## 令和8年度入試用

# 入試説明会資料



独立行政法人国立高等専門学校機構

## 阿南工業高等専門学校

〒774-0017 徳島県阿南市見能林町青木265番地

☎ 0884-23-7133〔学生課教務係〕

Fax 0884-22-4232 [学生課]

#### 阿南工業高等専門学校 アドミッションポリシー

本校は、専門知識を社会で実践的に活用できるエンジニアの養成をめざす。 そのため、次の素養を持つ人物を求めている。

- (a) エンジニアになるための責任感と倫理観
- (b) 知識・技能を身につけ、問題を解決する能力
- (c) 豊かなコミュニケーション能力
- (d) 主体性を持って多様な人々と協働し、学習する能力

なお、各コースは、次のようなエンジニアの養成をめざしています。

- 機械コース 機械の設計・製造や技術開発について学び、自動車、航空宇宙、ロボット、重工、 医療、家電といった様々な産業分野で活躍できるエンジニア
- 電気コース 現代社会の生活に欠くことができない電気の発電,送配電,光半導体,情報通信などを学び,DX・GXの成長分野をはじめ,様々な分野で活躍できるエンジニア
- 情報コース ソフトウエア関連技術から実装回路技術のハードウェア関連技術にいたる知識を系 統的に学び、情報通信技術の分野で活躍できるエンジニア
- 建設コース 安全で快適な街や住宅などを整備するために必要な知識と技術を身に付け、インフラ整備・建築・環境などに関連する企業や官公庁などで活躍できるエンジニア
- 化学コース 無機化学から有機化学におよぶ広範囲な材料及び化学工学に関する知識・技術を学 び、材料開発、化学プラント開発、化学薬品製造などの分野で活躍できるエンジニ ア

#### 《目 次》

1) 令和8年度入学者過	選抜について	 1頁
2) 入学志願者状況等-	一覧表(過去3年間)	 5 頁
3) 令和6年度卒業者ℓ	D進路状況等一覧表	 6 頁
4) 卒業者の進学先一覧	览表(過去3年間)	 7頁
5) 卒業者の就職先一覧	览表(過去3年間)	 8頁
6) 令和7年度編入学詞	式験実施大学一覧表	 11頁
7) 出身由学校別在学表	<b>学数一</b> 警表	 1 2 頁

#### 令和8年度入学者選抜について

#### I 募集人員 160名(内訳は次のとおり) 創造技術工学科 1.推薦による選抜 100名 優先配属枠:機械コース 18 名, 電気コース 18 名, 情報コース 19 名, 建設コース 12 名, 化学コース 13 名 学科共通枠:20名 2. 学力による選抜 6 0 名 3. 帰国生徒特別選抜 若干名 Ⅱ 専門コースへ 専門コースへの配属は2年次進級時に、本人の希望と1年次の学業成績に の配属 よって決定されます。 ただし、推薦による選抜で入学した学生のうち、優先配属枠で合格した学生は、希 望すれば出願時に志望した専門コースへ配属されます。 優先配属枠で合格した学生が他の専門コースへの配属を希望した場合、及び学科共 通枠で合格した学生は、学力による選抜で入学した学生と同様に、本人の希望と1年 次の学業成績により配属コースが決定されます。 また、令和7年度から既存の情報コースに加え、機械・電気・建設・化学の全コー スに次の新たな情報系プログラムを導入しました。これにより、専門分野において情 報技術を応用し、課題解決ができる人材を育成します。プログラムへの配属について は、2年次コース配属時に決定されます。 各専門コースに導入されるプログラム 機械コース |知能システムプログラム 電気コース 光情報プログラム スマート都市・建築デザインプログラム 建設コース 化学コース │化学・情報プログラム Ⅲ 選抜方法 (1) 推薦による選抜 (2) 学力による選抜 (3) 帰国生徒特別選抜 Ⅳ 推薦による 〇 推薦入学出願資格・願書受付の期間・時間及び場所 入学者の選抜 (1) 出願資格 学業が優秀である者(中学校第2学年及び第3学年における5教科「数学,理科, 英語、国語、社会」の調査書の評定値において、2年生の数理を2倍、3年生の 数理を3倍し、その合計が60点以上であること) (2) 受付期間 ·志願者情報入力等 令和7年12月1日(月)~令和8年1月4日(日) - 願書受付期間 令和8年1月5日(月)~1月7日(水) (郵送の場合は、1月7日(水) 午後5時必着) (3) 願書受付時間 上記の午前8時40分~午後4時30分 (4) 願書受付場所 阿南工業高等専門学校学生課教務係 (郵送の場合は、簡易書留又はレターパックプラスとし、封筒表面に「推薦選抜出願書類在中」と 朱書してください)

