

주요업무보고

2025. 11.

소방재난본부



I

일반현황

- ① 조직 및 인력
- ② 부서별 주요업무
- ③ 장비 및 시설
- ④ 소방대상물 등
- ⑤ 세입·세출예산
- ⑥ 2024년 소방활동 현황

1 조직 및 인력

○ 조직

- 본부(4과,1단,1담당관), 종합방재센터, 소방학교, 119특수구조단
소방서 25(안전센터 119, 구조대 25), 시민안전체험관, 대통령경호처소방대



○ 인력 : 7,479명(소방직 7,436, 일반직 등 43)

(2025.11.1.기준)

총계	소방공무원							일반직공무원 등				
	소계	소방정감	소방준감	소방정	소방령	소방경	소방위 이하	소계	기술직	관리운영	임기제	경찰(상황실) 파견
7,479	7,436	1	6	33	201	434	6,761	43	14	3	22	4

2 부서별 주요업무

부 서	주 요 업 무
소 방 행정과	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소방정책 개발, 의회협력, 복무·보안, 국제협력, 지시사항 관리 ○ 조직관리, 예산편성, 성과관리, 소방관서 평가, 직장협의회·소방노조 ○ 인사·상훈·교육훈련, 급여·공유재산 관리, 관서 건축사업 총괄
재 난 대응과	<ul style="list-style-type: none"> ○ 화재진압대책, 의용소방대, 소방용수시설, 다중밀집행사 소방안전대책 ○ 구조대책, 대테러 및 화생방, 119생활안전대, 시민수상구조대 운영 ○ 구급이송 대책 및 구급대 운영, 감염예방 및 관리대책
예방과	<ul style="list-style-type: none"> ○ 화재예방대책, 건축허가 동의, 완비증명, 소방시설업 관리 ○ 화재안전조사, 자체·표본점검, 소방안전관리자(보조자) ○ 위험물·가스안전관리, 위험물사고 예방, 위험물질 이송 안전대책 ○ 소방홍보 기획·보도, 서울안전한마당 운영, 언론동향 파악
안 전 지원과	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소방차량, 개인보호장비 수급·관리, 소방장비 연구개발 ○ 시민안전교육, 신규 안전체험관 건립, 한국119청소년단 조직관리 ○ 소방 정보화 계획 수립·조정·분석, 시스템 개발·운영, 전산보안 ○ 심신 건강관리, 후생 복지, 현장활동 안전관리(중대재해)
현 장 대응단	<ul style="list-style-type: none"> ○ 市 긴급구조통제단 운영, 황금시간 목표제, 소방 훈련 ○ 지휘역량 강화센터 운영, 화재조사·감식 및 원인 분석 ○ 긴급구조대응계획 수립, 재난분석·관리, 소방안전지도 운영 등 ○ 현장민원 처리, 피해보상 및 배상처리, 119사법경찰팀 운영 등
소 방 감 사 담당관	<ul style="list-style-type: none"> ○ 청렴도 종합대책, 직장내괴롭힘(성희롱) 예방 및 대책, 재산·취업심사 ○ 소방행정 감사, 처분요구 이행실태 확인, 적극행정 면책제도 운영 ○ 공직기강 대책, 공무원 행동강령, 익명제보센터(레드휘슬) 운영 등

3 장비 및 시설

(25.1.1.기준)

장비

○ 차량 등 : 1,140대(차량 1,116, 소방헬기 3, 소방선박 21)

소방자동차(861대)															행정지원차(255대)					소방헬기	소방선박				
소방펌프차	소방물탱크차	무인파괴방수차	소방화학차	화생방대응차	고가차	소형사다리차	재난지휘차	구조차	구급차	화재조사차	조명배연차	재난현장 지원차				이륜차	행정차	이동안전체험차	소방홍보차			소방순찰차	안전진단차		
												이동정비	발취배수차	회복지원	유조차					장비운반차					
119	103	1	27	7	27	24	11	53	57	188	27	25	1	4	1	1	58	127	45	32	1	56	121	3	21

○ 통신장비 : 11,711대

유선 (118대)					무선 (11,593대)							
교환기	다중녹음장비	비상동보장치	일제방송	수보대	무전기(12,561)			휴대폰	무선격함	위성전화		
					UHF	VHF	PS-LTE					
30	28	4	31	25	4,877	91	5,808	684	116	14	3	

시설

○ 소방용수시설 : 60,189개소

계	소화전			저수조	급수탑
	소계	지상식	지하식		
60,189	59,881	16,986	42,895	275	33

※ 비상소화장치 : 2,588개(일체형 1,476 / 분리형 1,112)

4 소방대상물 등

(25.1.1.기준)

○ 특정소방대상물



합계 (개소)	근린 생활	복합 건축	공동 주택	업무 시설	노유자 시설	숙박 시설	종교 시설	교육 연구	
210,688	85,231	85,764	16,681	6,156	3,196	2,162	2,544	2,267	
공장	항공기 관련	위험물 시설	문화 집회	판매 시설	창고 시설	운수 시설	의료 시설	지하구	기타
1,330	1,046	789	599	580	482	465	392	253	751

※ 소방안전 특별관리시설물 : 1,140개소 (국가기반시설 664, 산업문화시설 476)

국가기반 시설 (664)	도시 철도시설	지하구 (전력,통신)	철도시설	가스 공급시설	발전소	공항시설	항만시설
	323	238	67	30	3	2	1
산업문화 시설 (476)	초고층 지하연계	지정 문화유산	영화 상영관	전통시장	산업단지	산업 기술단지	물류창고
	204	207	43	19	1	1	1

○ 다중이용업소



계	일 음식점	반 고시원	노 연습장	래 단주	랜 점	휴 음식점	유 주점	흥 점	PC방	골 연습장
34,323	14,657	5,122	5,004	1,779	1,778	1,679	1,198	1,179		
학 원	게 제공업	임 장업	목 욕업	산 후조리원	영 화상영관	키 즈카페	콜라텍	방탈출 카페	기 타	
593	288	226	126	96	98	30	24	446		

○ 위험물 제조소등

합계 (개소)	주유취급소	일반취급소	판매취급소	저장소	이동탱크
2,478	510	270	270	1,181	247

○ 가스공급시설

합계 (개소)	LPG (144)		고압가스 (190)				도시가스 (30)	
	판매소	충전소	판매소	저장소	충전소	제조소	CNG 충전소	바이오가스 제조소
364	70	74	36	140	11	3	29	1

※ 도시가스 회사 : 5개사

※ 도시가스 배관(사용자공급관 제외) : 7,994km, 정압기 : 982개소

5 세입·세출예산



○ 세입예산

(단위: 백만원)

구분	2025년		2024년		증감	
		%		%		%
계	1,011,548	100	1,026,006	100	△14,458	△1.4
세외수입	2,705	0.3	2,474	0.2	231	9.3
경상적세외수입	804	29.7	704	28.5	100	14.2
임시적세외수입	826	30.5	940	38.0	△114	△12.1
지방행정제재·부담금	1,031	38.1	815	32.9	216	26.5
지난연도수입	44	1.6	15	0.6	29	193.3
지방교부세 등 (특교세 및 소교세 특수수요)	6,900	0.7	7,800	0.8	△900	△11.5
국고보조금 등	3,054	0.3	4,807	0.5	△1,753	△36.5
보전수입 등	30,944	3.1	33,198	3.2	△2,254	△6.8
내부거래	967,945	95.7	977,727	95.3	△9,782	△1.0
기타회계전입금	967,590	99.96	977,727	100	△10,137	△1.0
지역자원시설세	291,155	30.1	333,795	34.1	△42,640	△12.8
소방안전교부세 (인건비 및 소교세 일반수요)	29,115	3.0	30,569	3.1	△1,454	△4.8
일반회계전입금	647,319	66.9	613,363	62.7	33,956	5.5
예탁금 및 예수금	355	0.04	0	0	355	-

○ 세출예산


(단위: 백만원)

구분	2025년		2024년		증감	
		%		%		%
계	1,011,548	100	1,026,006	100	△14,458	△1.4
행정운영경비	809,608	80.0	788,116	76.8	21,492	2.7
기본경비	29,321	3.6	28,676	3.6	645	2.2
인력운영비	780,287	96.4	759,440	96.4	20,847	2.7
재무활동	0	0	1,956	0.2	△1,956	△100
사업비	196,318	19.4	198,583	19.3	△2,265	△1.1
예비비	1,065	0.1	1,813	0.2	△748	△41.3
통합재정기금	4,557	0.5	35,538	3.5	△30,981	△87.2


(단위: 백만원, %, 2025.1월 기준)

6 2024년 소방활동 현황(전년도 비교)


24년 화재발생 : 일 평균 15.5건 / 사상자 0.9명 / 재산피해액 63백만원

화재발생 	구분	출동(건)	화재(건)	인명피해(명)			재산피해(백만 원)		
				계	사망	부상	계	부동산	동산
2024년		12,398	5,654	328	23	305	23,058	11,493	11,565
2023년		13,446	5,671	307	24	283	16,540	6,954	9,586

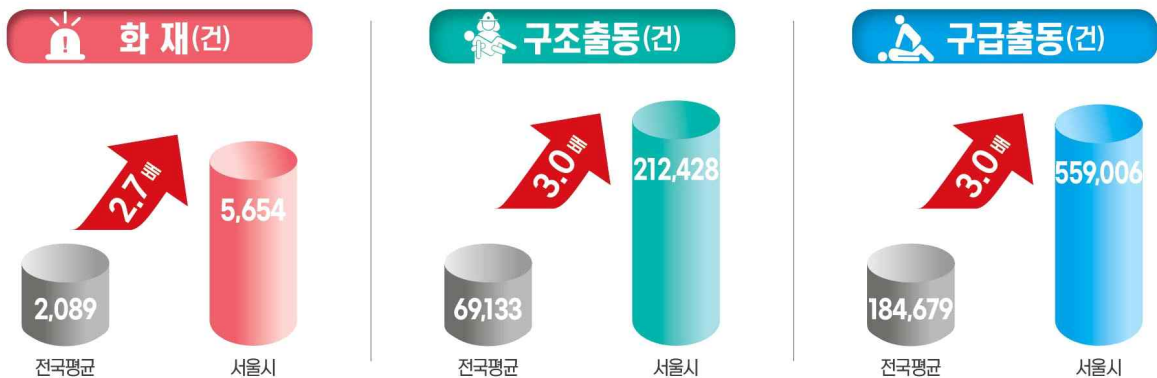
24년 구조활동 : 1일 평균 581.9건 출동 / 47.6명 이송

구조활동 	구분	구조출동(건)	구조인원(명)	사고 유형(건)						생활안전
				교통	승강기	수난	산악	붕괴	기타	
2024년		212,428	17,382	7,453	8,686	2,300	2,062	543	104,640	86,744
2023년		220,430	18,968	8,092	8,388	3,758	2,142	529	105,653	91,868

24년 구급활동 : 1일 평균 1,527건 출동 / 780명 이송 / 대당 9.5건^{161대 기준}(4.8명)

구급활동 	구분	출동건수(건)	이송건수(건)	이송인원(명)	환자유형(명)*			
					질병	질병 외		
						교통사고	외상	기타
2024년		559,006	285,048	285,426	197,291	19,432	30,339	38,364
2023년		611,990	348,003	348,085	249,267	22,631	30,371	45,816

전국 소방활동 비교(2024)





II

정책비전 및 목표

- 1 2025년 정책비전
- 2 전략목표별 추진사업

1 정책비전

2025년 비전

약자와 동행하고 매력특별시에 어울리는

생명존중의
안전파트너
서울소방

전략목표



빈틈없는
예방환경



재난환경
선제대비



현장중심
총력대응



미래소방
인프라구축

기조

현장

인명구조 최우선, 현장중심 총력대응, 모든 것을 현장에 집중하겠습니다.

혁신

혁신의 관점에서 안전을 최우선 가치로 촘촘한 안전시스템을 구축하겠습니다.

미래

대도시 미래환경 변화에 선제적으로 대비, 안전한 서울을 조성하겠습니다.

2 전략목표별 추진사업

전략목표	추진사업
✓ 빈틈없는 예방환경	① 빈틈없이 안전한 예방환경 조성 1. 서울 도시 환경에 맞춘 화재안전 인프라 강화 2. 화재취약대상 집중관리로 촘촘한 화재안전망 구축 3. 주거 및 다중이용시설 소방 안전서비스 확대 4. 노후 시설물의 잠재적 위험 안전관리 강화
✓ 재난환경 선제대비	② 서울형 재난환경에 맞는 대비체계 구축 1. 대규모 지하공간 화재위험 대응 및 안전관리 강화 2. 다수사상자 재난 대비 119 구급능력 향상 3. 구급·구조대원 현장대응역량 강화 4. 시민 중심 소방훈련 개선 및 지원 강화
✓ 현장중심 총력대응	③ 현장중심 총력대응으로 재난대응력 강화 1. 현장중심 (On-site) 지휘·지원 체계 강화 2. 첨단 과학기술 기반 재난대응 고도화 3. 재난사고 조사 전문성 강화 및 피해 지원 확대 4. 소방사범 수사 및 소방공무원 현장활동 지원 ④ 안전한 재난대응 환경조성으로 소방역량 강화 1. 성능과 안전성을 겸비한 첨단 소방장비 도입 2. 소방활동 안전관리 및 중대재해 전문성 강화 3. 소방공무원 심·신 건강 등 복지지원 체계 강화 4. 안전약자-안전리더 투트랙 안전교육 추진
✓ 미래소방 인프라 구축	⑤ 미래소방 도약을 위한 소방인프라 구축 1. AI와 동행하는 119종합상황관리 시스템 구축 2. 효과적인 재난 대응역량 강화를 위한 최신 인프라 구축 3. 소방청사 현대화 및 안전한 근무환경 조성 4. 청렴 문화 조성으로 신뢰받는 소방조직 구현



Ⅲ

주요업무 추진보고

- ① 빈틈없이 안전한 예방환경 조성
- ② 서울형 재난환경에 맞는 대비체계 구축
- ③ 현장중심 총력대응으로 재난대응력 강화
- ④ 안전한 재난대응 환경조성으로 소방역량 강화
- ⑤ 미래소방 도약을 위한 소방인프라 구축



1 빈틈없이 안전한 예방환경 조성

1. 서울 도시 환경에 맞춘 화재안전 인프라 강화
2. 화재취약대상 집중관리로 촘촘한 화재안전망 구축
3. 주거 및 다중이용시설 소방 안전서비스 확대
4. 노후 시설물의 잠재적 위험 안전관리 강화

1 서울 도시 환경에 맞춘 화재안전 인프라 강화

❖ 서울관내 화재취약요인에 대한 시설 설치·지원으로 도시 화재안전성 향상

□ (전기차 충전구역) 안전시설 지원 및 화재위험 자율진단 체계 구축

○ 피난약자시설 지하 전기차 충전구역 안전시설 지원 완료(22개소 / 2억원)

- 요양병원 등 민간 피난약자시설 17개소, 시립병원 5개소

※ (민간시설) 자체예산 1억5천만원, (시립병원) 재난관리기금 5천만원

- 화재감시 CCTV(열화상·불꽃감지 카메라), 질식소화덮개 지원



○ 공동주택 전기차 충전구역 화재위험 자율진단 체계 구축

- 체크리스트 기반 자율진단시스템 구축(6월) 및 공동주택 관계인 활용 안내

▶ 전기차 충전구역 안전정보 65개 항목 체크 시(A~E급) 화재위험 안전등급 표출

- 안전취약등급(C~E급) 보완 필요시설 및 이행 시 개선등급 정보 제공

□ (화재안전 사각지대) 화재안전취약자 대상 「주택용 소방시설」 보급

○ 2025년 화재안전취약자* 무상보급 추진(40,000세대 / 14.7억원)

* 독거노인, 장애인, 한부모가정, 기초생활수급자, 다문화가족, (반)지하층주택 등

- '25년 상반기 보급 실적 : 19,304세대(감지기 20,888개, 소화기 8,459대)

※ 총 15년간('10~'24년) 전체대상의 24%(28만 세대 / 96억원) 설치 * 전체 116만 세대

❖ (소방청 효과분석) 주택용 소방시설이 설치된 주택의 화재사망률은 미설치 주택의 절반

□ (화재위험지역) 소방차통행장애지역 등 「보이는 소화기」 설치·관리

○ 2025년 화재위험지역* 「보이는 소화기」 설치 및 보수·보강(7.2억원)

* 시장, 소방차통행장애지역, 다중운집지역, 상가밀집지역, 주택밀집지역 등

- 전체 10년간('15~'25.8.) 40,884대(63억)  (활용건수) 1,991건 (피해경감액) 326억

2

화재취약대상 집중관리로 촘촘한 화재안전망 구축

❖ 신기술 도입 및 시민 자율안전관리 강화를 통한 화재취약대상 화재안전 강화

□ (전통시장) 화재순찰로봇 운영 및 자율소방대 물품 지원

○ AI·자율주행 「화재순찰로봇」 시범운영(로봇 2대 임차 / 6,600만원)



- 전통시장 심야시간(22시-06시) 운영 * (상반기) 마포농수산물시장 (하반기) 남대문 전통시장
- 화재 시 즉시 자율소방대에 화재사실 통보, 119화재신고 발송 및 초기진화

❖ '24년 테스트베드 운영결과(4개월) - 화재위험요인(50°C 이상) 총 85건 선제적 감지

○ 전통시장 자율소방대 활성화를 위한 물품 지원('25년 2,000만원) * 최초지원

- 자율소방대 조끼 722벌 보급('25. 8월) * 5개년 연차별 지원계획 수립('25. 6월)

□ (공동주택) 노후 아파트 화재안전강화 대책 추진

○ 소방관서장 중심 노후 아파트 소방안전 전수조사('25.7월~9월 / 3,354단지)

- 유관기관 합동 화재안전 실태 전수조사(소방, 지자체, 전기·가스, 민간전문가 등)

○ 어린이 등 화재안전취약자 소방시설 설치지원('25.8월~11월 / 801세대)

- 단독경보형감지기(세대당 2개) 지원 * 아이돌봄서비스 이력 세대 우선지원

○ 입주민 참여 민·관 합동훈련 및 찾아가는 화재안전교육('25.6월~9월 / 148단지)

- 화재대피 및 옥내소화전 등 초기진화 훈련, 완강기 및 심폐소생술 교육 등

□ (주택 밀집지역) 서울안전마을 및 무허가 주택 특별관리

○ 주택밀집지역 300개소 서울안전마을로 지정·관리('25년 15,700만원)

- 보이는소화기 및 로고젝터 등 안전시설물 설치, 주·정차금지 노면표시, 캠페인 추진

○ 무허가주택 지역 연소확대 방지 및 초기소화를 위한 「화재확산방지장치」 설치

- 강남 달터마을 5대 개선 및 서대문 개미마을 2대 신규설치 완료('25. 6,000만원)

작성 자 | 예방과장 : 현진수 ☎3706-1500 | 예방팀장 : 전봉순 ☎1510 | 담당 : 육용무 ☎1511

3

주거 및 다중이용시설 소방 안전서비스 확대

❖ 화재취약 다중이용시설 등의 체계적인 화재예방 및 안전관리 강화

□ (주거취약) 화재취약 주거시설 등 119안전동행 서비스 강화

- 찾아가는 소방시설 안전점검 및 긴급 화재안전컨설팅 추진(연중)
 - 쪽방촌, 주거용 비닐하우스 및 소방시설 침수, 동파, 화재발생 소방대상물
 - ※ 119기동점검반 운영(휴대용조명등, 주택용화재경보기 등) 소방시설 긴급 정비 및 상담 지도
- 시민 및 관계인 대상 ‘소방시설 점검능력강화센터’ 운영 확대(10개소→14개소)
 - 화재수신기 등 소방시설 점검방법 교육실습 및 점검기구 무상 대여 서비스

□ (다중시설) 화재취약 다중이용시설 등 화재안전 지도·감독

- 불특정 시민 이용이 많은 다중이용시설 중점 점검(연중)
 - 고시원·숙박시설·유흥주점 등 ‘불시·일제·집중’ 119기동단속(매월)
 - ※ 특사경 투입, 소방시설 차단정지 및 비상구 폐쇄 등 불법행위 근절
- 시기·용도·이슈·안전등급별 맞춤형 집중관리 화재안전 사각지대 해소
 - 중점관리대상(1,076개소), 특별관리시설물(1,140개소), 가스계소화설비 설치대상(2,714개소)
 - ※ 정기 또는 이슈별 화재안전조사 및 관계인의 자체 정기점검 대상(점검업체) 표본조사



