
2020년도 사업계획

산업재해예방

안전보건공단



목 차

I. '20년 사업추진 체계	1
II. 세부 추진 내용	2
1. 사망사고 등 악성산재 감축을 위한 관리능력 강화	
2. 새로운 안전보건 이슈에 대한 대응력 확보	
3. 안전을 책임지는 범국가적 인식 및 인프라 개선	
4. 유관기관을 통한 산재예방 상생협력 강화	
5. 미래 패러다임 전환을 위한 기반 조성	
III. 사업계획 총괄표	10

I. '20년도 사업추진 체계

경영 목표

사고사망자 160명 감소로
2020년 사고사망만인율 0.39‰ 달성

추진 전략

악성 산업재해
관리 강화

안전보건
이슈 대응

안전보건
사각지대 해소

세부 추진 내용

1. 사망사고 등 악성산재 감축을 위한 관리능력 강화
2. 새로운 안전보건 이슈에 대한 대응력 확보
3. 안전을 책임지는 범국가적 인식 및 인프라 개선
4. 유관기관을 통한 산재예방 상생협력 강화
5. 미래 패러다임 전환을 위한 기반 조성

II. 세부 추진 내용

1 사망사고 등 악성산재 감축을 위한 관리능력 강화

- ❖ 정부는 '22년까지 산업현장의 산재사고 사망자를 절반으로 줄이겠다는 국정운영 목표 설정
- ❖ 공단은 사망사고 감소를 위해 전체 사업장을 파악하고 불량 사업장을 관리하는 불시점검 사업을 재정지원, 기술지원과 연계하여 집중 추진

1-1. 사망사고 감축 강화

□ 건설업·제조업 사망사고 감소

- 주요 위험요인에 대한 현장 중심의 사업장 관리를 위해 공단, 노동부, 민간기관 협력을 통해 사업장 전체에 대한 점검과 불량 사업장 관리 강화
- 불시점검(패트롤) 사업을 기술지원 사업과 연계한 상시점검과 발생특성, 사회적 이슈 등에 따라 핵심 타깃에 대해 추진하는 기획점검*의 2-track 방식으로 추진(제조업 30,000회, 건설업 30,000회)
 - * 지게차, 태양광 설치공사 등에 대해 사전안내·집중홍보 후 대상사업장을 임의 선정하여 불시점검 추진
- 지방자치단체, 민간재해예방기관 등과 사업장의 안전보건정보 공유 및 집중 점검에 참여하여 사업장 경각심 제고
- 점검 사업장에 대한 안전수준*을 평가하고 DB화하여 지속 관리
 - * 사업주의 의식수준 및 근로자 위험행동을 포함하여 평가

- 불량사업장*은 고용노동부 감독과 연계하여 현장이행력 강화
 - * 개선요구 미이행 사업장 및 추락, 끼임, 질식 등 위험작업 불량 현장
- 반복적 재래형 이슈 사고*에 대하여 원포인트(One Point) 개선
 - 이슈사고에 대하여 분석 및 다자간 협업체계 구축을 통해 기술을 개발하고, 재정지원과 연계하여 사업장에 보급
 - '20년은 승강기 작업에 특화된 시스템비계 개발·보급
 - * '19.9월 수산물 가공공장 폐수집수조 청소 중 질식, '19.12월 승강기 수리 중 추락
- 사망사고 감축 분위기 조성을 위한 교육 및 홍보 추진
 - 불량사업주에 대한 단계별(점검 전/후) 교육 및 연중 교육 추진
 - 사망사고 예방의 사회적 분위기 확산을 위해 전략적 홍보 추진
- 안전보건지킴이 순찰 확대(150→200명), 가설구조물 및 장비 안전성 검토(150건) 등 건설현장 맞춤형 예방활동 전개 등
- 50인 미만(건설업 50억 미만) 「클린사업장 조성」 지원 확대 (769→1,002억원, 증 233억)
 - 건설현장 시스템비계(추락방지시설) 지원 확대(321→554억원)
 - ※ (지원조건) 사업장당 2천만원 한도, 소요금액의 50~65% 보조·지원
- 폐수처리시설 보유 작업장 등 밀폐공간 보유 사업장에 대한 위험도 평가 및 밀착기술지도(5,000회)

