

**豊田工業大学大学院博士後期課程入学者選抜要項**  
(2021年10月入学及び2022年4月入学)

①一般選抜

項 目	内 容		
1. 募集人員	専 攻 名	2021年10月入学	2022年4月入学
	情報援用工学専攻	6名（社会人選抜・留学生選抜を含む）	
	極限材料専攻	6名（社会人選抜・留学生選抜を含む）	
2. 出願資格	(1) 修士の学位又は専門職学位を有する者及び入学月の前月末日までに修士の学位又は専門職学位を授与される見込みの者 (2) 学校教育法施行規則第156条の規定により、修士の学位又は専門職学位を有する者及び入学月の前月末日までに修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与される見込みの者と同等以上の学力があると認められる者 (3) その他本学大学院において、修士の学位又は専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認めた者		
3. 出願期間	夏季選抜：2021年 6月 1日（火）～ 6月30日（水） 冬季選抜：2021年10月 1日（金）～10月29日（金） 注）上記選抜の他、追加選抜を行うことがある。		
4. 選 考	① 選考方法 筆記試験（英語）および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。		
5. 選考日程	夏季選抜：2021年 7月22日（木） 冬季選抜：2021年11月18日（木）		
6. 合格発表日	夏季選抜：2021年 8月 2日（月） 冬季選抜：2021年12月 3日（金）		

\*修士・博士一貫教育プログラムの選抜試験は、博士後期課程入学者選抜と同じ日程で実施する。

**豊田工業大学大学院博士後期課程入学者選抜要項**  
(2021年10月入学及び2022年4月入学)

②社会人選抜

項 目	内 容									
1. 募集人員	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">専攻名</td> <td style="text-align: center;">2021年10月入学</td> <td style="text-align: center;">2022年4月入学</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">情報援用工学専攻</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">6名（一般選抜・留学生選抜を含む）</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">極限材料専攻</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">6名（一般選抜・留学生選抜を含む）</td> </tr> </table>	専攻名	2021年10月入学	2022年4月入学	情報援用工学専攻	6名（一般選抜・留学生選抜を含む）		極限材料専攻	6名（一般選抜・留学生選抜を含む）	
専攻名	2021年10月入学	2022年4月入学								
情報援用工学専攻	6名（一般選抜・留学生選抜を含む）									
極限材料専攻	6名（一般選抜・留学生選抜を含む）									
2. 出願資格	<p>企業、研究機関等において、所定期間以上(下記(注)参照) 研究または技術的業務に従事した実務経験を有する者で、次の(1)～(3)のいずれかに該当する者</p> <p>(1) 修士の学位又は専門職学位を有する者及び入学月の前月末日までに修士の学位又は専門職学位を授与される見込みの者</p> <p>(2) 学校教育法施行規則第156条の規定により、修士の学位又は専門職学位を有する者及び入学月の前月末日までに修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与される見込みの者と同等以上の学力があると認められる者</p> <p>(3) その他本学大学院において、修士の学位又は専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認めた者</p> <p>(注) 必要な実務経験年数 修士課程を修了等の後、2年以上。ただし、企業等に勤務しており、その所属長が推薦する場合は1年以上。</p>									
3. 出願期間	<p>夏季選抜：2021年 6月 1日（火）～ 6月30日（水）</p> <p>冬季選抜：2021年10月 1日（金）～10月29日（金）</p> <p>注) 上記選抜の他、追加選抜を行うことがある。</p>									
4. 選考	<p>① 選考方法 筆記試験（英語）および面接試験を実施する。</p> <p>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。</p>									
5. 選考日程	<p>夏季選抜：2021年 7月22日（木）</p> <p>冬季選抜：2021年11月18日（木）</p>									
6. 合格発表日	<p>夏季選抜：2021年 8月 2日（月）</p> <p>冬季選抜：2021年12月 3日（金）</p>									

豊田工業大学大学院博士後期課程入学者選抜要項  
(2021年10月入学及び2022年4月入学)

③留学生選抜

項 目	内 容									
1. 募集人員	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">専攻名</td> <td style="text-align: center;">2021年10月入学</td> <td style="text-align: center;">2022年4月入学</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">情報援用工学専攻</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">6名（一般選抜・社会人選抜を含む）</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">極限材料専攻</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">6名（一般選抜・社会人選抜を含む）</td> </tr> </table>	専攻名	2021年10月入学	2022年4月入学	情報援用工学専攻	6名（一般選抜・社会人選抜を含む）		極限材料専攻	6名（一般選抜・社会人選抜を含む）	
専攻名	2021年10月入学	2022年4月入学								
情報援用工学専攻	6名（一般選抜・社会人選抜を含む）									
極限材料専攻	6名（一般選抜・社会人選抜を含む）									
2. 出願資格	<p>次の(1)と(2)の両方を満たす者</p> <p>(1) 専攻を希望する分野において、次の①または②のいずれかに該当する者</p> <p style="margin-left: 20px;">①入学時に、正規の大学における修士の学位もしくは同等の学位を有している者</p> <p style="margin-left: 20px;">②本学大学院において、個別の入学資格審査により修士の学位を有する者と同等以上の学力があると認められた者</p> <p>(2) 英語を公用語としない国からの志願者は、TOEFL550点（TOEFL iBT 79点）以上またはTOEIC645点以上を取得している者</p> <p>(注)・TOEFL-ITP または TOEIC-IP のスコアを取得している者については、それぞれ550点以上、645点以上を満たしていればよい。ただし、入学後速やかにTOEFL または TOEIC を受験して条件を満たすこと。</p> <p style="margin-left: 20px;">・「国費外国人留学生制度」により入学する者については、TOEFL または TOEIC のスコアを出願資格としない。</p>									
3. 出願期間	随時募集									
4. 選考	<p>① 選考方法      出願書類の審査および面接(Skype等)を実施する。</p> <p style="margin-left: 40px;">(注)・国情により Skype等が困難な場合は面接を実施しない場合がある。</p> <p style="margin-left: 40px;">・在日中の留学生については、原則として本学において面接を行う。</p> <p>② 合否判定      出願書類の審査および面接の結果に基づいて総合的に判定する。</p>									
5. 選考日程	随時実施									
6. 合格発表日	随時発表									