#### 〇 選抜方法

選抜は、調査書及び面接の総合判定により行います。

なお、調査書の評価にあたっては、数学・理科に比重を置きます。

- (1) 試 験 日 令和8年1月18日(日)
- (2) 場 所 阿南工業高等専門学校

## V 学力による入学者の選抜

〇 入学願書受付の期間・時間及び場所

- (1) 受付期間
  - ・志願者情報入力等 令和8年1月8日(木)~1月25日(日)
  - 願書受付期間 令和8年1月26日(月)~1月28日(水)

(郵送の場合は、1月28日(水) 午後5時必着)

- (2) 願書受付時間 上記の午前8時40分~午後4時30分
- (3) 願書受付場所 阿南工業高等専門学校学生課教務係 (郵送の場合は,簡易書留又はレターパックプラスとし,封筒表面に「学力選抜出願書類在中」と 朱書してください)

#### 〇 選抜方法

選抜は、学力検査(筆記試験)及び調査書の総合判定により行います。 学力検査の評価は700点満点で行い、数学・理科を各200点満点、その他の 教科を各100点満点とします。

調査書の評価は660点満点で行い、数学・理科に比重を置きます。

- ① 学力検査は、筆記検査により行い、解答方法はマークシート方式です。
- ② 教科は、理科・英語・数学・国語・社会の5教科です。
- ③ 試験日 令和8年2月8日(日)
- ④ 検査場

阿南検査場	阿南工業高等専門学校
徳島検査場	徳島県教育会館

### VI 帰国生徒特別 選抜

#### ○ 入学資格確認・入学願書受付の期間・時間及び場所

(1) 入学資格確認

入学資格等を確認しますので、令和7年11月28日(金)までに学生課教務係に連絡願います。(学生課教務係 0884-23-7133)

- (2) 受付期間
  - ·志願者情報入力等 令和8年1月8日(木)~1月25日(日)
  - 願書受付期間 令和8年1月26日(月)~1月28日(水)

(郵送の場合は、1月28日(水) 午後5時必着)

- (3) 願書受付時間 上記の午前8時40分~午後4時30分
- (4) 願書受付場所 阿南工業高等専門学校学生課教務係

(郵送の場合は、簡易書留又はレターパックプラスとし、封筒表面に「帰国生徒特別選抜出願書類在中」と朱書してください)

#### 〇 選抜方法

選抜は,学力検査,小論文,調査書(成績証明書)及び面接の総合判定により 行います。

- ① 学力検査は、筆記検査により行い、解答方法はマークシート方式です。
- ② 教科は、理科・英語・数学の3教科です。
- ③ 試験日 令和8年2月8日(日)
- ④ 検査場 阿南工業高等専門学校

#### ○ 留意事項

「推薦による入学者の選抜」「学力による入学者の選抜」「帰国生徒特別選抜」の 合格者発表日時等は、9月上旬に公表予定の学生募集要項に掲載します。

#### ○入試説明会(本校主催)

開催にあたり各中学校へ案内するとともに本校ホームページに掲載していますので、参加希望者は 申込みしてください。なお、申込期間が終了しているものについては直接ご連絡ください。

西部会場:令和7年 9月27日(土) 14時00分開始 美馬市地域交流センター ミライズ

淡路会場:令和7年 9月28日(日) 13時30分開始 サンライズ淡路(南あわじ市広田)

