

2026 年度 学部社会人入試「出題範囲の変更」について

「数学」「理科（物理）」において出題範囲を次のように変更いたします。

「英語」の出題に変更はありません。

《出題範囲の変更内容》

「変更前」の出題範囲	「変更後」の出題範囲		
「数学Ⅰ・A」「数学Ⅱ・B」の全単元		出題する単元	出題しない単元
	【数学Ⅰ】	「数と式」「2次関数」「集合と命題」「図形と計量」	「データの分析」
	【数学Ⅱ】	*全単元	—
	【数学Ⅲ】	*全単元 *「積分法」は『面積』まで	*「積分法」の『体積』以降は出題しない
	【数学A】	*全単元	—
	【数学B】	「数列」	「確率分布と統計的な推測」 「数学と社会生活」
	【数学C】	「ベクトル」	「平面上の曲線と複素数平面」 「数学的な表現の工夫」
※数学Ⅲ「極限」「微分・積分（面積まで）」の出題は、基本的な概念の理解を問う出題とします。（高校教科書の節末・章末問題レベルを想定）			
物理基礎・物理の全単元		出題する単元	出題しない単元
	【物理基礎】	「運動とエネルギー」 「電気（と磁気）」	「熱」「波」「物理と社会生活」
	【物理】	「力と運動」 「電気と電磁気」	「熱」「波」「原子・分子」
※入試問題は、「力学」2題、「電気」1題、「電磁気」1題の4題構成になります。			

- ・「サンプル問題」をご用意しております。必要とされる場合はご連絡ください。
- ・その他、ご不明点などございましたらお気軽にお声がけください。

〔お問い合わせ〕

豊田工業大学 入学試験事務室

(TEL) 052-809-1716、(MAIL) nyushi@toyota-ti.ac.jp