

## 豊田工業大学工学部 教育職員公募（教授ないしは准教授）

所属	工学部 先端工学基礎学科／大学院 工学研究科 先端工学専攻			
研究分野	①機械力学およびその関連分野 ②知能機械およびその関連分野 ③機械材料およびその関連分野 ④熱力学・熱工学およびその関連分野			
募集人員	各分野 1 名（いずれも Tenured）			
応募資格	<ul style="list-style-type: none"> <li>・上記の分野における研究を推進し、研究成果が大いに期待できる方</li> <li>・理工系の博士の学位を有し、優れた研究業績を持ち、高い研究能力を有する方</li> <li>・上記分野において、学部および大学院での研究指導と教育を担当できる方</li> <li>・本学の建学の精神に賛同できる方</li> </ul>			
業務内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・上記分野に関連する研究の推進</li> <li>・上記分野に関連する学部および大学院での専門科目の授業と数学、物理学、化学等の基礎科目の授業、および学生実験の指導・教育、等（担当科目は調整のうえ決定）</li> <li>・その他、学生の教育・指導、大学運営にかかわる業務（入試、高大連携、各委員会）等</li> </ul>			
研究費等		研究室設置支援費（着任時）	経常研究費（年間）	PD 研究員雇用
	教授	2,000 万円	184.5 万円	1名
	准教授	1,000 万円	147.6 万円	—
本学の研究支援制度の詳細は、下記 URL をご参照ください。 <a href="https://www.toyota-ti.ac.jp/about/torikumi/research.html">https://www.toyota-ti.ac.jp/about/torikumi/research.html</a>				
応募書類 その他待遇等	詳細は、下記 URL および JREC-IN に掲載の公募情報をご参照ください。 <a href="https://www.toyota-ti.ac.jp/recruit/faculty/faculty.html">https://www.toyota-ti.ac.jp/recruit/faculty/faculty.html</a>			
応募締切	2024 年 10 月 31 日必着			
着任予定	2025 年 4 月 1 日（着任時期は相談に応じます）			
選考方法	第一次選考：書類審査 第二次選考：第一次選考通過者を対象とした面接（交通費支給）等			
問合せ先	（各分野共通）教育職員選考委員会委員長 古谷克司 Tel:(052)809-1796 E-mail:furutani*AT*toyota-ti.ac.jp (*AT*は@に変換)			

学校法人トヨタ学園 豊田工業大学 〒468-8511 名古屋市天白区久方 2-12-1 <https://www.toyota-ti.ac.jp/>