徳島会場:令和7年10月 4日(土) 13時00分開始 イオンモール徳島4階 イオンホール

15 時 00 分開始 イオンモール徳島 4 階 イオンホール

令和7年10月 5日(日) 10時30分開始 イオンモール徳島4階 イオンホール

阿南会場:令和7年11月 2日(日) 10時30分開始 阿南高専 視聴覚室

13 時 30 分開始 阿南高専 視聴覚室

#### ○中学校が開催する進学説明会への参加について

中学校が開催する進学説明会へは、本校教員が積極的に参加しますのでご連絡ください。

【連絡先】: 学生課教務係 電話: 0884-23-7133 メールアドレス: kyomu@anan-nct. ac. jp

#### ○放課後オープンキャンパスについて

10月9日(木)~30日(木)まで毎週木曜日に実施を予定しています。

実施にあたり各中学校へ案内するとともに本校ホームページに掲載していますので,参加希望者は 申込みしてください。

#### ○入試(学力検査)の過去問題について

独立行政法人国立高等専門学校機構ホームページ(https://www.kosen-k.go.jp)の入試情報を ご覧ください。過去3年分の学力試験問題が掲載されています。そのほか、様々な高専に関する 情報をアップしていますので、阿南高専HPと併せて、ご参考にしてください。

### 入学志願者状況等一覧表(過去3年間)

		学	科				創造技術	<b></b>									
		J —	ス		機 械 コース	電 気 コース	情 報 コース	建 設 コース	化 コース	学 科 共 通							
		定 員	数				160	)名									
	推	志願者	計	155名	32名	23名	35名	27名	38名								
	薦	合格者	計	100名	18名	18名	19名	12名	13名	20名							
		推薦か	らの	志願者			54	名									
令	学力	芯	示願者	<u>⊀</u> ∃			32	名									
7		<u>{</u>	合格者	<u>∠</u> ∃			60	名									
年度		慧	:願者	<u>∠</u> ∃			18'	7名									
	計	<u> </u>	含格者	Ž.	160名												
	pl	书	願倍	率			1. 1	7倍									
	推	志願者	計	163名	44名	23名	40名	22名	34名								
	薦	合格者	計	100名	18名	18名	19名	12名	13名 20%								
	3)4	推薦	不合	格者	62名												
令	学力	芯	示願者	<u>*</u>	42名												
6		É	格者	<u>≠</u> ∃	60名												
年度		志	:願者	<u>⊀</u> ∃			20	5名									
	計	É	含格者	<b>∠.</b> ∃			160	)名									
	μι	志	願倍	率			1. 2	8倍									
	推	志願者	計	142名	30名	21名	36名	29名	26名								
	薦	合格者	計	100名	18名	18名	19名	12名	13名	20名							
١.	3)4	推薦	不合	格者			40	名									
令和	学力	Ti.	京願者	Ž.			36	名									
5		É	格者	<b>∠</b> ∃			60	名									
年度		式	ぶ願者	之 目			178	8名									
	計		合格者		160名												
	ЬI	志	願倍	率	1.11倍												

令和6年度卒業者の進路状況等一覧表

			機械コー	ース	電気コー	ース	情報コー	ース	建設コー	ース	化学コー	ース	合 割	ŀ
2	卒業者	数	35	名	28	名	42	名	23	名	26	名	154	名
	進学	者数	13	名	8	名	15	名	9	名	11	名	56	名
卒業者	就職	者数	22	名	19	名	26	名	14	名	15	名	96	名
の		県内	3	名	6	名	5	名	3	名	3	名	20	名
進路	内訳	県外	19	名	13	名	21	名	11	名	12	名	76	名
	その	つ他	0	名	<b>%</b> 1	名	<b>※</b> 1	名	0	名	0	名	2	名
進学・就	進	学	37. 1	%	28. 6	%	35. 7	%	39. 1	%	42.3	%	36. 4	%
職の割合	就	職	62.9	%	67.9	%	61.9	%	60.9	%	57. 7	%	62. 3	%
求	求人公	<b>È業数</b>	660	社	670	社	541	社	423	社	332	社	2, 626	社
人状	 求 <i>)</i>	人数	662	人	673	人	545	人	424	人	333	人	2, 637	人
況	求人	倍率	30. 09	倍	35. 42	倍	20. 96	- 6	30. 29	倍	22. 2	倍	27. 47	倍