□ (안전환경) 자율 안전관리체계 확립을 통한 안전문화 확산

- 소방시설 등 불법행위 신고·포상제도* 운영 활성화(연중)
 - 자발적인 시민 참여형 홍보전략을 통해 소방시설 및 피난·방화시설 유지관리 강화
 - * 7개 항목 신고대상과 6가지 불법행위에 대해 1건당 5만원(현금 등) 포상금 지급
- 관계인 등의 적극·지속적인 소방안전관리 업무수행 지도
 - 용도별 소방계획서 작성 및 현장 대응형 자위소방대 편성 운영
- 우수 안전관리 다중이용업소 등 인정 및 공표('25.5~11월)
 - 안전관리 우수사례 공유 및 자율 안전문화의식 저변 확산



4

노후 시설물의 잠재적 위험 안전관리 강화

❖ 노후 도시가스배관·위험물시설의 안전관리 강화로 지속가능한 도시안전 확보

□ (노후배관) 장기사용 도시가스 배관 안전관리 시스템 강화

🔴* 장기사용(30년 이상) 배관 : 4,250.5km (전체 7,994.6km 중 53.2%)



○ 도시가스 노후배관 안전진단 강화

- 30년 이상 노후배관 정기검사 등 안전진단 점검주기 확대(연1회→연2회)

○ 노후배관 관리 스마트 기술 적용(민간 도시가스 社)

- (배관교체·신설) 신기술(비굴착 교체, 신소재 배관) 적용 권고

- (가스누출 탐지) 스마트 기술* 활용 점검품질 및 정밀성 향상

* IoT 배관 원격모니터링·고성능 가스배관 누출탐지장비·드론 등



□ (위험물 시설) 노후 위험물시설 안전관리 강화

🔴* 장기사용(30년 이상) 시설 : 836개소 (전체 2,478 중 33.7%)



○ 생활 밀착형 노후 위험물 시설 조사·검사 강화

- 노후 숙박·목욕장 등 위험물 시설 실태조사 및 유관기관 합동검사

○ 검사 신뢰도 향상을 위한 장비 보강

- 초음파 두께측정기, 유증기 측정기 등 6종 381점 구매 (예산액: 21,000천원)

□ (소상공인·노후주택) LPG 안전시설 무상 교체·설치

○ 전통시장, 주거지역 영세 소상공인 800개소 (2억4천만원)

도시가스 미공급지역 내 노후주택 등 90가구 (1천2백만원)

- 절단·파손에 취약한 고무호스를 금속배관으로 교체

- 퓨즈콕, 가스누출 경보차단장치 등 가스안전장치 설치

- 불량·노후된 안전설비 및 가스보일러 급배기통 교체





2 서울형 재난환경에 맞는 대비체계 구축

1. 대규모 지하공간 화재위험 대응 및 안전관리 강화
2. 다수사상자 재난 대비 119 구급능력 향상
3. 구급·구조대원 현장대응역량 강화
4. 시민 중심 소방훈련 개선 및 지원 강화

1

대규모 지하공간 화재위험 대응 및 안전관리 강화

❖ 도시환경 변화로 파생되는 위험요인별 특성을 반영한 안전관리 강화

□ (대응방안) 대규모 지하공간 화재대응책 강구

서울시 '100년 도시공간 대개조' 사업 추진, 대규모 상주 및 유동인구로 재난발생 시 대형 인명피해 우려

* 최근 5년간 화재 72건 [' 24.11월 동대문역 승강장 화재, ' 24.12월 서울역 제연설비실 콘텐서 화재]

- 대규모 지하공간 화재대응 방안 연구용역 ('25.5월~10월 / 서울연구원)
 - 대규모 지하공간(대심도 터널 포함) 화재대응 체계(매뉴얼) 재정립
 - 지하공간 화재에 대한 적응성 있는 첨단장비 도입기반 마련
 - 관계인의 지속가능한 안전관리 및 유사시 선제적 초기대응 방안
- 지하 대공간 화재진압·인명구조 대책 추진
 - 대원 진입로 선정, 배연전술 등 화재진압 작전 마련(대상처별 맞춤형훈련 진행)
 - 지휘관 대상 지하 대공간 화재의 이해도 향상을 위한 교육



□ (안전관리) 지하공간 시설물·지하연계 복합건축물 등 집중 안전대책

- (예방안전) 민간 합동 화재안전컨설팅, 안전 협의체 구성 운영(연중)
 - 관계자 안전간담회 및 안전환경 조성 등 협업 인프라 구축(SNS 소통)
 - 서울형 성능위주설계 가이드라인 적용 ※ 피난안전구역, 지하주차장 등 피난소방시설 강화
- (사전점검) 지하공간 시설물·지하연계 건축물 등 정기 화재안전조사
 - 지하공간의 소방·피난·활동시설 및 지하 연결 통로 장애요인 중점 확인
- (실전훈련) 불시 소방훈련 및 관계기관 합동훈련(연중)
 - 소방활동 자료조사 및 도상훈련을 통해 사전출동 경로 확보
 - 실제 재난을 가상해 재난책임기관간 실효성 있는 종합훈련 실시
- (지휘역량) 지하공간 재난사고 가상훈련 및 신임 지휘관 역량강화
 - 가상 재난발생 시나리오 개발(지하철, 지하도로, 지하역사 등) 및 팀단위 역량강화

작성 자

재난대응과장: 주낙동 ☎3706-1400	화재대응팀장: 조성렬 ☎1410	담당: 오삼성 ☎1411
예방과장: 현진수 ☎3706-1500	예방팀장: 전봉순 ☎1510	담당: 육용무 ☎1511
현장대응단장: 김길중 ☎3706-1700	재난대비훈련팀장: 김종섭 ☎6981-6140	담당: 박종선 ☎6981-6141

2 다수사상자 재난 대비 119 구급능력 향상

❖ 다수사상자 재난 발생시 현장지원 필요 장비 보강 및 체계개편

□ (장비보강) 다수사상자 대응 구급 지휘차 및 지원차량 보강

- 다수사상자 대응 구급지휘차 도입(1대)
 - 다수사상자 발생시 재난현장 지원 출동(본부 구급지휘팀)
- 권역별 임시의료소 지원차(화물차) 보강(4대)
 - 개선형 장비 추가 보강(현장 가림막, 비상발전기, 중증도 분류 매트 등)
 - ※ 재난현장 임시의료소 확대·분산 등 전반에 활용(중부·영등포·성북·강남소방서 배치)



□ (상황관리) 다수사상자 상황관리 역량강화

- SNS 활용 모바일 상황실 참여 및 구급대응방 개설
 - 소방(구급) ↔ 의료기관 실시간 소통으로 사상자 분산 이송 및 추적 관리
- 선착대 상황관리 현황판 제작·활용(전 구급차 비치)
 - 다수사상자 재난 현장에서 신속·정확한 임시의료소 상황관리
 - ※ B4 책자형 / 운영체계 및 체크리스트, 사상자 현황, 임무표, 인수인계서 등



□ (훈련강화) 119구급능력 향상을 위한 상시 교육훈련 강화

- 표준교재 개발·보급 및 다양한 방식의 구급대응훈련 강화
 - (표준교재) 동영상 제작·보급으로 교육효과 극대화(1인칭 시점 다수사상자 대응)
 - (대응훈련) 직장 교육훈련(일상), 키트 도상훈련(상시), 다수사상자 구급대응 훈련(종합훈련) 등
 - ※ 선착 구급대 초기 대응능력, 사상자 관리(중증도 분류, 처치·이송), 임시의료소 확장·분산 등



교재개발



직장훈련



도상훈련



종합훈련

3

구급·구조대원 현장대응역량 강화

- ❖ 전국 대비 업무강도가 높고, 변화된 의료환경으로 인해 증가된 대원들의 고충해소와 품질 향상을 위한 업무환경 개선임

□ (환경개선) 일하고 싶은 119구급대를 위한 근무환경 개선방안

- 근무체계 개선을 통한 대원 업무부담 경감
 - 기간제근로자 확보* 및 펌블런스 대원 활용**으로 구급대 근무 여건 개선
 - * 구급 대응 지원인력 확보(75명)를 통한 3+1구급대 25개대 실시('24.11.~'25.12.)
 - ** 펌블런스 대원을 활용한 순환구급대 8개대 시범운영 실시 (7월~12월)
 - 4조 2교대 운영(19개대)으로 휴식을 통한 건강권 보장과 구급 품질 향상
- 구급대 근무·출동·평가 환경개선을 위한 TF 추진
 - 근무·출동·평가환경 3대 분야별 문제점 발굴 및 대책 마련
- 서울시 구급대 유해환경 노출 실태 진단 연구용역 진행 ('25.9.~'26.2.)
 - 출동환경 유해인자 파악·진단을 통한 구급대원 신체적·정신적 건강 보호

□ (보직관리) 119구급 서비스 품질 향상을 위한 보직 관리

- 질병 등 부적합자 및 장기 탑승자 대상 보직 관리 심의회 운영
- 구급 관련 자격소지자 관리를 통한 탑승률 향상
 - 간호사·응급구조사(1급) 등 자격소지자 탑승률 관리를 통한 서비스 품질 향상

□ (안전강화) 안전한 출동환경을 위한 구급대원 폭행 방지 장비 구비

- 구급대원 보호를 위한 다기능 조끼, 호신장비 구매·배정
 - 방검성능 포함 다기능 조끼, 섬광 랜턴 등 호신장비 구매 및 배정



❖ 실질적인 팀단위 훈련을 통해 구조대의 협력 능력과 현장 대응력 강화

□ **(운영개선) 훈련평가 개선을 통한 팀워크 중심 협력 강화**

- 전술훈련 평가 개선: 기존개인별 평가 → 개정팀 단위 평가 실시

기존 구조분야 전술평가	개선 구조분야 전술평가
(일반) 1인 인명구조 (로프등 활용) (특수) 1인 로프 인명구조, 구조보트	⇒ (일반특수) 팀단위 인명구조 (각종 구조상황부여) (수난) 수난구조 (수상 및 수중) 등

- 팀 단위 대응능력 향상을 통한 전문성 및 구조서비스 강화
 - 팀 단위 훈련 시행으로 팀워크 · 현장 활용성 · 교육훈련 성과 향상

□ **(대응강화) 구조대원 현장대응 평가를 통한 역량 강화**

- 실제와 유사한 상황을 가정한 「현장대응평가」 시행 ⇨ 핵심 역량 향상
 - (평가) 연 2회(상 · 하반기), 팀 단위 대응 평가
 - (분야) 수난, 로프(고소), 교통 · 중량물, 특수사고 등
 - (효과) 팀 단위 실전 대응력 향상으로 현장에 강한 구조대 완성



평가표 작성(~2월)	세부계획 수립(~3월)	평가시행(상·하반기)	결과활용
▶ 분야별 평가표 작성 ▶ 의견조회 후 확정	▶ 평가표에 맞춘 계획 수립 ▶ 평가관 모집 및 확정 (구조역량TF, 서별 1~2명)	※ 반기별 1회(연2회) 시행 ▶ 근무 중 소집·평가 ▶ 평가결과 피드백	▶ 소방서 성과평가 ▶ 최강구조대 선발

□ **(특별훈련) 특수사고 및 다중 복합재난 대응 강화 훈련**

- 「화학·산악·항공·대테러」 등 특수·복합사고 대응을 위한 훈련 추진
 - 복합재난(화재 · 지진 · 위험물 등)을 가정한 유관기관 합동대응 훈련
- 대규모 건물 붕괴사고 대비 권역별 구조대 도시탐색구조 합동훈련 추진
- 구조대 산악구조 전문과정 및 소방대원 잠금장치 개방 특별교육 추진

4 시민 중심 소방훈련 개선 및 지원 강화

❖ 관계인이 주도하는 능동적인 자율훈련으로 안전의식 및 초기대응능력 강화

□ (훈련개선) 관계인(시민) 자율 주도형 소방훈련 추진

'24년 소방서별 1개소(25개소) → '25년 소방서별 2개소(50개소)



시민 자율주도 훈련

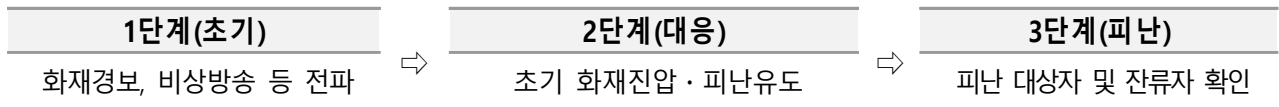


현판 제작

- 관계인 주도 훈련기획(매뉴얼 및 프로그램 지원)
- 훈련 참여 우수 대상물 → 인센티브 제공(시장표창/현판 설치 등)
- 훈련 평가/디브리핑 → 재난상황별 대응방법 및 임무 보완
 - ◆ 다수가 거주하는 중점관리대상물 중 25개 소방관서 선별 훈련추진

□ (맞춤훈련) 다양한 건물 용도에 맞는 맞춤형 훈련 설계

- (대상별) 불특정 다수인이 이용하는 의료·교육연구·노유자시설 등
- (상황별) 다양한 재난 상황(고층·지하 전기차 충전 등)에 따른 필요 훈련 집중
- (단계별) 재난 단계별(초기 → 대응 → 피난) 관계인 명확한 역할 수행



□ (훈련지원) '소방훈련 전술기획단' 활용 훈련 지원·강화

- (지원) 관계인(자위소방대) 및 관할 '소방훈련지원센터' 협업 훈련 컨설팅
- (강화) 자위소방대 주도적 훈련 실시 후 전술기획단의 훈련 보완·개선

* 본부 전술기획단: 86명(현장경험·전문자격·전문교육 수료자)

구분	운영방법	비고	디브리핑
건물 관계인	- 화재시 입주인 대피훈련 시나리오 작성 - 피난동선 및 피난시설 사전점검 실시 - 자위소방대 훈련 및 입주인 대피훈련	훈련 안내문, 안내방송 실시	
관할 서	- 초기 소화 및 훈련시나리오 등 초기 대응방안 컨설팅 - 소방차량 부서 및 훈련지휘소 위치 확보	훈련실시 전 컨설팅	
본부	- 전술기획단 디브리핑(결과 분석 및 개선사항 제언)	훈련실시 후 컨설팅·평가	

작성 자 재난대응과장: 주낙동 ☎3706-1400 소방훈련팀장: 문상인 ☎1440 담당: 김영훈 ☎1441



3 현장중심 총력대응으로 재난대응력 강화

1. 현장중심 (On-site) 지휘·지원 체계 강화
2. 첨단 과학기술 기반 재난대응 고도화
3. 재난사고 조사 전문성 강화 및 피해 지원 확대
4. 소방사범 수사 및 소방공무원 현장활동 지원

1

현장중심 (On-site) 지휘·지원 체계 강화

❖ 재난현장 지휘·지원 시스템 개선으로 현장중심 총력대응

□ (표준지휘) 현장에서 작동하는 표준 지휘모델 제공

- 『서울시 현장지휘 표준작전절차』 정비 및 요약본 제작
 - 표준화된 조직·용어·작전절차(SOP) 등 개정 및 정비
 - 다양한 재난현장 지휘 실전 요약본 제작·배포(현장 활용성 강화)



□ (지휘역량) 상황판단·의사결정력 갖춘 신입지휘관 지휘역량 강화


- 신입 현장지휘관 보직 발령 전 「현장지휘 실무교육」 실시
 - 현장대응단장 보직 예정자 상·하반기 교육과정* 개설 (소방학교와 ICTC 연계)
 - * (이론) 표준작전절차, 지휘사례, 긴급구조통제단 / (실습) ICTC 지휘 훈련

□ (현장지원) 재난현장 통합지휘 및 현장회복 지원

- 공간분리로 효율적이고 신속한 지휘 가능한 ‘재난현장 지휘차’ 운영

<p>긴급 전략회의실</p> <p>공간확장(20명→30명) 통합 상황판단회의</p>		<p>현장 상황관리실</p> <p>독립구획(보고서 작성) 현장 상황관리 집중력 제고</p>	
---	---	---	---

- 장시간 현장활동 대원 심신 회복 및 위생해결 복지 지원

<p>재난현장 회복차</p> <p>심신 회복실, 냉·난방 긴급 급식제공</p>		<p>재난현장 위생차</p> <p>생리현상 해결 (개수대 / 소좌변기)</p>	
--	---	--	---

※ 다수 시민 피해 발생 임시대피소 운영 및 대규모 행사현장 지원 등 탄력적 운영

□ (협업강화) 재난 지원기관 및 단체 통합대응체계 강화

- 긴급구조관련기관 ‘핵심기능’ 및 ‘임무수행 절차’의 명확화
 - 25년 긴급구조대응계획에 기관별 역할 명시 및 유관기관 동원체계 강화*
 - * (전기차 견인) 한국구난협회·수입차 등 제조사, (중장비) 대한건설기계협회

작성 자	현장대응단장: 김길중 ☎3706-1710 현장지휘팀장: 전응식 ☎1711 담당: 정채열 ☎1713
------	--

2

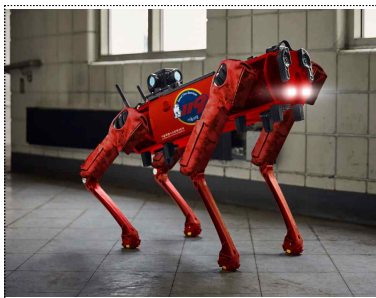
첨단 과학기술 기반 재난대응 고도화

❖ 미래혁신 기술과 재난대응 전술을 융합하여 안전 도시 경쟁력 강화

□ (검색로봇) 지하 공간·유해 물질 등 위험현장 검색로봇 도입

○ 재난현장 3차원 공간정보·위험정보 제공, 인명검색 등 인적한계 극복

※ 재난현장 효용성 검증을 위해 1대 시범 도입 (9월 계약체결 완료, 금230백만원)



- ① 라이다* 등 융합기술을 통한 3차원 내부 공간정보 제공
* 레이저 활용 정확한 거리와 움직임을 실시간 측정
- ② 유해가스 성분 및 대기농도를 분석, 현장 위험정보 송출
- ③ 싱크홀, 매몰사고 등 위험구역 인명검색 능력 고도화
- ④ 농연·유해가스 등 진입 불가능한 장소에 장비·구호 물품운반

❖ 검색로봇 : 계단, 붕괴잔해물 등 모든 지형에서 보행 (경사 40도 극복, 3h활동)

□ (재난정보) 모바일(mobile) 소방안전지도를 통해 '더 빠른' 재난대응

○ 스마트폰으로 재난 정보* 제공하여 현장 대응 (지휘, 상황관리) 최적화

* 재난 정보: 건축물 구조, 교통·지리, 취약요인 등 현장영상 등 실시간 제공

< 안전지원과, 클라우드 네이티브 전환사업 >

기존 PC, 노트북 등 전용단말기 기반 제공 → **개선** 모바일 환경에서도 정보제공

□ (위치추적) 「실내 위치정보 탐색기술¹⁾」 활용한 위치추적 장비개발연구

○ 지하 등 위험 현장에 진입한 대원 위치를 실시간 모니터링하여 안전 관리

- 소방관 생명줄인 '라이트 라인' 에 위치추적 기술 적용 개발(중소기업 협업)

※ '24. 9~11월 既 추진한 '실내 위치정보탐색시스템 구축사업' 결과 기술 응용

작성 자 현장대응단장: 김길중 ☎3706-1700 현장지휘팀장: 전용식 ☎1710 담당: 정채열 ☎1713

1) * 실내 위치정보 탐색 기술: GPS 수신불가 지역에 초광대역 무선통신 기술을 접목한 위치추적 기술

3

재난사고 조사 전문성 강화 및 피해 지원 확대

❖ 재난사고 조사 전문성을 강화하여 시민 권익을 보호하고 피해 회복 지원을 확대

□ (전문능력) 화재조사 전문화 및 대응능력 제고

○ 화재조사관 등급제 운영

- 등급분류 : 4개 등급 (초급 → 중급 → 고급 → 특급)
- 배출현황(24년) : 165명(특급 1, 고급 7, 중급 42, 초급 115)
- ※ 소방청 화재조사 선진화 TF 운영 (전국 확대 예정)



○ 서울시 화재조사 연찬대회 및 컨퍼런스 개최 (11월 예정)

- 주요내용 : 과학적 화재 원인 규명을 위한 실험·연구 발표 및 교류

□ (사고예방) 안전사고 조사 및 개선 권고 활성화

○ 재발방지가 필요한 사고 예방 및 개선사항 권고

- 사고유형(13개 분야, 120개 세부유형)에 따른 조사 및 개선 권고로 유사사고 방지

□ (현장지원) 재난사고 상시 현장지원 및 대응체계 강화

○ 합동조사단 운영 활성화

- 운영현장 : 대응단계 발령, 사망자 발생 화재, 사회적 이슈 사건 등
- 지원내용 : 피해분석 및 예측, 화재원인 조사 및 합동감식 등 지원)

□ (회복지원) 화재 등 재난피해 시민 회복 지원 확대

- 기존 '화재피해 복구지원'에서 개선 '풍수해 등 재난피해 복구지원'으로 확대
- 전국재해구호협회(LH한국토지주택공사) 협약 / 소방관서 추천(현장실사)