1-2. 대형화학사고 등 중대산업사고 예방 대응체계 구축

□ 화학사고에 대한 선제적 예방활동 강화

- 화재·폭발·누출 등 중대산업사고 발생 위험이 높은 설비¹⁾ 대상 공정안전보고서(PSM) 심사 및 가동 전 확인점검(1,600건)
- 화학설비 정비, 보수작업 시 위험을 사전 파악하여 위험등급에 따라 차등 관리하는 화학사고 위험경보제 운영(2,000회)
- 화학설비의 노후화 징후 등 유해·위험성을 파악하고 개선대책을 제시하는 화학설비 건전성 안전관리 도입(569개소)
- 제조업종(13개)²⁾과 설비(5대)³⁾를 신설·변경 시에는 유해·위험 방지계획서 심사 및 현장 확인점검(8,000회)

□ 위험기계·기구·설비 등에 대한 안전성 확보

- 위험기계·기구·설비, 보호구 대상으로 제조·수입단계에서부터 근원적인 안전 확보를 위해 안전성 심사 및 인증⁴⁾(64종 63,481건)
 - 인증대상 제품의 미인증 불량품의 유통방지 감시를 위해 현장조사, 수거 및 성능시험 도입(5,400건)
- 사용단계에서 위험기계기구·설비의 안전성 확보를 위해 정기적(6개월·2년) 으로 안전검사⁵⁾ 추진(13종 45,538건)

1) (업종) 원유정제처리업, 석유정제물 재처리업, 복합비료제조업, 농약제조업 등 8개 업종의 보유설비 (물질) 인화성가스, 암모니아가스, 염소, 불화수소, 염화수소, 실란 등 51종을 규정량 이상 제조·취급·저장하는 설비 및 그 설비의 운영과 관련된 모든 공정설비
2) 금속가공제품 제조업, 비금속 광물제품 제조업, 기타 기계 및 장비 제조업, 전자부품 제조업 등 13개 업종
3) 용해로, 화학설비, 건조설비, 가스집합용접장치, 유해물질 및 분진작업 관련설비 등 5대 설비
4) 프레스, 전단기 등 위험기계기구·설비 33종, 압력용기 안전밸브, 연삭기 덮개, 안전모 등 방호장치·보호구 31종
5) 크레인, 압력용기, 프레스, 전단기, 리프트, 국소배기장치, 원심기, 롤러기, 사출성형기 등 13종

- ❖ 국민적 관심이 높은 정신건강, 환경문제 및 화학물질에 대한 이슈에 적기 대응하고 체계적인 보건관리를 위한 인프라 확충
- ❖ 작업환경이 열악하고 재해가 다발하는 소규모 사업장, 취약계층 노동자 등을 대상으로 사고·사망재해예방을 위한 지원 강화

2-1. 사회적으로 민감한 직업건강 이슈 대응

□ 감정노동자, 미세먼지 등 직업건강 이슈 대응 강화

- 도시가스 판매사업장, 의료기관 등 대면 감정노동 고위험 업종·직종 사업장에 대한 컨설팅 및 개선지도(2,500개소)
- 영세사업장의 옥외 근로자의 호흡기질환 등 건강장해 예방을 위해 마스크 지급·배포(4,775천개)

□ 노동자 건강증진을 위한 인프라 확충

- 소규모 사업장 노동자를 위해 산업단지 및 유동인구 밀집지역에 근로자건강센터 확대(21→23개소)
 - 트라우마로 고통 받는 근로자 적기 지원을 위해 근로자 건강센터에 광역권으로 직업적 트라우마 전문상담센터 확대(1→8개소)