※電気:看護専門学校,情報:就職準備中

### 卒業者の進学先一覧表(過去3年間)

〔機=機械,電=電気,情=情報,建=建設,化=化学〕

	卒業年度 令和4年度				令和5年度					令和6年度					Λ =1		
	17161730	機	電	情	建	化	機	電	情	建	化	機	電	情	建	化	合計
徳 島 大 学	理 工 学 部		1	2	1	1	1	1	1	1	1	1		2	2	1	16
長岡技術科学大学	工 学 部				1		1			1	1				1	1	6
豊橋技術科学大学	工 学 部	2	5	4	1	1	5		5	2	1	1	1	4	3	1	36
北 海 道 大 学	工 学 部												1				1
東京農工大学	工 学 部						2										2
千 葉 大 学	工 学 部						1			1						1	3
東京科学大学	生命理工学院															1	1
三 重 大 学	工 学 部						1										1
京都工芸繊維大学	工芸科学部		1			1							1				3
大 阪 大 学	工 学 部										1						1
神戸大学	理学部	1														1	2
岡 山 大 学	工 学 部					1					2				1	1	5
岡 山 大 学	理学部					1										1	2
広 島 大 学	理学部					1											1
広 島 大 学	工 学 部											2					2
広 島 大 学	情報科学部													2			2
広 島 大 学	経済学部															1	1
愛 媛 大 学	工 学 部											1					1
九州大学	工 学 部							1		1		1					3
九州工業大学	工 学 部	1															1
熊 本 大 学	工 学 部												1				1
東京都立大学	都市環境学部														1		1
大阪公立大学	工 学 部												1				1
名 桜 大 学	人間健康学部									1							1
早稲田大学	先進理工学部												1			1	2
同 志 社 大 学	理工学部											1					1
関 西 大 学	総合情報学部			1													1
阿南高専	専 攻 科	7	4	5	3	1	3	3	7	2	1	6	2	7	1	1	53
Δ.	∌L	11	11	12	6		14	5	13	9	7	13	8	15	9	11	151
合	計			47					48					56			151

### 卒業者の就職先一覧表 (過去3年間)

[機=機械・電=電気・制=制御・情=情報・建=建設・化=化学]

_						100	E X			•情= <del>-</del>	113 111	× ~=				. 1
No.	企業名	機		和4年 情	- <u>度</u> 建	化	機		和5年 情		化	機		和6年	· <b>皮</b> 建	化
1	IHIインフラ建設				1					1				1		
2	アイフォーコム			1										1		
3	アクセンチュア			1												
4				<u> </u>						1						
_	旭化成(株)									<u> </u>						1
⊢—	ANA ベースメンテナンステクニクス	(株)										2				
_	阿南市		1				1									
⊢—	阿波スピンドル						<b>-</b>	1								
$\vdash$	イシダ(株)											1				
-	出光興産(株)											1				
	岩谷瓦斯					1										
_	エスシー企画(株)				1	'										
_	STNet			-	<u>'</u>									1		
	NECソリューションイノベータ(株)			1										1		
	NSD			2										<u> </u>		
$\vdash$				1					1					1		
	NTTインフラネット (株)NTTデータフロンティア						$\vdash$			1						
	NTT東日本グループ会社						$\vdash$		1							
				1												
	(株)NTTファシリティーズ関西		1				$\vdash$							_		
	(株)エンジニアのミカタ						$\vdash$							1		
	王子エンジニアリング(株)												1			
	オークマ	1					1									
	Daigasグループ							1				3	1			1
	大塚化学(株)		1								1					
	大塚製薬(株)	1	1			1	1				3	1				1
	(株)大塚製薬工場	1	3			2					2					1
-	海上保安庁	1														
28	海陽町消防組合									1						
29	(株)カネカ										2	1				1
30	川崎重工業	1														
31	環境防災									1						
32	関西電力(株)	1											2			
33	(株)木内計測												1			
34	(株)基礎建設コンサルタント														1	
35	京セラコミュニケーションシステム(株)													1		
36	極東開発						1									
<u> </u>	近畿日本鉄道				1		Ė									
<u> </u>	(株)近計システム				<u> </u>									1		
_	(株)クボタ	1												<del>-</del>		
-	(株)鴻池組	<u> </u>			1											
<u> </u>	国土交通省四国地方整備局(一般職技術系土木)				2					2					1	
	(独)国立印刷局					1										
-	個人事業主			-		1									4	
⊢—	コマツカスタマーサポート			1											1_	
	(株)小松製作所						1									
	サイファーテック(株)						1		_					1		
-	(株)ザイマックス関西						$\vdash$		1							
-							$\vdash$								1	
<u> </u>	沢井製薬 (株) 二冬工卒店		1				$\vdash$									1
_	(株)三条工務店						$\vdash$						1			
	サンスター						1									
_	サントリーホールディングス(株)						$\vdash$				1		1	1		
	サントリープロダクツ(株)			1												
	三洋化成工業(株)	1				1					1					1
	サンリツオートメイション						1									
55	(株)GSユアサ											1				

