

電信 振込依頼票  
(テレ扱)

送金通番	手数料

2025年度  
大阪工業大学大学院  
第1回一般入試  
入学検定料振込金受領書

勘定科目	
依頼日	2024年 6月 日
振込先	三菱UFJ銀行 京阪京橋支店 普通 No.0964076 三井住友銀行 天六支店 普通 No.0663797
受取人	オオサカコウギョウダイガク (大阪工業大学)
整理番号	0008100001 (カタカナ)
氏名	
住所	
TEL.	( ) -

金額	万	千	百	拾	円
¥	3	0	0	0	0
内訳	現金				
内訳					
内訳					
内訳					
内訳					



検印	入	取
	力	扱
		印

金額	¥30,000
志願者氏名	

の項目に記入してください。  
上記のとおり受け取りました。  
この受領書は志願者自身が保管  
してください(提出不要)。



- <取扱金融機関へのお願い>  
1. 太線枠内の項目は、必ず打電してください。  
2. 整理番号(10桁)・志願者氏名の順で打電してください。  
3. 取納印は、①②③に漏れなく押印してください(合計3カ所)。  
4. 受取人名は「大阪工業大学」または本学の設置法人である「学校法人常翔学園」で送信してください。  
<志願者へのお願い>  
1. 学生募集要項P.14「4. 入学検定料および納入方法」をよく読んでください。  
2. の項目に記入してください。  
3. 振込先は、どちらかに○をつけてください。  
4. ATMおよびネットバンキング等による振り込みはできません。  
5. 金融機関窓口で備え付けの振込依頼票に書き替えを依頼された時は、必ず電信(テレ扱)振込の用紙に記入してください  
その際、振込依頼票に記載の整理番号10桁を氏名の前に必ず打電するよう金融機関に依頼してください。

(取扱金融機関保管)

(取扱金融機関⇒志願者本人)

入学検定料振込後に切り離してください

2025年度 大阪工業大学大学院 第1回一般入試 志願票

氏名	性別	区分
(フリガナ)	男・女	81
生年月日(年齢)	受験番号(※記入不要)	
西暦 年 月 日生(歳)		
年齢は2025年4月1日現在のものを記入してください。		
志望研究科・専攻・課程 (該当研究科・課程に○印をつける)		



工学 博士前期課程	専攻	コース	博士後期課程
ロボティクス&デザイン工学研究科			専門職学位課程
情報科学 知的財産			

↑ 学生募集要項を参照のうえ、工学研究科(博士前期・後期課程)、ロボティクス&デザイン工学研究科(博士前期・後期課程)を希望する場合は、必ずコースを記入してください。

住所等
〒
TEL. ( ) -
メールアドレス:

**写真貼付**  
(全面のりづけ)

- カラー写真に限る
- 上半身・脱帽・背景なし
- 寸法タテ4cm×ヨコ3cm
- 出願前3カ月以内撮影
- 写真裏面に志望専攻と氏名を記入
- 入学が許可された場合は学生証用写真等に使用します。

1	大学	学部	学科	年月	1	卒業
					2	卒業見込
2	大学院	研究科	専攻	年月	1	修了
					2	修了見込

学生番号
大阪工業大学を卒業(修了)見込の場合のみ記入

大学院で希望する専修分野・特殊研究科目 (ロボティクス&デザイン工学研究科、知的財産研究科を志願する場合は記入不要)	← 学生募集要項を参照のうえ、工学研究科(博士前期課程)建築・都市デザイン工学専攻建築学コース:専修分野 情報科学研究科(博士前期課程):専修分野 情報科学研究科(博士後期課程):特殊研究科目 を記入してください。
---	--

入学志望動機(知的財産研究科を志望する場合は記入不要)	事前相談確認(署名捺印)	← 学生募集要項を参照のうえ、事前相談を行い、事前相談確認印を受けてください。 (工学研究科、ロボティクス&デザイン工学研究科、情報科学研究科を志願する場合は、大学院研究指導教授と事前相談を行ってください。)
-----------------------------	--------------	---

卒業研究テーマまたは修士論文のテーマ
--------------------

TOEICスコア証明書類 ※工学研究科、情報科学研究科のみ記入 (詳細は学生募集要項P.11参照)	<input type="checkbox"/> 試験当日に提出	<input type="checkbox"/> 提出しない
---	----------------------------------	--------------------------------

[注] 1. の項目に記入してください。  
2. 工学研究科、ロボティクス&デザイン工学研究科、情報科学研究科を志願する場合は、出願に先立ち事前相談が必要です。詳細は学生募集要項を参照してください。