□ 유해인자의 체계적 관리 및 대응

- 소규모 석면해체·제거작업 현장에 대한 모니터링 및 안전성을 평가(8,500회)하고 관계기관 협업으로 석면 수입품 원천 차단
- 물질안전보건자료(MSDS) 비공개 승인 심사제도 기반 구축 등 작업환경 유해인자 제어를 위한 산업보건 서비스 확대

2-2. 소규모 사업장에 대한 지원 강화

□ 원청 중심의 협력업체 안전관리체계 구축 강화

- 협력업체의 자생적 안전보건 관리능력 향상을 위해 모기업 주도의 '공생협력 프로그램'의 수립·실행 지원(700개소)
- 조선업에 원·하청 안전보건 수준평가제 운영 및 사고사망·중상해사고 다발 작업에 대한 테마형* 기술지도 확대(500회)

* 업종(완성배, 블록, 수리조선), LPG선 화재·폭발, 밀폐공간 도장 등 위험특성 고려

□ 산재취약계층 안전보건 서비스 강화

- 특수형태·플랫폼·배달 종사자에 대한 차별화된 예방활동 전개
 - 택배 물류센터, 배달 산업(종사자 등) 재해예방 기술지도(2,000회)
- 20인 미만 사업장 작업환경측정*·특수건강진단 비용지원**을 통해 소규모사업장의 노동자 건강권 확보
 - * 작업환경측정 : 5만개소, 179억원, ** 특수건강진단 : 35만명, 198억원
- 안전성이 확보된 설비 투자 유인을 위해 장기 저리로 산재예방 시설자금 융자 지원*(1,228억원)
 - * (지원조건) 사업장당 10억원 한도, 연리 1.5%, 3년 거치 7년 분할 상환
- 건설·서비스 분야에 장년, 청년, 장애인, 기초생활수급자 등 산재 취약노동자에 대한 기초안전보건교육 비용 지원(130,000명)
- 건설업종, 제조업 50인 미만, 외국인, 예비산업인력 등 취약계층을 대상으로 작업·신체 특성을 고려한 맞춤형 교육 지원(330,000명)
- 50인미만 사업장·1억미만 건설현장 대상으로 민간기관을 통한 직접 기술지도 실시(433,000회)

- ❖ 일터와 생활 속의 안전문화를 정착시키기 위해 사업주와 노동자는 물론 범국민을 대상으로 안전의식 고취

□ 안전보건교육의 현장 작동성 강화

- 경영층·중간관리자·노동자 등 계층별 맞춤형 안전의식 향상 교육지원 강화(500,000명)
- 안전보건관계자의 전문성 확보를 위해 교육원 전문교육과정 및 이러닝 과정 확대 운영(88,405명)
- 안전보건교육 효과가 높은 체험·실습 교육 확대를 위한 안전체험 교육장 확충* 및 노후 시설 개선**

* 여수, 익산 민간종합 안전체험교육장 건립, ** 호남 안전체험교육장 시설개선

□ 수요자 중심의 미디어 개발·보급

- 정보전달력 및 몰입도가 높은 VR(가상현실)콘텐츠 개발·보급을 통한 미디어의 현장 활용성 강화(150종)
- 사망사고 예방자료(OPL, 팸플릿), 안전보건 앱, 애니메이션 등 수요자 중심의 업종별·직종별·대상별 미디어 개발·보급(427종)

□ 안전문화 실천 분위기 확산

- 사업주·노동자 등 범국민 안전의식 제고를 위한 산업안전보건 강조주간행사(매년 7월 첫 주) 및 매월 4일 안전점점의 날 행사, 캠페인을 통한 사망사고 예방 분위기 조성
- 사고사망자 감소, 원청의 책임 강화 등 사회적 이슈에 대한 선제적 맞춤형 홍보 및 뉴미디어를 통한 쌍방향 소통채널 확대