### 卒業者の就職先一覧表 (過去3年間)

[機=機械・電=電気・制=制御・情=情報・建=建設・化=化学]

_					慢械・	HE.					111 111	× ~=				. 1 ]
No.	企業名	機		和4年 情		化	機	電	和5年 情	- <u> </u>	化	機		和6年   情	· <b>皮</b> 建	化
56	JERA						1									
57	シオノギファーマ(株)					1										
58	四国化工機(株)	2														
59	四国建設コンサルタント(株)														1	
60	四国電力(株)・四国電力送配電(株)		3				1	5				1	4		1	
61	(株)システムサポート													1		
62	(株)システムタイムズ													1		
63	(株)ジャパンコミュニケーション			2												1
64	JALエンジニアリング	1														
65	新日本建設				1											
66	新明和工業						1									
67	スズキ	1														
68	SUBARUテクノ(株)	1														
69	株式会社Speee	·							1							
_	住友化学(株)					1										
	住友金属鉱山(株)					1										
	セコムトラストシステムズ(株)			1		<u> </u>										
<u> </u>	(株)セゾンテクノロジー													1		
	(株)ソフトサービス		1					-	4							
_	ソフトバンク		1	1				1	1							
-	第一工業製薬(株)			1												
	第一三共(株)			1												
<u> </u>	ダイキン工業(株)											_				2
	大昭和精機							1				1				
_	大日精化工業(株)							1								<b>.</b>
-	大鵬薬品工業(株)															1
	太陽ファルマテック(株)	1	1			2	2	2	1		1	1	1	1		
<u> </u>	大和リース										2					
<u> </u>	竹中土木									2						
<u> </u>	タダノ									1						
_	(株)ダンクソフト						1	1								
<u> </u>														2		
<u> </u>	中国電力(株)		1													
			1													
	DIC(株)										1					1
	DTS							1								
	TDCソフト								1	_						
	(株)ディスコ								2							
	(株)テクシード		1							_						
	(株)テクノデジタル									_				1		
	(株)デンソー								1							
	デンソーテン								1							
	(株)デンロコーポレーション	1								_						
	東亞合成(株)		1							_	1		1			
	東栄住宅(株)									_					1	
	東京ガスネットワーク								1	_						
	東京水道(株)				1											<u> </u>
-	東芝ITサービス(株)								1							
<u> </u>	東邦化工建設(株)										1					
<u> </u>	東邦電気工業(株)			1												_
	東リ 							1								
106	トーテックアメニティ(株)								1							<u> </u>
107	徳島県									1						
108	徳島県南メディアネットワーク(株)【非正規】							1								
109	徳島市消防組合						1									
110	酉島製作所	1														
_																

