

## 52. 소방산업진흥기관 유치

주관부서	산업육성과	과장	이용일(☎8450)	소재부품육성팀장	정건현(☎8621)
				담당자	배은영(☎8623)
신규 / 계속	임기내 / 임기후	예산 / 비예산	사업주체	국가	

### □ 사업개요

- 사업위치 : 충북 음성군 맹동면(충북혁신도시 일원)
- 사업기간 : 2024. ~ 2027.
- 총사업비 : 292억원 (국비 292)
- 사업내용 : 소방산업진흥 전문조직 신설 및 연구시설·장비 구축  
- 소방원천기술 보급, IT융복합 R&D사업, 판로개척 및 인력양성

### □ 예산 투자계획 대비 확보 실적

(단위 : 억원)

구 분	투 자 계 획								투 자 액 확 보							
	총 계	기투자	22년	23년	24년	25년	26년	임기후	총 계	기투자	22년	23년	24년	25년	26년	임기후
계	292	-	-	-	10	58	58	166	-	-	-	-	-	-	-	-
국 비	292	-	-	-	10	58	58	166	-	-	-	-	-	-	-	-
도 비	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시군비	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### □ 계획 대비 추진실적

#### 1) 연도별 추진계획 및 실적

##### 【 2022년 】

- 추진계획
  - 소방산업진흥법 및 전문조직 신설 관련 협의 : '22년 하반기
  - 충북혁신도시 종합발전 2차 계획 반영 추진 : '22년 하반기

○ 추진실적

- 소방산업진흥법 및 전문조직 신설 관련 실무협의(도-소방청) : '22. 9. 29.
- 충북혁신도시 종합발전계획 연구 용역 반영 추진 : '22. 5. ~ 12.
- 소방산업진흥기관 신설 관련 실무협의(도-소방청) : '22. 12. 20.

【 2023년 】

○ 추진계획

- 소방산업진흥기관 설립 관련 실무협의(도-소방청) : '23년~

○ 추진실적

- 소방산업진흥기관 설립 관련 실무협의(도-소방청) : '23. 3. 14.
- 소방산업진흥기관 설립 법률안 발의(임호선의원) : '23. 5. 24.
- 소방산업진흥기관 설립 관련 국회 토론회(임호선의원) : '23. 7. 31.
- 소방산업진흥기관 설립 관련 실무협의(도-소방청-음성군) : '23. 11. 25.

【 2024년 】

○ 추진계획

- 소방산업진흥기관 설립 관련 실무협의(도-소방청) : '24년~

○ 추진실적

- 소방산업진흥기관 설립 관련 실무협의(도-음성군) : '24. 2. 1.
- 소방산업진흥기관 설립 관련 실무협의(도-소방청) : '24. 2. 5.
- 소방산업진흥기관 설립 관련 동향과약(도-임호선의원) : '24. 4. 16.
- 소방산업진흥기관 설립 관련 실무협의(도-소방청) : '24. 4. 17.
- 소방산업진흥기관 설립 관련 법률안 재발의 요청(도-임호선의원) : '24. 6. 18.  
※ '24.5.29. 소방산업의 진흥에 관한 법률 일부개정 법률안 임기만료폐기
- 소방산업진흥기관 설립 법률안 재발의(임호선의원) : '24. 7. 19.
- 소방산업진흥기관 설립 관련 단계적 추진 방안 건의(도-임호선의원) : '24. 8. 14.
- 소방산업진흥기관 설립 관련 실무협의(도-음성군) : '24. 8. 23.

2) 연도별 홍보(보도)실적 : 해당없음

3) 연도별 도민과의 소통실적 : 해당없음

## □ 문제점 및 대책

- 기관 신설을 위한 관련 법령 개정 필요(소방청)
- 정부의 공공기관 효율화 정책 추진에 따른 기관 신설 최소화  
⇒ 도소방청: 기관 신설의 법적 근거를 위한 법령 개정 준비 및 조직 신설에 대한 정부방향 탄력 대응(24~)

## □ 향후 계획

- 관련 법령 개정 및 조직 신설 등 설립 추진(도-소방청)
- 소방산업기술원 조직개편·확대+소방산업 기술지원 인프라 확충 지속  
건의(도-임호선의원)

## □ 기대효과

- 국내 열악한 소방산업\*의 장기적·체계적 지원을 통한 소방산업 기술개발 등 경쟁력 제고 \*소방산업 매출액 50억 미만 업체 규모 92.2%  
\* 소방산업 매출액 50억 미만 업체 규모 92.2%
- 전기차(2차전지), 대형건물화재 등 미래환경 변화에 따른 재난·안전 대응장비 발전으로 국민안전 및 재산보호 강화