- ❖ 다양한 안전보건 주체의 역할을 강화하여 산재 사망사고의 감축에 책임을 다하고, 안전분위기 조성을 위해 협력

□ 민간재해예방기관의 실효성 있는 기술지도 유지

- 민간재해예방기관의 업무수행 실태와 능력을 객관적으로 평가하고 차등관리를 통해 안전보건 서비스 수준 향상 유도
 - 민간재해예방기관의 사업장 기술지도 후 사업장 현황 등의 전산입력 제도 확대로 평가 고도화
- 민간 교육기관의 품질 관리를 위해 컨설팅 및 역량 강화 지원

□ 공공부문의 안전관리 역량 강화

- 공공기관의 안전보건 수준 향상을 위해 안전보건체제·계획·활동 수준 등에 대한 평가(152개소)
- 지방자치단체 수행 사업 중 핵심 4대 위험작업*에 대한 실태조사, 담당공무원 교육 등 책임 이행 촉구(900회)

* 산림·녹지정비, 생활폐기물 수집·운반, 지자체 발주 공사, 노후 하수관로 개·보수

□ 안전보건 협력체계 구축

- 사회 각 주체와의 파트너십 구축을 위해 유관기관과의 업무 협약(MOU 324개 기관)을 통한 지속적인 협력 강화
- 조선업, 화학산업, 전자산업, 건설업 등 안전보건 리더그룹, 지역별 협의회를 운영·지원하여 산재예방 공감대 확산

- ❖ 다양한 분야의 안전보건연구, 빅데이터·인공지능 산재예방 시스템 구축, 산업별 안전보건센터 설립, 글로벌 안전보건활동 등 산재예방 인프라 강화

□ 산업환경 변화에 대응하는 연구기능 및 통계 분석 강화

- 스마트화, 플랫폼화 등 산업환경 트렌드 변화에 대응한 안전보건 영향평가, 정책·제도 연구 등 선제적 연구과제 수행*(61건)
 - * 정책연구(13건), 안전연구(7건), 직업건강·환경연구(18), 화학물질연구(23건)
- 제6차 근로환경조사 실시, 산업재해현황분석 등 통계청 승인 통계자료 생산, 빅데이터를 활용한 집단 역학조사 및 사전 예방적 역학조사 등 사회변화에 따른 안전보건문제 모니터링 강화

□ 미래 환경 변화에 선제적 대응

- 빅데이터·인공지능을 활용하여 사업장 선정 자동화 모델 개발 등 예방사업의 분석·예측역량을 높이는 산재예방 시스템 기반 마련
- 4대 위험산업별 안전보건 이슈 해결을 위한 안전보건센터를 설립하여 첨단기술을 활용한 인프라를 구축하고 맞춤형 사업 설계
 - ※ (전자산업) 화학물질 사용관리 사각지대 해소, (건설업) 실시간 정보체계 구축 등

□ 국제 안전보건 정보 보급 및 글로벌 협력사업 강화

- 최신 국외 산업안전보건 정보 발간·보급
 - ※ 사고사망재해예방「국제산업안전보건동향」(13회) 및 사고사망재해 이슈리포트 발간(4회)
- 국외 전문기관 기술협력, 개발도상국 산업안전보건수준 향상 지원 및 글로벌 네트워크 협력을 통한 예방문화 확산*
 - * 국외 유관기관과의 협정체결 및 기술협력(34회), 국제협력(27회), 예방문화 확산(8회)

