

# 위험물 기능사 스터디 모집안내

1. 시험일 : 2017년 08월 26일(토) ~ 2017년 09월 03일(일)
2. 시험접수일 : 2017년 08월 10일(목) ~ 2017년 08월 16일(수)
3. 스터디일정 : 2017년 07월 03일(월) ~ 2017년 7월 31일(월)
4. 스터디 모집공고 : 2017년 06월 19일(월) ~ 2017년 06월 23일(금)
5. 스터디 계획일정

일자	내용
<b>화재예방과 소화방법</b>	
2017.07.03.	① 연소 및 발화 ② 폭발 및 화재, 소화
2017.07.06.	③ 소화약제 및 소화기 ④ 일반화학의 기초
<b>위험물의 종류 및 성질</b>	
2017.07.10.	① 제1류 위험물(산화성고체) ② 제2류 위험물(가연성고체)
2017.07.13.	③ 제3류 위험물(자연발화성물질 및 금수성물질) ④ 제4류 위험물(인화성액체)
2017.07.17.	⑤ 제5류 위험물(자기반응성물질) ⑥ 제6류 위험물(산화성액체)
<b>위험물 안전관리기준</b>	
2017.07.20.	① 위험물의 저장기준 및 취급기준 ② 위험물의 운반기준 및 운송기준
<b>제조소등의 소방시설의 설치</b>	
2017.07.20.	① 소화설비의 설치 ② 경보설비 및 피난설비의 설치
<b>제조소등의 위치 · 구조 · 설비기준</b>	
2017.07.24.	① 옥내저장소의 위치 · 구조 · 설비기준 ② 옥외저장소의 위치 · 구조 · 설비기준 ③ 옥외탱크저장소의 위치 · 구조 · 설비기준
2017.07.28.	④ 옥내탱크저장소의 위치 · 구조 · 설비기준 ⑤ 지하탱크저장소의 위치 · 구조 · 설비기준 ⑥ 간이탱크저장소의 위치 · 구조 · 설비기준 ⑦ 이동탱크저장소의 위치 · 구조 · 설비기준
<b>제조소등의 위치 · 구조 · 설비기준</b>	
2017.07.31	① 제조소의 위치 · 구조 · 설비기준 ② 취급소의 위치 · 구조 · 설비기준
<b>위험물안전관리법상 행정사항</b>	
2017.07.31	① 제조소등 설치 및 후속절차 ② 행정처분 · 행정감독 및 안전관리 사항

## ※ 비교

교재 : 기본파 2018 위험물기능사 필기(출판사 : 에듀웨이 R&D 연구소. 가격 : 18,000원)

연락처 : ☎ 010-5764-1228/주성빈 교수님, ☎ 010-6264-0475/소방방재행정학과 학술부장 김상훈.

## ※ 위험물 기능사 취득 Merit

1. 소방공무원 시험 가산점 취득.
2. 소방학개론 화재원론 위험물 파트 예비 학습.
3. 3학년 1학기 위험물질론 수업 예비 학습.
4. 위험물 관리 산업체 분야 진출.

## ※ 유의사항

1. 위험물 기능사 시험 접수 원서비용 일부 금액 지원.  
(교재는 별도로 구입 할 것)
2. 스터디 모임 장소는 208-1 강의실.
3. 3학년은 위험물 산업기사 응시가능.