

자기소개서

Disaster Safety & Fire Fighting Professional



심동민



2001년 7월 30일



건양대학교



재난안전소방학과



소방전기 전문가

"작은 관심이 큰 재난을 막는다"

학력 및 전공



건양대학교

재난안전소방학과

소방 전문지식과 안전관리 역량을 두루 갖춘 전문가 양성을 목표로 하는 융합형 학과입니다.

학업 일정

✓ 입학: 20XX년 3월

⋯ 현재: 학사과정 재학 중

★ 소방전기 시스템 심화 과정 이수 중

주요 전공 과목



소방학개론

화재 예방 및 진압 이론의 기초



소방전기설비

전기화재 예방 및 관련 설비 설계



재난안전관리

대형 재난 예방 및 대응 체계



응급구조학

재난 현장 응급 처치 및 인명 구조

"이론과 실무를 겸비한"

 Genspark로 제작됨

💡 지원 동기 및 포부

지원 동기



소방전기 시스템의 중요성

재난안전소방학 전공 중 소방전기 시스템의 핵심적 역할 체감



전기설비 안전 관리

전기설비의 안전한 관리 및 복구 절차에 깊은 관심 발전



실무 역량 향상

학업과 실습을 병행하며 현장 중심의 실무 능력 향상에 노력

미래 포부



예방 중심의 안전 관리

첨단 기술이 접목된 사회에서는 **예방 중심의 전기설비 안전 관리**가 핵심입니다.



융합 기술 개발

전기와 소방의 융합 기술을 바탕으로, **스마트 소방 시스템 개발**에 기여하고자 합니다.

"안전은 기술과 예방의 융합에서 시작됩니다"

“ 작은 관심이 큰 재난을 막는다 ”

🚩 비전 및 목표

🔗 직업적 비전



스마트 소방전기 시스템 개발자

IoT 기반 스마트 소방 시스템 개발과 실시간 모니터링 솔루션 구축



공공 안전 정책 담당자

데이터 기반의 과학적 화재 예방 정책 수립 및 시행



안전 교육 전문가

전기화재 예방에 관한 사회적 인식 확산 및 교육 프로그램 개발



역량 개발 계획

핵심 역량 강화 로드맵

소방 안전 관리

85%

전기 설비 설계

75%

화재 예방 정책 개발

65%

스마트 시스템 설계

70%

🎯 단계별 목표

→ 소방설비기사 자격증 취득

→ IoT 기반 소방시스템 연구 프로젝트 참여

→ 전기화재 예방 관련 논문 발표

"전기화재 예방 중심의 체계 보급 및 정책 수립"

다짐 및 마무리

나의 다짐

꾸준한 자기계발

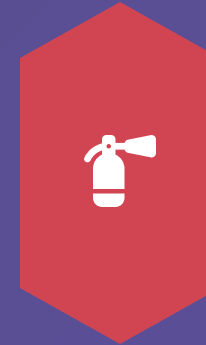
새로운 소방 기술과 전기 안전 지식을 끊임없이 학습하고 익히겠습니다.

현장 중심의 경험

이론에만 그치지 않고 실제 현장에서의 경험을 통해 실무 역량을 강화하겠습니다.

안전 문화 확산

사회 전반에 안전에 대한 인식을 높이고 예방 문화를 확산하는데 기여하겠습니다.



핵심 가치

"작은 관심이 큰 재난을 막는다"

항상 이 마음가짐으로 사소한 위험 요소도 놓치지 않고 **실천하는 안전 전문가**가 되겠습니다.



★ 최종 목표

전기화재의 **예방과 대응**에 특화된 **소방 전문가**로서 국민의 안전을 지키는 데 이바지하겠습니다.

심동민 | 건양대학교 재난안전소방학과