III. 사업계획 총괄표

구 분	2020년 계획	2019년 계획	증감	비고
<사망사고 감소>				
1. 사망사고 예방 특별기획점검(Patrol)	60,000회	44,000회	16,000회	총량제 반대상
2. 사망사고 핵심 취약작업 안전기술개발 및 지도	수시	-	-	
3. 질식 위험영역 집중관리	5,000회	5,000회	-	
4. 특수형태근로종사자 등 취약직종 집중관리	2,000회	1,750회	250회	
5. 지자체 4대 위험작업 종사자 보호체계 구축	900회	1,400회	△500회	
6. 화학설비 건전성 안전관리	569개소	124개소	445개소	
7. 고위험업종 안전보건지킴이 운영	200명	150명	50명	
8. 지역별 특성화 사업	6,400회	10,500회	△4,100회	
9. 사고사망감소 목표관리제(100대 건설사)	1식	1식	-	
10. 건설업 대형사고 예방 전담 지원	수시(150건)	수시(150건)	-	
11. 업무협약(MOU)을 통한 민관협력사업	수시	수시	-	
12. 중대재해 원인조사 지원	수시(400건)	수시(400건)	-	
13. 중대사고 정밀조사 지원	수시(20건)	수시(20건)	-	
14. 사고감시 대응센터 운영	수시	수시	-	
15. 국민참여 사고조사위원회 사무국 구성·운영	수시	수시	-	
16. 재난 및 위기상황 대응	2회	2회	-	
17. 사고조사 전문가 양성	2회	2회	-	

구 분	2020년 계획	2019년 계획	증감	비고
<법정·정책>				
1. 유해·위험방지계획서 심사·확인 ○ 제조업 등 ○ 건설업	수시(8,000회) 22,500회	수시(8,000회) 22,500회	- -	
2. 위험성평가 컨설팅 및 인정	15,000회	20,000회	△5,000회	총량제 반대상
3. 안전보건 공생협력 프로그램 기술지도	700개소	900개소	△200개소	총량제 반대상
4. 조선업 안전보건 수준평가 및 기술지도	500회	500회	-	
5. 스마트팩토리 안전시스템 수준평가	500회	50회	450회	
6. 종합심사낙찰제 건설안전지표 산정	4식	5식	△1식	
7. 화학물질 노출정보 알리미	4,000건	-	4,000건	
8. 작업환경측정 신뢰성평가	650개소	1,500개소	△850개소	
9. 석면해체·제거작업 안전성평가 및 모니터링	8,500회	7,200회	1,300회	
10. 사회적 건강이슈 적시대응	11,000회	11,000회	-	
11. 고객응대근로자 보호사업	2,500개소	1,000개소	1,500회	위탁 2,000개소 포함
12. 옥외 근로자 마스크 지원	4,775천개	3,822천개	953천개	
13. 공정안전보고서 심사·확인	1,600건	1,600건	-	
14. 화학사고 위험경보제	2,000회	2,000회	-	
15. 중소규모 사업장 화재·폭발 사고예방 기술지도	2,000개소	2,000개소	-	
16. 유해화학물질 취급시설 검사 및 안전진단	3,550건	3,550건	-	
17. 안전보건종합진단	수시(150건)	수시	-	
18. 제조업 등 안전보건경영시스템 구축지원	2,500개소	1,700개소	800개소	
19. 건설업 안전보건경영시스템 구축지원	110건	110건	-	
20. 안전보건기술지침(KOSHA Guide) 개발 및 보급	100건	100건	-	

구 분	2020년 계획	2019년 계획	증감	비고
21. 서비스 업종별 안전소통 네트워크 구축	7회	10회	△3회	
22. 지방자치단체 정부합동평가 지원	수시	수시	-	
23. 위험기계·기구 및 설비 안전인증	56,030건	50,630건	5,400건	
24. 방호장치·보호구 안전인증	6,401건	5,601건	800건	
25. 산업용기계·기구(S마크) 안전인증	1,050건	1,050건	-	
26. 위험기계·기구 및 설비 안전검사	45,538건	45,538건	-	
27. 공공기관 안전활동 수준평가	1식	-	1식	
28. 공공기관 위험성평가 이행·점검 지원	1식	1식	-	
29. 위험상황 신고시스템 구축	1식	-	1식	
30. 공공기관 안전활동 수준향상 지원	1회	-	1회	
31. 미래대응 평가체계 구축(지표고도화)	1건	-	1건	
32. 안전활동 수준평가 전문역량 강화	1식	-	1식	
33. 민간재해예방기관 평가	791개소	1,004개소	△213개소	
<재정지원·민간위탁>				
1. 클린사업장 조성지원	98,257백만원	74,970백만원	23,287백만원	총량제 대상
2. 산업재해예방시설 용자지원	122,758백만원	106,654백만원	16,104백만원	총량제 대상
3. 소규모 사업장 건강 디딤돌 사업	37,747백만원	37,747백만원	-	총량제 대상
4. 근로자건강센터 및 분소운영(위탁)	23(21)개소	21(21)개소	2개소	
5. 민간위탁사업	433,000회	578,000회	△145,000회	
<미래전문기술>				
1. 미래 안전보건 위험요인 탐지 (미래대응위원회 운영)	1식	1식	-	

