

基本計画書

基本計画										
事項		記入欄						備考		
計画の区分		大学の収容定員に係る学則変更								
フリガナ設置者		ガッコウホウジン デンバガクエン 学校法人 電波学園								
フリガナ大学の名称		アイチコウカダイガク 愛知工科大学 (Aichi University of Technology)								
大学本部の位置		愛知県蒲郡市西迫町馬乗50番地2								
大学の目的		教育基本法と学校教育法に基づき、工業技術に関する知識と学術を授けるとともに、深く専門の学芸を教授研究し、社会から喜ばれる知識技能と歓迎される人柄を兼ね備えた人材を育成し、もって地域社会の教育・学術文化ならびに産業の発展に寄与することを目的とする。								
新設学部等の目的		近年の入学者数の減少を勘案し、入学定員及び収容定員を変更することで大学規模の適正化を図る。								
新設学部等の概要	新設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	開設時期及び開設年次	所在地		
	工学部 【Faculty of Engineering】	年	人	年次人	人		年 月 第 年次			
	電子ロボット工学科 【Department of Electronic Robot Engineering】	4	65 (75)	—	260 (300)	学士（工学） 【Bachelor of engineeringnng】	令和3年4月	愛知県蒲郡市西迫町馬乗50番地2		
	情報メディア学科 【Department of Media Informatics】	4	85 (75)	—	340 (300)	学士（工学） 【Bachelor of engineeringnng】	令和3年4月	同上		
	計		—	—	—					
同一設置者内における変更状況 (定員の移行、名称の変更等)		・令和3年4月学科名称変更の予定 電子制御・ロボット工学科 → 電子ロボット工学科								
教育課程	新設学部等の名称	開設する授業科目の総数					卒業要件単位数			
		講義	演習	実験・実習	計		単位			
教員組織の概要	学部等の名称		専任教員等						兼任教員等	
			教授	准教授	講師	助教	計	助手		
	新設	工学部 電子ロボット工学科	5 (5)	3 (4)	— (—)	2 (2)	10 (10)	— (—)	33 (33)	
		工学部 情報メディア学科	6 (6)	2 (2)	1 (1)	1 (1)	10 (10)	— (—)	31 (31)	
		計	11 (11)	5 (5)	1 (1)	3 (3)	20 (20)	— (—)	64 (64)	
		既設	工学部 機械システム工学科	6 (6)	4 (4)	2 (2)	5 (5)	17 (17)	1 (1)	31 (31)
	基礎教育		4 (4)	3 (3)	1 (1)	1 (1)	9 (9)	— (—)	— (—)	
	計		10 (10)	7 (7)	3 (3)	6 (6)	26 (26)	— (—)	— (—)	
	合計		21 (21)	12 (12)	4 (4)	9 (9)	46 (46)	1 (1)	95 (95)	
	教員以外の職員の概要	職種		専任		兼任		計		
事務職員		15人 (15)		6人 (6)		21人 (21)				
技術職員		— (—)		2 (2)		2 (2)				
図書館専門職員		2 (2)		— (—)		2 (2)				
その他の職員		— (—)		— (—)		— (—)				
計		17人		8人 (8)		25人 (25)				

