

육군의 미래 "첨단과학軍 건설"을 위한 군사과학기술병 모집

군사과학기술병(Military Science and Technology Soldier)이란?

- * 병역의무간 전공을 연계하여 연구 분석을 하는 전문 특기병
- * 변화하는 미래전장 환경의 군사체계 혁신 지원

탄약 빅데이터 분석병 : 0명

지원자격

- 지원연령 : 만 18세 ~ 28세 이하
 - 현역병 입영 대상인 사람
 - 빅데이터 관련 학과, 통계/컴퓨터 공학, 데이터 정보학 등 석사 재학(휴학) 이상인 사람
- ※ 세부내용은 병무청 홈페이지 참고

복무기간 주요업무

- 국방탄약정보체계상의 탄약 정보관련 데이터 분석
- 빅데이터 수집, 저장, 처리 관리 업무수행
- 관련 해외자료 번역 및 자료수집
- 기타 업무수행간 관련 업무 연구

모집시기 : 연 2회(3월, 10월)

복무기간 : 현역병 복무기간

복무여건 및 혜택

- 1인 2PC(인터넷 포함)
- 개인 연구 환경 구비
- 관련 분야 연구 여건 보장
(학술세미나, 학회 참석 등)

복무부대 : 탄약지원사령부
(대전시 대덕구 장동 소재)

문의사항

- 군사학과기술병 모집 담당
 - 군 : 892-5223
 - 일반 : 042-670-2320



육군본부

육군의 미래 "첨단과학軍 건설"을 위한 군사과학기술병 모집

군사과학기술병(Military Science and Technology Soldier)이란?

- * 병역의무간 전공을 연계하여 연구 분석을 하는 전문 특기병
- * 변화하는 미래전장 환경의 군사체계 혁신 지원

이화학성분 분석병 : 0명

지원자격

- 지원연령 : 만 18세 ~ 28세 이하
- 현역병 입영 대상인 사람
- 화학 관련 학과, 생명공학, 신소재 등 석사 재학(휴학) 이상인 사람
- ※ 세부내용은 병무청 홈페이지 참고

복무기간 주요업무

- 추진장약 관련 안정제 함량 분석시험
- 탄약(추진제 등) 관련 시험을 위한 분석기술 연구 및 자료 확보
- 이화학분석시험 결과 DB 구축
- 관련 해외자료 번역 및 자료수집

모집시기 : 연 2회(3월, 10월)

복무기간 : 현역병 복무기간

복무여건 및 혜택

- 1인 2PC(인터넷 포함)
- 개인 연구 환경 구비
- 관련 분야 연구 여건 보장
(학술세미나, 학회 참석 등)

복무부대 : 탄약지원사령부
(대전시 대덕구 장동 소재)

문의사항

- 군사과학기술병 모집 담당
 - 군 : 892-5333
 - 일반 : 042-670-2320



육군본부

육군의 미래 "첨단과학軍 건설"을 위한 군사과학기술병 모집

군사과학기술병(Military Science and Technology Soldier)이란?

- * 병역의무간 전공을 연계하여 연구 분석을 하는 전문 특기병
- * 변화하는 미래전장 환경의 군사체계 혁신 지원

RAM 신뢰도 분석병 : 0명

지원자격

- 지원연령 : 만 18세 ~ 28세 이하
- 현역병 입영 대상인 사람
- 통계, 빅데이터, 산업공학 관련 학과 등 석사 재학(휴학) 이상인 사람
- ※ 세부내용은 병무청 홈페이지 참고

복무기간 주요업무

- 탄약관련 원천데이터 정제 및 관리
- 일반 / 유도탄약 RAM 분석
- 탄약 상태변화 및 관련 빅데이터 분석 및 구축

모집시기 : 연 2회(3월, 10월)

복무기간 : 현역병 복무기간

복무여건 및 혜택

- 1인 2PC(인터넷 포함)
- 개인 연구 환경 구비
- 관련 분야 연구 여건 보장
(학술세미나, 학회 참석 등)

복무부대 : 탄약지원사령부
(대전시 대덕구 장동 소재)

문의사항

- 군사학과기술병 모집 담당
 - 군 : 892-5115
 - 일반 : 042-670-2320



육군본부

육군의 미래 "첨단과학軍 건설"을 위한 군사과학기술병 모집

군사과학기술병(Military Science and Technology Soldier)이란?

- * 병역의무간 전공을 연계하여 연구 분석을 하는 전문 특기병
- * 변화하는 미래전장 환경의 군사체계 혁신 지원

탄약 M&S 분석병 : 0명

지원자격

- 지원연령 : 만 18세 ~ 28세 이하
- 현역병 입영 대상인 사람
- 기계/전자공학 석사 재학(휴학) 이상인 사람
- ※ 세부내용은 병무청 홈페이지 참고

복무기간 주요업무

- ANSYS, SOLIDWORKS, STAR-CCM 등의 수치해석 프로그램을 활용한 연구과제 모델링 및 시뮬레이션
- 관련 해외자료 번역 및 자료수집
- 기타 업무수행 간 관련 업무 연구 수행

모집시기 : 연 2회(3월, 10월)

복무기간 : 현역병 복무기간

복무여건 및 혜택

- 1인 2PC(인터넷 포함)
- 개인 연구 환경 구비
- 관련 분야 연구 여건 보장
(학술세미나, 학회 참석 등)

복무부대 : 탄약지원사령부
(대전시 대덕구 장동 소재)

문의사항

- 군사과학기술병 모집 담당
 - 군 : 892-5221
 - 일반 : 042-670-2320



육군본부