



기술사 배출 및 회원 현황(1회 ~ 83회)

2008. 4. 18 현재 <국가기술자격법순>

기술분야	자 격 종 목	배출수	회원수	기술분야	자 격 종 목	배출수	회원수
기 계	기계제작기술사	200	107	광 업 자 원	자원관리기술사	92	60
	산업기계설비기술사	653	369		화학류관리기술사	124	86
	공조냉동기계기술사	697	376		광해방지기술사	25	1
	건설기계기술사	568	272		합 계	241	147
	차량기술사	182	79	정 보 처 리	정보관리기술사	524	161
	기계공정설계기술사	52	36		전자계산조직응용기술사	402	174
	용접기술사	204	88		합 계	926	335
	금형기술사	112	29	국 토 개 발	도시계획기술사	357	162
	철도차량기술사 (정밀측정기술사)	26 10	26 8		조경기술사	260	132
	합 계	2,704	1,390		지적기술사	125	30
			지질 및 지반기술사		567	285	
금 속	철아금기술사	68	23	합 계	1,309	609	
	비철아금기술사	11	7	농 립	종자기술사	108	12
	금속재료기술사	200	49		산림기술사	106	68
	표면처리기술사	45	24		축산기술사	94	15
	금속가공기술사	71	34		농화학기술사	83	21
비파괴검사기술사	71	38	시설원예기술사		38	3	
합 계	466	175	합 계	429	119		
화공 및 세라믹	화공기술사	523	333	해 양	해양기술사	41	19
	세라믹기술사	40	23		수산양식기술사	46	11
합 계	563	356	어로기술사		28	2	
전 기	발송배전기술사	484	301		수산제조기술사	34	17
	전기응용기술사	100	86		합 계	149	49
	철도신호기술사	66	33	산업디자인	제품디자인기술사	9	4
	건축전기설비기술사	593	399		합 계	9	4
	전기철도기술사	64	42	에 너 지	원자력발전기술사	449	64
	합 계	1,307	861		방사선관리기술사	90	19
			합 계		539	83	
전 자	산업계측제어기술사	100	58	안 전 리	기계안전기술사	154	31
	전자응용기술사	26	19		화공안전기술사	106	37
	전자계산기기술사	35	19		전기안전기술사	196	77
	합 계	161	96		건설안전기술사	814	374
통 신	정보통신기술사	420	203		산업위생관리기술사	180	19
	합 계	420	203		소방기술사	397	162
조 선	조선기술사	222	109		가스(GAS)기술사	232	36
	합 계	222	109	인간공학기술사	28	13	
항 공	항공기체기술사	47	10	합 계	2,107	749	
	항공기관기술사	53	17	환 경	대기관리기술사	199	98
	합 계	100	27		수질관리기술사	266	142
토 목	토질 및 기초기술사	905	435		소음진동기술사	165	92
	토목구조기술사	1,038	439		폐기물처리기술사	201	75
	항만 및 해양기술사	184	120		자연환경관리기술사	80	16
	도로 및 공항기술사	876	442		토양환경기술사	53	3
	철도기술사	218	103		합 계	964	426
	수자원개발기술사	331	144	산 업 용	공장관리기술사	160	76
	상하수도기술사	553	251		품질관리기술사	156	65
	농어업토목기술사	222	106		포장기술사	69	18
	토목시공기술사	6,148	2,134		식품기술사	673	159
	토목품질시험기술사	239	98		기상예보기술사	11	0
측량 및 지형공간정보기술사	348	149	합 계	1,069	318		
합 계	11,062	4,421	교 통	교통기술사	364	91	
				합 계	364	91	
건 축	건축구조기술사	777	695	구기술사법에 의거한 기술사		9	8
	건축기계설비기술사	867	520	총 계	배출수	33,852	14,365
	건축시공기술사	6,764	2,416		회원수		
	건축품질시험기술사	193	92				
	합 계	8,601	3,723				
섬 유	방사기술사	20	13				
	섬유공정기술사	55	27				
	염색가공기술사	31	12				
	의류기술사 (생사기술사)	14 11	3 11				
	합 계	131	66				