

システムデザイン学部 平成30年度入試情報

(1) 一般選抜

学科	区分	募集人数	大学入試センター試験 利用教科・科目名等		個別学力検査等	
			教科	科目名等	教科等	科目名等
情報科学科	前期日程	30	国 地歴・公民 数 理 外	国 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経から1※1 数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物、化、生から1※2 英 〔5教科 6科目〕	数 理 外	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ 物基・物、化基・化、生基・生から1 英 〔3教科 3科目〕
	後期日程	10	国 地歴・公民 数 理 外	国 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経から1※1 数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物、化、生から1※2 英 〔5教科 6科目〕	数	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ 〔1教科 1科目〕
電子情報 システム工学科	前期日程	51	国 地歴・公民 数 理 外	国 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経から1※1 数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物 化、生、地学から1 英 〔5教科 7科目〕	数 理 外	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ 物基・物 英 〔3教科 3科目〕
	後期日程	17	国 地歴・公民 数 理 外	国 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経から1※1 数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物 化、生、地学から1 英 〔5教科 7科目〕	数	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ 〔1教科 1科目〕
機械 システム工学科	前期日程	54	国 地歴・公民 数 理 外	国 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経から1※1 数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物 化、生から1 英 〔5教科 7科目〕	数 理 外	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ 物基・物 英 〔3教科 3科目〕
	後期日程	18	国 地歴・公民 数 理 外	国 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経から1※1 数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物 化、生から1 英 〔5教科 7科目〕	数	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ 〔1教科 1科目〕
航空宇宙 システム工学科	前期日程	28	国 地歴・公民 数 理 外	国 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経から1※1 数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物 化、生、地学から1 英 〔5教科 7科目〕	数 理 外	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ 物基・物 英 〔3教科 3科目〕
	後期日程	10	国 地歴・公民 数 理 外	国 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経から1※1 数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物 化、生、地学から1 英 〔5教科 7科目〕	数	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ 〔1教科 1科目〕
インダストリアル アート学科	前期日程	32	国 数 理 外	国 数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物、化、生から1※2 英 〔4教科 5科目〕	数 外 その他	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ 英 造形表現 〔2教科 3科目〕
	後期日程	8	国 数 理 外	国 数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物、化、生から1※2 英 〔4教科 5科目〕	数 その他	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ 造形表現 〔1教科 2科目〕

【大学入試センター試験 利用教科・科目名等】欄

地歴・公民又は理科の基礎を付していない科目から2科目受験する場合、解答順に、前半に受験した科目を第1解答科目、後半に受験した科目を第2解答科目と呼ぶ。地歴・公民又は理科の基礎を付していない科目から1科目しか受験しない場合、首都大学東京ではその科目を第1解答科目と同様に扱う。

外国語『英語』については、リスニングを含む。この場合、筆記試験とリスニングの合計得点(250点満点)を他の外国語同様の満点に換算する。

※1 地歴・公民の第1解答科目を採用する。 ※2 理は第1解答科目を採用する。

【個別学力検査等】欄

英語の範囲は、「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」とする。

数学の範囲は、「数Ⅰ」、「数Ⅱ」、「数Ⅲ」、「数A」、「数B(数列、ベクトル)」とする。

(2) 推薦入試

- ① 一般推薦入試** 東京都、埼玉県、千葉県、神奈川県内に所在する高等学校等に在籍する者または1年以上東京都内に住所を有し高等学校等に在籍する者で、かつ、当該学校長が推薦する生徒を対象に、面接等により選抜を行います。
- ② 指定校推薦入試** 各学科が指定する高等学校または中等教育学校に在籍し、かつ、当該学校長が推薦する生徒を対象に、面接等により選抜を行います。(インダストリアルアート学科を除く。)
- ③ 都立工業高校等特別推薦入試** 東京都立の工業高等学校または高等学校の工業に関する学科に在籍し、明確な志望動機と旺盛な向学心を持ち、当該学校長が推薦する生徒を対象に、面接等により選抜を行います。(航空宇宙システム工学科、インダストリアルアート学科を除く。)

※入試情報の詳細は、<http://www.tmu.ac.jp/entrance.html> をご覧ください。