

**豊田工業大学**  
**2022 年度 大学院修士課程〈社会人特別選抜〉入学者選抜要項**

項 目	内 容
1. 募集人員	先端工学専攻 … 若干名 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 機械システム分野</li> <li>・ 電子情報分野</li> <li>・ 物質工学分野</li> </ul>
2. 出願資格	下記①または②のいずれかに該当し、かつ(1)および(2)に該当する者 ① 大学を卒業した者 ② 学校教育法施行規則第 155 条の規定により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者 (1) 企業等において工業技術に関する業務に従事している者で、勤務先の所属長から推薦を受け、かつ在籍のまま入学することを認められた者 (2) 大学卒業等ののちの工業技術に関する実務経験年数が、2022 年 3 月 31 日において 2 年以上となる者 ただし、企業等が「実務経験が 2 年以上の者と同等以上の問題意識を有する」と認めて推薦する者については、2022 年 3 月 31 日において 1 年以上の実務経験を有すればよい。
3. 出願期間	2021 年 7 月 20 日(火) ～ 8 月 23 日(月)
4. 選考	① 選考方法 書類審査および筆記試験、面接試験を実施する。 ② 合否判定 筆記試験(*)、面接試験の各結果ならびに出願書類の内容に基づいて総合的に判定する。 (*) 英語については、TOEIC L&R のスコア(IP テストのスコアも可)の提出により、筆記試験成績と TOEIC スコア(換算点)の高得点の方を英語試験成績として採用する。スコアの提出は任意。詳細は募集要項を参照のこと。 (*) オンラインで実施した TOEIC IP テストのスコア利用は認めない。
5. 筆記試験	英語 (リスニングは行わない。)
6. 面接試験	学問・研究に対する問題意識、勉学意欲等と併せて専門分野の基礎知識について評価を行う。
7. 選考日	試験日：2021 年 9 月 2 日(木) 予備日：2021 年 9 月 3 日(金)
8. 合格発表日	2021 年 9 月 9 日(木)