歴	世B、日B、地理B			
		公民	現社、倫、政経、「倫、政経」			
	前期 (受験区分) 文系型	数	数Ⅰ、数Ⅰ・数Ⅱから1 数Ⅲ、数Ⅲ・数Ⅳ、簿・会、情報から1	} から1 } 2	その他	小論文 (日本語の文章に基づいて論述させ、科学的な理解力、論理的思考力、表現力を問う。)
		理	物理、化学、生物、地学から2			
		外	英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]			
後期	外	英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]又は[5教科6科目]	} から1 } 2	その他	面接	
	理	物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2 又は物理、化学、生物、地学から1				
	数	数Ⅰ・数Ⅱと 数Ⅲ・数Ⅳ、簿・会、情報から1				
総合リハビリテーション学類 理学療法専攻	前期	国	国語	} から1 } 2	外	コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ
		地歴	世B、日B、地理B			
		公民	現社、倫、政経、「倫、政経」			
	後期	数	数Ⅰ・数Ⅱと 数Ⅲ・数Ⅳ、簿・会、情報から1	} から1 } 2	その他	小論文 (日本語あるいは英語の文章による出題に基づき、理解力、思考力、表現力等を問う。) 面接
		理	物理、化学、生物から2			
		外	英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]			
後期	外	英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]又は[5教科6科目]	} から1 } 2	その他	面接	
	理	物理基礎、化学基礎、生物基礎から2 又は物理、化学、生物から1				
	数	数Ⅰ・数Ⅱと 数Ⅲ・数Ⅳ、簿・会、情報から1				
総合リハビリテーション学類 作業療法専攻	前期	国	国語	} から1 } 2	外	コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ
		地歴	世B、日B、地理B			
		公民	現社、倫、政経、「倫、政経」			
	後期	数	数Ⅰ・数Ⅱと 数Ⅲ・数Ⅳ、簿・会、情報から1	} から1 } 2	その他	小論文 (日本語あるいは英語の文章による出題に基づき、理解力、思考力、表現力等を問う。) 面接
		理	物理基礎、化学基礎、生物基礎から2 又は物理、化学、生物から1			
		外	英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目] 又は[5教科6科目]			
後期	外	英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [3教科4科目]	} から1 } 2	その他	面接	
	理	物理、化学、生物から2				
	数	数Ⅰ・数Ⅱと 数Ⅲ・数Ⅳ、簿・会、情報から1				
総合リハビリテーション学類 栄養療法専攻	前期	国	国語	} から1 } 2	数 理	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数Ⅳ（数列・ベクトル） 物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物から1
		地歴	世B、日B、地理B			
		公民	現社、倫、政経、「倫、政経」			
	後期	数	数Ⅰ・数Ⅱと 数Ⅲ・数Ⅳ、簿・会、情報から1	} から1 } 2	外	コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ
		理	物理、化学、生物から2			
		外	英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]			
後期	外	英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]	} から1 } 2	その他	面接	
	理	物理基礎、化学基礎、生物基礎から2 又は物理、化学、生物から1				
	数	数Ⅰ・数Ⅱと 数Ⅲ・数Ⅳ、簿・会、情報から1				

○ 表の最後に記載している注意事項をよく読んでください。

学域・学類等名		学力検査等の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等	
			教科	科目名等	教科等	科目名等
地域保健学域	教育福祉学類	前期	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世B、日B、地理Bから1 現社、倫、政経、「倫、政経」から1 数I、数I・数Aから1 物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2 又は物理、化学、生物、地学から1 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [6教科7科目]又は[6教科6科目]	外 その他	コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ 小論文 (日本語の文章に基づいて出題し、理解力、思考力、表現力等を問う。)
		後期	国 地歴 公民 理 数 外	国語 世B、日B、地理B 現社、倫、政経、「倫、政経」 物理、化学、生物、地学 又は 物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2 数I、数I・数Aから1 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [4教科5科目]又は[4教科4科目]	その他	面接

【大学入学共通テストの利用教科・科目名】欄

●以下は、2018年6月18日に独立行政法人大学入試センターが公表した「大学入学共通テストにおける出題教科・科目について(予定)」に基づくため、変更が生じる可能性があります。

- 1 「地歴・公民」を1科目指定する学域・学類・専攻において、2科目受験した場合は、第1解答科目の得点を採用する。
- 2 「理科」を「基礎を付していない科目」1科目を指定する学域・学類・専攻において、2科目受験した場合は、第1解答科目の得点を採用する。
- 3 「理科」を「基礎を付した科目」2科目又は「基礎を付していない科目」1科目を指定する学域・学類・専攻において、「基礎を付していない科目」2科目を受験した場合は、第1解答科目の得点を採用する。
- 4 「理科」を「基礎を付した科目」2科目又は「基礎を付していない科目」1科目を指定する学域・学類・専攻において、「基礎を付した科目」2科目及び「基礎を付していない科目」1科目を受験した場合は、得点の高いものを採用する。
- 5 現代システム科学域(後期)において、「地歴・公民」「理科」を複数(指定数以上)の科目を受験した場合は、次のうちから得点の高いものを採用する。
 - (1) 「地歴・公民」の第1解答科目
 - (2) 「理科」の「基礎を付した科目」2科目
 - (3) 「理科」の「基礎を付していない科目」の第1解答科目
- 6 地域保健学域 教育福祉学類(後期)において、「地歴・公民」「理科」を複数(指定数以上)の科目を受験した場合は、次のうちから得点の高いものを採用する。
 - (1) 「地歴・公民」の第1解答科目
 - (2) 「理科」の「基礎を付した科目」2科目
 - (3) 「理科」の「基礎を付していない科目」の第1解答科目
- 7 全学域共通
「国語」、「数学」の数I、数I・Aは記述式問題を含む。
- 8 「簿記・会計」「情報関係基礎」を選択解答できる者は、高等学校(中等教育学校を含む。)において履修した(見込み)者又は文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程の学科の修了(見込み)者に限る。

【個別学力検査等】欄

- 1 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学Aは全範囲から出題する。数学Bは「数列」、「ベクトル」から出題する。
- 2 物理基礎・物理は物理基礎・物理の全範囲から出題する。
- 3 化学基礎・化学は化学基礎・化学の全範囲から出題する。
- 4 生物基礎・生物は生物基礎・生物の全範囲から出題する。

英語能力についての証明書

年 月 日

大阪府立大学長 殿

学校名 _____

校長名 _____ 公印

下記の者は、本校在学中に履修した英語に関する科目について、日常の授業における学習状況及び試験成績等から総合的に評価した結果、CEFR の A2 レベル（注）以上に相当する英語能力を有すると判断します。

名 前 _____

生年月日 （西暦） 年 月 日生

（注） CEFR の A2 レベル

ごく基本的な個人情報や家族情報、買い物、地元の地理、仕事等、直接的関係がある領域に関しては、文やよく使われる表現が理解できる。簡単で日常的な範囲なら、身近で日常の事柄について、単純で直接的な情報交換に応じることができる。

（引用：ブリティッシュ・カウンシル）