校 地 等	区 分		専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用		計		・校舎敷地（うち 借地2,965㎡） 愛知工科大学自動車短期大学 （必要面積3,000㎡）と共用		
	校 舎 敷 地		45,126 ㎡	0 ㎡	7,463 ㎡		52,589 ㎡				
	運 動 場 用 地		0 ㎡	7,008 ㎡	0 ㎡		7,008 ㎡				
	小 計		45,126 ㎡	7,008 ㎡	7,463 ㎡		59,597 ㎡				
	そ の 他		2,071 ㎡	0 ㎡	0 ㎡		2,071 ㎡				
合 計		47,197 ㎡	7,008 ㎡	7,463 ㎡		61,668 ㎡					
校 舎			専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用		計		愛知工科大学自動車短期大学 （必要面積3,350㎡）と共用		
			11,659 ㎡ （ 11,659 ㎡）	20,322 ㎡ （ 20,322 ㎡）	8,064 ㎡ （ 8,064 ㎡）		40,045 ㎡ （ 40,045 ㎡）				
教室等	講義室		演習室	実験実習室	情報処理学習施設		語学学習施設				
	室		室	室	室 （補助職員 人）		室 （補助職員 人）				
専 任 教 員 研 究 室			新設学部等の名称			室 数					
						室					
図 書 ・ 設 備	新設学部等の名称		図書 〔うち外国書〕冊	学術雑誌 〔うち外国書〕種	電子ジャーナル 〔うち外国書〕	視聴覚資料 点	機械・器具 点	標本 点			
			〔 〕 (〔 〕)	〔 〕 (〔 〕)	〔 〕 (〔 〕)	〔 〕 (〔 〕)	〔 〕 (〔 〕)	〔 〕 (〔 〕)			
	計		〔 〕 (〔 〕)	〔 〕 (〔 〕)	〔 〕 (〔 〕)	〔 〕 (〔 〕)	〔 〕 (〔 〕)	〔 〕 (〔 〕)			
図書館			面積 ㎡		閲覧座席数		収 納 可 能 冊 数				
体育館			面積 ㎡		体育館以外のスポーツ施設の概要						
経 費 の 見 積 り 及 び 維 持 方 法 の 概 要	経費の見積り	区 分	開設前年度	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次		
		教員1人当り研究費等		240千円	240千円	240千円	240千円	—	—		
		共 同 研 究 費 等		9,000千円	9,000千円	9,000千円	9,000千円	—	—		
		図 書 購 入 費	—	800千円	800千円	800千円	800千円	—	—		
	設 備 購 入 費	—	—	—	—	—	—	—	—		
	学生1人当り 納付金	第1年次 1,490千円	第2年次 1,200千円	第3年次 1,260千円	第4年次 1,270千円	第5年次 — 千円	第6年次 — 千円				
	学生納付金以外の維持方法の概要			私立大学等経常費補助金、資産運用収入、雑収入等							
既 設 大 学 等 の 状 況	大 学 の 名 称 愛知工科大学大学院										
	学 部 等 の 名 称		修業 年限	入学 定員	編入学 定 員	収容 定員	学位又は 称号	定 員 超過率	開設 年度		所 在 地
	工学研究科システム工学専攻 博士前期課程		2年	7人	- 年次人	14人	修士 （工学）	0.28倍	平成20年度		愛知県蒲郡市西迫町馬乗50番地2
	工学研究科システム工学専攻 博士後期課程		3年	3人	- 年次人	9人	博士 （工学）	0倍	平成20年度		
	大 学 の 名 称 愛知工科大学										
	学 部 等 の 名 称		修業 年限	入学 定員	編入学 定 員	収容 定員	学位又は 称号	定 員 超過率	開設 年度		所 在 地
	工学部		年	人	年次人	人					
	機械システム工学科		4年	75人	3年次25人	350人	学士 （工学）	0.87倍	平成12年度		愛知県蒲郡市西迫町馬乗50番地2
	電子制御・ロボット工学科		4年	75人		300人	学士 （工学）	0.77倍	平成19年度		
	情報メディア学科		4年	75人		300人	学士 （工学）	1.17倍	平成19年度		
大 学 の 名 称 愛知工科大学自動車短期大学											
学 部 等 の 名 称		修業 年限	入学 定員	編入学 定 員	収容 定員	学位又は 称号	定 員 超過率	開設 年度		所 在 地	
自動車工業学科		2年	150人	- 年次人	300人	短期大学士 （自動車工学）	0.78倍	昭和62年度		愛知県蒲郡市西迫町馬乗50番地2	
附属施設の概要											