

大 学 ★問合せ先等	学部 (学群・学域)	学科―専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件					1 推 高 校 人 数 制 限	選 考 方 法			2025年度入試日程			備 考			2024年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	出 対 象 高 校 域	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ そ 他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略		共 テ ス ト	書 類 ・ 学 科 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 【 <u>共テ</u> 】 (教 科 ・ 科 目) ・ そ 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 (<u>共テ</u>) (合 格 基 準 点 等) 、 新 設 、 そ 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率			
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="font-size: 0.8em; line-height: 1.2;"> 東京都市大学 ★入試課 TEL(042)677-1111 〒192-0397 東京都 八王子市南大沢1-1 </div> </div>	理	<一般推薦> 人間社会	110	10	全国	全	現役	○	各1	6-7 7-7	1次＝書類審査 2次＝小論文・面接 (口頭試問含む)・共通 テスト (注)1次選考は募集人員 の原則約2倍を合格とする	11.1 ～ 11.6	<1次> － <2次> 11.30	11.20 2.12	(注)都市基盤環境学科 ・建築学科の対象地域 →次のいずれか。(1)東京 ・埼玉・千葉・神奈 川の高校出身、(2)本人 が2024年4月1日以前から 都内に住所を有する者	68	16	4.3				
		人文社会 人文	90	5												(注)人文学科・環境応 用化学科は共通テスト (前期日程と同一)の 受験を課す(合否判定 には影響しないが、受 験しなかった場合、合 格発表後でも合格を取り 消す)	55	8	6.9			
		数理科学 物理 化学 生命科学	45 47 48 60	6 5 5 6													17 11 20 15	8 4 8 6	2.1 2.8 2.5 2.5			
	都市環境	地理環境	30	3	全国	全	現役	○	各1	×	1次＝書類審査 2次＝小論文・面接 (口頭試問含む) (注)1次選考は募集人員 の原則として建築学 科は約5倍、観光科学 科は約6倍、その他は 約3倍を合格とする	11.1 ～ 11.6	<1次> － <2次> 11.27	11.20 12.16	6		3	2.0				
		都市基盤環境	50	5	東京 埼玉 千葉 神奈川 (注)										6	6	1.0					
		建築	50	5	全国										28	6	4.7					
		環境応用化学	60	8											2	0	－					
		観光科学	30	3											4.0	19	5	3.8				

大 学 ★問合せ等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件					1 推 薦 校 人 数 制 限	選 考 方 法		2025年度入試日程			備 考		2024年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	出 身 象 高 地 校 域	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ そ 他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略		共 テ ス ト	書 類 ・ 学 科 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 【 <u>共テ</u> 】 (教科・科 目)・その他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 (<u>共テ</u>) (合格基準点等)、新設、 その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
<div style="display: flex; align-items: center;"> 東京都市大学 (続) </div>	システム デザイン	<一般推薦>		東京 埼玉 千葉 神奈川 (注)	全	現役	4.0	○	各1	×	1次＝書類審査 2次＝小論文・口頭試 問・面接 (注)1次選考は募集人 員の原則としてインダ ストリアルアート学科 は約3倍、その他は約4 倍を合格とする	11.1 ～ 11.6	<1次> － <2次> 11.30	11.20 12.16	(注)システムデザイン 学部一般推薦の対象地 域→次のいずれか。(1) 東京・埼玉・千葉・神 奈川の高校出身、(2)本 人が2024年4月1日以前 から都内に住所を有す る者 (注)システムデザイン学 部の推薦条件→科学技 術に対する強い興味と 旺盛な向学心を有する 者であること(インダ ストリアルアート学科は デザイン、アートととも に現代社会、科学技術 に対する強い興味と旺盛 な向学心を有する者) (注)理学療法学科・放 射線学科は共通テスト (前期日程と同一)の 受験を課す(合否判定 には影響しないが受験 しなかった場合、合格 発表後でも合格を取り 消す) (<u>新設</u>) システムデザ イン学部＝電気電子工 学科(構想中)	17	8	2.1		
		情報科学 *電気電子工	90													15	10	7	1.4	
		機械システム工	90													15	35	9	3.9	
	インダストリアルアート	50	11	118	33	3.6														
	健康福祉	看護	80	31	全 国	現役	4.0	○	各1	×	(注) 1次＝書類審査 2次＝書類審査・小論 文・面接(口頭試問含 む) (注)1次選考は募集人 員の原則として看護学 科は約3.5倍、理学療 法学科・放射線学科は 約10倍、作業療法学科 は約5倍を合格とする	11.1 ～ 11.6	<1次> － <2次> 11.30	11.20 12.16	55	11	5.0			
		理学療法	35	10											26	18	1.4			
		作業療法	40	15											79	8	9.9			
		放射線	40	7											0	－	－			
	システム デザイン	<都立工科高校等特別推薦>		都内	工業	現役	4.3	○	各1	×	1次＝書類審査 2次＝面接(口頭試問 含む) (注)1次選考は募集人 員の原則約4倍を合格 とする	11.1 ～ 11.6	<1次> － <2次> 11.30	11.20 12.16	2	2	1.0			
		情報科学 *電気電子工	90												2	2	2	1.0		
機械システム工		90	1												2	2	1.0			