2021년 전국 소방공무원 신규채용 인원 현황

구분		계급	성별	합계	중앙		부산	대구		광주	대전	울산	세종		강원		충남	전북	전남	경북	경남	제주	창원
	전체 합계			4482	26	367	156	129	149	73	63	93	45	813	320	308	282	244	459	335	393	115	112
	공채 합계			2759	0	293	105	75	98	48		22	11	473	220	228	164		263	234	243	62	70
공채	소방	사	남성	2601		261	100	62	90	45		20	10	463	205	216	155	119	253	224	233	56	66
<u> </u>			여성	158		32	5	13	8	3		2	1	10	15	12	9	6	10	10	10	6	4
	경채 합계			1723	26	74	51	54	51	25	38	71	34	340	100	80	118		196	101	150	53	42
경채	1-1.건축분야	사	남성	6			2					2						2					
			남녀공통	14				2							2		4				5	1	
	12건축분야	사	남녀공통	6	1									5									
	0 4 7 7 H 0 k		남성	594		45	20	15	14	5		21	9	95	42	25	30	43	75	50	50	22	13
	2-1.구급분야	사	여성	235	_	5	8	11	4	3	5	3	3	65	18	7	5	14	25	20	28	6	5
			남녀공통	6	6																		
	2-2.구급분야(항공)	사	남성	5																	2	3	
	3.구급상황관리분야	사	남녀공통	2		4.5		4.2	2.4	-	-	25		2	4.0	22	2.5	24		20	2.4	2	42
	4-1.구조분야	사	남성 여성	372 3		15	6	13	24	5	5	25	6	57	10	33	25	31	57	20	24	3	13
	4-2.구조분야(수난)	사	남성 남성	11								3	c	3	2								
	4-2.구조분야(구단) 4-3.구조분야(항공)	<u>^</u>	남성 남성	3								3	6		2						1	2	
	5.기계분야	사	남녀공통	4													4						
	5.기계군아 6.노무관리분야	교	남녀공통	1			1										4						
		11:	남성	1		1																	
	7.법무분야	경	금성 남녀공통	3		1										1		1	1				
	8-1.소방분야	사	남녀공통	2									2			1		1	1				
	8-2.소방분야	사	남녀공통	25										25									
	0 4.40正写	~1	남성	75			2	3		3		5	2	23	7		25	13			8	3	4
	8-3.소방분야(소방관련학과)	사	여성	23			1	2		1		3	1		3		5	4			2	3	1
	0 5.40E4(40DD44)	1	남녀공통	23			I			1		3			3	5)	4	15		۷		
	8-4.소방분야	장	남녀공통	10										10)			13				
		8	남성	8			1							10			1	3			3		
	9-1.소방정분야(기관사 1~4)	사	남녀공통	4	1		- 1										-	3	3		3		
			남성	5	- '		2												3		3		
	9-2.소방정분야(항해사 1~4)	사	남녀공통	4	1														1		3		2
	10-1.심리상담분야	사	남녀공통	15	- 1		6					1		5	1					2			
	10-2.정신건강분야	<u>~</u> 교	남녀공통	1			U					'	1	J									
	10-2.622624		남성	2								2											
	11.안전관리분야(가스)	사	H 남녀공통	2											2								
	12.언론공보분야(콘텐츠제작)	사	남녀공통	1					1														
	13.외국어분야(영어)	교	남녀공통	1									1										
	14.의무소방전역분야	사	남성	21									3		5	3					10		
			남성	27									3	15	3	3	3	2		2	10	2	
	15.자동차정비분야	사	남녀공통	2	2													_		_			
			남성	28						5	5			15						3			
	16.자동차운전분야	사	남녀공통	9							_					5			4				
	17-1.전기분야	사	남녀공통	10				2							2		4					2	
			남성	2								2			_							_	
	17-2.전기분야	사	남녀공통	26	1							_		20					5				
	17-3.전기 · 전자분야	교	남성	1		1																	
	18-1.정보통신분야	사	남녀공통	12	2				3						2			2				2	1
	40 0 HUELIHOVALI)	- 11	남성	1		1																	
	18-2.정보통신분야(전산)	사	남녀공통											2									
	10 2 저 너 투 시 님 아/트 시 \		남성	4		2		1				1											
	18-3.정보통신분야(통신)	사	남녀공통	4										1					3				
	18-4.정보통신분야(정보보안)	사	남성	1		1																	
	10-7.0포하는판약(정보보인)	^1	남녀공통	1										1									
	18-5.정보통신분야(빅데이터 분석)	사	남녀공통	3											1						2		
	19-1.화학분야	사	남성	3														3					
	19-2.화학분야	사	남성	11								2					9						
			남녀공통	15										10					5				
	19-3.화학분야	사	남성	5																		2	3
	19-4.화학분야	사	남성	4																	4		
	13-4.41 4 2 0	~1	남녀공통	13	9				4														
	19-5.화학분야	교	남성	2							2												
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		남녀공통	3	3																		
	19-6.화학분야	장	남성	1						1													
			남녀공통	2										2									
	19-7.화학분야	장	남성	1		1																	
	20.회계분야	교	남녀공통															1					
	21-1.항공분야(조종)	위	남성	25		2	2	3	1	1		1		5			1			3	4	2	
			남녀공통	1															1				
	21-2.항공분야(정비)	장	남성	6						1				1		1					2	1	
	21-3.항공분야(운항관리)	교	남성	6				2			1						2			1			
	= .(= 9 = 1)		남녀공통	6										1					1		2	2	