

九州大学工学部 2021年度募集人員

群	学科	一般選抜		総合型選抜	合計
		前期日程	後期日程		
I	電気情報工学科	98	17	8	123
II	材料工学科	123	21	3	43
	応用化学科			4	58
	化学工学科			2	31
	融合基礎工学科			2	46
III	融合基礎工学科	146	25	2	108
	機械工学科			7	21
	航空宇宙工学科			0	30
	量子物理工学科			2	29
IV	船舶海洋工学科	92	16	5	28
	地球資源システム工学科			2	62
	土木工学科			4	52
V	建築学科	46	0	6	52
VI	—	124	23	—	147
合計		629	102	47	778

※上記のほか、融合基礎工学科では定員を20名とする編入学試験を新たに実施します。(令和5年4月編入学者から実施予定です。)



九州大学工学部  
KYUSHU UNIVERSITY SCHOOL OF ENGINEERING

〒819-0395  
福岡市西区元岡744  
TEL 092-802-2728

2021年度の入試情報は [こちら](https://www.eng.kyushu-u.ac.jp/) ⇨  
<https://www.eng.kyushu-u.ac.jp/>



KYUSHU UNIVERSITY  
SCHOOL OF ENGINEERING

2021.4

九州大学工学部が  
新しく生まれ変わります。

6学科から12学科に改編、新入試制度導入!

九州大学工学部



## 主な学科の変更点

- ▶ これまでのコース制を改め**12学科**に改編します。
- ▶ 新たに**融合基礎工学科**と**量子物理工学科**を**新設**します。
- ▶ **入学者選抜**の枠組みと方法を**多様化**します。
- ▶ **所属学科**は**2年前期終了時に決定**します。(総合型選抜以外)

## 2021年度の入試方法

### 総合型選抜：書類審査、大学入試共通テストと面接（実技）等

志望の動機や高校時代の活動および基礎学力を総合的に評価して選抜します。  
この選抜のみ、学科群ではなく学科ごとに選抜します。

### 一般選抜（前期・後期）：大学入試共通テストと個別学力検査

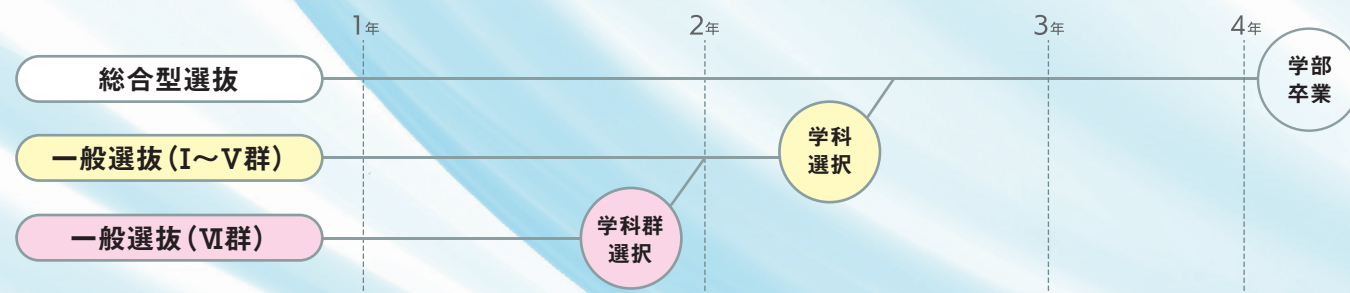
#### 学科群（I～V群）ごとの入試

専門教育が必要とされる基礎科目が共通の学科群ごとに募集・選抜します。  
群を構成する学科への配属は、2年前期終了時に志望と大学での成績に基づき行います。

#### 学部一括（VI群）入試

入学時には学科群が未定のVI群として募集・選抜します。  
1年終了時に志望と大学での成績に基づき学科群（I～V群）に配属し、2年前期終了時に学科を決定します。

## 学科決定の流れ



## 各学科の名称

電気情報工学科	航空宇宙工学科
材料工学科	量子物理工学科
応用化学科	船舶海洋工学科
化学工学科	地球資源システム工学科
融合基礎工学科	土木工学科
機械工学科	建築学科

## 入学から卒業・修了までの流れ

