

**豊田工業大学**  
**2022年度 大学院修士課程<一般選抜>入学者選抜要項**

項目	内 容
1. 募集人員	先端工学専攻 … 45名 (特別選抜による入学者、およびダブルディグリー留学生を含む。) <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①②のいずれかに該当する者 ① 大学を卒業した者、および2022年3月までに卒業見込みの者 ② 学校教育法施行規則第155条の規定により、大学院への入学に関し、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、および2022年3月までにこれに該当する見込みの者
3. 出願期間	2021年7月20日(火) ~ 8月25日(水)
4. 選考	<ul style="list-style-type: none"> <li>① 選考方法 筆記試験および面接試験を実施する。</li> <li>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&amp;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 L&amp;R 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。         </li> </ul>
5. 筆記試験	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 外国語科目 英語 (リスニングは行わない。)</li> <li>・ 基礎科目           <ul style="list-style-type: none"> <li>数学</li> <li>物理学・化学 (両科目からの出題を選択。 物理学のみ・化学のみの選択も可)</li> </ul> </li> </ul>
6. 面接試験	学問・研究に対する問題意識、勉学意欲および専門分野の基礎知識等について試問する。
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)