

第70表 自営者養成学科と関連学科の募集定員

(昭和40年度)

全定	種別	学科名	学科の数	学級の数	募集定員	定員比率	
全 日 制	自営者養成学科	農業	13	19	950	33.8%	
		畜産	1	1	50	1.8%	
		園芸	10	10	500	17.8%	
		生	4	4	200	7.1%	
		計	1	2	100	3.6%	
				29	36	1,800	64.1%
	関連学科	林業	2	2	100	3.6%	
		農産	1	1	50	1.8%	
		食品	3	3	150	5.3%	
		加工	3	3	150	5.3%	
計		9	9	450	16.0%		
全日制計			98	45	2,250	80.1%	
定時制	自営	農業	21	21	560	19.9%	
全日制・定時制合計			59	66	2,810	100.0%	

これによると自営者養成学科は、募集定員が全日制、定時制合せて全体の84%をしめている。学科別では、農業科がもっとも多く全日制33.8%、定時制19.9%となっている。次いで畜産科の17.8%、園芸科の7.1%の順となっている。

(イ) わが国の農業は、歴史的転機を迎え、旧来の生産性の低い農業から、生産性の高い農業への発展のために、国も指導者も農民も努力している。農業の発展をはかるためには、有能な後継者を確保することが必要である。

本県の農業教育については、近代的な農業経営のできる農業後継者の確保と、農業技術者の育

第71表 工業に関する学科学級数と募集定員

(昭和40年度)

公立	全日	学科名	学科の数	学級の数	募集定員	定員比率(%)	公立	全日	学科名	学科の数	学級の数	募集定員	定員比率(%)
公 立	全 日 制	機械	12	25	1,245	21.5	私 立	全 日 制	電気	4	7	350	6.1
		電子	11	18	900	15.5			通信	2	2	100	1.7
		工業	9	4	195	3.4			電気	3	4	200	3.4
		建築	8	8	400	6.8			土木	2	2	100	1.7
		学	4	4	200	3.4			機械	4	5	250	4.3
		工業	2	2	100	1.7			電子	1	1	50	0.9
		繊維	6	7	330	5.7			工業	2	2	100	1.7
		工業	1	1	50	0.9			化学	1	1	50	0.9
		工業	1	1	50	0.9			電気	1	2	100	1.7
		工業	1	1	50	0.9			製	1	2	90	1.6
		工業	3	3	150	2.6			自動車				
		精密	4	4	200	3.4			計	21	28	1,390	24.0
		計	56	78	3,870	66.7			定時制	電	1	1	50
	立 時 制	定 時 制	機械	4	7	280	4.8						
建築			1	1	40	0.7							
工業			1	1	40	0.7							
工業			1	1	40	0.7							
工業			2	2	60	1.0							
計	10	13	490	8.4	公、私、全、定合計			88	120	5,800	100.0%		