구 분	기 존	확 대
대 상	화재피해(기초생활수급자, 저소득 가정, 여성 가정)	재난피해 쏠대상(성별·소득 조건없음)
지원사항	위로금(150~200만원), 지원금(170만원), 화재대응키트	구호금(30~50만원), 생필품 구호키트, 구호시설(종로, 마포, 송파, 도봉) 입주
후원기관	희망브리지, 한화손해보험	LH한국토지주택공사

작성 자 | 현장대응단장: 김길중 ☎3706-1700 재난조사분석팀장: 정진혁 ☎1720 담당: 정현철 ☎1721

4

소방사범 수사 및 소방공무원 현장활동 지원

❖ 소방관계법령 위반 사건에 대한 수사, 적극적 현장활동 지원을 위한 보상·배상 체계 운영 및 법률 지원 강화

□ (소방수사) 건설현장 소방사범 및 소방활동방해사범 적발

- 2025년 상반기 소방사범 일제단속 추진 결과('25.3. ~ '25.6.)
 - (대상) 연면적 2,000㎡ 이상인 건설현장 556개소
 - (적발) 위반대상 93개소 적발(입건 11건, 과태료 92건, 시정명령 2건 등)
- 2025년 하반기 소방사범 일제단속 추진('25.9. ~ '25.11.)
 - (대상) 연면적 2,000㎡ 이상인 건설현장 529개소
 - (내용) 소방공사 분리도급 미이행, 임시소방시설 미설치 등

□ (보상·배상) 적극적 현장활동을 위한 보상 및 배상 체계 운영

- 손실보상심의위원회 운영
 - (기간) 격월 운영, (예산) 20백만원, (위원) 임명직 3명, 위촉직 4명
 - (내용) 강제처분 등으로 발생한 시민의 재산 손실 보상
- 2026년 상반기 배상책임보험 용역 계약 추진
 - (보장기간) 2025. 11. 27. ~ 2026. 4. 30. (예산) 130백만원
 - (내용) 소방활동시 발생한 과실로 인한 피해 배상 및 형사방어비용 지급
 - ※ 청구당 보상한도 5억, 총 보상한도 10억

□ (법률지원) 소방업무에 대한 법률지원 강화

- 서울지방변호사회와 MOU 체결('25.6.19.)
 - (목적) 기존 협약('18.9.19.) 현행화 및 양 기관 협력 강화
 - (내용) 소방공무원의 직무 수행 관련 고충에 대한 법률 지원 제공 등



4 안전한 재난대응 환경조성으로 소방역량 강화

1. 성능과 안전성을 겸비한 첨단 소방장비 도입
2. 소방활동 안전관리 및 중대재해 전문성 강화
3. 소방공무원 심·신 건강 등 복지지원 체계 강화
4. 안전약자-안전리더 투트랙 안전교육 추진

1

성과와 안전성을 겸비한 첨단 소방장비 도입

❖ 고품질·고성능 소방장비 확충으로 실효성 있는 재난대응활동 지원

□ (풍수해) 대규모 풍수해 긴급 대응장비 확충

- 서울형 대용량 유압배수차(40억 / 2대)
 - 배수량 50톤/분, 양정 30m, 지하주차장 등 침수시 활용
- 침수지역 운행 가능한 다목적 펌프차(7.5억 / 1대)
 - 1.0m 깊이 침수지역 운행 가능 / 인명구조, 장비운반, 화재진압
- 고성능 동력배수펌프(2.3억 / 10대, '24년 9대 → '25년 19대)
 - 수냉식 매연배출구 냉각기 설치로 매연 실외 배출 가능



□ (대원보호) 고성능 개인안전장비 보급

- 600°C 온도에서 견디는 PBI 방화복(섬유: '24년 아라미드 → '25년 PBI)
 - 아라미드 섬유에 비해 난연성 48%↑, 내열성 70%↑, 화학 저항성 ↑(1,726별)
- 충격에 강하고, 고온에서 녹지 않는 방화헬멧
 - '24년 사출금형 방식 제작 → '25년 섬유강화수지 여러겹 붙여 제작
- 고립 시 신속탈출 및 유도를 위한 안전장비
 - (신속탈출) 대원탈출장비(5종 / 하강기, 앵커, 로프 등으로 구성) / 2.7억 / 167대
 - (탈출유도) 라이트라인(100m, 양방향 점등, 수중 사용 가능) / 9.8억 / 218개



□ (전기차 화재) 효용성 있는 진압장비 신규 도입

- 지하주차장·터널 화재 대응을 위한 경형 소방차(16억 / 4대)
 - 높이 2.3m 이하 진입, 열화상카메라·방수포·자체 분무장치 장착
- 접이식 소화수조(4개 / '25.6. 보급완료)
 - 양 옆 주차차량 이동 없이 사용, 신속(1분)·간편 설치
- 유압식 관통형 소화약제 방사기기(3대 / '25.5. 보급완료)
 - 유압으로 배터리를 관통(2개소)하여 강화액 주입



2

소방활동 안전관리 및 중대재해 전문성 강화

❖ 소방활동 현장 안전관리 전문성 강화로 시민 안전과 재산 보호 실현

□ (체계개편) 현장 소방활동 안전관리 체계 ‘전문성 중심’ 개편

○ 현장지휘관 중심의 수동적 안전관리에서 “능동적 안전관리”로 전환

기존 현장지휘관 1인 중심, 안전 관련 지시에 따른 단순 이행(수동적)

개편 현장안전점검관이 능동적 위험성 평가 ⇒ 안전 관련 지휘활동을 협력·보완

○ 현장안전점검관 전문성 강화를 위한 「현장 행동 수칙」 마련 및 장비 도입

- (수칙) 책임과 권한 명확화, 출동단계별 행동 지침을 통해 적극적 권한 행사

- (장비) 안전헬멧, 조끼 개인보호장비 및 열화상카메라, 가스측정기 위험성 측정장비 보급(1억2천만원)

○ 소방업무 유형별 안전관리 유해·위험요소 발굴을 위한 연구용역(서울연구원)

- 재난대응, 예방, 안전지원, 교육·훈련 등 분야별 사고 유형 발굴 및 대책 수립

○ 모든 현장활동 대원 대상으로 현장 안전관리 실무 사이버교육 의무화

□ (환경조성) 소방청사 위험요인 제거 등 안전한 근무환경 조성

○ ^{136개소} 소방청사 위험성 평가·작업환경 측정*을 통한 근무환경 개선(13억7천만원)

* 위험성 평가(연 1회): 위험요인 발굴·제거, 작업환경 측정(연 2회): 소음 등 작업유해인자 측정·개선

○ (산업재해) 소방대원 출동환경 및 현업업무종사자 근무환경 개선

- 사무실, 대기실 등 출동 및 활동 동선에 대한 위험성 평가로 불안전요인 제거

○ (시민재해) ‘시민 이용 많은 시설부터 안전하게’ 집중 개선·관리

- 청사 방문 시 필수 이용 시설(계단, 난간, 엘리베이터 등) 위험요인 집중 개선

○ 소방기관별 안전정책 발굴을 위한 기관장과 직원간 소통 강화

- (협의체 운영) 소방관서장 관심 및 현장 목소리 반영 창구 마련(분기 1회)

소방활동 안전관리 : 소방안전보건회의 / **중대재해 안전관리** : 산업안전보건위원회

3

소방공무원 심·신 건강 등 복지지원 체계 강화

❖ 부상·질병에 노출된 소방공무원 심신건강 회복·증진을 위한 관리대책

□ (위험관리) 검사항목 확대를 통한 건강 위험군 선별 강화

- 질병 조기 진단 및 치료를 위한 특수건강진단 검사항목 확대
 - 검사 항목(심혈관질환 및 난청 고막 운동성) 확대를 통한 이상소견 선별 강화
- 생애주기별(5년) 정신건강 검진을 통한 고 위험군 선별·치료 연계

□ (건강관리) 개인 선호도에 따른 맞춤형 건강 관리

- 접근·효율성 향상을 위한 119안심협력병원 추가 지정
 - 기존 13개소 ▶ 확대 20개소[고대안암, 한양대, 건국대 등 상급종합병원 7개소]
- 한의사 직접 방문 ‘찾아가는 한방의료서비스’ 운영 확대
 - 기존 (대상) 10개 소방서 (기간) 6월 ▶ 확대 (대상) 15개 소방서 (기간) 9월

□ (심리지원) 전문 치료 및 치유를 위한 지원 확대

- 고품격 상담서비스 제공을 위한 ‘찾아가는 상담실’ 운영 확대
 - 기존 상담사 9명[기관별 1명] ▶ 확대 상담사 12명[기관별 2명]
 - 기존 외부상담실(스터디카페) ▶ 확대 외부 전문상담공간 6개소 확보
- 전문기관 활용 심리회복 치료프로그램 및 직무스트레스 연구 참여
 - 심리회복치료(한림대한강성심병원), 직무스트레스 연구(이화여대 뇌융합과학연구원)
- 소방서 ‘심신안정실’ 운영 장비(안마의자) 교체: 123대(177백만원)
- 집중치유 대상 선별(전문상담사) → 전문 치유프로그램* 집중 관리
 - * 전문 치유프로그램(스트레스회복력 강화, 마음돌봄 응원, 힐링센터 체험활동 등)



스트레스 회복력 강화



마음돌봄 응원



힐링센터 체험활동



심신안정실 개선

❖ 소방공무원이 체감할 수 있는 맞춤형 복지지원 체계 강화

□ (재해보상) 빈틈없는 재해보상 지원을 통한 복지증진

- 재해보상 상담부터 신청까지 「재해보상·보훈 원스톱」 지원체계 마련
 - (업무협약) 서울지방보훈청·공무원연금공단·서울지방변호사회 등 MOU 체결
 - (지원센터) “재해보상·보훈 지원센터” 신설을 통한 전문가 상담·지원체계 구축
- 공무상 재해 청년 소방공무원을 위한 “소방영웅주택” 입주 지원 확대
 - 한국주택토지공사 협업을 통한 청년임대주택(10세대) 입주 확대 지원 추진
- 소방공무원 단체보장보험 보장내역 강화를 통한 재해보상 지원
 - 순직(3억→4억), 강력범죄위로금(100만원) 신설 등 공무상 재해 지원 강화

□ (복지개선) 다양한 복지수요에 맞는 맞춤형 정책지원

- 소방공무원 직무스트레스 해소를 위한 휴양시설 이용지원 확대
 - 휴양시설 예약방식 변경(월 2회 ⇒ 실시간) / 편의성 및 객실 확보율 제고
 - 법인콘도 외 다양한 휴양시설 지원 확대(폭 넓은 선택 가능·아용료 절감)
- ‘저출산 극복’, ‘주거비 부담 경감’ 등 생활밀착형 지원확대
 - 난임시술 지원금 확대(9천만원), 첫째자녀 출산지원금(1백만원) 신설(1억 7천만원)
 - 전세자금 수요 반영 소방공무원 주거안정 지원확대(50억 / 1인당 최대 1억)



□ (급식개선) 급식 질 향상을 위한 정책적·제도적 지원강화

- 소방관서 급식환경 조성 및 지원에 관한 조례 공포(2025.3.27.)
 - 지원대상 및 범위 구체화, 체계적인 예산지원 근거 마련
 - ‘급식환경 개선 협의체 구성’, ‘정기적인 실태조사’ 등 사후관리
- 부식재료 구입비 증액 등을 통한 급식 질 향상
 - 연차별 예산 확대를 위해 ‘식료품 소비자물가지수’ 도입
 - **기존** 37억 98백만원[기관별 월179만원] ▶ **확대** 42억 24백만원[기관별 월200만원]
 - 소방학교 교육생 급식비 증액(249백만원), 식당 개선 증축 공사(노원소방서, 620백만원)



4

안전약자-안전리더 투트랙 안전교육 추진

❖ 안전약자와 안전리더 Two-Track 교육을 통해 지역사회 재난 대응능력 극대화

□ (안전약자) 취약계층별 세심하고 효과적인 교육 설계·운영

○ (외국인·장애인·노인) 유관기관과의 협업 분야 확대 및 체계 공고화

- 산업인력공단, 외국인주민센터*, 장애인개발원, 50플러스재단 등

* 다국어 지원을 위한 안전교육 통역전문가 양성(외국인주민센터 협업)

○ (어린이·청소년) 눈높이에 맞는 교육 방식 적용

- (어린이) 방수포 미니 소방차 도입, 이동체험차 활용 개선

- (청소년) 진로·직업박람회 등 찾아가는 체험교실 운영 확대



<방수포 체험차(안)>

○ 교육 효과성을 높이기 위한 교육 운영 매뉴얼 및 환류 체계 구축

- 대상별 특성을 반영한 매뉴얼 운영 및 교육 콘텐츠·강의기법 지속 개선

□ (안전리더) 재난 시 약자를 지원하는 핵심 역할자 교육 강화

○ 지역사회 안전 확산을 위한 분야별 안전리더 양성

- 취약계층 안전에 핵심 역할을 하는 ^{신규 교육대상} 안전리더* 지속 발굴, 교육 정례화

* **활동지원사** → 장애인, **현장관리자** → 외국인노동자, **운수업 종사자** → 교통약자 등

- 대형 재난 발생 및 사회적 이슈에 따른 교육자료(교안 등) 제작 확대

○ 시민안전기본교육 과정 설계 및 수준별 교육 실시

- 3단계로 교육 세부 주제 및 이론·실습시간 정립, 단계별 이수제도 도입

* **1단계** 기본지식 습득 → **2단계** 실습 병행 → **3단계** 고급 대처기술

- 서울특별시 소방안전 및 응급처치 교육에 관한 조례 제정

○ 전문 교육장 확대를 통한 실습 중심의 성인 안전교육 운영

- ① 완강기 체험시설(20개소), ② 심폐소생술 전문 교육장(25개 소방서)

- **기존** 유아·초등학생 위주 체험 ▶ **확대** 성인 체험교육 활성화



5 미래소방 도약을 위한 소방인프라 구축

1. AI와 동행하는 119종합상황관리 시스템 구축
2. 효과적인 재난 대응역량 강화를 위한 최신 인프라 구축
3. 소방청사 현대화 및 안전한 근무환경 조성
4. 청렴문화 조성으로 신뢰받는 소방조직 구현

1

AI와 동행하는 119종합상황관리 시스템 구축

❖ 119 신고접수 AI 시스템 개발 등 상황실 업무 전반에 인공지능 적용

□ (그간 추진사항)

- 2023년은 수작업 학습하였고, 2024년부터는 AI로 기계 학습

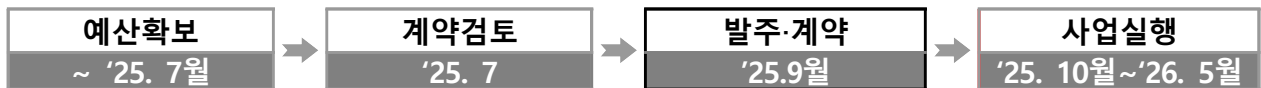
[2024.12.31.기준]

2023년 (수작업 학습) 3,000시간(16만건 선별)	⇒	2024년 ~ (기계 학습) 약 3500시간(18만건)
------------------------------------	---	-----------------------------------

- 신고 폭주시 대기 중인 전화를 AI가 받아 긴급(우선순위) 판단 → 직원 연결

□ (AI 119 신고접수)

- 119 신고 AI(콜봇) 접수 시스템 도입 : 시범 운영(3대) 후 확대
- '신고 접수 후 출동'에서 '신고 중 출동'으로 변경 → 골든타임 확보
 - 119 신고 대화 중 AI가 긴급성을 인지하여 실시간 해당 소방관에게 방송
- 상황관리 지능화로 재난의 신속한 전파(보고) 체계 구축
 - 신고 내용, 현장 무전, SNS 동향 등 모든 정보 수집 → 보고서 자동 생성
 - AI 콜봇(발신용) 활용 자동 유관기관 전파, 문자전파, 비상소집 기능 개발
- 위험징후 분석정보를 전파(유관기관 등)하기 위한 통합상황판 개발
 - 상용지도 위에 대응자원, 현장영상, 기상 등을 입체적으로 전달



□ (향후 계획)

- 신고 시 AI가 출동대(소방, 구급차) 자동편성, 재난 상황별 최적방안 판단
- 신고자 감정분석(음성, 톤, 속도)과 중요키워드를 통한 긴급성 인지

작성 자

전산통신과장: 이성욱 ☎726-2210

전산연구팀장: 윤태성 ☎2281

전산운영팀장: 전제철 ☎2241

담당 : 인상현 ☎2282

담당 : 이동복 ☎2252

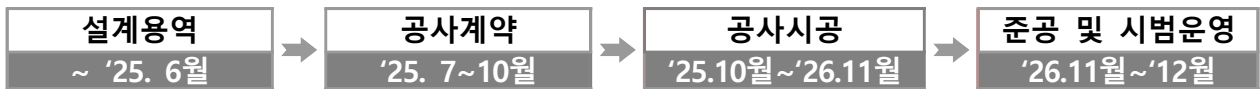
2

효과적인 재난 대응역량 강화를 위한 최신 인프라 구축

❖ 효과적인 재난 대응역량 강화를 위해 훈련장 건립 및 장비 교체사업 추진

□ (실화재 훈련장) 현장에 강한 소방관 양성을 위한 훈련장 건립

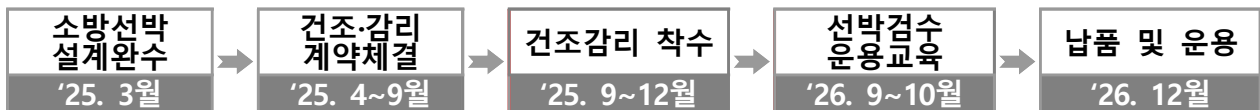
- 서울소방학교 부지내 건립추진(159억 / ~'26.12.)
- 실화재 훈련시설(5종), 상황센터, 부속시설 설치
 - 지상3층 / 지하1층, 연면적 1,961.83㎡



- 호주 FRV Training Center 업무협약 추진('25년 12월 예정)

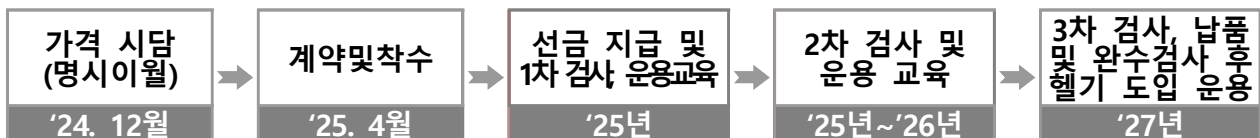
□ (다목적 소방정) 한강 수난사고 대응 다목적 소방선박 도입

- 한강 인프라로 119 수요 증가 예측에 따른 안전사고 대비 [80억(국비 50%) / ~ '26년]
 - 경제수명(20년) 경과 24톤급 노후 소방정 사고 위험성 상존
 - 승선인원(20→30명), 선박크기(24톤→50톤), 속도(24km/h→46km/h) 등 기능 강화
 - 한강 결빙시에도 운행 가능한 구조(하부 고장력강) 적용, 폼소화장치 장착



□ (최신 소방헬기) 인명구조 소방활동을 위한 최신헬기 도입

- 야간비행 및 항공 구조·구급 임무수행 최적화 [300억(국비 50%) / ~ '27년]
 - 경제수명(20년) 경과 노후 소방헬기 안전장치 장착 신형 교체
 - 항공 구조·구급서비스(Heli-EMS) 임무 수행을 위한 기내 공간 확보
 - 한강 수난사고 등 복합재난 대응에 적합, 비행안전성 확보



작성 자 재난대응과장:주낙동 ☎3706-1400 소방훈련팀장: 문상인 ☎1440 담 당: 안재현 ☎1443
 행정지원과장:송기웅 ☎3706-1910 장비팀장: 김성수 ☎1915 계약담당: 설연실 ☎1916

3



소방청사 현대화 및 안전한 근무환경 조성

❖ 소방지휘부 市 중심배치로 재난대응 컨트롤타워 완성 및 노후청사 환경개선

□ (통합지휘) 소방합동청사 건립

- 기간/위치 : '19. 1월 ~ '31. 8월 / 종로구 종로1길 28(수송동)
- 규 모 : 16/6층, 연면적 22,486㎡, 부지면적 : 1,987㎡
- 사 업 비 : 1,932억원(공사비 1,155억원, 상황실 구축비 471억원 등)
- 사업방식 : 서울시(소방재난본부) · 종로구 종합계약(시 26.6% · 구 73.4%)
- 진행사항 : 장애물 없는 생활환경(BF) 예비인증 등 행정절차 및 실시설계 진행 중
- 향후일정 : 타당성 재조사('25.7. ~ '26.3.) ⇨ 중앙투자심사 재심사('26.4. ~ '26.7.) ⇨ 조달 의뢰 및 시공사 선정('26.8. ~ '27.2.) ⇨ 착공 및 준공('27.3. ~ '31.8.)