### 卒業者の就職先一覧表 (過去3年間)

[機=機械・電=電気・制=制御・情=情報・建=建設・化=化学]

						電=	电风 .				一月刊	X - XE				十.]
No.	企業名	機		和4年 情	度 建	化	機		和5年 情		化	機		和6年 情	度 建	化
111	ナイスリフォーム	1/24	Ī	113	1	IU	1/24	Ī	117	~_	10	1/34	45	113	~_	
112	西日本高速道路(株)				1											
_	西日本高速道路エンジニアリング関西(株)				1										1	
-	西日本高速道路メンテナンス関西(株)				1					-						
-	西野建設				'					1						
-	ニタコンサルタント				_					1						
$\vdash$	日亜化学工業(株)				1		_		_					_		
-	日東電工(株)	5		1		1	2	3	3		_	1	2	2		
<u> </u>	日本オーチス・エレベータ(株)					1					2	1				$\vdash$
-	地方共同法人日本下水道事業団				1							1				
-										1						$\vdash$
-	日本原子力発電		1													$\vdash$
⊢—	日本車輌	1														<u> </u>
_	(株)日本ハウスホールディングス														1	<u> </u>
_	(一財)日本品質保証機構						2									
	パーソルクロステクノロジー(株)													1		<u> </u>
⊢	ハイマックス			1												<u> </u>
	パナソニック(株)												1			
⊢	パナソニック(株)							1								
-	パナソニック(株)エナジー社		1													
130	パナソニック(株)コネクト社		1													
131	(株)日立ビルテクノ		1													
132	(株)姫野組									1						
133	ファナック						1									
134	(株)FIXER			1										3		
135	フードテクノエンジニアリング						1									
136	(株)フジタ建設コンサルタント				2					1						
137	富士通								1							
138	(株)富士通エフサス								1							
139	フジテック(株)						1									
140	富士電機(株)											1				
141	富士フイルムメディカル(株)											1	1			
142	(株)ブジホーム														1	
143	フラー(株)								1							
144	本州四国連絡高速道路(株)		1												1	
$\vdash$	本田技研工業(株)											1				
$\vdash$	マイスターエンジニアリング								1							
_	前田道路(株)														1	
<u> </u>	ミスターマックス	1													- 1	
	三菱ガス化学(株)					1					_					_
_	三菱地所コミュニティ(株)		- 1		-	1					2		-		_	
-	三菱電機エンジニアリング		1		1								1		2	
⊢—	三菱電機(株)名古屋製作所						1_									
-	三菱電機ビルソリューションズ							1	1							
	三菱電機プラントエンジニアリング	1	1													
-	(株)村田製作所		1													
	メイテックフィルダーズ											1				
-				1												
$\vdash$	メタウォーター(株)							1				1				
-	(株)メンバーズ			2										2		
-	森永乳業(株)神戸工場	1										1				
-	山本光学(株)													1		
	USEN-NEXT GROUP			1												
_	(株)四電工		1													
	陸上自衛隊													1		
164	リブドゥコーポレーション						1			<u> </u>	1		1			
<u> </u>	計	25	26		17	14	24	22		16	21	22	19		14	15
	合計			104					105					96		

