

大 学 (問合せ先等)	推薦区分	学部	学科-専攻(コース)	募集人員		推 薦 条 件				選 考 方 法		2016年度入試日程				備 考		2015年度入試結果		
				入 学 定 員	推 薦 定 員	専 願 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 活 動 資 格	特 定 条 件 ・ そ の 他	書類・学科(配点・時間)・小論文(字数・時間)・面接(実施形態)・その他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 続 日	合否判定評価法(調査書重視項目), 地方試験場, 新増設, その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
公 国 大阪工業大学 ★入試部 TEL(06)6954-4086 〒535-8585 大阪府 大阪市旭区大宮5- 16-1 要項: HPからダウンロード 出願: ネットのみ	一般推薦	工	都市デザイン工	90	23	併	1浪	×	×	特になし	書類・適性検査(数ⅠⅡⅢ <積分法を除く>AB<数列, ベクトル>・英, 各100点・60分)	11.1 ~ 11.13	11.23	12.3	12.18	*高得点重視方式単独の出願はできない スタンダード方式=調査書-参考程度(補正せず), 各科目100点, 計200点 高得点重視方式=調査書-参考程度(補正せず), 高得点科目を2倍に換算し, 計300点 (注)出題範囲→英=C英ⅠⅡⅢ・英表ⅠⅡ, 国=国総・現B(いずれも古文・漢文除く) (注)両方式とも適性検査の合計点が同点の場合, 全体の評定平均値の高点順に合格とする (注)2015入試結果はスタンダード方式を示す 地方京都・堺・神戸・姫路・奈良・和歌山・岡山・徳島・高松	80	30	2.7	
			建築	140	36						書類・適性検査(数ⅠⅡA B<数列, ベクトル>・英, 各100点・60分)					268	66	4.1		
			機械工	130	34						書類・適性検査(数ⅠⅡA B<数列, ベクトル>・英, 各100点・60分)					334	85	3.9		
			ロボット工	80	21						書類・適性検査(数ⅠⅡA B<数列, ベクトル>・英, 各100点・60分)					108	28	3.9		
			電気電子システム工	115	30						書類・適性検査(数ⅠⅡA B<数列, ベクトル>・英, 各100点・60分)					135	48	2.8		
	専門課程	工	電子情報通信工	100	26						書類・適性検査(英必須, 数ⅠⅡAB<数列, ベクトル>・国から1科目, 各100点・60分)					56	25	2.2		
			空間デザイン	90	23						書類・適性検査(英必須, 数ⅠⅡAB<数列, ベクトル>・国から1科目, 各100点・60分)					167	39	4.3		
			応用化学	120	31						書類・適性検査(英必須, 数ⅠⅡAB<数列, ベクトル>・国から1科目, 各100点・60分)					114	56	2.0		
			環境工	70	18						書類・適性検査(英必須, 数ⅠⅡAB<数列, ベクトル>・国から1科目, 各100点・60分)					86	28	3.1		
			生命工	65	17						書類・適性検査(英必須, 数ⅠⅡAB<数列, ベクトル>・国から1科目, 各100点・60分)					72	35	2.1		
			情報科学	95	25	併	現	○	×	次 の 全 条 件 。 (1) 工 業 ・ 情 報 ・ 総 合 学 科 出 身 者 , (2) 工 業 ま た は 情 報 10 単 位 以 上 の 修 得 者 , (3) 全 体 ま た は 数 ・ 理 ・ 外 の 平 均 が 3.5 以 上 , (4) 各 学 科 が 定 め て い る 「 必 要 と す る 科 目 」 を 入 学 ま で に 自 ら 准 備 学 習 し , さ ら に 入 学 後 の 补 講 授 業 を 受 講 す る 者 (注)	書類・適性検査(数ⅠⅡ・C英Ⅰ, 各100点・60分)・面接	10.21 ~ 10.27	11.7	11.20	12.18	調査書-参考程度(補正せず), 適性検査200点, 面接-3段階評価(C段階は不合格-面接で不可は他の得点のいかんを問わず不合格とする) (注)各学科の「必要とする科目」→都市デザイン工・建築・機械工・ロボット工・電気電子システム工・電子情報通信工-学科=数Ⅲ・物, その他=数Ⅱと物・化・生のいずれか1科目 (注)本入試は特待生選抜対象入試として実施	9	9	1.0	
			コンピュータ科学	95	25						14				7	2.0				
			情報システム	95	25						16				10	1.6				
			情報メディア	95	25						19				8	2.4				
			情報ネットワーク	95	25						21				16	1.3				
			知的財産	140	36	併	現	○	×	次 の 全 条 件 。 (1) 工 業 ・ 情 報 ・ 総 合 学 科 出 身 者 , (2) 工 業 ま た は 情 報 10 単 位 以 上 の 修 得 者 , (3) 全 体 ま た は 数 ・ 理 ・ 外 の 平 均 が 3.5 以 上 , (4) 各 学 科 が 定 め て い る 「 必 要 と す る 科 目 」 を 入 学 ま で に 自 ら 准 備 学 習 し , さ ら に 入 学 後 の 补 講 授 業 を 受 講 す る 者 (注)	書類・適性検査(英必須, 数ⅠⅡAB<数列, ベクトル>・国から1科目, 各100点・60分)				31	16	1.9			
			コンピュータ科学	95	25						14				12	1.2				
			情報システム	95	25						8				7	1.1				
			情報メディア	95	25						8				6	1.3				
			情報ネットワーク	95	25						5				4	1.3				

大 学 (問合せ先等)	推薦区分	学部	学科-専攻(コース)	募集人員		推 薦 条 件				選 考 方 法		2016年度入試日程				備 考		2015年度入試結果		
				入 学 定 員	推 薦 定 員	専 願 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 得 資 格 純	特 定 条 件 ・ そ の 他	書 類 ・ 学 科 (配 点 ・ 時 間) ・ 小 論 文 (字 数 ・ 時 間) ・ 面 接 (実 施 形 態) ・ そ の 他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 続 日	合否判定評価法（調査書重視項目），地方試験場，新增設，その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
公 指 大阪工業大学 (統)	専門課程	知的財産	知的財産	140	5	併	現	○	×	次の全条件。(1)工業・商業・情報・総合学科出身者、(2)工業・商業・情報の専門科目10単位以上の修得者、(3)全体または国・外・地歴の平均が3.5以上	書類・適性検査(C英I, 100点・60分)・面接	10.21 ～ 10.27	11.7	11.20	12.18	調査書－参考程度（補正せず）、適性検査100点、面接－3段階評価（C段階は不合格－面接で不可は他の得点のいかんを問わず不合格とする） (注)本入試は特待生選抜対象入試として実施	6	5	1.2	