

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		2022年度入試日程				備 考			2021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 動 機 格 績	特 定 条 件 ・ そ の 他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略	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		
図 東京都市大学 ★入試センター Tel.(03)5707-0104 〒158-8557 東京都 世田谷区玉堤1-28- 1 出願：ネット	一般推薦 (一般推薦型)	理工	機械工	120	7	専	現	3.7	左記の全体値のほ か数・理が各3.8 (建築4.0)以上 (注)推薦定員はグ ローバル志向型、 レラティブ型(同 窓子女)を含む (全学部共通)	書類・小論文(800字・60 分)・グループディスカッ ション(面接官2名、個 別、約15分-数学の口頭試 問含む)	10.25 ~ 11.1	11.20	12.2	12.10	調査書30点(①②③⑥, 補 正せず), 小論文50点, グ ループディスカッション・ 面接一各70点, 計150点 (注)履修条件→次の科目を 履修していることが望まし い。数IⅡⅢAB(数列, ベクトル), C英IⅡⅢ・ 英表IⅡのほか, 理工学部 =物基・化基・生基・物・ 化・生, 建築都市デザイン 学部=物基・化基・物・化 (注)ほかにレラティブ型を 実施(全学部共通)	4	2	2.0			
			機械システム工	110				3.6								4	2	2.0			
			電気電子通信工	150				3.6								5	0	—			
			医用工	60				3.5								6	3	2.0			
			応用化学	75				3.5								1	1	1.0			
		原子力安全工	45	3.5	0			—	—												
		自然科学	60	3.7	6			3	2.0												
		建築都市 デザイン	建築	120	6			3.9	18	11					1.6						
			都市工	100				3.6	6	4					1.5						
		情報工	情報科学	100	3			3.8	全体3.8以上で数3.8 以上	書類・小論文(800字・60 分)・面接(面接官2名, 個 別, 約15分-数学の口頭試 問含む)					8	2	4.0				
			知能情報工	80					3						12	3	4.0				
		環境	環境創生	90	5			3.5	環境創生学科=全 体3.5以上で数・理 が各3.8以上	書類・小論文(800字・60 分)・面接(面接官2名, 個 別, 約15分-プレゼンテー ション含む)					調査書30点(①②③⑥, 補 正せず), 小論文50点, 面 接70点, 計150点 (注)履修条件→次の科目・ 学習を履修していることが 望ましい。環境学部=数I ⅡAB(数列, ベクトル), 国総(現代文), C英IⅡ Ⅲ, 社会メディア学科=C 英IⅡⅢ・英表IⅡ, 国総 (現代文)または数IⅡA B(数列, ベクトル), 情 報システム学科=数IⅡA B(数列, ベクトル), C英 IⅡⅢ・英表IⅡ, 都市生 活学部=C英IⅡⅢ, 国総 (現代文), 地歴(世・日・ 地理)の各ABから2科目以 上), 数IⅡAB(数列, ベクトル), 人間科学部= 文系科目はもとより, 理系 科目を含めた幅広い基礎知 識の学習	7	4	1.8			
			環境経営システム	90												5	4	2	2.0		
		メディア類	社会メディア	90	5			3.7	情報システム学科 =①全体3.8以上, または②全体3.6以 上で数3.8以上 その他=特になし	情報システム学 科=数IⅡAB(数列, ベ クトル), C英IⅡⅢ, 社 会メディア学科=C 英IⅡⅢ・英表IⅡ, 国 総(現代文), C英IⅡ Ⅲ, 社会メディア学科=C 英IⅡⅢ・英表IⅡ, 国 総(現代文), C英IⅡ Ⅲ, 社会メディア学科=C 英IⅡⅢ・英表IⅡ, 国 総(現代文)または数IⅡA B(数列, ベクトル), 情 報システム学科=数IⅡA B(数列, ベクトル), C英 IⅡⅢ・英表IⅡ, 都市 生活学部=C英IⅡⅢ, 国 総(現代文), 地歴(世・日・ 地理)の各ABから2科目以 上), 数IⅡAB(数列, ベクトル), 人間科学部= 文系科目はもとより, 理系 科目を含めた幅広い基礎知 識の学習					5	1	5.0				
			情報システム	100											5	13	1	13.0			
		都市生活	都市生活	160	12			3.7	35	18					1.9						
		人間科学	児童	100	18			3.3	特になし	書類・小論文(800字・60 分)・面接(面接官2名, 個 別, 約15分-口頭試問含む)					17	12	1.4				

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	2022年度入試日程				備 考	2021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
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 図 掲 東京都市大学 (続) </div>	有資格者 <small>(グローバル志向型)</small>	理工	全学科	620	(-)					英検2級以上または相当する英語資格を有する者	一般推薦に同じ	10.25 ~ 11.1	11.20	12.2	12.10	一般推薦に同じ			
		建築都市 デザイン	全学科	220	(-)														
		情報工	全学科	180	(-)	併	1浪	×	○										
		環境	全学科	180	(-)														
		メディア情報	全学科	190	(-)														
		都市生活	都市生活	160	(-)														
		人間科学	児童	100	(-)														