□ (현 대 화) 119안전센터 재건축 및 신설

<p>① 거여119안전센터 재건축('23. 4.~'27. 5.)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 위 치 : 송파구 거여동 산 30 (위례택지개발지구) ▶ 규 모 : 3/1층, 연면적 1,478㎡, 부지면적 1,500㎡ ▶ 사업비 : 16,278백만원 	<p>착공 준비 중</p> 
<p>② (가칭)가산119안전센터 신설</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 예정지 : 견인차량보관소(구유지/금천구 가산디지털2로 169-34) ※ 기존 예정지인 가산1유수지 방재성능 용역 결과('25.3.) '펌프장 증설 등 방재성능 확보 이후 재논의 필요'로 보류 	<p>부지확보 추진중</p> 
<p>③ 서울시 재난관리자원 비축창고 건립</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 위 치 : 양천구 목동 900-11 (목동119안전센터 부지) ▶ 경과 및 계획 : 타당성 조사 용역 완료('25.4.~'25.8.) 사전행정절차 이행중('25.10.~'26.12.) 	<p>사전행정절차 이행중</p> 

4

청렴문화 조성으로 신뢰받는 소방조직 구현

❖ 청렴과 공정이 기반이 되는 조직문화 조성으로 신뢰받는 서울소방 구현

□ (청렴문화) 청렴과 신뢰가 핵심가치가 되는 조직문화 조성

- 자발적 청렴실천 참여로 신뢰 기반 조직문화 공고화
 - 청렴체감도 향상을 위한 외부 전문기관 진단 및 피드백 개선
 - 청렴지수와 성과평가 지표의 연계를 통한 기관별 능동적 노력 유도
- 다양한 세대가 함께하는 소통의 장 확대
 - 인문학 등 다양한 분야의 특강을 통한 올바른 공직자상 정립(반기별)
 - 직장 내 괴롭힘(성희롱 등) 예방활동으로 조직 구성원 간 갈등 사전 해소
 - 청렴 아카데미, 찾아가는 청렴 컨설팅, MZ와 함께하는 청렴 서포터즈 운영
- 공직 생애주기 특성에 맞는 청렴 교육
 - 관리자 대상 청렴 교육 다각화를 통한 책임의식 제고(소방경 이상)
 - 신규임용자·승진자·퇴직예정자 대상 맞춤형 부패방지교육 확대(반기별)

□ (자율청렴) 공정하고 전문적인 업무 추진과 선제적 부패 예방

- 명확한 기준 정립을 통한 공정하고 일관된 행정환경 조성
 - 청탁금지법 등 반부패 법령 관련 명확한 신고사무 지침 수립(상반기)
 - 실무 중심의 감찰 전문교육 확대로 업무 전문성 극대화(소방학교/연 2회)
- 소통과 업무지도 중심의 합리적인 감사행정
 - 감사 반복 지적사례 공유 등 업무지도 중심의 종합감사(반기별)
 - 직원과 상호소통 기회 확대 및 감사 사전 교육기능 강화
- 보이지 않는 부패 및 비위의 선제적 예방을 위한 노력
 - 금품수수, 성비위, 음주운전 등 중대 비위와 이슈화된 사례 공유(분기별)
 - 휴가철, 연말연시 등 취약시기 선제적 공직기강 점검으로 경각심 제고

작성 자

소방감사담당관: 양영숙 ☎3706-1800 청렴윤리팀장: 정재홍 ☎1810 담당: 이재정 ☎1811



IV

2024년 행정사무감사 처리결과



2024년 행정사무감사 처리 결과

□ 요구사항 / 처리결과

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>1. 소방청의 언론 대응 지침 (2024.9.14.)은 소방대원들의 언론 접촉을 제한함으로써 시민의 알 권리와 대원의 표현의 자유를 침해할 소지가 있음. 이에 서울소방재난본부는 해당 사안을</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 소방공무원의 언론사 인터뷰 및 자료제공 등 언론 대외활동에 대하여 통제하지 않음. - 소방활동과 관련하여 개인적 언론 접촉이 필요한 경우 소방관서장에게 보고 후 응하고 있으며, - 현장활동과 관련된 영상물, 음성물 등의 무단 유출 및 개인보관은 금지하고 있음.

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>엄중히 받아들이고, 시민의 불안감을 해소하는 동시에 내부 직원들의 불만을 잠재우기 위한 실질적인 대책을 마련할 것.</p> <p>(홍보기획팀, 정보화전략팀)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 언론사 취재 협조 요청을 받은 소속 소방공무원을 지원하기 위해 언론소통 담당 공무원 교육 <ul style="list-style-type: none"> - 소방위 이하 정기 인사이동 후 각 기관(부서) 홍보담당자 직무교육 실시(2025. 1. 24. / 8. 27.) ○ 언론사 등에 자료제공 시 반출 절차 등 안내하였음 <ul style="list-style-type: none"> - 안전지원과-17351(2024.8.5.)호 「영상반출관리시스템 사용자 관리 철저」 - 안전지원과-25885(2024.12.2.)호 「영상반출관리시스템 영상 제공 절차 동영상 안내」 ○ 현장활동과 관련된 영상 반출시 이송 환자 등의 개인정보 노출에 따른 사생활 침해 가능성을 방지하기 위한 교육 <ul style="list-style-type: none"> - 각 기관(부서) 개인정보보호 책임자 및 담당자 등 대상 직무교육 실시(2025. 4. 16.)
<p>2. 소방안전교부세는 지방교부세법 시행령 특례 규정에 따라 75%를 소방분야에 사용하도록 되어 있으나, 2024년 12월 말 일몰을 앞두고 있어 다음 회계연도 부터 소방분야에 동일한 비율로 예산이 투입된다는 보장이 없음. 이에 소방재난본부는 소방 예산의 감소를 방지</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 소방안전교부세 배분 비율을 명문화하는 「지방교부세」 법률안 개정을 위해 그간 소방청과 긴밀히 업무 협조 해옴 ○ 소방안전교부세 배분 비율(소방 75%이상)을 명문화한 「지방교부세법」 법률안이 개정됨. ○ 「지방교부세법」 [법 제20628호, 2024.12.31. 일부개정] (시행2025.1.1.) <ul style="list-style-type: none"> ※ 개정이유 및 주요내용 : 행정안전부장관이 소방안전교부세를 교부하는 경우 「개별소비세법」에 따라 담배에 부과하는 개별소비세 총액의 100분의40 이상에 해당하는 금액은 소방분야 교부하도록 명시함으로써 소방분야의 예산을

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>하기 위해 소방청과 긴밀히 협조하는 등 특단의 대책을 강구할 것. (예산팀)</p>	<p>안정적으로 확보하고 재난대응 능력을 강화하려는 것임.</p> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 명문화된 배분 비율 규정에 따라 소방특별회계를 안정적으로 운영하겠음
<p>3. 현재 소방관 신입 교육 기간은 6개월(24주)로 간부후보생 교육기간인 1년의 절반 수준에 불과함. 다만, 소방대원들은 다양한 재난 상황에 투입되어야 하는 만큼 대방면의 능력을 갖추는 것은 필수적임. 따라서 서울소방재난본부는 법정 교육 기간 개선을 위해 소방청에 적극 건의할 것. (인사팀)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 「소방공무원 교육훈련기관 교육훈련과정 운영 규정」 (별표) 소방공무원 교육훈련기관별 교육훈련과정 (제2조 관련) 개정 건의 <ul style="list-style-type: none"> - 현행 별표 규정상 소방간부후보생 과정 신입교육은 52주로 규정되어있으나, 소방장 이하 공채·경채자 과정은 52주 이내로 규정되어있어, 이를 동일하게 52주로 규정 개정토록 소방청 건의 ※ 서울시 소방행정과-48(2025.1.2.)호 「소방공무원 신입교육과정 운영 개선」 ○ 신입교육과정 52주 표준화 건의 <ul style="list-style-type: none"> - 현행 24주로 표준화 하여 운영하고 있는 신입교육 과정을 52주로 표준화하고, 화재·구조·구급 등 현장 활동, 안전관리, 행정 등을 포함한 52주 커리큘럼 표준안 작성·배포 건의 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 소방청에서 주관하는 2025년 소방공무원교육정책실무위원회 참석 시 신입 교육과정 기간 24주에서 52주로 표준화 건의 등
<p>4. 과거 이태원 참사와 같은 비극이 반복되지 않도록, 다수사상자</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 「다수사상자 구급대응훈련」 등 현장대응교육 확대

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획											
<p>구급대응 전문교육과정의 훈련 기간(현재 다수 사상자 구급대응훈련 3일, 다수사상자 구급 대응 지휘관 양성 1일)의 확대와 교육 내용의 심화를 포함한 개선 방안을 검토하여 실질적인 대응 역량을 제고할 수 있도록 적극 추진할 것. (소방학교)</p>	<p>운영 및 심화학습과 실습훈련 강화한 커리큘럼 개선 등을 반영하여 「2025년 교육훈련계획」 수립 “교육훈련과-4365(2024.12.13.)호”</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>2024년 과정</th> <th>2025년 과정</th> <th>개선내용</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>다수사상자 구급대응훈련 (3일 / 2회 / 60명)</td> <td>다수사상자 구급대응훈련 (3일 / 2회 / 60명)</td> <td rowspan="2">다수사상자 현장 대응 교육 과정 확대 (1회 25명 증가)</td> </tr> <tr> <td>다수사상자 구급지휘관양성 (1일 / 3회 / 75명)</td> <td>다수사상자 구급지휘관양성 (1일 / 4회 / 100명)</td> </tr> <tr> <td>신임교육 : 2회, 20시간 소방위 관리역량: 14회 42시간</td> <td>신임교육 : 2회, 34시간 소방위 관리역량: 17회 51시간</td> <td>교과목 시간 증가 신규(14시간), 관리역량(9시간)</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 다수사상자 분류 체계(Triage)의 심화 학습 및 실습 훈련 강화</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2025년도 다수사상자 교육과정 및 교과목 운영실적 <ul style="list-style-type: none"> - 다수사상자 구급대응훈련: 3일 / 2회 / 61명 수료 - 다수사상자 구급지휘관양성: 1일 / 4회 / 97명 수료 - 신임교육과정: 34시간 / 2회 / 233명 수료 - 소방위 관리역량: 4일 / 11회 / 440명 수료 	2024년 과정	2025년 과정	개선내용	다수사상자 구급대응훈련 (3일 / 2회 / 60명)	다수사상자 구급대응훈련 (3일 / 2회 / 60명)	다수사상자 현장 대응 교육 과정 확대 (1회 25명 증가)	다수사상자 구급지휘관양성 (1일 / 3회 / 75명)	다수사상자 구급지휘관양성 (1일 / 4회 / 100명)	신임교육 : 2회, 20시간 소방위 관리역량: 14회 42시간	신임교육 : 2회, 34시간 소방위 관리역량: 17회 51시간	교과목 시간 증가 신규(14시간), 관리역량(9시간)
2024년 과정	2025년 과정	개선내용										
다수사상자 구급대응훈련 (3일 / 2회 / 60명)	다수사상자 구급대응훈련 (3일 / 2회 / 60명)	다수사상자 현장 대응 교육 과정 확대 (1회 25명 증가)										
다수사상자 구급지휘관양성 (1일 / 3회 / 75명)	다수사상자 구급지휘관양성 (1일 / 4회 / 100명)											
신임교육 : 2회, 20시간 소방위 관리역량: 14회 42시간	신임교육 : 2회, 34시간 소방위 관리역량: 17회 51시간	교과목 시간 증가 신규(14시간), 관리역량(9시간)										
<p>5. 전기자동차 화재대응 훈련을 전반기와 후반기 구분 없이 관내 25개 소방관서에서 각각 1회 이상 실시할 수 있도록 구체적인 계획을 수립 하고, 아울러 관할 지자체 및 유관기관과의 협력을 통해 합동훈련이 원활히 이루어질 수 있는 방안을 마련 할 것. (소방훈련팀)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진중 <input type="checkbox"/> 추진내용 <ul style="list-style-type: none"> ○ 전기차(버스) 사고대응 안전조치 세미나(교육) 및 실습 <ul style="list-style-type: none"> - 전기차 화재대응 사전교육 및 장비시연 <ul style="list-style-type: none"> * 2024.5.16.(목) 09:00~13:00, 서울소방학교, 177명 참여 - 이동형 리튬이온 ESS 화재진압 기술 세미나 <ul style="list-style-type: none"> * 2024.8.28.(수) 10:00~13:00, 서울소방학교, 307명 참여 - 전기차(버스) 사고대응 역량강화 세미나 <ul style="list-style-type: none"> * 2024.12.5.(목) 10:00~16:00, 서울소방학교, 77명 참여 ○ 전기차(버스) 화재대응 합동훈련 추진 <ul style="list-style-type: none"> - 기간 : 2024. 5월 ~ 11월 - 결과 : 80개소(공영차고지 20, 마을버스차고지 60) 											

시정 및 처리 요구사항

처리결과 및 향후추진계획

현장훈련	추진 대상 (개소)	동원현황							
		인원(명)				차량대			
		합계	소방	유관 기관	관계인 등	합계	펌프	탱크	기타
합계	80	3,039	2,289	11	739	522	207	79	236
서울공영 차고지	20	1,557	1,093	10	454	233	88	34	111
마을버스 차고지	60	1,482	1,196	1	285	289	119	45	125

○ 전기차 화재대응 팀대응 전술훈련 평가

(2024년 하반기)

- 기간 : 2024. 11. 4.(월) ~ 11. 15.(금) / 2주간

(2025년 상반기)

- 기간 : 2025. 5. 12.(월) ~ 5. 21.(수) / 2주간

- 결과 : 25개 소방서 각 1개팀 선정 전기차 화재진압 전술, 소방시설 활용, 돌발상황 대처능력 평가

○ 2025년 시민 자율주도 소방훈련 추진(50개소)

(재난대응과-11539호)

- (훈련상황) 지하 주차장 전기차 화재발생 상황

- (훈련중점) 자위소방대 초기 대응활동 및 대피유도



화재진압 시범

초기 대응활동

대피유도

심폐소생술

○ 친환경차 화재대응능력 향상을 위한 현장대원 교육





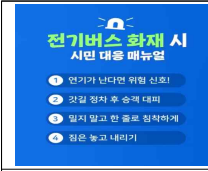

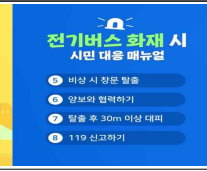
(재난대응과-12627호)













- (기간) 2025.8. ~ 12. 기간중

- (방법) 현대·기아서비스센터 소방서 방문 교육 실시

- (대상) 25개 소방서

- (내용) 전기자동차 식별 및 고전압시스템 대응법 등

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">     </div> <p>중부소방서 (기아자동차) 동대문소방서 (현대자동차) 은평소방서 (현대자동차) 노원소방서 (현대자동차)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 전기차(버스) 안전 대응 숏폼영상 제작 <ul style="list-style-type: none"> - (승객) 11월 중 서울 시내버스 내부 모니터 송출 예정 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div> <p style="text-align: center;">해치 캐릭터 활용 전기버스 화재 시 대피요령(15초)</p> <ul style="list-style-type: none"> - (운전자·소방대원) 제작 추진 중 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ '25년도 기본계획에 전기차 화재 유형을 반영한 시민 및 관계자 참여 소방훈련 지속 추진(진행 중) ○ 전기차(버스) 운전자·소방대원 별 안전 대응 숏폼 (short-form)영상 제작 예정 <ul style="list-style-type: none"> - 전기차 운전자 초기대응 절차, 소방공무원 배터리 안정화 및 진압기술 영상 제작 <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center; gap: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <div style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 5px; font-weight: bold;">운전자</div> <div style="font-size: small;">초기 대응 피난유도 요령</div> </div> <div style="font-size: 2em;">⇒</div> <div style="text-align: center;"> <div style="background-color: #4169e1; color: white; padding: 5px; font-weight: bold;">탑승자(승객)</div> <div style="font-size: small;">비상탈출 피난대피 요령(완료)</div> </div> <div style="font-size: 2em;">⇒</div> <div style="text-align: center;"> <div style="background-color: #ff8c00; color: white; padding: 5px; font-weight: bold;">현장출동 소방대</div> <div style="font-size: small;">배터리 안정화 및 화재진압 전술</div> </div> </div>
<p>6. 도봉구 아파트 화재와 부천 숙박시설 화재 등을 통해 시민들을 대상으로 체계적인 안전 훈련의 필요성이 더욱 부각되고 있음. 이에 공동주택</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ (본부) 2025년 시민 자율주도 소방훈련 추진 (재난대응과-11539호) <ul style="list-style-type: none"> - 기간 : 2025. 5월 ~ 11월 - 대상 : 50개소(초고층 및 지하연계 복합, 중점관리대상 등)

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획										
<p>대단지, 고층 건물, 학교, 병원, 호텔 등 주요 시설을 중심으로 구청, 시민, 소방서가 함께 참여하는 훈련을 적극적으로 추진할 것. (소방훈련팀)</p>	구분	운영방법	비고								
	건물 관계인	<ul style="list-style-type: none"> - 화재시 입주민(내방객) 대피훈련 시나리오 작성 - 피난동선 및 피난시설 사전점검 실시 - 자위소방대 훈련 및 입주민 대피훈련 	훈련 안내문, 안내방송 실시								
관할 서	<ul style="list-style-type: none"> - 초기 소화 및 훈련시나리오 등 초기 대응방안 컨설팅 - 소방차량 부서 및 훈련지휘소 위치 확보 	훈련실시 전 컨설팅									
본부	<ul style="list-style-type: none"> - 전술기획단 디브리핑(결과 분석 및 개선사항 제언) 	훈련실시 후 컨설팅-평가									
<p>* 초고층 4개소(롯데캐슬L-65, 파크원타워, 래미안첼리투스, 트레이드타워) 포함</p> <ul style="list-style-type: none"> - (훈련상황) 지하 주차장 전기차 화재발생 상황 - (훈련중점) 자위소방대 초기 대응활동 및 대피유도 											
<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>화재진압 시범</td> <td>초기 대응활동</td> <td>대피유도</td> <td>심폐소생술</td> </tr> </table>								화재진압 시범	초기 대응활동	대피유도	심폐소생술
											
화재진압 시범	초기 대응활동	대피유도	심폐소생술								
<ul style="list-style-type: none"> ○ (소방서) 소방훈련 지원센터 운영 <ul style="list-style-type: none"> - 기간 : 2025. 1월 ~ 12월 - 대상 : 특급, 1급, 공공기관 등 소방안전관리 대상 											
<p>7. 부천 호텔 화재로 에어 매트 사고로 인한 시민들의 불안감이 높아지는 상황이므로 소방재난본부는에어매트의 점검을 강화 하고 또한, 에어매트 설치 및 운용이 화재현장에서 원활히 이루어 질 수 있도록 보다 현장 중심의 훈련 방안을 강구할 것. (구조대책팀)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 공기안전매트 일제점검 및 순회점검 실시 (재난대응과-21939호, 21749호) <ul style="list-style-type: none"> - (일제, 순회점검) 191점 중 양호 156점, 고장 35점 ↳ '24. 11월 고장 35점 수리완료 ○ 공기안전매트 설치 및 활용 훈련 실시 (재난대응과-22691호) <ul style="list-style-type: none"> - (자체훈련) 낙하 안전실험 및 설치·전개 훈련 실시 ↳ 경사면, 장애물, 강풍 등 매트 안전확보가 어려운 현장을 가정한 적응 훈련 <table border="1"> <tr> <td>(기준) 설치·전개, 낙하(마네킨 활용) 훈련</td> <td>+</td> <td>(개선) 매트 안전확보 강화 훈련</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> ○ 내용연수 경과(14점) 공기안전매트 교체 완료 			(기준) 설치·전개, 낙하(마네킨 활용) 훈련	+	(개선) 매트 안전확보 강화 훈련					
(기준) 설치·전개, 낙하(마네킨 활용) 훈련	+	(개선) 매트 안전확보 강화 훈련									

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
	<p>(재난대응과-28402)호</p> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ (안전점검) 일일·주간 점검을 통한 지속적인 관리 ○ (훈련추진) 월 1회 이상 낙하 안전실험 및 설치·전개 훈련 ○ (장비구매) 내용연수 경과 및 수리불가 등 즉시교체
<p>8. 화재 시 유독가스로 인한 질식사를 방지하기 위해 시민들이 연기로부터 신속하고 안전하게 대피할 수 있도록 획기적인 피난용 소방용품의 도입이 필요한 바, 이를 가능하게 하기 위한 제도적 장치 마련과 소방용품 개발의 필요성을 소방청에 적극 건의할 것. (예방팀)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 소방청(소방산업과)에 화재 시 유독가스로부터 신속하게 대피할 수 있는 피난용 소방용품 도입 필요성과 인증기준 마련을 건의함. - 「<u>성능인증의 대상이 되는 소방용품의 품목에 관한 고시</u>」에 「<u>피난용 소방제품(방연마스크 등)</u>」 신설 건의 <ul style="list-style-type: none"> ※ 서울시 예방과-29978('24.12.20.)호 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 여객터미널 등 특정소방대상물과 대중교통 차량의 관계인에게 방연마스크를 설치 관리하도록 소방시설화하는 「소방시설 설치 및 관리에 관한 법률」 일부개정법률안이 위원회 심사 진행 중(임오경의원 대표발의) - 의안번호 2206177 / 제안일 2024.12.3. - 개정안 처리결과에 따라 인증제품 사용 안내·홍보 등 조치 예정
<p>9. 소상공인 시장진흥공단의 특성화 사업으로 전통시장에서 노후 전선 교체가</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 소상공인시장진흥공단 「전통시장 안전관리 패키지