### 令和7年度編入学試験実施大学一覧表(国公立) 抜粋

No.	大学名	学部名	選抜 方法	募集人員	学年	願書受付日	試験日	合格発表
1	北海道大学	工学部	推薦	若干名	3	5月5日 ~ 5月15	日 6月23日	7月5日
'	北海坦八十	工士的	学力	10	3	7月10日 ~ 7月17	日 8/22~23	9月6日
2	東北大学	工学部	推薦	若干名	3	5月7日 ~ 5月10	日 6月9日	6月18日
2	<b>宋</b> 北入子	工子即	学力	若干名	3	7月1日 ~ 7月5	日 8/20~21	8月26日
3	筑波大学	理工学群	学力	10	3	6月3日 ~ 6月7	日 7/13~14	7月25日
4	千葉大学	工学部	推薦	60	3	4月22日~ 4月24	日 5月25日	6月25日
5	東京大学	工学部	学力	若干名	2	5月7日 ~ 5月10	日 7月12日	7月26日
	<b>本本科学士学</b>	工学院	学力	20	_	7月10日~ 7月12	日 8/21~22	9月4日
6	東京科学大学	生命理工学院	推薦	10	3	5月29日~ 5月31	日 6月19日	7月9日
	まご曲テムヴ	- ** *n	推薦	31	3	5月13日 ~ 5月16	日 6月3日	6月7日
7	東京農工大学	工学部	学力	39	3	6月10日 ~ 6月14	日 6/26~27	7月12日
8	お茶の水女子大学	理学部·生活科学部	学力	13	3	6月3日 ~ 6月5		7月4日
		I++n-m 27   1	推薦		_	5月17日~ 5月21		6月7日
9	電気通信大学	情報理工学域	学力	29	3	6月10日~ 6月12		7月5日
		都市環境学部	学力	若干名	3	5月30日 ~ 6月5		8月2日
10	東京都立大学	システムデザイン学部		8	3	5月27日 ~ 5月29		7月31日
11	信州大学	工学部	推薦·学力	20	3	5月13日 ~ 5月17	• • • • •	6月25日
12	金沢大学	理工学域	推薦・学力	40	3	5月20日 ~ 5月24		6月20日
		工学部	学力	<del></del> 若干名	3	7月1日~ 7月5		8月22日
13	名古屋大学	情報学部	学力	10	3	7月10日 ~ 7月16		8月29日
14	名古屋工業大学	工学部	学力	10	3	5月20日 ~ 5月24		7月12日
15	京都大学	工学部	学力		2	6月20日 ~ 7月1	_	9月6日
13	<b>太部八十</b>	工学部	学力	12	3	6月10日 ~ 6月14		8月23日
16	大阪大学	基礎工学部	学力	8	3	5月30日 ~ 6月5	_	7月11日
17	ナにハキナヴ					1.7	_	
17	大阪公立大学	工学部	学力 学力	40	2or3	5月7日~ 5月9		6月21日
10	<b>地三十</b> 党	工学部		20	3	6月25日 ~ 6月28		9月6日
18	神戸大学	理学部	学力	25	3	6月3日 ~ 6月6		7月24日
		海事科学部	推薦·学力	10	3	6月4日 ~ 6月10		7月12日
19	和歌山大学	システム工学部	推薦	10	3	4月22日 ~ 4月24		5月31日
			学力	10		6月10日 ~ 6月12	_	7月19日
20	島根大学	総合理工学部	推薦·学力	12	3	7月29日 ~ 8月2		9月20日
	-	生物資源科学部	推薦·学力	15	3	5月8日 ~ 5月17		6月14日
21	岡山大学	理学部	推薦·学力	30	3	6月3日 ~ 6月11		7月29日
	,,,,,,	工学部	推薦·学力	30	3	5月20日 ~ 5月23		7月8日
22	広島大学	工学部	学力	15	3	5月20日~ 5月30		6月27日
		情報科学部	推薦·学力	20	3	5月21日~ 5月30	日 6月15日	6月26日
		理工学部	推薦	12	3	5月13日~ 5月15	日 5月28日	6月11日
23	徳島大学	オーナル	学力	23		6月10日~ 6月12	日 6月20日	7月17日
		生物資源産業学部	学力	2	3	5月7日 ~ 5月10	日 6月1日	6月14日
24	香川大学	創造工学部	推薦·学力	20	3	5月7日 ~ 5月13	日 6月1日	6月11日
25	愛媛大学	工学部	推薦·学力	10	3	4月29日 ~ 5月10	日 5月25日	6月5日
26	高知大学	理工学部	学力	10	3	8月20日 ~ 8月22	日 9月11日	9月27日
27	九州大学	工学部	推薦	30	3	5月20日 ~ 5月24	日 6月8日	7月1日
28	九州工業大学	工学部·情報工学部	推薦·学力	55	3	5月13日 ~ 5月17	日 6月22日	7月4日
	45 + 1 24	- ** *n	推薦	٥٢	3	4月18日 ~ 5月7	日 5月18日	5月27日
29	熊本大学	工学部	学力	65	3	6月3日 ~ 6月17	日 7月13日	7月29日
30	琉球大学	工学部	学力	20	3	5月30日 ~ 6月5		8月7日
6.1			推薦	179	3		書類選者	6月10日
31	豊橋技術科学大学	工学部	学力	181	3	4月22日 ~ 5月8	6月29日	7月19日
	E III LINE CONTROL OF	_ *** +=	推薦	168	3	. B.o. = =	<b>建</b> 類選 <del>老</del>	6月12日
32	長岡技術科学大学	工学部	学力	172	3	4月30日 ~ 5月10	6/29~30	7月18日
私立	 大学指定校推薦2025 <sup>2</sup>	 年度入試より		·-				
1	早稲田大学	理工学術院	指定校推薦	2	3	5月13日 ~ 5月22	日 7月14日	7月25日
•		,,				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		

