

# 金沢工業大学

入試の  
お問い  
合わせ

入試センター

〒921-8501 石川県石川郡野々市町扇が丘7-1  
☎076-248-0365 FAX076-294-1327

	資料請求	
	願 書	パンフ
完成時期	9月 月上旬	配布中
料 金	無料	無料
発送 サービス	トップ ハガキ	6

## インフォメーション

- 2006年度より、一般入試で、中期試験を実施します。●「一般試験前期」および「センター試験利用前期」に出願すると、この試験以降に出願する検定料は10,000円減額となります。
- いま企業や社会に必要とされている「自ら考え行動する技術者」を目標とし、チームでのモノづくりを積極的に支援する「夢考房プロジェクト」など、学生自らが意欲的に学び、人間力を伸ばしていくような独自の教育システムを導入しています。
- 金沢工業大学のカリキュラムの中心である「プロジェクト型教育体系」が2003年度文部科学省の「特色ある大学教育支援プログラム」に選定されました。学生がチームを組み、自分たちでテーマを設定し、問題を解決していく同プログラムは、企業の開発プロジェクトと同じプロセスを体験するもので、技術者として求められる能力を実践的に養います。

## 2006年度推薦入試

### ●公募制推薦

#### ■募集人員

工 機械工38人、ロボティクス25人、航空システム工13人、電気電子工30人、情報通信工20人、情報工50人  
環境・建築 バイオ化学25人、環境化学15人、環境土工30人、建築30人、建築都市デザイン20人  
情報フロンティア メディア情報25人、生命情報20人、心理情報15人、情報マネジメント15人

- 出願資格 平成18年3月高等学校卒業見込の者で、次の☑-☑の条件のいずれかを満たし、心身共に健康な者で、かつ高等学校校長の推薦を受けた者。☑高等学校における数学、理科、外国語のいずれかの評定平均値が4.0以上の者 ☑高等学校における専門に関する教科の評定平均値が4.0以上の者。☑高等学校における全体の評定平均値が3.0以上で、次のa~eのいずれか一つに該当する者 a、皆勤の者 b、生徒会の会長、副会長を経験し、リーダーシップを発揮した者 c、課外活動（文化活動、体育活動）に2年以上参加し、キャプテン等で顕著なリーダーシップを発揮した者 d、課外活動（文化活動、体育活動）に2年以上参加し、都道府県レベル以上の大会で優秀な成績をおさめた者 e、国、都道府県、日本商工会議所、全国工業高等学校長協会、全国商業高等学校長協会とこれらに準ずる団体が認定した各種資格取得者及び検定合格者〔機械製図検定、危険物取扱者、工事担任者、実用英語技能検定、基本情報技術者、測量士補、電気工事士、日商簿記検定等〕
- 選抜方法 出願書類（調査書、高等学校長推薦書、志望理由書、提出資料等）と面接（志望動機と将来の目標、志望理由書の内容等について対話：10分）により総合的に選考
- 選抜日程 出願11/1~11/7 窓口締切11/8（16時まで）選考11/13 合格発表11/17 15時

### ■専門高校特別選抜

#### ●募集人員

工 機械工15人、ロボティクス10人、航空システム工5

## 情報入手方法

### ☑入試に関する問い合わせ先

☎076-248-0365

E-mail nyusi@kanazawa-it.ac.jp  
随時受付。担当者が質問に答えます。

### ☑ホームページ

<http://www.kitnet.jp>

### ☑携帯用サイト

<http://kitnet.jp/kitmate>

## オープンキャンパス

【日時】10/16☑

10：00～16：00

【場所】金沢工業大学キャンパス7号館（工学設計棟）

【内容】☑3学部15学科の紹介

☑入試説明

☑講義体験

☑キャンパス見学

☑何でも相談コーナー

☑保護者説明会

※お問い合わせは上記入試センターかホームページまで。お申し込みは携帯用サイトからも可能。

当日参加もOK！

## 学費・奨学金制度

### ☑初年度納入金（2006年度）

全学部全学科 1,543,000円

### ☑奨学金制度

入学後、経済的な理由により学校納入金（授業料）の納入が困難になった時に、大学が銀行からの融資を斡旋し、授業を継続できるように支援する制度です。

人、電気電子工12人、情報通信工8人、情報工20人  
環境・建築 バイオ化学10人、環境化学6人、環境土工12人、建築12人、建築都市デザイン8人

情報フロンティア メディア情報10人、生命情報8人、心理情報6人、情報マネジメント6人

- 出願資格 平成18年3月高等学校を卒業見込の者で、次の☑☑の条件のすべてを満たし、心身共に健康な者で、かつ高等学校校長の推薦を受けた者 ☑次のaまたはbのいずれか一つに該当する者 a、工業、商業、農業等専門教育を主とする学科を置く高等学校で、金沢工業大学が設置している学科に關係する専門教育を主とする学科に在学している者 b、高等学校の総合学科に在学している者で、金沢工業大学が設置している学科に關係する専門科目を20単位以上修得した者。☑高等学校における成績概評がA段階の者

