

豊田工業大学

2026年度 学部 学校推薦型選抜〈公募推薦入試〉入学者選抜要項

項 目	内 容
1. 募集人員	<p>先端工学基礎学科 … 12名 (機械システム分野、電子情報分野、物質工学分野)</p> <p>※募集時は専門分野を決めず3分野の基礎科目を学び、2年次後期より専門分野に所属する。 ※入学手続者が募集人員を満たさなかった場合は、その欠員を一般選抜の募集人員に加える。</p>
2. 出願資格	<p>次の(1)～(5)のすべての要件に該当する者</p> <p>(1) 国内の高等学校または中等教育学校における全日制課程を 2025年2月1日から2026年3月31日までに卒業もしくは卒業見込みの者 ※帰国生徒など海外の教育機関を修了した者は、特別選抜「帰国生徒入試」「国際バカロレア入試」を受験してください。</p> <p>(2) 出身学校長が責任をもって推薦できる者</p> <p>(3) 高等学校または中等教育学校における評定平均値が3.8以上の者</p> <p>(4) 実用英語検定試験(従来型、S-CBTともに可)のCSEスコアが1980以上、もしくはGTEC(CBTのみ可、検定版は不可)スコアが930以上の者 ※「2023年11月以降」に受験した試験の合格証・オフィシャルスコアを有効とする。</p> <p>(5) 本入学試験に合格した際は「入学確約書」を提出できる者 (本学専願である者)</p>
3. 出願期間	<p>2025年11月1日(土)～11月5日(水)〈消印有効〉</p>
4. 選考	<p>(1) 第1次選考 調査書、推薦書、志望理由書による書類審査を実施する。 ※志願者数が募集人員の「4倍」を超えた場合にのみ実施</p> <p>(2) 第2次選考 筆記試験、面接試験、書類審査を実施する。</p> <p>(3) 合否判定 筆記試験、面接試験、書類審査により総合的に最終合格者を決定する。</p>

5. 選考内容	<p>【筆記試験】</p> <table border="1"> <tr> <td>数学</td> <td>数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、数学Aは全範囲 数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」「平面上の曲線と複素数平面」</td> </tr> <tr> <td>理科</td> <td>物理基礎、物理</td> </tr> <tr> <td>英語</td> <td>英検2級程度の英文和訳</td> </tr> </table> <p>【面接試験】</p> <table border="1"> <tr> <td>個人面接</td> <td>志望動機、工学・科学への学修意欲・興味関心、課外活動などを通じて培われるコミュニケーション能力・協調性、表現力・話の論理性などを確認します。</td> </tr> </table> <p>筆記試験と面接試験および書類審査を通じて、工学部で学修するために必要な基礎学力、思考力・判断力・表現力、工学を学ぶ意欲などを評価します。特に、科学への関心や社会貢献への理解があり、主体的・継続的に活動ができることを重視します。</p>	数学	数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、数学Aは全範囲 数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」「平面上の曲線と複素数平面」	理科	物理基礎、物理	英語	英検2級程度の英文和訳	個人面接	志望動機、工学・科学への学修意欲・興味関心、課外活動などを通じて培われるコミュニケーション能力・協調性、表現力・話の論理性などを確認します。
数学	数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、数学Aは全範囲 数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」「平面上の曲線と複素数平面」								
理科	物理基礎、物理								
英語	英検2級程度の英文和訳								
個人面接	志望動機、工学・科学への学修意欲・興味関心、課外活動などを通じて培われるコミュニケーション能力・協調性、表現力・話の論理性などを確認します。								
6. 選考日	(1) 第1次選考結果発表日 2025年11月14日(金) (2) 第2次選考日 2025年11月22日(土)								
7. 合格発表日	2025年12月3日(水) 【入学手続書類、入学確約書の提出期間】 2025年12月4日(木)～12月18日(木)								