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>일부 진행되고 있지만, 자부담이 많아 신청이 저조하여 전통시장은 여전히 전기화재 위험에 노출된 상황임.</p> <p>이에 소방재난본부는 소상공인 시장진흥공단과 적극 협력하여 노후 전기 시설로 인한 화재가 발생하지 않도록 해야 할 것. (예방팀)</p>	<p>지원」 사업 담당자와 업무협의 결과</p> <ul style="list-style-type: none"> - '25년 노후전선 정비사업은 국비 50%, 지방비 40%, 자부담 10% 비율. 자부담 10% 비율 조정불가 - 단 지자체(광역+기초) 부담비율 지자체 자체적으로 40% → 50% 확대하는 것은 가능 <ul style="list-style-type: none"> ○ 소방재난본부 예산부서(소방행정과)와의 논의결과 <ul style="list-style-type: none"> - 해당 노후 전선 정비사업 주무부서는 민생노동국 상권활성화과로 우리 본부에서 이중으로 예산편성 불가 ○ 민생노동국으로 이관처리 완료
<p>10. 전통시장 자율소방대 운영 및 지원을 위한 조례도 마련되었고 서울시 전통시장 346개소에 자율소방대가 전부 구성된 만큼 현재 운영중인 전통시장 자율소방대 346개소의 지원을 확대하여 상인들의 적극적인 참여를 유도하고 전통시장 자율소방대의 운영을 활성화할 수 있도록</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료 <input type="checkbox"/> 추진내용 <ul style="list-style-type: none"> ○ 자율소방대 운영협의회 반기 1회 정례화 및 점포 화재안전 책임제 운영(교차 안전관리) ○ 자율소방대 활성화를 위한 지원물품, 지원사항 조사 중 <ul style="list-style-type: none"> ※ 예방과-30185(2024.12.24.)호 「전통시장 화재 안전관리 강조 및 자율소방대 지원사항 수요조사 알림」 ○ 전통시장 자율소방대 지원 계획 수립 <ul style="list-style-type: none"> ※ 예방과-14437(2025.6.30.)호 「전통시장 자율소방대 지원 계획」 - 2024년 전통시장 자율소방대 활동조끼(722벌) 구매 및 배부 완료(예방과-18349)

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>계획을 수립하여 적극 추진 할 것. (예방팀)</p>	<p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 자율소방대 지원계획에 따른 연차별 지원 추진 <ul style="list-style-type: none"> - 5년간 247백만원 규모 지원(조끼, 모자, 장갑, 마스크)
<p>11. 남구로, 광장, 까치산, 마장축산 전통시장 에서 추진된 화재 순찰로봇 시범운영이 화재발생 제로라는 매우 고무적인 결과로 종료되었으나 전통시장의 화재 예방체계를 강화하고, 상인들과 시민들의 안전을 더욱 효과적으로 보장하기 위해 화재순찰 로봇 운영을 확대할 수 있는 구체적인 계획을 수립하고 이를 적극 추진 할 것. (예방팀)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 전통시장 화재순찰로봇 운영 사업예산 편성완료 <ul style="list-style-type: none"> - (사업기간) 2025. 2월 ~ 12월 - (운영대상) 건물형 전통시장 2개소 - (순찰로봇) 자율주행, AI탐재 및 초기소화 로봇 2대 - (사업예산) 66,000천 원 ○ 전통시장 화재순찰로봇 운영 추진 <ul style="list-style-type: none"> - 기 간 : 2025. 2. 20. ~ 12. 31. - 운영대상 : (상반기) 마포 농수산물시장 (하반기) 중구 남대문전통시장 - 순찰로봇 : 반기별 각 대상 2대 운영 ※ 예방과-2326(2025.1.31.)호 「전통시장 화재순찰로봇 운영 추진계획」 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ (`26년) 전통시장 4개소 로봇 각 1대 운영

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>12. 지난 10월 28일 소방재난본부의 화재 증거물 감정 센터가 소방청이 인증하는 「화재감정 기관」으로 지정되었음.</p> <p>화재 증거물 감정센터가 본격적으로 운영될 수 있도록 제도적 뒷받침 마련에 의회와 협조하여 적극적으로 추진할 것.</p> <p>(화재감정연구센터)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 도시안전건설전문위원실과 조례 관련 회의 및 자료제출 ○ 「서울특별시 화재감정연구센터 설치 및 운영에 관한 조례안」 의견 제출(현장대응단-2717) ○ 조례·규칙 심의회 상정 의뢰(현장대응단-4568) ○ 조례 공포(서울시보 제4054호/2025.3.27.) ○ 화재감정연구센터 신설, 령 직급상향 (소방행정과-16187) ○ 「2025년 화재감정연구센터 운영 계획 알림」 세부계획 수립(현장대응단-12864)
<p>13. 전기자동차 화재는 매년 꾸준히 발생하고 있음에도 리튬 전용 D급 소화기나 전기차 화재진압 장비 관련 인증 기준이 마련되지 않아 민간의 신제품 개발이 지연 중임.</p> <p>이에 소방청에 적극 건의하여 개선될 수 있도록 할 것.</p> <p>(예방팀)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 소방청(소방산업과, 장비총괄과, 소방분석제도과, 화재예방총괄과)에 니켈-망간-코발트산화물 외 리튬·인산철을 양극재로 사용하는 배터리(LFP)를 포함한 1,000Wh 이상 <u>대규모 리튬이온배터리 소화성능기준과 소화기 형식승인 제정 및 장비관련 인증기준 마련</u>을 건의함 - 서울시 예방과-29239(2024.12.11.)호 “전기차 충전·주차구역 화재안전실태조사 용역결과 알림” ※ 상기 공문에 의거 용역 및 매뉴얼 제작 결과와 함께 D급 소화기 인증기준 마련 소방청에 건의함

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획																																
	<input type="checkbox"/> 향후계획 ○ 리튬이온배터리 전용 D급 소화기 등 인증기준 마련시 「서울시 전기자동차 전용주차구역 화재예방 등 조례」 제5조(안전시설 설치 기준)에 ‘전기차 전용소화기’ 추가 개정 및 전기차 충전·주차구역에 설치토록 안내·홍보																																
<p>14. 화재 대피를 위한 완강기 불량 사례가 매년 증가하고 있는바, 완강기에 대한 지속적인 점검을 추진하고 완강기가 설치되지 않은 시설에 대해서는 대체 가능한 화재 예방 대책을 강구하여 시민들의 안전을 보장할 수 있는 실질적인 조치가 취해져야 할 것임. (검사지도팀)</p>	<input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료 <input type="checkbox"/> 추진내용 ○ 관광호텔 등 숙박시설 화재안전조사 등 추진 [예방과-19794('24.8.23.)호 및 예방과-27863('24.11.26.)호] - 추진기간 : (1차)'24.8~9월 / (2차)'24.12월 - 추진대상 : 숙박시설 총 490개소 - 조치결과 : 과태료 8건, 조치명령 82건, 기관통보 10건 - 주요내용 · 완강기 등 소방시설 설치 및 유지관리 여부 점검 · 화재예방 및 비상구 등 피난대피로 확보 중점 지도 <input type="checkbox"/> 조치결과 ○ 화재안전조사 및 안전컨설팅 시 완강기 등 피난시설 및 스프링클러설비 등 소방시설 유지관리 지도감독 강화 - 겨울철 다중이용시설 등 화재안전조사 추진 [예방과-25304('24.10.25.)호] <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">대 상</th> <th colspan="6">'25년 1월(1,000개소)</th> <th colspan="4">'25년 2월(1,000개소)</th> </tr> <tr> <th>전통 시장</th> <th>판매 시설</th> <th>지하 상가</th> <th>운수 시설</th> <th>근린 생활</th> <th>운동 시설</th> <th>고층 건물</th> <th>지하 연계</th> <th>복합 건축</th> <th>자원 순환</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>개 소</td> <td>125</td> <td>130</td> <td>35</td> <td>10</td> <td>613</td> <td>87</td> <td>153</td> <td>173</td> <td>635</td> <td>39</td> </tr> </tbody> </table> - '25년도 화재안전조사 시 완강기 등 핵심 피난시설 중점 확인	대 상	'25년 1월(1,000개소)						'25년 2월(1,000개소)				전통 시장	판매 시설	지하 상가	운수 시설	근린 생활	운동 시설	고층 건물	지하 연계	복합 건축	자원 순환	개 소	125	130	35	10	613	87	153	173	635	39
대 상	'25년 1월(1,000개소)						'25년 2월(1,000개소)																										
	전통 시장	판매 시설	지하 상가	운수 시설	근린 생활	운동 시설	고층 건물	지하 연계	복합 건축	자원 순환																							
개 소	125	130	35	10	613	87	153	173	635	39																							




시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>15. 현재 소방재난본부는 종로, 중부 소방서 제외 23개소 소방서와 보라매, 광나루 시민안전체험관 2개소에서 완강기 체험 시설을 운영중이나, 이중 실제 탑승하여 내려오는 체험이 가능한 곳은 19개소이며 더욱이 성인 체험시설은 단 6개소에 불과함.</p> <p>따라서, 모든 연령층에게 완강기 교육 기회를 확대하기 위해 완강기 체험시설 개선 계획을 수립하여 추진토록 할 것 (안전교육팀)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 성인 탑승 가능한 완강기 체험시설 확충('24.11.) <ul style="list-style-type: none"> - 13개소 추가 설치 완료(소방서 훈련탑 활용) - 헬멧, 추락방지 벨트 등 체험에 필요한 안전용품 구매 「안전지원과-20793호(2024.9.23.)」 ○ 출장교육시 실습 가능한 교보재 구매('24.9.) <ul style="list-style-type: none"> - 이동식 캐리어형 완강기 12개 구매 및 소방서 배정 「안전지원과-19897호(2024.9.6.)」 ○ 찾아가는 완강기 안전체험부스 운영('24.9.~10.) <ul style="list-style-type: none"> - 시·자치구 주관 시민 참여행사(27개) 체험부스 운영 ○ 완강기 체험시설 현황: 탑승체험 25개소(체험관2, 소방서 23), 결합체험 2개소 ○ 매월 마지막 수요일 '안전한 수요일'*지정하여 화재안전교육시 완강기 체험을 필수과목으로 운영중 <p>* 기관·단체 외 개인에 대한 교육 접근성을 높이기 위해 개인별 예약 가능한 열린 교육의 날 지정</p> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 실습 중심의 소소완 교육 지속 운영(연중) <ul style="list-style-type: none"> - (소집교육) 체험시설 활용, (출장교육) 교보재 실습
<p>16. 인천 청라 전기차 주차장 화재를 통해 관로 보온재로 인한 화재 확산, 연기로 인한</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 소방청(소방분석제도과)에 화재 확산 방지를 위한 보온재 준불연재료 성능 이상 재료성능 강화 및 지하주차장에


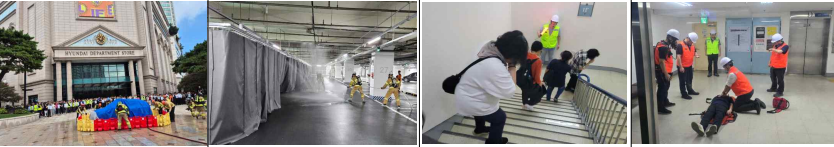
시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>유도등 식별 불가, 인접 차량 화재 확산 방지 대책 부재 등의 문제가 확인된 만큼, 소방재난본부는 이를 서울시 지하주차장 화재 안전을 강화하는 방안을 강구하는 한편, 제도 개선이 필요한 부분은 소방청과 행안부에 적극 건의할 것.</p> <p>(예방팀)</p>	<p><u>대형피난구유도등 의무설치</u>를 개정 건의함</p> <ul style="list-style-type: none"> - 서울시 예방과-29214('24.12.11.)호 “화재안전성능기준(NFPC) 개정 건의” ○ 전기차 충전·주차구역 화재시 신속한 피난 대피를 위한 <u>바닥대피선 설치 등 화재대응 매뉴얼 및 리플릿 제작·보급</u> (바닥면에 축광 페인팅 시공, 비상구·피난계단 출입구까지 설치) <ul style="list-style-type: none"> ■ 매뉴얼: 자치구, 서울시 산하기관, 주택관리사협회 등 배포 ■ 리플릿: 30,000부 제작 배포(25개 소방서·시민안전체험관) - 예방과-29050('24.12.9.)호 “전기차 충전·주차구역 화재 안전실태조사 용역결과 보고서 및 화재시 대응매뉴얼 알림” ○ 지하 전기차 충전구역 안전시설 설치 지원('25. 3월 ~ 6월) <ul style="list-style-type: none"> - 지원대상 : 22개소, *설치시설(화재감시 CCTV, 질식소화덮개) <ul style="list-style-type: none"> • 민간운영 피난약자시설 17개소(1억 5천만원) • 시립병원 5개소(48,500,000원) <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 전기차 충전구역 화재위험 자율진단 체계 안내(추진 중) <ul style="list-style-type: none"> - 체크리스트를 통한 위험등급 확인(A~E급), 안전시설 보강 권고 - 기술자문 및 안전컨설팅 신청 기능 추가 등 온라인 기능개선 ○ 공동주택 등 취약대상 안전컨설팅 실시, 관계자 안전교육 <ul style="list-style-type: none"> - 관리자, 입주민 상담·교육, SNS 등 대시민 집중 홍보 ○ 市 공동주택과, 친환경차량과, 주택관리사협회 등 관련 기관과 협업, 화재안전관리 강화
<p>17. 소방사다리치는 진입이 어려운 고층 화재에서 소방대원들의 신속한 화재현장 투입과 인명</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 매년 소방차량 구매예산 편성시 각 기관이 원하는 차량을 조사하고 있으며, 2025년, 2026년 본예산

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>구조에 효과적으로 활용되나 소방차 진입이 불가능한 지역에서 활용할 수가 없는 실정임. 따라서, 기존의 소방사다리차가 진입하기 어려운 화재현장에 활용할 수 있는 소형사다리차의 추가 도입 필요성을 검토할 것. (장비관리팀)</p>	<p>편성요청 전 수요조사한 바, 구매를 원하는 소방서는 없었음</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 대부분, 소형 사다리차의 필요성은 인지하고 있으나, 펌프차 대비 적재공간이 부족하고, 소방 고가차 대비 고층건물 대응이 미흡하여 선호도가 상대적으로 낮음 <p>※ 소형 사다리차 보유 현황 : 11대 보유</p> <ul style="list-style-type: none"> - 펌프형 7대 (펌프차 대체 용도) - 작업형 4대 (굴절차 대체 용도) <p>□ 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 서울 지역적 특성 및 출동 소방력 등을 종합적으로 고려하여 각 기관별 의견을 반영한 소방차량 도입 추진 ○ 추가 도입을 위한 예산, 운영인력 및 청사공간 등 관련 부서와 협의 필요
<p>18. 소방학교는 신규 임용 예정자, 전문교육 대원, 그리고 민간교육 참가자 등 많은 인원이 교육을 받고 있는 시설로, 교육과정에서 안전사고가 발생할 우려가 있으므로 철저한 안전관리 방안을 수립하여 교육생 들의 안전을 보장해 줄 것. (소방학교)</p>	<p>□ 추진상황 : 완료</p> <p>□ 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 「소방학교 현장 소방활동 안전관리 계획」 수립 “교육지원과-16963(2024.12.18.)호” - 교육훈련 시 안전관리책임자 지정 및 임무 부여를 통한 체계 구축 - 교육훈련 전 안전교육 실시 및 체력관리 교육 등 안전관리 교육 활성화 - 사고 유발 요인 사전 조사대책 마련 안전영향평가 실시 - 의무담당 교육훈련 현장배치 및 안전사고 조사 등 신속대응 체계 구축 <p>□ 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 교육계획 수립시 과정별 특성에 맞는 안전관리기준

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
	검토 및 사고분석 등 모니터링
<p>19. 다수의 소방관 사상자가 발생한 양천구 목동 아파트 화재 및 폭발 사고 당시 ‘SOP 200 화재대응 공통 표준 작전절차’에 따른 사전 조치인 가스 차단이 적시에 이루어지지 않았고 이와 관련된 정보가 상황관과 제대로 연동되지 않아 초기 대응이 부실함이 확인됨. 이러한 문제를 교훈 삼아 향후 유사한 사례가 재발하지 않도록 초기 대응 체계를 전면적으로 점검·보완하는 등 특단의 대책을 강구 할 것. (현장지휘팀)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 재난대응 기관별 상호협조 체계 강화를 위한 긴급대응협력관 회의 개최(2024.12.18.) <ul style="list-style-type: none"> - 참여: 경찰, 한전, 가스공사 등 10개 지원기관 협력관 - 내용: 재난현장 기관별 자원등록 및 역할·임무 논의 등 <ul style="list-style-type: none"> ※ 현장대응단-21515(2024.12.24.) ○ 재난현장 협업체계 구축을 위한 도시가스사업자 회의 <ul style="list-style-type: none"> - 일 시: 2025. 1.23. 10:30~11:30 - 참 여: 서울시 5개 도시가스사업자 등 15명* <ul style="list-style-type: none"> * 서울도시가스, 코원에너지, 예스코, 대륜E&S, 귀뚜라미에너지 ※ 현장대응단-1638(2025.1.24.) ○ 다수기관 통합대응 체계 강화 <ul style="list-style-type: none"> - 지원기관별 ‘핵심기능’과 ‘임무수행 절차’ 명확화 <ul style="list-style-type: none"> ※ 25년 市 긴급구조대응계획에 기관별 역할 명시 - 민간자원 신속동원 체계 구축을 위한 협업체계 강화 <ul style="list-style-type: none"> ※ 대한건설기계협회 업무협약 현행화 (2024.12.16.)
<p>20. 소방이 도입을 추진 중인 소방선박(702호)은 도입시기는 2026년 으로 예정되어 있으며,</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진중(설계 완료, 건조 및 감리 진행 중)</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 소방안전교부세 교부액 통보(행정안전부)(’23.12.) ○ 노후 선박 서울702호 교체 계획 수립

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>서울시가 추진하는 한강 버스의 정식 운항 시기는 2025년 3월로 시기적 차이가 있어 한강에서의 안전상 공백이 우려된다 하겠음.</p> <p>이에 시민 안전 확보를 위해서 한강버스 운항 일정이 소방선박 도입 시기에 맞춰 조정 될 수 있도록 서울시에 건의 할 것. (특수구조단)</p>	<p>재난대응과-4117(24.02.16.)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 기술용역(설계)타당성 심사 적정 기술심사담당관-4411(24.02.28.) ○ 24년 제1차 공유재산관리계획 가결 행정지원과-7165(24.05.09.) ○ 설계 용역 계약 및 착수('24.08.) 행정지원과-12772(24.08.20.) ○ 신규 소방정 설계완수('25.3.) 및 대금지급('25.4.) 행정지원과-5965(2025.4.16.) ○ 건조 및 감리 용역 계약체결 및 착수('25.9.) [건조] 행정지원과-13800(2025.9.9.) [감리] 행정지원과-14000(2025.9.12.) ○ 건조 및 감리 착수 보고회 ('25.9.) 수난구조대-4729(2025.9.19.) <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> 시민의 안전상 공백이 발생하지 않도록 운행중인 702호와 신규 소방선박 대·폐차가 원활히 이루어질 수 있도록 관리 추진 하겠음. </div> <ul style="list-style-type: none"> ○ 신규 소방정 건조 및 감리 선금 지급('25.10.) ○ 신규 소방정 건조 및 감리 중간 보고회('26.5.) ○ 신규 소방정 건조 및 감리 최종 보고회('26.11.) ○ 기존 선박(서울702호) 처분 계획수립 및 감정평가('26.11.) ○ 선박 최종 검수 및 운용 교육('26.11.~12.) ○ 납품 및 운용('26.12.) ○ 기존 선박 매각 등 처분('27.3.)
<p>21. 전기차 및 지하철 화재와 같은 새로운 유형의</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p>