出身中学校別在学者数一覧表 (本科・専攻科 令和7年4月1日現在)本科・専攻科

<u> </u>	1 1 1	C/3 3 111	于日奴 見	100	\/T	· 件 · 导攻科 「	17H T T	4/11	口現仕)平付・「	<u>単位:</u>	人
出身中学校	在学者数	専 攻 科 数	出身中学校	在学者数	専 攻 科 数	出身中学校	在 学 者 数	専 攻 科 数	出身中学校	在 学 者 数	専 攻 科 数
徳島市	182	6	阿南市	261	13	三好市	2	0	板野郡	58	2
徳 島	5	0	阿南	83	6	三 野	1	0	松茂	8	0
城 西	16	2	阿南第一	47	1	池 田	0	0	北島	17	0
富 田	5	0	阿南第二	20	2	山 城	0	0	藍住東	8	0
城東	23	0	加 茂 谷	4	0	井 川	0	0	藍住	8	0
津田	7	1	福 井	6	0	東 祖 谷	1	0	板 野	8	0
加茂名	22	0	椿町	2	0				上 板	9	2
八万	15	0	新 野	6	0	勝浦郡	11	0	美馬郡	6	0
南 部	32	1	那 賀 川	42	2	勝浦	8	0	半 田	0	0
不 動	0	0	羽ノ浦	50	2	上 勝	3	0	貞 光	6	0
上八万	14	1	富岡東	1	0	名東郡	2	1	三好郡	3	0
入 田	3	0				佐那河内	2	1	三 好	1	0
川内	15	1	吉野川市	14	0	名西郡	14	0	三 加 茂	2	0
応 神	3	0	鴨島東	2	0	石 井	7	0	県外,編入他	52	4
国 府	14	0	鴨島第一	11	0	高 浦	6	0	県外 (中 学 校 )	41	1
北井上	0	0	川島	1	0	神 山	1	0	編入学生 (県内)	0	0
城ノ内	0	0	Щ ЛІ	0	0				編入学生 (県外)	0	0
鳴教附属	7	0	県立川島	0	0	那賀郡	13	0	留学生	11	3
徳島文理	1	0	阿波市	14	0	鷲敷	8	0			
生光学園	0	0	吉 野	1	0	相生	4	0			
鳴門市	58	2	土成	3	0	上那賀	0	0	合計	805	33
鳴門第一	31	0	市場	4	0	木 頭	1	0	上到上市水到	0.0	
鳴門第二	7	0	阿 波	6	0	海部郡	27	0	本科+専攻科	8.	38
鳴門	7	1	美馬市	11	0	牟 岐	5	0	(うち県内)	753	29
瀬  戸	3	1	江 原	6	0	日 和 佐	10	0			
大 麻	10	0	脇町	1	0	由 岐	2	0	]		
小松島市	77	5	岩 倉	2	0	由岐(伊 座 利)	0	0			
小 松 島	46	2	美 馬	1	0	海陽	8	0			
小松島南	31	3	三島	1	0	宍 喰	2	0	]		
			穴 吹	0	0				1		
									1		