

2024년도 안전사고 전문가 양성 과정 교육 안내

I 교육 목표

- 안전사고 현장과 감정물 접근방법 및 사고 관련 도서의 해석방법 등에 대한 교육을 통해 과학수사 발전 도모
- 안전사고 전반에 대한 기본이론·실무중심 교육을 통한 현장 수사관의 직무역량 강화

II 교육 특징

- 효율적인 과학수사 업무 수행을 위한 전문지식 등 함양
- 참여 및 실습식 수업을 통한 실무문제 해결능력 제고
- 사고사례 중심 교육으로 실무능력 강화

III 과정 개요

- 교육대상: 각급 기관 안전사고 관련 경찰 및 군 수사관 등
- 교육인원: 10명
- 교육기간: 2일(비합숙)
- 운영 부서: 법과학교육연구센터(☎ 033-902-5083), 안전과(☎ 033-902-5551)

기 별	교육 일정	인 원
1기	10.22.(화) ~ 10.23.(수)	10명

IV 교과목 편성

◁ 총 7과목 15시간 ▷

❖ 직무교과 : 안전사고(산업, 구조물, 전기)	6과목	9.5시간
❖ 실습교과 : 안전사고 실습	1과목	3.5시간
❖ 행정 및 기타 : 학습일지 작성, 입교식 및 수료식	-	2시간

구 분	교 과 목	시 간 배 정			
		계	강의식	참여 학습	기타
계	7 과목	15 (100%)	9.5 (63.3%)	4.5 (30%)	1 (6.7%)
직무 교과	6 과목	9.5	9.5		
	■ 개 론	0.5	0.5		
	○ 안전과 업무소개	0.5	0.5		
	■ 안전사고 교과	9	9		
	○ 개요	2.5	2.5		
	○ 구조물 붕괴사고	2.5	2.5		
	○ 산업 안전사고	1	1		
	○ 전기 안전사고	1	1		
○ 폭발 안전사고	2	2			
실습 교과	1과목	3.5		3.5	
	■ 안전사고 실습 교과	3.5		3.5	
	○ 안전사고 실습	3.5		3.5	
행정 및 기타	기 타	2		1	1
	○ 학습일지 작성 및 토의	1		1	
	○ 입교식 및 수료식(평가 및 설문)	1			1

V

교육 시간표

날짜	시 간	강 의 내 용	강 사	비고	
10/22 (화)	09:30~10:00	- 교육등록 및 입교식	- 교육운영팀		
	10:00~10:30	- 안전과 업무소개	- 안전과장		
	10:30~12:00	- 개요(1/2)	- 연구관 - 연구사		
	중 식(12:00 ~ 13:00)				
	13:00~14:00	- 개요(2/2)	- 연구관 - 연구사		
	14:00~16:30	- 구조물 붕괴사고	- 연구관 - 연구사		
	16:30~17:30	- 산업 안전사고	- 연구관 - 연구사		
	17:30~18:00	- 학습일지 작성 및 토의	- 연구관		
10/23 (수)	09:00~10:00	- 전기 안전사고	- 연구사		
	10:00~12:00	- 폭발 안전사고	- 연구관 - 연구사		
	중 식(12:00 ~ 13:00)				
	13:00~14:00	- 안전사고 실습	- 연구관 - 연구사		
	14:00~16:30	- 안전사고 실습			
	16:30~17:00	- 학습일지 작성 및 토의	- 연구관		
	17:00~17:30	- 수료식(평가 및 설문)	- 교육운영팀		

VI 기타사항

□ 교육비: 없음

※ 구내식당 이용 희망 시 현장결제(6,000원) * 추천 서식에 이용 여부 기재

□ 교육방식: 대면교육

□ 교육평가

- 만족도 평가(온라인 설문)
- 현업 적용도 평가(교육 종료 후 3개월 후)

□ 교육생 사전 협조사항

- (주차) 원내 주차공간이 협소한 관계로 내부 주차 불가

□ 행정사항

- 교육생 등록 방법 : 교육훈련등록카드 등록(<http://tiqs.nfs.go.kr>)*
* 교육 개시 전 안내 예정
- 교육생 출석 관리: 오전, 오후 1일 2회 출결 확인
※ 결석·결강·조퇴·지각·외출 시 불임의 「허가원」 작성 후 교육운영 부서의 장에게 승인받아야 함
- 이수조건: 총 교육시간의 80% 이상 이수한 자, 설문지 제출
※ 「허가원」 결석·결강·조퇴·지각·외출은 교육훈련시간에서 제외
※ 진단서를 첨부하는 경우에 한하여 출산·질병 또는 부상 등 교육운영 부서의 장이 불가피한 사정에 의한 것으로 인정하는 경우에는 교육훈련시간에 포함

■ 국립과학수사연구원 법과학 교육훈련 규정[별지 제3호서식]

허 가 원

소 속 :

성 명 :

위 본인은 ()과정 교육 중에 아래와 같은 사유로 퇴교(결강, 외출, 조퇴, 지각) 하고자 하오니 승인하여 주시기 바랍니다.

○ 기 간 :

○ 사 유 :

년 월 일

신 청 인 : (인)

※ 신 고 자(대리신고의 경우) :

국립과학수사연구원장 귀하

승인 사항

○ 승인 내용 :

○ 검토 의견 :

과정장	부서장