

大 学 ★問合先等	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		2023年度入試日程				備 考		2022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 得 動 實 繢	特 定 条 件・そ の 他	書 類・科 目(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 日	締 切	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				
公 拠 東京都市大学 ★入試センター ℡(03)6809-7590 〒158-8557 東京都 世田谷区玉堤1-28- 1	一般推薦 (一般推薦型)	理工	機械工	120		7	3.7 3.6 3.7 3.6 3.5 3.7	×	電気電子通信工学科=左記の全体値のほか数・理・英のうち2教科が3.8以上 その他=左記の全体値のほか数・理が各3.8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・探究総合問題(80分) ・面接(面接官2名, 個別, 約15分)	10.25 ~ 11.1	11.19	12.1	12.9	調査書(①②③⑥), 探究総合問題100点, 面接100点, 計200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I II III AB(数列, ベクトル), C英 I II III・英表 I II, 物基・化基・生基・物・化・生 (注)ほかにレラティブ型(1浪まで可)を実施(全学部共通)	6	2	3.0						
			機械システム工	110												1	1	1.0						
			電気電子通信工	150												9	1	9.0						
			医用工	60												6	6	1.0						
			応用化学	75												2	1	2.0						
			原子力安全工	45												0	—	—						
			自然科学	60												2	1	2.0						
		建築都市 デザイン	建築	120		6	3.9 ○ 3.6	○	建築学科=左記の全体値のほか数・理が各3.9以上で英検準2級以上等 都市工学科=左記の全体値のほか数・理が各3.9以上	書類・小論文(800字・80分) ・面接(面接官2名, 個別, 約15分)	10.25 ~ 11.1	11.19	12.1	12.9	調査書(①②③⑥), 小論文100点, 面接100点, 計200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(数①→数I II III AB<数列, ベクトル>, 数②→数I II AB<数列, ベクトル>, C英→C英I II III). 建築都市デザイン学部=数①, C英・英表I II, 物基・化基・物・化・情報工学部=数①, C英・英表I II, 環境学部・デザイン・データ科学部=数②, 国総(現代文), C英, 社会メディア学科=C英・英表I II, 国総(現代文)または数②, 情報システム学科=数②, C英・英表I II, 都市生活学部=C英, 国総(現代文), 地歴(世・日・地理)の各ABから2科目以上), 数②, 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	32	12	2.7						
			都市工	100												5	5	1.0						
			情報工	情報科学	100	3	3 3.9	○	全体3.9以上で数・理が各3.9以上	書類・小論文(800字・80分) ・面接(面接官2名, 個別, 約30分-数学の口頭試問含む)	10.25 ~ 11.1	11.19	12.1	12.9										
			知能情報工	80	3	9								2		4.5								
		環境	環境創生	90	5	3.5 3.7	○ ○	環境創生学科=全体3.5以上で数・理が各3.8以上 情報システム学科=(1)全体3.9以上, または(2)全体3.6以上で数3.9以上 その他=特になし	書類・小論文(800字・80分) ・面接(面接官2名, 個別, 約30分)	10.25 ~ 11.1	11.19	12.1	12.9											
			環境経営システム	90	5								4	4		1.0								
		メイツ講	社会メディア	90	5	3.7 3.7	○ ○	全体3.7以上で英・数(II Bまで履修のこと)のいずれかが3.9以上 特になし	特になし (注)選考方法→書類・小論文(800字・80分)・面接(面接官2名, 個別, 約30分-プレゼンテーション含む)	10.25 ~ 11.1	11.19	12.1	12.9											
			情報システム	100	5																			
		*デザイン・ データ科学	デザイン・データ科学	100	5	3.7	○	全体3.7以上で英・数(II Bまで履修のこと)のいずれかが3.9以上 特になし	特になし (注)選考方法→書類・小論文(800字・80分)・面接(面接官2名, 個別, 約20分-口頭試問含む)	10.25 ~ 11.1	11.19	12.1	12.9	10.25 ~ 11.1	11.19	12.1	12.9	36	14	2.6				
		都市生活	都市生活	160	12	3.7	○	特になし (注)選考方法→書類・小論文(800字・80分)・面接(面接官2名, 個別, 約20分-口頭試問含む)	特になし (注)選考方法→書類・小論文(800字・80分)・面接(面接官2名, 個別, 約20分-口頭試問含む)	10.25 ~ 11.1	11.19	12.1	12.9	10.25 ~ 11.1	11.19	12.1	12.9	6	5	1.2				

大 学 ★問合先等	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		2023年度入試日程				備 考		2022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 勤 實 格 準	特 定 条 件 ・ そ の 他	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 日	締 切	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
団指 東京都市大学 (統)	有資格者 (グローバル志向型)	理工 建築都市 デザイン 情報工 環境 メディア情報 *デザイン・ データ科学 都市生活 人間科学	全学科 全学科 全学科 全学科 全学科 全学科 都市生活 * 人間科学	620 220 180 180 190 100 160 100	(-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-)					英検2級以上または相当する英語外部資格を有する者	一般推薦に同じ	10.25 ~ 11.1	11.19	12.1	12.9	一般推薦に同じ (注)児童→人間科学科に名称変更(届出中) ○新設○ デザイン・データ科学部=デザイン・データ科学科(構想中)	(一般推薦に含む)			