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>화재가 증가함에 따라, 이러한 복합적이고 특수한 상황에 효과적으로 대응하기 위해 필요한 인력 및 장비를 확보하고 운용할 수 있는 특수 대응팀 창설 방안을 적극 검토할 것.</p> <p>(조직혁신팀, 화재대응팀, 소방훈련팀)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 새로운 유형의 재난 화재 대응 매뉴얼 제작 보급 <ul style="list-style-type: none"> - 재난현장 표준작전절차(SOP 308) 마련하여 현장 소방대원의 실전적이고, 효율적인 대응법 제시 - 재난유형 변화에 맞춰 매뉴얼 주기적 갱신 및 현장경험을 바탕으로 실효성 있는 대응 방안 지속적 보완 ○ 특수상황을 반영한 현장소방대원 소방훈련으로 능력 배양 <ul style="list-style-type: none"> - (소방학교 전문교육) 새로운 유형의 재난 발생 시 신규 교육과정 편성으로 재난 대응능력 배양 - (팀 대응 전문훈련평가) 사회적 이슈가 되는 재난 발생 시 전문훈련 평가를 실시하여 상황별 능력 배양 ⇒ 2024년 팀대응 전문훈련 평가 실시(전기차 이슈) <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;">    </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 5px;"> 현장 진입 전 임무지정 전기차 화재진압 전기차 진압장비 활용 </div> <p style="margin-top: 20px;">* 24~25년도 전기차(버스) 화재 대응 전문 소방 훈련 추진</p> <ul style="list-style-type: none"> - 본부 단위 전기버스 화재진압 합동 훈련 추진 : 연 4회 - 전기차(버스) 고전압 배터리 안전조치 등 세미나 추진 : 연 3회 - 소방서별 자체 적응 교육·훈련 추진 : 76회 ⇒ 전기 버스 구조·형태 교육 및 대응능력 배양 추진 - 친환경차 사고대응능력 향상을 위한 현자대원 교육 : 13회 ⇒ 현대·기아 서비스 25개 소방서 방문 교육 추진(25년 8월 ~ 12월) <p>□ 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 기준인력이 동결된 현 정부기조에 따라 신규수요에 대해서는 기존 인력의 재배치로 대응해야 하는바, 현재 편성되어 있는 소방서 진압대·구조대의 대응 역량을 강화하여 새로운 유형의 재난에 적극 대처하고자 함 ○ 새로운 재난유형에 대한 분석 및 대책수립

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
	<p>- 특수재난 대응을 위한 전문가 초빙 특별 교육훈련과 대응 장비개발 및 확보</p> <p>- 특수구조단 및 구조대 활용 특수재난대응팀 임무부여</p> <p>○ 재난유형을 반영한 시민 및 관계자 참여 합동훈련 추진</p> <p>- 시민 및 관계자의 초기 대응능력 강화를 위한 실전적 소방훈련(안전대응 영상 등 슷폼제작 등 정보공유) 실시</p> <p>(승객) 11월 중 서울 시내버스 내부 모니터 송출 예정</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">  <p>해치 캐릭터 활용 전기버스 화재 시 대피요령(15초)</p> </div> <p>(운전자·소방대원) 제작 추진 중</p> <p>- 유관기관(서울시, 경찰 등) 대상 특수상황 대응 훈련 실시</p> <p>* 2025년 시민 자율주도 소방훈련 추진(재난대응과-11539호)</p> <p>(기간) 2025. 5월 ~ 11월</p> <p>(대상) 50개소(초고층 및 지하연계 복합, 노후아파트 등)</p> <p>(상황) 지하 주차장 전기차 화재발생 상황</p> <p>(중점) 자위소방대 초기 대응활동 및 시민 대피유도</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">  <p>화재진압 시범 초기 대응활동 대피유도 심폐소생술</p> </div>
<p>22. 해외 실화재 훈련장에서 발생한 안전사고 사례를 면밀히 분석</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <p>○ 서울소방학교 실화재 훈련장 건립시 안전설비 보강</p>

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>하여 이를 바탕으로 사고 예방 대책을 마련하는 한편, 시나리오 기반 훈련 설계와 데이터 분석을 통해 훈련 중 안전사고를 철저히 방지할 수 있는 방안을 강구토록 할 것. (소방학교)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 실화재 훈련장 대원 안전시설 설계 반영 - 실화재 훈련상황 모니터링 시스템(상황실·관측실) - 훈련장내 긴급 탈출구·차단시스템 설계 반영 - 훈련대원·교수 건강을 고려한 피로회복실 확대 (피로회복실 2개소 확보, 면적 10% 증가) - 실화재 훈련에 적합한 개인보호장비 확보 ○ 실화재훈련장 건립 현장직원, 전문가 등 분야별 의견 수렴 반영 및 화상 안전사고 등 예방대책 마련 추진 “교육훈련과-4187(2024.11.28.)호 「2024 소방학교 학술세미나(토론회)」 개최” (실화재 훈련장 건립, 현장의 목소리를 듣다) ○ 해외 사고사례를 분석하고 이를 통한 안전사고 방지를 위한 실화재훈련장 안전관리 운영 매뉴얼 작성 <ul style="list-style-type: none"> - 해외 실화재훈련장 안전사고 사례 분석 <ul style="list-style-type: none"> · 훈련 계획의 미비, 안전 절차의 부재, 화재의 예측 불가능한 확산(2002년 미국 플로리다주 오시올라 카운티 사고) · 안전 장치의 미비, 적절하지 못한 개인 안전 장비 (2014년 뉴질랜드 오클랜드 훈련 사고) · 고온 노출에 의한 열사병 화상(2012 벨기에 CFBT훈련, 2013년 독일 베를린 훈련 사고) · 훈련 통제 인원의 부족 및 수분 공급 관리 미흡(2019년 싱가포르 훈련 사고) 등 - 소방학교 소방교육훈련센터-718(2025.4.4.)호 「서울소방학교 실화재훈련장 안전관리 운영 매뉴얼」 - NFPA 1403 및 소방청 「소방공무원 실화재훈련

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획										
	<p style="text-align: center;">표준지침」 준용한 교육훈련 프로그램 운용</p> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 훈련 진행 시 필요한 교관 인력풀 등 확보 ○ 소방학교 실화재 훈련장 적합한 교육훈련 프로그램 개발 ○ 실화재훈련장 건립 절차 <table border="1" style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">설계공모</th> <th style="width: 20%;">실시설계</th> <th style="width: 20%;">공사계약</th> <th style="width: 20%;">공사시공</th> <th style="width: 20%;">준공 및 시범운영</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>'24. 1. ~ 3.</td> <td>'24. 6. ~ '25. 5.</td> <td>'25. 6. ~ '25. 8.</td> <td>'25. 9. ~ '26. 10.</td> <td>'26. 11. ~ '26. 12.</td> </tr> </tbody> </table>	설계공모	실시설계	공사계약	공사시공	준공 및 시범운영	'24. 1. ~ 3.	'24. 6. ~ '25. 5.	'25. 6. ~ '25. 8.	'25. 9. ~ '26. 10.	'26. 11. ~ '26. 12.
설계공모	실시설계	공사계약	공사시공	준공 및 시범운영							
'24. 1. ~ 3.	'24. 6. ~ '25. 5.	'25. 6. ~ '25. 8.	'25. 9. ~ '26. 10.	'26. 11. ~ '26. 12.							
<p>23. 소방이 제안서와 입찰 가격을 평가하는 과정에서 정성적 평가 배점을 행정안전부 기준 60점보다 10점 높은 70점으로 결정하는 것은 주관적 평가로 인한 업체 선정 가능성을 높이고, 높은 낙찰률로 인한 예산 낭비 문제가 발생할 우려가 있으므로 평가 과정의 투명성과 객관성을 고려한 제도</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 「협상에 의한 계약 발주시 유의사항 알림」 시행 <ul style="list-style-type: none"> ※ 소방행정과-34903호('24.12.24.) - 사업의 특성·목적 및 내용 등 고려하여 특별한 사유가 없는 한 정성적 평가 배점을 과도하게 높이지 않도록 업무 철저 ○ 관련규정 평가위원 선정의 객관성 확보 절차 준수 <ul style="list-style-type: none"> ※ 「서울특별시 제안서평가위원회 설치 및 운영에 관한 규칙」 - 지자체, 공공기관, 대학교 등 대상으로 자격요건을 갖춘 제안서 평가위원 후보자 추천토록 공문 요청 → 평가위원 예비 명부를 '3배수 이상'으로 구성 - 제안서 제출 시 입찰 참여자가 직접 무작위로 부여된 										

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>개선 대책을 마련할 것. (회계관리팀)</p>	<p>번호를 추첨하여 평가위원 선정</p> <ul style="list-style-type: none"> - 최근 3년 이내 해당 평가 대상업체에 재직하거나, 안전의 당사자와 친족이거나 친족이었던 경우 등 제외 ○ 市일상감사 담당부서(공공감사담당관)에 협상에 의한 계약의 타당성 검토 요청 및 승인 <ul style="list-style-type: none"> ※ 「공공감사에 관한 법률 제22조」 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 「협상에 의한 계약 발주시 유의사항 알림」 및 관련 규정 준수토록 관리(모니터링) 철저
<p>24. 서울시 내 주거용 비닐 하우스(501동, 617명)의 일부가 화재안전 관리의 사각지대에 놓여 있는 것으로 확인됨. 이에 따라, 소화기와 감지가 설치되지 않은 가구에 대한 실태 조사를 실시하고, 이를 기반으로 비닐하우스의 화재 안전 강화를 위한 특단의 대책을 마련할 것. (예방팀)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 주거용 비닐하우스 등 취약주거시설 현황 정비 추진 <ul style="list-style-type: none"> - 화재안전관리 강화를 위한 일반현황(면적, 동수, 세대수, 거주인원 등) 확인 및 정비 - 주택용 소방시설 설치 여부 확인 <ul style="list-style-type: none"> * 대상 18개소 / 주택용 소방시설 설치 18개소 890개 설치(소화기 495, 감지기 345) - 취약주거시설 소방시설 등 설치현황 재정비 - 보이는 소화기 미설치 지역 확인 ○ 예방과-29581(2024.12.17.)호 「24년 겨울철 화재취약주거시설 관리카드 및 현황 등 정비 알림」 <ul style="list-style-type: none"> - 비닐하우스 3개 단지에 보이는 소화기 5개소* 설치 <ul style="list-style-type: none"> * 강동 둔촌동 2, 강동 고덕동 2, 강남 율현동 1

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
	<ul style="list-style-type: none"> - 단독경보형감지기 5개소 설치 ○ 예방과-4461(2025.2.25.)호 「'25년 상반기 화재취약주거시설 소방안전점검 및 재정비 계획 알림」 - 화재안전관리 강화를 위한 일반현황 및 소방시설 설치현황 등 재정비 추진 완료 ○ 예방과-19878(2025.9.5.)호 「주거용 비닐하우스 화재예방 강화대책」 - 주거용 비닐하우스 정보 현행화 및 관리카드 재정비 추진 - 소방·전기·가스 긴급 합동안전점검 등 추진 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 비닐하우스 등 취약주거시설 현황 정비 추진(연 2회)
<p>25. 개인용 이동장치 사용이 증가함에 따라 최근 3년간 화재 건수가 106건에 달하며 특히, 개인 소유 이동장치는 현관 앞에서 충전하는 경우가 많아 화재 시 대피가 어렵고, 공용 이동장치는 한 장소에 밀집되어 있어 연소 확대의 우려가 크다 할 것임. 이에 따라</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 공유 개인형 이동장치 및 충전장(10개소) 현황 파악 <ul style="list-style-type: none"> ※ 예방과-17685(2024.7.26.)호 ○ 공유 개인형 이동장치 및 충전장 현장 점검 <ul style="list-style-type: none"> ※ 예방과-19003(2024.8.13.)호 ○ 공유 개인형 이동장치 운영사 및 관련기관 합동 간담회 개최 <ul style="list-style-type: none"> ※ 예방과-20110(2024.8.28.)호 ○ 2025년 리튬이온배터리 화재안전대책 수립 및 추진 <ul style="list-style-type: none"> - 개인 소유의 PM 화재안전수칙 안내 및 대시민 홍보 - 공유 PM 충전장 현장확인, 자율 안전관리수칙 준수 권고 및 현장 지휘관 현지적응훈련 실시 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p>

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>소방재난본부는 개인용 이동장치의 안전한 사용과 화재 예방을 위한 실질적인 화재 안전관리 대책을 마련할 것. (예방팀)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지속적인 대시민 PM 화재안전수칙 안내·홍보 ○ 공유 PM 충전장 정기적인 점검 및 훈련 실시(연2회)
<p>26. 심리 상담의 본질은 직접적인 소통과 공감을 통해 심층적인 문제를 해결하는 데 있음. 따라서, 더 많은 대원들이 심리적 지원을 받을 수 있는 환경을 조성하도록 찾아가는 심리상담 서비스의 범위를 확대하고 상담 의사 및 전문 인력을 증원하는 등의 개선 방안을 적극 검토할 것. (보건팀)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료 <input type="checkbox"/> 추진내용 <ul style="list-style-type: none"> ○ '25. 소방공무원 찾아가는 상담실 확대 운영(안전지원과-28391) <ul style="list-style-type: none"> - (인력증원) ('24년) 상담사 9명 → ('25년) 상담사 12명 - (상담사 확대) 3개 소방서당 1명 → 5개 소방서당 2명 - (외부 상담실) 소방서 상담실 + 6개 지역 외부 상담실 추가 - (대면상담 확대) 평일 10:00 ~ 21:00 <ul style="list-style-type: none"> ※ 필요 시 주말에도 사전 협의 후 상담 가능 - (긴급심리지원 강화) 대형사고로 심리위기 상황 발생 시 출동 전 직원 상담 및 치료 연계 강화 <input type="checkbox"/> 향후계획 <ul style="list-style-type: none"> ○ 리플릿·안내문 등 활용 심리상담 확대 운영 집중 홍보 및 상담 이용률 모니터링

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>27. 비대면 상담 실적에 따르면, 20대 저연차 공무원은 37건, 50대 이상 중장년층 공무원은 24건으로 집계되어 해당 연령층에 대한 맞춤형 접근이 미흡한 것이 확인됨. 이에 다양한 연령층의 소방공무원들의 상담 접근성을 높여 상담 서비스를 보다 효과적으로 활용할 수 있도록 노력할 것. (보건팀)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ '25. 소방공무원 찾아가는 상담실 확대 운영(안전지원과-28391) <ul style="list-style-type: none"> - 비대면 SNS 앱 회원가입 절차 간소화·접근성 제고(가입율83.5%) - 개인별 인성, 기질, 성격유형 등 비대면 심리검사 및 해석 상담 도입을 통한 중장년층 SNS 앱 접근 방안 마련 - 비대면 SNS 앱 이용 방법 안내 리플릿 4,000부 제작·배포 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 비대면 상담 전 직원 실시간 만족도 조사 추진 ○ 연령, 직무, 성별 등 이용률 분석·보완 모니터링 실시
<p>28. 자체감사를 통해 적발 건수가 줄어드는 경향을 보이지 않으며, 비밀 업무 등 보안업무 관리 부실 등 동일한 문제가 매년 감사에서 반복적으로 적발되고 있는 바 소방재난본부는 감사</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 24년 상반기 소방감사 사례집 및 종합감사 반복적 지적사례 제작·전파(소방감사담당관-9672(24.7.26.)호 “2024년 상반기 소방감사 사례집 등 제작 알림”) <ul style="list-style-type: none"> - (사례집) 소방행정 38건, 재난·현장 18건, 예방 25건 ○ 24년 하반기 소방감사 사례집 및 종합감사 반복적 지적사례 제작·전파(소방감사담당관-1054(25.1.23.)호

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>결과에 의한 사례 전파를 통해 재발 방지책을 강구할 것. (감사팀)</p>	<p>“2024년 하반기 소방감사 사례집 등 제작 알림” - (사례집) 소방행정 28건, 재난·현장 11건, 예방 20건</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 주요 지적사례 카드뉴스 형태의 전파 (소방업무공지 게시 25년 1월, 7월) ○ 감찰담당자 직무교육시 분야별 감사 지적사례 전파 및 재발방지 당부(소방감사담당관-1057(25.1.23.)호 “2025년도 상반기 감찰업무 추진을 위한 직무교육 결과 알림”, 소방감사담당관-8830(25.7.25.)호 “2025년도 하반기 감찰업무 추진을 위한 직무교육 결과 알림”) ○ 2025년 소방서 감사(9개 기관)시 담당자 교육 실시 (소방감사담당관-1036(25.1.23.)호 “2025년 행정감사 기본계획”)
<p>29. 각 소방관서에서 시행된 적극행정 수범사례 중 유용한 사업을 발굴하여 서울시 전체로 확대될 수 있도록 적극적으로 추진할 것. (감사팀)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료 <input type="checkbox"/> 추진내용 <ul style="list-style-type: none"> ○ 관서별 적극행정 수범사례 발굴 및 전파(소방감사담당관-5319(24.4.17.)호, “2024년 노원소방서 종합감사 결과 처분요구사항 알림” 등) <ul style="list-style-type: none"> - (24년) 노원2·서초2·성동2·종로2·중부2·용산2·구로2·금천3·마포2건 - (25년) 관악2·강북2·방재센터2·중랑2·서대문2건 ○ 24년 적극행정 우수 기관 선정 및 포상금 지급 완료 (소방감사담당관-14578(24.11.22.)호 “2024년 적극행정 우수 대상 선정 알림”) <ul style="list-style-type: none"> - (대상) 개인 3명 / 기관 3개 소방서 - (상금) 최우수 50만원, 우수 30만원, 장려 20만원 ○ 25년 적극행정 우수 기관 선정 및 포상금 지급 완료

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
	<p>(소방감사담당관-10238(25.9.1)호 “2025년 적극행정 우수기관·개인 포상(포창) 결과 보고”)</p> <ul style="list-style-type: none"> - (대상) 기관 3개 소방서 - (상금) 최우수 100만원, 우수 60만원, 장려 40만원 <p>○ 2025년 하반기 적극행정 우수사례 선발(시 주관) (서울시 청렴담당관-11499(25.9.4)호 “2025년 하반기 적극행정 우수사례 선발 결과 안내”)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 은평소방서 예방과 ‘장려상’ 수상
<p>30. 현재 소방재난본부 소속 공무원 총 180명으로, 이들의 육아휴직 등 정당한 권리 사용이 보장 되도록 세심하게 살피고, 공무원과 공무원 간 차별 없는 근무 환경 조성을 위해 적극적으로 노력할 것. (인사팀)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료 <input type="checkbox"/> 추진내용 <ul style="list-style-type: none"> ○ 육아휴직 등 법령 및 제도상 복리·처우개선 등 안내 <ul style="list-style-type: none"> - 소방행정과-176(2025.1.3.) “2024년 공무원 임금·단체교섭 결과 및 공무원 권익 운영 철저” ○ 2025년 상·하반기 담당자 교육 실시 <ul style="list-style-type: none"> - 인사·복무·급여 등 안내(‘25.4.30./’25.7.22. 실시) <input type="checkbox"/> 향후계획 <ul style="list-style-type: none"> ○ 담당자 교육 및 단체협약사항 지속 안내
<p>31. 신속동료구조팀(RIT)은 화재 등 재난 현장에서</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료 <input type="checkbox"/> 추진내용

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>소방대원의 안전을 확보하고 부상 및 순직 피해를 줄이는 데 중요한 역할을 하는 만큼, 현장 상황에 맞는 적절한 인력과 장비를 배치하여 효율적으로 운영될 수 있도록 체계적인 방침을 수립하여 추진할 것. (구조대책팀)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ '23.3월 기본계획, '24.2월 확대운영계획 수립 ※ 재난대응과-6472“신속동료구조팀(RIT)운영 기본 계획” ※ 재난대응과-5132“신속동료구조팀(RIT)확대 운영 계획” <ul style="list-style-type: none"> - (기존) 특수구조대 →(확대) 전 구조대 운영 확대 - 장비 보급완료(전용 들것, 공기공급기, RIT가방 등) ○ 전문교육 및 훈련 실시 <ul style="list-style-type: none"> - '24년 소방학교 전문교육과정 : 1회 27명 - 특수구조단 훈련 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 2023년 31회 366명/2024년 9회109명 ○ (소방청) RIT 전문교육 표준교재 및 일상훈련 교범 배부(11.8.) <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 표준절차 개정에 따른 운영체계 등 지속 개선 예정(완료) <ul style="list-style-type: none"> - 현장운영 시 결과를 분석하여 일선 서 공유→지속개선 - 신속동료구조팀 운영 표준지침 개정에 따른 운영개선 ○ '25년 소방학교 전문교육과정 : 2회 증설(완료) ○ 신속동료구조팀(RIT)운영 기본 계획 3월중 수립(완료/4월) ○ 신속동료구조팀(RIT)운영 계획 재강조 지시(완료)
<p>32. 교사를 대상으로 한 시민 수탁교육 확대는 교육 현장의 안전관리 역량 강화와 학생들에게 체계적인 안전교육 제공에</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2025년도 교육 수요조사 실시 및 확대 운영사항 2025년 교육훈련계획 수립 시 반영 “교육훈련과-4365(2024.12.13.)호”

