

2021年は新居浜高専の創立から60年目

2021.6.19

八木雅夫

年月	事項
1939.5.22	文部省直轄諸学校官制改正で新居浜高等工業学校設置（全国に7校）
1944.4	1944年4月：新居浜工業専門学校と改称（3月28日勅令第165号）。 本科学科：機械科（旧機械科 + 旧工作機械科）・電気科・採鉱科・冶金科。
1949.5.31	新制愛媛大学発足。新居浜工専は工学部（機械工学科・電気工学科・鉱山学科・冶金学科）の母体として包括された。
1951.3.31	旧制新居浜工業専門学校、廃止。
1960年代	愛媛大学工学部が松山市城北地区（文京町）に統合移転することに。

学校教育法

第1条 この法律で、学校とは、幼稚園、小学校、中学校、義務教育学校、高等学校、中等教育学校、特別支援学校、大学及び高等専門学校とする。

第115条 高等専門学校は、深く専門の学芸を教授し、職業に必要な能力を育成することを目的とする。

2 高等専門学校は、その目的を実現するための教育を行い、その成果を広く社会に提供することにより、社会の発展に寄与するものとする。

< 附則（昭和36年6月17日法律第144号） >

文部科学省のWEB（2016）

高等専門学校は実践的・創造的技術者を養成することを目的とした高等教育機関です。 全国に国公私立合わせて57校あり、全体で約6万人の学生が学んでいます。

特色1 5年一貫教育

特色2 実験・実習を重視した専門教育

特色3 ロボットコンテスト、プログラミングコンテスト、デザインコンペティション等の全国大会開催

特色4 卒業生には産業界からの高い評価

特色5 卒業後、更に高度な技術教育を受けるための専攻科（2年間）を設置

入学期	年月	事項	学科・専攻構成	愛媛県の人口（人）
1	1962.4	高専制度第一期校として新居浜高専設置	機械工学科・電気工学科・工業化学科	1960.10 1,500,687人
5	1966.4	金属工学科を増設	機械工学科・電気工学科・工業化学科・ 金属工学科	1965.10 1,446,384人
26	1987.4	金属工学科を材料工学科に改組	機械工学科・電気工学科・工業化学科・ 材料工学科	1985.10 1,529,983人
27	1988.4	電子制御工学科を増設	機械工学科・電気工学科・工業化学科・ 材料工学科・電子制御工学科	
31	1992.4	全国に先駆け奈良高専とともに専攻科設置	機械工学科・電気工学科・工業化学科・ 材料工学科・電子制御工学科 専攻科：生産工学専攻・電子工学専攻	1990.10 1,515,025人
	1992.4.21	創立30周年記念及び専攻科開設記念式典挙行		
36	1997.4	工業化学科を生物応用化学科に改組	機械工学科・電気工学科・生物応用化学科・ 材料工学科・電子制御工学科 専攻科：生産工学専攻・電子工学専攻	1995.10 1,506,700人
38	1999.4	公害教育研究センターを高度技術教育研究センターに改組		
42	2003.4	電気工学科を電気情報工学科に改組	機械工学科・電気情報工学科・生物応用化学科・ 材料工学科・電子制御工学科 専攻科：生産工学専攻・電子工学専攻	2000.10 1,493,092人

43 2004.4 独立行政法人国立高等専門学校機構 新居浜工業高等専門学校に移行				
入学期	年月	事項	学科・専攻構成	愛媛県の人口（万人）
43	2004.4	生産工学専攻を生産工学専攻及び 生物応用化学専攻に改組	機械工学科・電気情報工学科・生物応用化学科・ 材料工学科・電子制御工学科 専攻科：生産工学専攻・電子工学専攻・生物応用化学専攻	
46	2007.4	材料工学科を環境材料工学科に名称変更	機械工学科・電気情報工学科・生物応用化学科・ 環境材料工学科・電子制御工学科 専攻科：生産工学専攻・電子工学専攻・生物応用化学専攻	2005.10 1,467,815人
51	2012.4.21	創立50周年記念式典を挙		2010.10 1,431,493人
56	2017.4	保健管理センターを設置		2015.10 1,385,262人
		ものづくり技術支援教育センターからエンジニアリングデザイン教育センターに名称変更		
59	2020.4	国際交流推進室からグローバル教育センターに名称変更（*令和2年度中にタイ高専プロジェクト推進校）		2020.10 1,326,487人
	2020.5.11 ～8.4	創立以来初めて、遠隔授業を実施 8.31より対面授業	令和元年度卒業式中止・令和2年度入学式中止	
60	2021.4	年度当初より対面授業		

新居浜高専

学校の教育理念 「知恵・行動力・信頼」

教育の基本方針 「学びと体験を通じて、未来を切り拓く知恵と行動力を持った信頼される技術者を育てる。」

学校運営の基本方針 新居浜工業高等専門学校は、1) 個性あふれる教育を創造し、実践する「知恵」と、2) 教育研究の向上にたゆまず努力する「行動力」を持ち、3) 地域と歩む「信頼」される学校を目指します。

61	2022.4			
----	--------	--	--	--