구 분	2020년 계획	2019년 계획	증감	비고
2. 안전보건 전문센터 건립	1식	1식	-	
3. ICT 융합사업 TEST BED 운영	1식	1식	-	
4. 본사 중심 현장 안전보건 지원체계 우수사업장 인증	수시	10회	△10회	
5. 빅데이터 산재예방시스템 개발	1식	1식	-	
<교육·문화홍보·미디어>				
I. 안전보건교육				
1. 경영층 안전책임의식 함양 및 중간관리층 실무능력 배양	170,000명	112,000명	58,000명	총량제 반대상
2. 노동자층 안전실천의식 제고	330,000명	388,000명	△58,000명	총량제 반대상
3. 취약계층 기초안전보건교육 지원	130,000명	130,000명	-	총량제 반대상
4. 민간 안전보건교육기관 품질관리	수시	수시	-	
5. 안전보건교육 인프라 확대	3개소	1개소	2개소	
II. 교육원 과정운영				
1. 법정교육	2,040명	2,750명	△690명	
2. 특별교육	1,025명	1,025명	-	
3. 전문화교육	5,340명	5,175명	165명	
4. 전문역량강화교육	수시(5,213명)	수시(3,475명)	1,738명	
5. 이러닝 교육	80,000명	80,000명	-	
III. 문화·홍보				
1. 안전점검의 날 행사	328회	328회	-	
2. 안전의식 수준향상 프로그램	수시	수시	-	
3. 산업안전보건강조주간 행사	37회	8회	29회	

구 분	2020년 계획	2019년 계획	증감	비고
4. 안전문화 확산 공모사업	52과제	56과제	△4과제	
5. 산재예방 종합홍보	2식	2식	-	
6. 지역특성화 홍보	27개소	27개소	-	
7. 온라인매체 및 내부매체 홍보	10종/40개소	40개소	10종	
8. 산재 취약계층 보호 홍보	수시	수시	-	
9. 홍보 성과관리 시스템 구축 강화	40회	40회	-	
IV. 안전보건미디어 개발·보급				
1. 안전보건미디어 개발				
○ 업종·직종별 안전보건미디어 개발	297종	224종	73종	
○ 대상별 안전보건미디어 개발	130종	98종	32종	
○ ICT 콘텐츠 개발 및 보급	150종	255종	△105종	
2. 안전보건미디어 보급				
○ 안전보건미디어 온라인 보급	수시	수시	-	
○ 안전보건미디어 오프라인 보급	수시	수시	-	
3. 안전보건미디어 기반 구축				
○ 안전보건 실무길잡이 활성화	수시	수시	-	
○ ICT 콘텐츠 플랫폼	1식	수시	1식	
○ 온·오프라인 콘텐츠 평가 관리체계 구축	수시	수시	-	
○ 미디어 고객협의회 운영	4회	4회	-	
<연구개발·국제협력·정보화>				
I. 안전보건 연구개발				
1. 산업안전보건연구	61건	69건	△8건	
2. 중대재해 원인조사 지원	수시	수시	-	
3. 직업성질환 역학조사				
○ 직업성질환 역학조사	수시/4건	수시/1건	3건	
○ 중장기 역학조사 및 실태조사	4건	4건	-	
○ 근로자건강진단 실무지침 개선	1건	1건	-	
○ 직업환경의학 전공의 수련 및 지원	수시	수시	-	
○ 건강증진 프로그램 운영	수시	수시	-	
○ 생명윤리위원회 운영	2회	2회	-	