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획														
<p>크게 기여할 것으로 보여짐. 따라서 교사대상 교육 확대 방안을 마련하여 학교현장의 안전문화 정착과 사고 예방 역량 강화를 적극 도모해 줄 것. (소방학교)</p>	<p>- 교육대상 : 서울시 소재 초·중·고등학교 교사</p>														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>2024년 실적</th> <th>2025년 계획</th> <th>개선내용</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>운영횟수</td> <td>4회 (1회당 1일)</td> <td>4회 (1회당 1일)</td> <td rowspan="2">'24년도 대비 23명 확대운영</td> </tr> <tr> <td>교육인원</td> <td>137명</td> <td>160명</td> </tr> </tbody> </table>	구분	2024년 실적	2025년 계획	개선내용	운영횟수	4회 (1회당 1일)	4회 (1회당 1일)	'24년도 대비 23명 확대운영	교육인원	137명	160명			
	구분	2024년 실적	2025년 계획	개선내용											
운영횟수	4회 (1회당 1일)	4회 (1회당 1일)	'24년도 대비 23명 확대운영												
교육인원	137명	160명													
<p><input type="checkbox"/> 추진실적</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2025년도 교육여행교사연수 과정 운영실적 <ul style="list-style-type: none"> - 교육대상: 서울시 소재 초·중·고등학교 교사 - 운영실적: 4회 (1회당 1일, 160명 수료) 															
<p>33. 최근 부실한 소방 급식 문제와 관련하여 서울시 관서별 급식 단가를 확인한 결과 상당한 차이가 있는 것으로 확인됨. 이를 개선하기 위해 소방관 급식 지원에 관한 조례를 마련 중인 만큼 소방은 의회와 적극적으로 소통하고, 동시에 서울 소방공무원들에게 양질의 급식이 제공될 수 있도록 실질적인 대책 방안을 강구할 것.</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 소방관서 급식환경 조성 및 지원에 관한 조례 공포·시행(2025. 3. 27.) ○ 실질 급식단가 향상을 위한 예산지원 확대 <ul style="list-style-type: none"> - 연차별 예산확대를 위해 '식료품 소비자물가지수' 도입 - 기관별 부식재료 지원단가 확대(월179만원⇒월200만원) - 소방학교 교육생 급식단가 증액(249백만원) 등 ○ 소방기관 급식환경 실태조사(2025. 6월) <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 식당협의체 구성 및 개선방안 마련(12월) ○ 2026년 급식환경 개선을 위한 예산 확보 														

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
(복지팀)	
<p>34. 월드컵대교, 올림픽대교, 구리암사대교의 CCTV 설치가 입찰 과정에서 발생한 법적 문제로 인해 사업이 중단된 상태임이 확인됨. 이에 대해 가처분 문제의 원인을 정확히 규명하여 유사 사례가 재발하지 않도록 철저한 대책을 마련하는 한편, 해당 문제를 신속히 해결하여 한강안전 시스템 구축을 조속히 완료할 것을 촉구하는 바임. (구조대책팀)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진중 <input type="checkbox"/> 추진내용 <ul style="list-style-type: none"> ○ 유사사례 재발을 방지하기 위한 대책 <ul style="list-style-type: none"> - CCTV 납품에 대한 상세 문구를 입찰공고문에 기재하여 공고하고 있음.(이후 유사사례 발생하지 않음) - 공고문에 추가한 내용 <ul style="list-style-type: none"> 직접생산확인증명서(영상감시장치,세부품명번호 4617162201)를 소지한 업체의 ‘필수특이사항’에 표기된 품목은 제안사가 직접 생산한 제품으로 납품하여야 한다. [필수특이사항이 ‘카메라류’인 경우 고정형카메라와 회전형 카메라만 제안사의 제품으로 납품] <input type="checkbox"/> 향후계획 <ul style="list-style-type: none"> ○ 분쟁 해결 및 계약금액 보전을 위한 예산 이월 <ul style="list-style-type: none"> - 소방재난본부와 제안서 평가 1, 2순위 업체간 상호 조정(진행 중) - 계약금액 중 미집행금액 541,400,620원에 대한 명시이월(완료) - 지급된 선금 1,028,406,960원 중 사용 잔액 157,188,450원에 대한 반환조치 및 사고이월(완료)

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>35. 코로나19 이후 시민 안전체험관 이용객이 크게 감소하는 상황을 극복하기 위해, 시민들이 적극적으로 참여할 수 있는 체험 시설을 새롭게 발굴하고, 수난 사고를 포함한 급류와 침수 상황 등을 가정한 체험 프로그램을 도입하는 등 다양한 방안을 적극 검토 할 것. (시민안전체험관)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 다양한 체험시설 도입 <ul style="list-style-type: none"> - 화재대피 피난기구 완강기 체험장 리뉴얼 (운영1과-4782“시민안전체험관(보라매) 완강기체험장 리뉴얼 사업 계획”) - 수난사고 및 급류 침수 대비 안전교육을 위한 태풍·풍수해 체험장 리뉴얼(침수 및 급류체험 시설 확충) (운영1과-3373“시민안전체험관(보라매)태풍·풍수해체험장 리뉴얼 사업 계획”) ○ 안전사고 사례를 반영한 시기별 맞춤형 안전체험 <ul style="list-style-type: none"> - 과거 화재 등 재난재해 사례를 바탕으로 교육 (운영2과10327“안전사고 사례를 반영한 시기별 맞춤형 안전체험 계획보고”) ○ 체험운영 방식 개편에 따른 더 많은 체험기회 제공 <ul style="list-style-type: none"> - 팀별 체험인원 조정(15명→20명) 및 체험 코스 다양화 [1개코스(90분)→3개코스(60분)/체험횟수(3회→4회)] (운영1과-2790“2025년도 시민안전체험관 운영 계획”) ○ 기업 및 공공기관 협업 및 맞춤형 프로그램 운영 <ul style="list-style-type: none"> - 기업 맞춤형 재난안전 프로그램 운영 (운영2과2183“ 시민안전체험관 현대글로비스 재난안전교육 업무협약 결과 보고”) - 재난부서 공무원 특별프로그램 운영(642명) 및 기업관련 단체 제안서 발송(중견기업연합회, 대한상공회의소) (운영1과-4308“기업 및 공공기관 대상 안전체험 프로그램 추진”) ○ 체험관 활성화를 위한 홍보 계획 수립 <ul style="list-style-type: none"> - 디지털 플랫폼 활용한 홍보 및 다시찾고 싶은 체험관 만들기 (운영1과-3455“2025년도 시민안전체험관 홍보 기본계획”) ○ 대상별 맞춤형 체험 프로그램 다양화 추진 <ul style="list-style-type: none"> - 어르신 맞춤형 생활안전체험 운영

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
	<ul style="list-style-type: none"> - 재난현장 지휘차 활용 체험프로그램 운영 - 나도 소방관! 신나는 방수체험 운영
<p>36. 소방대원들이 일상에서 쉽게 접할 수 있는 오디오북이나 도서 등 힐링 프로그램을 발굴하고, 대원들의 선호를 반영한 맞춤형 콘텐츠를 제공하여 휴식 시간에 활용할 수 있는 환경을 조성함으로써 접근성을 높이고, 심신의 안정과 스트레스 해소에 기여할 수 있는 방안을 강구할 것. (보건팀)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진중 <input type="checkbox"/> 추진내용 <ul style="list-style-type: none"> ○ 심리 회복탄력성 형성 힐링프로그램 확대계획(안전지원과·6153) <ul style="list-style-type: none"> - 市 정원도시국 협업 정월 처방프로그램(109회 1,100명) - 심리회복 통합 예술 치유프로그램(28회 280명) - 심리정서 회복 치료프로그램(40명) - 마음돌봄 응원 심리 안정프로그램(31회 186명) - 스트레스 회복력 강화 프로그램(양평, 설악산 등 9회 185명) ○ PTSD 예방·관리 소방관서 심신안정실 환경 개선 <ul style="list-style-type: none"> - 노후·고장 안마의자 렌탈 구매·교체(심신안정실 123대) - 고농도 산소공급기 설치(상황실 25대, 심신안정실 12대) <input type="checkbox"/> 향후계획 <ul style="list-style-type: none"> ○ 마음건강 및 심리안정 지원 위한 다양한 콘텐츠 발굴 추진 <ul style="list-style-type: none"> - 오디오북, 도서 등 콘텐츠 선호도 조사를 통한 의견 수렴 → 정신건강 고위험군 대상 맞춤형 콘텐츠 제공 추진
<p>37. 소방대원의 안전 장비는 교체가 이루어졌음에도 불구하고 현장 환경의 특성상 수리 사례가 빈번하게 발생하고 있음.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료 <input type="checkbox"/> 추진내용 <ul style="list-style-type: none"> ○ 기관별 화재진압장비 소모품 구매 및 수리 예산 배정 <ul style="list-style-type: none"> - 편성예산 : 183,600천원(소방서별 각 7,300천원) ○ 소방청 주관 소방장비 공청회 참여

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>이에 소모품 지정이나 내구연한 단축을 소방청에 적극 건의하여 대원들이 보다 안전하게 장비를 사용할 수 있는 체계를 마련토록 할 것.</p> <p>(장비관리팀)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - '25.5.28. 소방장비 최대 사용기간 지정 위한 공청회 참여 : 방화헬멧 내용연수(5년→3년) 단축 건의 - '25.6.11. 소방장비 기본규격 개발사업 1차 공청회 참여 - '25.8.28. 소방장비 기본규격 개발사업 2차 공청회 참여 : 화재진압용 이동식 소화수조 종류에 따른 내용연수 별도 지정 건의 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 소방장비공청회 참여 시 현장활동기관 의견 수렴 ○ 차년도 소방장비 구매 예산 계획수립 시 기관별 요청 수량 확인하여 반영
<p>38. 의식이 없는 환자에 대한 119 구급대의 대응은 응급처치를 최우선으로 하고, 이후 병원 이송여부를 결정하고 있음. 그러나 일부 자치구에서 보호자와의 연락이 되지 않아 이송이 지연되는 사례가 있는 만큼, 보호자 연락 여부와 관계없이 신속한 응급 조치와 병원 이송이 이루어질 수 있도록 체계적인 관리와 대응 방안을 강구토록 할 것.</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 구급대원 '119현장활동표준지침' 준수 강조 및 현장 대응 강화를 위한 자체 교육 문서 시달함. ※ 재난대응과-32285(2024.12.27.)호 “119구급대원 현장 응급처치 표준지침' 준수 강조 알림” - 구급대원들은 의식 없는 환자의 경우 응급상황으로 인지하고 있으며, 최우선으로 응급처치 후 병원으로 이송하고 있음. (병원도 의식 없는 환자는 중증환자로 판단·대응함) <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 중증환자 이송 시 보호자 유무에 상관없이 응급처치 후 신속하게 이송하도록 일상교육 등을 통해 수시 안내 - 대상: 쏘 구급대원 - 주기: 구급지도의사 활용 구급대원 교육 시(월1회 이상)

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
(구급정책팀)	- 내용: 119현장활동표준지침 준수사항 재강조 안내
<p>39. 2023년도 행정사무 감사에서 서울소방재난 본부의 관용 차량 운행 및 관리 문제가 지적 되었음에도 불구하고 여전히 개선되지 않은 점은 문제 해결 의지의 부족을 의심케 하는바임.</p> <p>이에 대한 소방에 즉각 개선과 함께 재발 방지를 위한 특단의 대책을 강구토록 할 것.</p> <p>(장비관리팀, 청렴윤리팀)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 쉼 공무용 차량에 소방 슬로건 부착 <ul style="list-style-type: none"> ※ 안전지원과-24442(2024.11.12.)호 ○ 각 기관에 공무용 차량운행 주의사항 안내 <ul style="list-style-type: none"> ※ 안전지원과-26838(2024.12.13.)호 ○ 운행일지 시스템 개선토록 소방청에 요청 <ul style="list-style-type: none"> - 내용 : 운행목적 세분화, 팝업창 생성 등 ※ 안전지원과-26850(2024.12.13.)호 ○ 공직자의 이해충돌방지법 위반 예방 대책 수립 <ul style="list-style-type: none"> ※ 소방감사담당관-5001(2024.4.9.)호 ○ 청렴조직문화 위한 이해충돌방지법 위반 예방교육 <ul style="list-style-type: none"> - 2024.5.31.(금) / 본부장, 소방서장 등 소방관서장 - 청렴연수원 전문강사 대면교육(화상교육 병행) ※ 소방감사담당관-7159(2024.6.3.)호 ○ 2024년 공직자 이해충돌방지법 교육추진(전직원) <ul style="list-style-type: none"> - 2024.10월 / 30개 기관 / 교육인원 6,232명 기관장(부서장) 주관 부서별·팀별 대면교육 - 교육내용 : 관련법령 및 주요 위반사례 교육 ※ 소방감사담당관-13775(2024.11.4.)호 관련 ○ 공직자 이해충돌방지법 카드뉴스 제작홍보 <ul style="list-style-type: none"> - 공공기관물품등 사적사용수익금지 관련 이해충돌방지법 카드뉴스 제작 소방업무게시판공지 (관용차량, 구급차량, 공용전기 이용 위반사례 등) ※ 소방감사담당관-12228(2024.9.26.)호 관련

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
	<p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 관서 성과평가 감점사항으로 반영 <ul style="list-style-type: none"> - 자체검점하여 성과평가 감점사항으로 반영할 예정 ○ 2025년 공직자 이해충돌방지법 등 교육(집합·온라인) <ul style="list-style-type: none"> - 관리자 / 승진자 / 신규임용자 등 구분하여 추진 ○ 공공기관 물품 등 사적사용 금지 등 적극 홍보 지속 <ul style="list-style-type: none"> - 관련 사례, 자주 묻는 질문 및 답변, 법령 개정사항 등
<p>40. 소방대원들에 대하여 요양을 요하는 심각한 부상 사례 등 구체적인 통계와 현황이 파악되지 않아 관리 체계가 미흡하다고 보임. 이에 대한 대책을 마련하고 순직자 유족과 공상자들에게 실질적인 지원이 이루어질 수 있도록 할 것. (복지팀)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 소방공무원 119안심협력병원 확대(안전지원과-1718) <ul style="list-style-type: none"> - (기존) 13개소 → (확대) 20개소 ○ 소방공무원 특별위로금 지원(안전지원과-2302) ○ 순직 소방공무원 9위 국립묘지 안장 추진('25.8월, 9월) <ul style="list-style-type: none"> - 국립대전현충원 합동안장 6위, 국립서울현충원 3위 ○ 순직소방공무원 유가족 위문 계획(안전지원과-1641) ○ 소방공무원 단체보장보험 가입계획(안전지원과-24101) <ul style="list-style-type: none"> - 공무원 상해·질병 단체보장 필수 항목 확대 ○ 소방학교 소방충훈탑 국가현충시설 지정 요청(심의중) ○ 서울특별시 순직·공상 소방공무원 지원 조례 개정('25.9.29.시행) <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 순직 소방공무원 14위 국립서울현충원 합동안장식 추진('26. 4월) ○ 공사상 소방공무원 권리구제 법률자문단 운영(10월)

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획																									
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 「찾아가는 보상상담 지원센터」 시범운영(11월) ○ 공상 소방공무원 “소방영웅주택” 입주 지원 확대 추진(11월) 																									
<p>41. 소방대원의 안전을 담보하기 위해 더 높은 내열성과 안전성을 갖는 FBI 소재 등의 방화복 보급이 확대될 수 있도록 적극 노력할 것. (장비관리팀)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ '25년 PBI 및 PBO 소재 방화복 전면 도입·보급 - '25.7월 1,731점 배정 완료 <p>〈 방화복 소재별 물성 비교〉</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>구 분</th> <th>PBI</th> <th>PBO</th> <th>메타 아라미드</th> <th>파라 아라미드</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>난연성 (한계산소지수, %)</td> <td>43</td> <td>68</td> <td>29</td> <td>25 ~ 28</td> </tr> <tr> <td>내열성</td> <td>729°C</td> <td>648°C</td> <td>427°C</td> <td>538°C</td> </tr> <tr> <td>강도(g/d)</td> <td>2.9</td> <td>36</td> <td>2.9 ~ 7.2</td> <td>22 ~ 36</td> </tr> <tr> <td>화학 저항성</td> <td>매우높음</td> <td>매우높음</td> <td>보통</td> <td>보통</td> </tr> </tbody> </table> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ PBI급 이상의 방화복 지속 도입으로 기존 아라미드 소재 방화복 순차적 교체 	구 분	PBI	PBO	메타 아라미드	파라 아라미드	난연성 (한계산소지수, %)	43	68	29	25 ~ 28	내열성	729°C	648°C	427°C	538°C	강도(g/d)	2.9	36	2.9 ~ 7.2	22 ~ 36	화학 저항성	매우높음	매우높음	보통	보통
구 분	PBI	PBO	메타 아라미드	파라 아라미드																						
난연성 (한계산소지수, %)	43	68	29	25 ~ 28																						
내열성	729°C	648°C	427°C	538°C																						
강도(g/d)	2.9	36	2.9 ~ 7.2	22 ~ 36																						
화학 저항성	매우높음	매우높음	보통	보통																						
<p>42. 현행 수당 체계가 소방공무원 업무의 특수성과 위험성을 충분히 반영하지 못하고 있다 보여지는 바, 소방청 및 인사</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 소방청으로 야간수당, 구조구급활동비, 위험근무수당 규정 개선을 건의함 ○ '구조구급활동비, 야간근무수당 등 규정 개정 검토 요청' 																									

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>혁신처에 적극 건의하여 야간 수당, 구급활동비, 위험근무 수당 등 처우개선이 될 수 있도록 할 것. (예산팀)</p>	<p>(2024.12.13. 소방행정과-33676호)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 야간근무수당 : (기존) 3천원~5천원 → (건의) 소방공무원 야간근무수당 별도 신설 - 구조구급활동비 : (기존) 구조구급, 펌블런스 등 특정 대상자에게만 지급 → (건의) 모든 현장출동대원에게 지급 - 위험근무수당 : (기존) 월 6만원 → (건의) 물가상승률 및 직무상 위험성 반영하여 인상 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 수당 개선을 위해 소방청으로 지속 건의
<p>43. 소방서의 열악한 출동 대기실 환경으로 남녀 공간 구분이 어려운 현실임. 최근 사생활 보호와 근무 환경의 질을 높이는 것이 중요한 만큼 출동 대기실 실태를 점검하고 개선 방안을 마련할 것. (예산팀)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 근무인원·장비수량 증가, 여직원대기실 마련 등을 위해 '21년부터 '노후 소방청사 공간재구성' 사업을 지속 추진 중임 - 공간재구성 사업 추진 성과 : '21년 2개소, '22년 2개소, '23년 3개소, '24년 4개소, '25년 5개소 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 그간 매년 3~4개소 내외의 노후 청사 공간재구성 사업을 추진해옴. ○ 회계연도별 예산 범위 내에서 공간재구성 사업대상을 확대해나가기도록 노력하겠음
<p>44. 실화재 훈련장의 교관 업무는 고위험성과 업무 강도로 인해 상대적</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 기준인력이 동결된 현 정부기조에 따라 신규수요에


시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>으로 기피 부서로 여겨지고 있으며, 이로 인해 인력 충원 및 지속적인 전문성 유지에 어려움이 있는 바 개선 대책을 마련할 것. (조직혁신팀, 소방훈련팀)</p>	<p>대해서는 기존 인력의 재배치로 대응해야 하는바, 실화재훈련장 완공 시점('26.11.)에 적정 필요인력을 검토하겠음</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 국제실화재 훈련 교관양성 인력풀 구성(34명) <ul style="list-style-type: none"> - 훈련국가: 중국(홍콩^{'23}, 쑤닝^{'24}, 홍콩^{'25}) - 훈련인원: 3회 34명(13명, 11명, 10명) ○ 국내소방학교 실화재 교육 교관 인력풀 구성(142명) <ul style="list-style-type: none"> - 서울소방학교: 120명('24년 실화재교관 양성) - 중앙소방학교: 9명('20~'24년 화재훈련 교관양성) - 경기소방학교: 13명('24년 실화재 전문교수 양성과정) <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 실화재훈련장 완공 시점에 맞춰 운영인력 검토 예정 (완공 예정일: '26. 11) <ul style="list-style-type: none"> - 훈련장 운영에 필요한 적정 인력 산정 - 소방학교 업무하중 등 조직진단을 통해 인력 재배치* 추진 * (조직관리 지침) 기준인력 동결, 신규수요는 재배치로 대응 ○ 국제실화재 훈련 교관양성 프로그램 운영 계획 <ul style="list-style-type: none"> - 일정: '26년 하반기 / 장소: 중국 또는 일본(협의) ○ 국내소방학교 실화재 교육훈련과정 교관양성(진행중) <ul style="list-style-type: none"> - 서울소방학교 : 60명('25년 실화재전문교수 양성과정) - 중앙소방학교 : 2명('25년 화재훈련 교관양성과정)
<p>45. 소방 활동에 방해가 되는 차량을 강제 처분할수 있는 법적 근거는 마련되어 있으나, 민원 대응 부담 등으로 최근3년간화재진압</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 자료 제출 완료(2024.11.12.) ○ 2025년 상반기 소방관서 조직 및 정원 조정 계획 (2024.12.18. 소방행정과-34222호)

