


大 学 ★問合せ等	推薦区分	学部	学科-専攻(コース)	募集人員		推 薦 条 件				選考方法	2021年度入試日程				備 考	2020年度入試結果										
				入 学 定 員	推 薦 定 員	専 願 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 得 資 格	活 動 実 績	特 定 条 件 ・ そ の 他  <small>※奇数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略</small>	書 類 ・ 学 科 ( 配 点 ・ 時 間 ) ・ 小 論 文 ( 字 数 ・ 時 間 ) ・ 面 接 ( 実 施 形 態 ) ・ そ の 他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 続	締 切 日	合 否 判 定 評 価 法 ( 調 査 書 重 視 項 目 ), 新 設, そ の 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率					
<b>公 掲</b> <b>帝 京 大 学</b> ★入試センター 〒113-8605 東京都板橋区加賀2-11-1 出願：ネット	一般推薦	医	医	116	10					特になし	書類・基礎能力適性検査(英・数・理)・小論文(1,000字)・面接(面接官2名, 個別, 約10分) 【出題】英=C英ⅡⅢ・英表ⅠⅡ, 数=ⅡⅡAB(数列, ベクトル), 理=「物基・物」・「化基・化」・「生基・生」から1科目	11.9 ～ 11.20	11.28	12.4	12.10	(注)本学指定の有資格者は合否判定の際に考慮する	47	10	4.7							
		薬	薬(6年)	320	*48						特になし	書類・基礎能力適性検査(化基・化必須, 英・数から1科目)・面接(面接官2名, 個別, 約10分) 【出題】化=高分子化合物の性質と利用を除く, 英=C英ⅠⅡ・英表Ⅰ, 数=ⅡⅡA	11.9 ～ 11.20	11.29	12.3	12.9	(注)本学指定の有資格者は合否判定の際に考慮する	*174	57	3.1						
		経済	経済 国際経済 地域経済 経営 観光経営	550 200 100 550 170	*79 *20 *10 *79 *25							特になし	書類・小論文(要旨100字・意見400字)・面接(面接官1名, 個別, 約10分)	11.9 ～ 11.20	11.28 ～ 11.29	12.3	12.9	(注)連続受験の特典→同一学部・学科・コースを2日受験した場合, 小論文(外国語学部=英語)・面接ともそれぞれ高得点を採用 (注)本学指定の有資格者は合否判定の際に考慮する (注)経済学科, 地域経済学科, 経営学科はほかに全商協会大学特別推薦を実施	*192	80	2.4					
																							*63	29	2.2	
																								*57	31	1.8
																								*190	70	2.7
																								*42	26	1.6
																								*115	65	1.8
																								*28	17	1.6
																								*29	19	1.5
																								*65	29	2.2
																								*48	24	2.0
																								*50	13	3.8
																						*102	33	3.1		
																						*8	4	2.0		
																	*12	6	2.0							
																	*24	13	1.8							
																	*24	17	1.4							
																	*65	21	3.1							
																	*32	13	2.5							
																	*56	25	2.2							
																	*20	11	1.8							

大 学 ★問合せ先等	推薦区分	学部	学科-専攻(コース)	募集人員		推薦条件				選考方法		2021年度入試日程				備考		2020年度入試結果			
				入学定員	推薦定員	専願区分	現浪区分	成績基準	取活動実績	特定条件・その他 <small>※奇数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略</small>	書類・学科(配点・時間)・小論文(字数・時間)・面接(実施形態)・その他	出願期間	試験日	合格発表	締切日	合否判定評価法(調査書重視項目), 新設, その他	志願者数	合格者数	競争率		
 帝京大学 (続)	一般推薦	理工	機械・精密システム工	50	*7	併	現	×	3.5	全体3.5以上で、数 ・理が各3.5以上 (バイオサイエンス学科は理3.5以上) (注)航空宇宙工学 コースの入学定員 は学科入学定員を 示す(ヘリパイロ ットコースは学校 推薦型選抜を実施 しない)	書類・基礎能力適性検査 (英・数必須, 「物基・物」 ・「化基・化」から1科目) ・面接(面接官2名, 個別, 約15分) 【出題】英=C英ⅠⅡ・英表Ⅰ, 数=ⅠⅡA, 物=原子を除 く, 化=高分子化合物の性 質と利用を除く, 生=生物 の進化と系統を除く(理工 学部共通)	11.9 ~ 11.20	11.28 11.29	12.3	12.9	(注)理工学部の連続受験の 特典→同一学部・学科・コ ースを2日受験した場合, 基礎能力適性検査・面接と もそれぞれ高得点を採用 (注)本学指定の有資格者は 合否判定の際に考慮する (注)理工学部はほかにジュ ニアマイスター顕彰特別推 薦を実施。理工学部の推薦 定員はジュニアマイスター 顕彰特別推薦10名を含む (注)スポーツ医療学科トッ プアスリートコースはスポ ーツ選抜者専用コースのため「入学試験案内(スポーツ 選抜用)」で確認	*13	11	1.2		
			航空宇宙工 〈航空宇宙工学〉	45	*7												*8	5	1.6		
			情報電子工	70	*11												*11	11	1.0		
			バイオサイエンス	100	*15						*13	11	1.2								
		医療技術	視能矯正 看護 診療放射線 臨床検査 スポーツ医療 〈健康スポーツ〉 〈救急救命士〉 柔道整復	100	*30						×	特になし	書類・基礎能力適性検査 (英・国総・数Ⅰ・「物基・ 物」・「化基・化」・「生基・ 生」から2科目)・面接(面 接官2名, 個別, 約10分) (注)健康スポーツコースの み英・国の組合せを認める 【出題】英=C英ⅠⅡ・英表Ⅰ, 国総=古文・漢文除く, 物 =原子を除く, 化=高分子 化合物の性質と利用を除く, 生=生物の進化と系統を除 く	11.9 ~ 11.20	11.29		12.3	12.9	*35	28	1.3
				130	*20														*159	29	5.5
				100	*15														*77	19	4.1
				100	*15														*68	14	4.9
				230	*42														*76	41	1.9
				60	*17														*42	19	2.2
				90	*35														*40	39	1.0
		福岡医療技術	理学療法 作業療法 看護 診療放射線 医療技術 〈救急救命士〉 〈臨床工学〉	80	*24						×	特になし	書類・基礎能力適性検査 (英・国総・数Ⅰ・「物基・ 物」・「化基・化」・「生基・ 生」から2科目)・面接(面 接官2名, 個別, 約10分) (注)健康スポーツコースの み英・国の組合せを認める 【出題】英=C英ⅠⅡ・英表Ⅰ, 国総=古文・漢文除く, 物 =原子を除く, 化=高分子 化合物の性質と利用を除く, 生=生物の進化と系統を除 く	11.9 ~ 11.20	11.29		12.3	12.9	*39	38	1.0
40	*14			*11	10	1.1															
80	*12			*32	24	1.3															
60	*9			*31	20	1.6															
40	*24			*33	30	1.1															
40	*24			*28	21	1.3															