

# 특 수 구 조 단

## □ 부서임무

도시의 급속한 발전으로 소방수요가 증가하고, 재난 발생 또는 대형화 된 규모에 대응할수 있는 현대화 되고 과학화 된 최첨단 장비를 갖추고 시민의 생명과 재산 보호

## □ 조직현황

담당	3팀	특수구조, 소방항공, 수상구조
정원 (현원)	48명	소방직 48
	(48명)	소방직 48

## □ 예산규모

(단위 : 백만원, %)

구 분	예 산 액		기 정 액		비교증감	
		구성비		구성비		증감률
계	1,579	100.00 %	1,491	100.00 %	88	5.91%
정 책 사 업	1,498	94.90 %	1,373	92.12 %	125	9.11%
행 정 운 영 경 비	80	5.10 %	118	7.88 %	△37	△31.52%
인 력 운 영 비	0	0.00 %	0	0.00 %	0	0.00%
기 본 경 비	80	5.10 %	118	7.88 %	△37	△31.52%
재 무 활 동	0	0.00 %	0	0.00 %	0	0.00%

## □ 전략목표

### 1. 입체적인 도시 안전망 구축

복잡한 도시상황 맞는 입체적 도시안전망 구축

산불 및 수난구조 그리고 신속을 요구하는 긴급환자 후송

조난자 구조활동 위해 119인명구조견 함께 출동태세 구축

□ 성과목표

**1 특수재난대응 활동영역 확대(재난방재·민방위/특수재난 대응체계 확립)** : 1,498 백만원

· 최신 인명구조 장비를 활용하여 다양하고 신속한 구조활동 전개

성과지표	검증방법 (또는 측정산식)	목 표				
		'10	'11	'12	'13	'14
▶ 특수재난 훈련실시율(유형별 재난전문가 육성) - 특수구조대 운영 - 소방항공대 운영	$[(\text{특수구조 훈련횟수} + \text{항공구조 훈련횟수}) / \text{연간 계획된 훈련횟수}] \times 100$ (단위 : %)	100	100	100	100	100
▶ 수난사고 구조율(유형별 재난전문가 육성) - 수상구조대 운영	$(\text{수난사고 구조건수} / \text{수난사고 출동건수}) \times 100$ (단, 사망·현장불명 사고 제외) (단위 : %)	100	100	100	100	100
예산액(백만원)		961	1,498	1,135	1,190	1,260