●選抜方法 出願書類（調査書、高等学校長推薦書、志望理由書、提出資料等）と面接（志望動機と将来の目標、志望理由書の内容等について対話：15分）により総合的に選考

●選抜日程 出願9/1~9/9 窓口締切9/10（12時まで）選考9/25 合格発表9/29 15時



## 2006年度AO入試

### ■AO入学

#### ●募集人員

工 機械工12人、ロボティクス8人、航空システム工4人、電気電子工10人、情報通信工6人、情報工16人

環境・建築 バイオ化学8人、環境化学5人、環境土木工10人、建築10人、建築都市デザイン6人

情報フロンティア メディア情報8人、生命情報6人、心理情報5人、情報マネジメント5人 ●出願資格 次の☒

☒の条件のすべてを満たし、かつ心身共に健康な者 ☒高  
等学校を卒業した者、及び平成18年3月卒業見込の者 ☒  
次のa~cのすべてを満たし出願を許可された者 a、大学

所定のエントリーシートを所定の期間内に提出する。b. エントリーシートの内容に基づき、自己の目標や入学後の修学意欲について大学担当者と対話を行う。c. b)に引き続き、大学担当者と活動計画について対話を行い、金沢工業大学の教育システムを十分に理解した上で、自己の目標を実現するための金沢工業大学における修学活動計画書を作成し、指定された期日までに提出する。●選抜方法 出願書類(調査書、エントリーシート、修学活動計画書、提出資料等)と、面接(修学活動計画等について対話、30分)により総合的に選考 ●選抜日程 エントリー期間8/1~9/30 窓口締切10/1 12時まで 試験日は個別に指定する 合格発表11/17 15時

## 2006年度一般入試科目・日程

	学部・方式	募集人員	入試科目(配点)	出願期間	試験日	合格発表	手続締切	
一般	前期	工	英語☒☒・物理☒☒(「力と運動」のうち「物体の運動」、「電気と磁気」のうち「電界と磁界」)・化学☒☒(「物質の構造と化学平衡」のうち「物質の構造」)・生物☒☒(「生物現象と物質」のうち「生物体内の化学反応と酵素」と「同化と異化」)から1(100)、数学☒A(集合と論理・場合の数と確率)(100)、数学☒B(数列・ベクトル)(100)	郵1/6~1/19 窓1/20	1/27・1/28 (試験日自由 選択制)	2/2	2/13	
		環境・建築	168					
		情報フロンティア	105					
	中期	工	70		郵1/30~2/4 窓2/6	2/12	2/16	3/2
		環境・建築	48					
		情報フロンティア	30					
後期	工	21		郵2/20~2/27 窓2/28	3/7	3/10	3/24	
	環境・建築	15						
	情報フロンティア	9						
センター	前期	工	英語(リスニング含む)・国語(近代以降の文章)・物理☒・生物☒・化学☒・地学☒から2(各100)(理科2科目も可)、数学☒・数学☒Aから1(100)、数学☒・数学☒B・工業数理基礎・情報関連基礎から1(100)	郵1/6~1/19 窓1/20	—	2/10	2/24	
		環境・建築	33					
		情報フロンティア	21					
	後期	工	14		郵3/8~3/14 窓3/15		3/23	3/30
		環境・建築	9					
		情報フロンティア	6					

## 2005年度入試結果

学部・学科	一般				センター				
	志願者数	受験者数	合格者数	競争率	志願者数	受験者数	合格者数	競争率	
工	機械工	857	838	193	4.3	267	267	87	3.1
	ロボティクス	462	457	137	3.3	161	161	64	2.5
	航空システム工	263	257	90	2.9	87	87	31	2.8
	電気電子工	412	401	166	2.4	138	138	74	1.9
	情報通信工	267	265	112	2.4	88	88	43	2.0
	情報工	706	698	281	2.4	263	263	118	2.2
環境・建築	バイオ化	337	333	146	2.3	136	136	67	2.0
	環境化	180	174	85	2.0	58	58	32	1.8
	環境土木工	287	281	178	1.6	111	111	74	1.5
	建築	498	490	178	2.8	171	171	74	2.3
	建築都市デザイン	250	248	123	2.0	89	89	43	2.1
情報フロンティア	メディア情報	317	310	132	2.3	127	127	63	2.0
	生命情報	261	254	196	1.3	68	68	43	1.6
	心理情報	163	160	105	1.5	75	75	32	2.3
	情報マネジメント	179	178	124	1.4	59	59	32	1.8

## TOPICS

### ☒就職者の5割が上場・大手企業に

金沢工業大学(KIT)ではフリーターや無業者の割合はほんのわずか。全国の大学屈指の少なさです。2004年度就職内定率は99.7%。しかもその5割が上場企業、大手企業、公務員に就職しています。就職先の企業も全国に広がり、就職者の4割が東京・大阪・愛知の企業に就職しています。それは

学力と人間力を身につけた学生一人ひとりの努力の成果であると同時に、KITが育成する「自ら考え行動する技術者」が企業から高く評価されていることを示しています。

### ☒2004年度卒業生実績

卒業生総数：1538名 就職決定者数：1285名 進学者数：193名  
主な就職先(過去3年間)：トヨタ自動車、日産自動車、本田技研工業、ソ

ニー、富士通、日立製作所、三菱重工工業、松下電器産業、NEC、シャープ、JR東海、デンソー、積水ハウス、三菱電機、キヤノン、富士重工業、日本IBM、大日本印刷、大和ハウス工業、清水建設、小松製作所、オリンパス、横河電機、アルプス電気、富士ゼロックス、YKK、北陸電力、澁谷工業他

前中後期

試験日選択

地方試験

センター

公募制

専門高校

A O

社会人

編入

工

環境・建築

情報フロンティア