



福岡県立 小倉工業高等学校

所在地 〒803-0825
北九州市小倉北区白萩町6番1号
電話番号 093-571-1738
FAX番号 093-581-6761
ホームページ <https://kokura-th.fku.ed.jp/>
交通機関 JR南小倉駅下車、徒歩25分
または西鉄バス小倉工業高校前下車、徒歩1分



1 在籍者数(令和5年5月1日現在)

系	1学年		科	2学年		3学年		合計	
	男	女		男	女	男	女	男	女
機械	38	2	機械	36	0	35	3	109	5
	37	3	電子機械	30	3	35	2	102	8
電気	37	3	電気	34	4	36	3	107	10
	38	2	電子	36	3	39	0	113	5
化学	28	12	工業化学	23	11	23	5	74	28
合計	200			180		181		561	



2 本校が目指す生徒像、本校が求める生徒像等

本校は、Society5.0時代を切り拓くスペシャリスト「志高き自律心と思いやりの心をもった質実剛健倉工生」の育成を目指しています。また、本校は、高い目標を持ち、世界にはばたくために学び続ける生徒を求めています。

3 特色ある教育活動

1年次には機械系・電気系・化学系のそれぞれの基礎を学習します。2年次から自分の興味・関心、能力・適性にに応じてコースを選択し、進路実現を目指します。

【機械系】



機械について、設計・加工するための基礎となる力学やメカニズム、また、機械を動かすための電気やコンピュータ技術などを身に付け、産業社会に貢献できるエンジニアを育成します。2年次から機械科の「生産技術」「自動車工業」、電子機械科の「設計開発」「機械制御」の4つのコースに分かれて学習します。

【電気系】



電気機器や電力設備の管理・保守・工事などの電気技術やエレクトロニクスなどの通信・制御・コンピュータなどの技術を身に付け、高度情報社会に貢献できる技術者を育成します。2年次から電気科の「電力管理」「電気制御」、電子科の「ネットワーク技術」「コンピュータ技術」の4つのコースに分かれて学習します。

【化学系】



化学物質の製造、分析、環境保全、化学プラントなどの工業化学の基礎的な知識・技術を学習し、より専門的な化学分析技術や化学工場において化学製品の製造に携わることのできる環境に配慮した技術者を育成します。2年次から工業化学科の「環境分析」「化学プラント」の2つのコースに分かれて学習します。

4 卒業後の進路

本校の就職先には大学卒等でも就職が難しい企業の**研究所**や世界的技術者を育てる**技能五輪世界大会育成枠**、他校では少ない**1年間給料をもらいながら学べる学園枠**等、やりがいのある企業や職種が多く、地元大手企業にも毎年就職しています。また、**進学希望者にも丁寧に指導を行っています。**

近年のコロナ禍でも企業からの本校に対する信頼は高く、多くの求人を頂くとともに**就職率100%**も安定して達成しています。また、本校は求人数だけでなく**求人職種が多い**ので希望する企業へ就職が可能です。2万4千人を超える卒業生が様々な分野で地元北九州をはじめ、全国そして世界で活躍しています。