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획						
<p>중 주차 차량 강제 처분 건수는 단 2건에 그치고 있음. 이에 민원 처리 전담 부서를 신설 하여 강제 처분에 대한 소방대원의 부담을 경감 하고, 현장 대응의 효율성을 높일 수 있는 구체적인 방안을 마련하여 보고할 것. (조직혁신팀, 사법경찰팀)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - (팀명변경) 119광역수사대 → 「119사법경찰팀」 - (인력충원) 법무특채(변호사) 등 2명 증원 - (업무확대) 수사·소송업무 및 법률지원 강화 <p>□ 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 현장활동대원 법률지원 강화 <ul style="list-style-type: none"> - 소방공무원 손실(손해)배상, 민·형사 변호사 선임 등 지원 - 소방활동방해사범 수사·소송 업무 전담 - 강제처분에 따른 항의성 민원 처리 및 악성민원 고발 조치 등 						
<p>46. 2024년 기준, 소방차 출동중 사고 건수 32건 중 18건(56.2%)는 긴급 차량 길터주기 요령 인식 부족으로 발생한 것으로 확인됨. 이에 긴급 차량 길 터주기를 위한 시민안전홍보와 제도 개선을 추진할 것. (화재대응팀)</p>	<p>□ 추진상황 : 완료</p> <p>□ 추진내용 (24.9.30.기준)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 소방차 출동로 확보훈련 <ul style="list-style-type: none"> - 6,880회 / 31,031명 / 6,783대 ○ 긴급출동 방해 강제처분 훈련 <ul style="list-style-type: none"> - 1,595회 / 1,459명 / 293대 ○ 소방출동로 확보 캠페인 실적 <ul style="list-style-type: none"> - 1,567회 / 9,767명 / 1,737대 ○ 소방차 동승체험 실적: 33회 153명 ○ 소방차 출동로 확보 대국민 홍보·교육실적 <ul style="list-style-type: none"> - (홍보) 영상매체 1,533건 / 신문매체 15회 / 홍보물 1,989매 - (교육) 대면교육 1,140명 / 비대면교육 194명 ○ 소방 출동 방해 행위에 대한 법 집행 강화 <table border="1"> <thead> <tr> <th>소방공무원 불법 주정차 단속</th> <th>소방차 양보 의무 위반차량 단속</th> <th>공동주택 소방차 전용구역 방해행위 단속</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>231건</td> <td>4건</td> <td>14건</td> </tr> </tbody> </table>	소방공무원 불법 주정차 단속	소방차 양보 의무 위반차량 단속	공동주택 소방차 전용구역 방해행위 단속	231건	4건	14건
소방공무원 불법 주정차 단속	소방차 양보 의무 위반차량 단속	공동주택 소방차 전용구역 방해행위 단속					
231건	4건	14건					

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획									
	<p>○ 소방차 길터주기 홍보영상 「잡아라 골든타임」 홍보 성과</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>제작연도</th> <th>제작건수</th> <th>조회수</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2023년</td> <td>9건</td> <td>5,288,062회</td> </tr> <tr> <td>2024년</td> <td>11건</td> <td>8,565,506회</td> </tr> </tbody> </table> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 지자체 등 유관기관과 협업 및 법 집행 강화 <ul style="list-style-type: none"> - 소화전 인근 불법주정차 방지를 위해 AI기반 지능형 cctv 설치 요청 ○ 시민 안전의식 강화를 위한 길터주기 홍보영상 지속제작 <ul style="list-style-type: none"> - 다양한 사례를 바탕으로 대시민 길터주기 홍보 메시지 강화 	제작연도	제작건수	조회수	2023년	9건	5,288,062회	2024년	11건	8,565,506회
제작연도	제작건수	조회수								
2023년	9건	5,288,062회								
2024년	11건	8,565,506회								
<p>47. 도로 경계석이 높아 차량이 긴급 상황에서 피하기 어려운 문제를 해결하기 위해, 유럽의 사례를 참고하여 도로 경계석 높이를 조정하고 물리적 여건을 개선하여 차량이 긴급 상황에서 원활히 이동할 수 있도록 관련 부처에 건의할 것. (화재대응팀)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 市 재난안전실 보행환경개선과 등 관계기관 자문 의뢰 <ul style="list-style-type: none"> - 도로의 구조·시설 기준에 관한 규칙 제16조 보도의 높이는 25cm 이하 - 보도설치 및 관리 지침: 10~25cm - 서울시 관내 보도의 경우 통상 지면으로부터 20cm 단차를 두어 시공하고 있으나, 기타 배수 등 지형조건을 고려하여 경계석 높이를 조정하고 있음 - '24.7.1. 시청역 인근 운전자 과실로 인한 교통사고 발생 이후 보행자 피해 최소화를 위해 보행자 안전대책 강구 <ul style="list-style-type: none"> → 차량용 방호울타리, 볼라드, 대형화분 등 차량진입억제 시설 설치 ○ 경계석 높이 조정 가능 여부 관계기관 협조 요청 <ul style="list-style-type: none"> → 현재는 보행자 안전, 예산 등의 문제로 어렵다는 답변 <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 고강도 차량진입판을 활용하여 도로 경계석 진입 									

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
	<ul style="list-style-type: none"> - 화재초기진화, 응급환자 이송 등 긴급한 사안이나 차량정체로 인해 신속한 대응이 어려울 경우에 한해 ○ 시민 안전의식 강화를 위한 길터주기 홍보영상 지속제작 <ul style="list-style-type: none"> - 다양한 사례를 바탕으로 대시민 길터주기 홍보 메시지 강화 ○ 정체구간에서의 '긴급차량 길터주기' 운전자 행동요령 홍보 강화 <ul style="list-style-type: none"> - 정체구간 진입 시 '긴급차량 길터주기'에 대비한 운전자 행동요령 마련 - 정체구간에서의 '긴급차량 길터주기' 운전자 행동요령 법제화 요청(도로교통법) <p>〈*유럽연합- 정체구간에서의 긴급차량 길터주기 규정〉</p>
<p>48. 최근 서울시 관내 소방서에서 소방안전 교육 시 비용 요구 사례가 확인 되었으며, 동일 교육대상에 유상·무상 교육 혼용 또는 무상에서 유상으로 전환된 사례가 드러남.</p> <p>이는 소방안전 교육의 공정성과 투명성을 저해할 우려가 있으므로, 유상·무상 교육의 명확한 기준을 마련하고 철저한 감독 방침을 수립 할 것.</p> <p>(안전교육팀)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 소방안전교육 유·무상 기준 확립 <ul style="list-style-type: none"> - 법령에 따른 소방안전교육시 원칙적으로 무상 교육 - 다만, 공공기관으로부터 강사료 지급 의사가 있는 외부 강의 공식 요청시 법정 강사료 범위내 유상 교육 가능 ※ 관련근거 : 안전지원과-18012호(2024.8.14.) ○ 예약방식 온라인 일원화('24.9.~) <ul style="list-style-type: none"> - (기존) 유선전화와 병행 → 100% 온라인 방식 일원화 ○ 무상교육 원칙 대시민 홍보 강화 <ul style="list-style-type: none"> - 온라인 예약시스템 '무상교육' 강조 팝업창 신설('24.9.) - 안전교육 예약 확정 문자에 청렴 신고방법 안내('25.4.)

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
--------------	---------------

	
	<div style="width: 45%; text-align: center;">무상교육 강조 팝업창 신설</div> <div style="width: 45%; text-align: center;">청렴 신고방법 안내</div>
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 청렴 관련 직무교육 반기별 실시 완료 <ul style="list-style-type: none"> - (상반기) '25. 2. 5. / (하반기) '25. 8. 13.
	<p>□ 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 외부강의 신고등 직무교육 주기적 실시(반기별) ○ 지속적 모니터링 및 외부 피드백 수집(연중)

<p>49. 북한산 산악구조대 청사 축조 과정에서 법적 규제와 적법성 검토의 미흡으로 인해 설계 변경과 사업 지연이 발생하였고, 이로 인해 운영 효율성이 저하됨.</p> <p>따라서 향후 유사 사례 방지를 위한 대책을 수립하고, 축소된 산악구조대 운영에 차질이 없도록 보완 대책을 마련하여 적극 추진 할 것. (특수구조단)</p>	<p>□ 추진상황 : 완료 ※도봉산 산악구조대 청사 준공예정 '25.10.31.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 25년 도봉산 산악구조대 축조는 24년 12월부터 선제적 조치로 구청, 국립공원 및 유관기관과 사전 검토를 시작하였음 <ul style="list-style-type: none"> → (환경부) '도봉산 산악구조대 축조' 토지사용 허가(25.2.13.) → (도봉구청) 도봉산 산악구조대 축조 가설건축물 축조 필증(25.7.3.) → (도봉구청) 도봉산 산악구조대 축조 행위허가(25.7.8.) <p>□ 추진내용</p> <p>(`24년 북한산 산악구조대 축조 - 완료)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 북한산 산악구조대 청사 건축 계획수립 <ul style="list-style-type: none"> → 행정지원과-15462(23.10.30.) ○ 북한산 산악구조대 청사 축조 공사 계약 체결 <ul style="list-style-type: none"> → 행정지원과-14920(24.10.2.) ○ 북한산 산악 구조대 완공 및 이전('24. 12.) <p>(`25년 도봉산 산악구조대 축조 - 진행중)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 유관기관 협조 및 허가사항 확인('24.12.~'25.7.)
--	--

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획									
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 도봉산 산악 구조대 신축 계획 수립('25.1.) ○ 공사 발주 방침, 입찰, 계약, 착공('25.6.) → 도봉산 산악구조대 청사 공사 업체 선정('25.6.9.) ○ 도봉산 산악구조대 청사 축조 공정률67%('25.9.28.현재) <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>도봉산 산악구조대 청사 축조 공사에 있어 안전사고 예방과 시민 안전 확보를 최우선으로 청사건립 진행하겠음.</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> ○ 도봉산 산악구조대 청사 준공 예정('25.10.31.) ○ 도봉산 산악구조대 공부 정리 및 행정작업 등('25.11.) 									
<p>50. VR 장비를 활용한 소방시설 교육은 공간의 제약 없이 다수의 교육생이 동시 수강할 수 있다는 점에서 매우 긍정적임. 그러나 기술 발전 속도를 고려할 때, 최신 기술이 교육에 효과적으로 활용될 수 있도록 첨단 교육 장비의 지속적인 개선이 필요하다 보임. (소방학교)</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 완료</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 교육용 VR시스템에 대한 기술 자문 실시 <ul style="list-style-type: none"> - 일 시: 2025. 1. 6.(월) 15:00~16:00 - 업체명: 엠라인 스튜디오 - 내 용: 현재 기술력으로 적용중인 방식은 립모션 방식(현재 학교 운용)과 컨트롤러를 활용 방식으로 나눔 <p>※ 립모션과 VR 컨트롤러 장·단점 비교</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>립모션</th> <th>컨트롤러</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>장점</td> <td>1. 교육생의 손동작을 직접 파악 2. 점검 중 필요한 미세한 손동작 숙지 가능</td> <td>1. 버튼조작, 진동을 느끼며 실습 가능 2. 실습 중 손에 전해지는 느낌이 있음</td> </tr> <tr> <td>단점</td> <td>1. 진동 등 손으로 전해지는 느낌 없음</td> <td>1. 점검에 필요한 손동작 파악 불가</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> - 현재 서울소방학교 소방시설 VR 장비의 특징 	구분	립모션	컨트롤러	장점	1. 교육생의 손동작을 직접 파악 2. 점검 중 필요한 미세한 손동작 숙지 가능	1. 버튼조작, 진동을 느끼며 실습 가능 2. 실습 중 손에 전해지는 느낌이 있음	단점	1. 진동 등 손으로 전해지는 느낌 없음	1. 점검에 필요한 손동작 파악 불가
구분	립모션	컨트롤러								
장점	1. 교육생의 손동작을 직접 파악 2. 점검 중 필요한 미세한 손동작 숙지 가능	1. 버튼조작, 진동을 느끼며 실습 가능 2. 실습 중 손에 전해지는 느낌이 있음								
단점	1. 진동 등 손으로 전해지는 느낌 없음	1. 점검에 필요한 손동작 파악 불가								

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
	<ul style="list-style-type: none"> · 립모션 기술을 활용하여 교육생의 손을 직접 인식 · 별도의 컨트롤러(스트랩) 없이 점검실습 가능 · 소방점검을 위한 밸브 및 기구 등 조작의 숙지에 용이 <p>○ 기술자문을 통한 검토결과</p> <ul style="list-style-type: none"> - 립모션 기술이 적용된 현재 보유중인 VR장비가 교육에 적합한 것으로 판단 - 소방점검 중 오작동 방지를 위해 소방시설 장비 조작 시 손동작 파악이 중요 <p>※ 소방시설 점검 중 오작동 주요사례 2018.12.28. 서대문구 자연사박물관 소방시설점검 중 소화약제 가스 누출사고</p> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 소방공무원 소방시설 점검 능력 향상에 효과적으로 활용될 수 있도록 주기적인 유지보수 및 및 최신 기술의 흐름을 반영한 업데이트 등 추진
<p>51. 구급차에 비치된 기계식 압박장비는 기존의 대원들이 수동으로 처치하던 CPR을 자동으로 전환하여 요구조자에게 다양한 처치를 동시에 신속하게 할 수 있도록 하는 중요한 장비이나,</p>	<p><input type="checkbox"/> 추진상황 : 추진중</p> <p><input type="checkbox"/> 추진내용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 특별구급대 전차량에 기계식가슴압박장비 100% 보유·운영 중 - 운영 구급대 : 특별구급대* 48대, 일반구급대 81대 ※심정지 등 4대 중증환자 발생시 특별구급대와 일반구급대 2대 동시 출동하여 대응 중임.

시정 및 처리 요구사항	처리결과 및 향후추진계획
<p>현재 장비의 노후화 및 보급률이 87% 수준으로 내구연한이 지난 장비의 교체와 구급차량에 각 1대씩 운영될 수 있도록 즉각적인 조치를 추진 할 것. (구급지휘팀)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2025년 9월 현재 기계식가슴압박장비 36대 구매(금911,442천원)하여 161개 구급대 중 149개 구급대(특별구급대 48대, 일반구급대 101대) 보유·운영중(보유율 92.5%) <p>□ 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2026년 예산을 추가 확보하여 100%보유 할 수 있도록 노력하겠음

V

참고 1

주요 간부명단

소방재난본부

참고사항

소 속	직 위	계 급(직급)	성 명	현직위임용일	전 임 직 위
	소방재난본부장	소방정감	홍 영 근	'25.09.22	소방청 화재예방국장
소방 행정과	소방 행정 과 장	소방준감	김 윤 섭	'25.07.01	종합방재센터소장
	소방 정책 팀 장	소 방 령	이 용 관	'25.07.03	본부 조사팀장
	조직혁신팀장	소 방 령	신 민 준	'25.07.03	본부 재난협력팀장
	예 산 팀 장	소 방 령	백 종 혁	'25.07.03	본부 자산관리팀장
	인 사 팀 장	소 방 령	김 동 석	'23.07.04	본부 자산관리팀장
	회계관리팀장	소 방 령	권 기 백	'24.01.03	본부 장비관리팀장
재난 대응과	재난대응과장	소방준감	주 낙 동	'24.09.27	소방청 대변인
	화재대응팀장	소 방 령	조 성 렬	'25.07.03	본부 구급지휘팀장
	구조대책팀장	소 방 령	김 용 일	'24.07.03	특수 산악구조대장
	구급정책팀장	소 방 령	임 지 혜	'25.07.03	은평 현장대응단장
	구급지휘팀장	소 방 령	이 상 철	'25.07.03	마포 예방과장
	소방훈련팀장	소 방 경	문 상 인	'23.01.16	금천 구조팀장
예방과	예 방 과 장	소방준감	현 진 수	'24.09.27	본부 재난대응과장
	예 방 팀 장	소 방 령	전 봉 순	'25.01.03	본부 가스위험물안전팀장
	검사지도팀장	소 방 령	지 태 규	'25.07.03	본부 가스위험물안전팀장
	가스위험물안전팀장	소 방 령	문 승 렬	'25.07.03	마포 현장대응단장
	홍보기획팀장	소 방 령	김 효 중	'25.01.03	방재센터 상황팀장
안전 지원과	안전지원과장	소방준감	이 정 희	'25.07.01	본부 소방행정과장
	장비관리팀장	소 방 령	황 영 호	'24.01.03	본부 안전교육팀장
	안전교육팀장	소 방 령	탁 한 수	'24.01.03	서초 재난관리과장
	복 지 팀 장	소 방 령	이 은 철	'25.09.05	본부 정보화기획팀장
	보 건 팀 장	소 방 령	안 희	'25.09.05	본부 보건복지팀장
	정보화전략팀장	임기제5급	김 상 수	'25.09.05	본부 정보보안운영팀장
	안전관리팀장	소 방 령	황 영 규	'25.01.03	학교 과학연구팀장
현장 대응단	현장대응단장	소 방 정	김 길 중	'25.01.01	중부소방서장
	현장지휘팀장	소 방 령	전 응 식	'24.01.03	본부 재난협력팀장
	재난대비훈련팀장	소 방 령	김 종 섭	'25.07.03	종합방재센터 상황팀장
	재난조사분석팀장	소 방 령	정 진 혁	'25.07.03	본부 재난대비훈련팀장
	화재감정연구센터	소 방 령	정 태 진	'25.07.03	본부 재난조사분석팀장
	재난협력팀장	소 방 령	화 현 근	'25.07.03	영등포 재난관리과장
	119사법경찰팀장	소 방 경	성 민 곤	'23.07.10	강남 사법담당
소방 감사 담당관	소방감사담당관	소 방 정	양 영 숙	'25.01.01	금천 소방행정과장
	청렴윤리팀장	소 방 령	정 재 홍	'25.01.03	본부 감사팀장
	감 사 팀 장	소 방 령	윤 여 일	'25.01.03	도봉 현장대응단장
	조 사 팀 장	소 방 령	박 경 서	'25.07.03	본부 보건복지팀장

직속 기관장

서울의 안전을 밝히다

119  UL

직 위	계 급	성 명	현직위 임용일	전 임 직 위
종합방재센터소장	소방준감	윤득수	'25.07.01	본부 안전지원과장
119특수구조단장	소방정	김용근	'24.07.01	마포소방서장
시민안전체험관장	소방정	이용기	'25.01.01	본부 현장대응단장
종로소방서장	소방정	장만석	'25.07.01	송파소방서장
중부소방서장	소방정	김준철	'25.01.01	市 재난안전실 재난상황관리과장
광진소방서장	소방정	박용호	'24.07.01	성북소방서장
용산소방서장	소방정	권태미	'24.01.01	중부소방서장
동대문소방서장	소방정	김홍곤	'25.01.01	강남소방서장
영등포소방서장	소방정	오재경	'24.01.01	금천소방서장
성북소방서장	소방정	정교철	'24.07.01	강서소방서장
은평소방서장	소방정	김장군	'24.07.01	도봉소방서장
강남소방서장	소방정	강동만	'25.01.01	동대문소방서장
서초소방서장	소방정	김명호	'25.07.01	종로소방서장
강서소방서장	소방정	이원석	'24.07.01	관악소방서장
강동소방서장	소방정	김현정	'25.07.01	중랑소방서장
마포소방서장	소방정	서영배	'24.07.01	동작소방서장
도봉소방서장	소방정	오정일	'24.07.01	119특수구조단장
구로소방서장	소방정	윤영재	'23.01.01	영등포 소방행정과장
노원소방서장	소방정	진광미	'25.01.01	본부 소방감사담당관
관악소방서장	소방정	정윤교	'24.07.01	방재센터 종합상황실장
송파소방서장	소방정	박철우	'25.07.01	강동소방서장
양천소방서장	소방정	한상우	'25.01.01	학교 교육훈련과장
중랑소방서장	소방정	이미자	'25.07.01	학교 교육지원과장
동작소방서장	소방정	정선웅	'24.07.01	은평소방서장
서대문소방서장	소방정	김명식	'23.07.01	방재센터 종합상황실장
강북소방서장	소방정	이상일	'25.01.01	노원소방서장
성동소방서장	소방정	정영태	'24.03.22	국립소방연구원 연구기획과장
금천소방서장	소방정	정진기	'24.01.01	시민안전체험관장