구 분	2020년 계획	2019년 계획	증감	비고
4. 안전보건서비스기관 정도관리				
○ 특수건강진단기관 분석정도관리	1회	1회	-	
○ 특수 및 진폐건강진단기관 진폐정도관리	2회	2회	-	
○ 특수건강진단기관 청력정도관리	1회	1회	-	
○ 작업환경측정기관 정도관리	2회	2회	-	
○ 석면조사기관 정도관리	1회	1회	-	
5. 산업위생 분석실험실 운영				
○ 작업환경 시료 분석	수시	수시	-	
○ 유해인자 노출 작업환경 유해도 평가	수시	수시	-	
6. 화학물질 유해성·위험성 평가				
○ 물질안전보건자료 추가제공 및 최신성 유지	1,050종	3,050종	△2,000건	
○ 물질안전보건자료 적정성 평가	50건	50건	-	
○ 화학물질평가 실무위원회 운영	2회	2회	-	
○ 화학물질 등의 정밀분석	수시	수시	-	
○ 화학물질 유해성 시험 평가	수시(4건)	4건	-	
○ 신규화학물질 유해성·위험성 조사 및 확인	수시	수시	-	
○ 화학물질의 물리적 위험성 및 안전성 평가	100건	100건	-	
○ 화학사고 예방 및 원인규명 위험성 평가	4건	4건	-	
7. 물질안전보건자료 제출 및 비공개 정보 심사	1식	-	1식	
8. 흡입독성시험 및 평가				
○ 흡입독성시험을 통한 산업화학물질의 유해성 규명	수시(20건)	20건	-	
○ 실험동물 독성병리 검사실 운영	수시	수시	-	
○ 우수시험기관(GLP) 운영 및 신뢰성 보증	수시(61건)	수시(38건)	-	
9. 근로환경 및 안전보건환경변화 조사·분석				
○ 제6차 근로환경조사	1회	-	1회	
○ 조사사업 기반 강화 연구	1건	2건	△1건	
○ 조사사업 활성화	수시	수시	-	
○ 근로자 건강진단 결과 분석	1건	1회	-	
○ 작업환경측정 결과 분석	1건	1회	-	
10. 산업재해통계				
○ 산업재해 현황통계 분석	4회	4회	-	
○ 산업재해 조사 보고(휴업) 통계 분석	2회	2회	-	
○ 산재통계 분석 및 정보 서비스 시스템 운영	1회	1회	-	
○ 산업재해통계 활용 지원	수시	수시	-	
11. 미래연구기반 조성				
○ 안전보건 이슈 리포트 발간	2회	2회	-	
○ 안전보건 연구실용화(R2P) 리포트 발간	2회	2회	-	
12. 국제학술지 SH@W 발간	4회	4회	-	

구 분	2020년 계획	2019년 계획	증감	비고
II. 국제협력				
1. 사고망제하여방국외 안전보건정보 제공 및 교류 활성화	159회	159회	-	
2. 국외 유관기관 협정체결 및 기술협력	34회	34회	-	
3. 개발도상국 산업안전보건 동반성장 지원	27회	25회	2회	
4. 글로벌 산업안전보건 예방문화 확산	8회	12회	△4회	
III. 정보화사업				
1. 고객 중심의 정보서비스 제공	3식	2식	1식	
2. 고도화를 통한 고품질 시스템 구현	4식	4식	-	
3. 안정적 정보시스템 운영	1식/500대 /500본/120명	1식/500대 /500본/120명	-	
4. 정보보안 및 개인정보보호 강화	1식/22회	20회	1식/2회	