



합동참모본부



수신자 수신자참조

(경유)

제목 '21년 무기체계 시험평가 세미나 논문 모집 (통보)

1. 관련근거

가. 2021년 합참 사업계획서(전략-5-6 무기체계 시험평가 세미나)

2. 위 관련근거에 의거 아래와 같이 '21년 무기체계 시험평가 세미나? 발표 논문을 모집하오니 각 기관에서는 적극적인 참여와 많은 홍보바랍니다.

가. 무기체계 시험평가 세미나 일자/장소 : '21. 12. 2.(목)(잠정)/대전 컨벤션센터
*코로나19 사회적 거리두기 지속시 세미나 취소, 논문집으로 대체할 수 있음.

나. 논문 모집 마감일시 : '21. 10. 31.(일) 한 (잠정)

다. 논문 모집분야

- 1) 시험평가 정책 및 제도 : 시험평가 정책 발전방향, 시험평가 제도발전 (개선, 효율화, 정량화) 방안 등에 관한 연구
- 2) 시험평가 기술 및 방법 : 시험평가 기술 및 방법에 관한 예측, 분석 및 시험 방법에 대한 이론적 연구
- 3) 시험평가 사례 : 특정 체계 또는 구성품에 대한 시험평가 적용 과정과 결과 제시(또는 과거 시험평가 관련사항에 대한 개선방안)
- 4) 환경시험 : 환경시험 규격을 적용한 시험평가에 새롭게 적용할 분야
- 5) 신뢰성(수명)시험 : 가속수명(내구)시험, 신뢰성인증(수락)시험 등 수명 또는 신뢰성을 추정하거나 인증하기 위한 시험평가 분야
- 6) 개선된 소프트웨어 신뢰성 시험 분야
- 7) 신개념, 신기술을 적용한 AI, 드론봇 등 첨단무기체계 시험평가방안 연구분야
- 8) 그 밖의 시험평가 분야 : M&S, 시험장비 개발, 인프라 구축 사례, 21세기에 부합하는 시험평가 조직(기관)의 구성 및 발전방안 등

라. 논문 작성 분량 및 양식 : 붙임 참조

마. 발표신청 및 제출방법 : 개설 예정인 무기체계 시험평가 세미나 인터넷 홈페이지로

보안성 검토 결과를 포함하여 발표 원문을 PDF로 변환하여 제출(10월초부터 가능)

바. 논문 심사 : 한국신뢰성학회 주관 시행

- 1) 대상 1편, 최우수논문 1편, 우수논문 3편 포상
- 2) 논문 심사를 통해 세미나시 발표할 논문 선정 예정

사. 기타사항

- 1) 시험평가 논문모집 관련 문의 : 합참 시험평가부 지상전력시험평가과
중령 박형규(02-748-3611)

- 2) 각 기관은 논문 제출을 희망하는 인원이 적극 참여할 수 있도록 홍보하여 주시기 바랍니다.
- 3) 방위사업청, 국과연, 기품원 총괄부서 담당자는 해 기관 및 관련기관에 전파 및 홍보 바랍니다.
- 4) 육군교육사령부는 각 병과학교 전투발전부, 해군교육사령부는 전투교 전투체계 학부에 홍보하여 주시기 바랍니다.
- 5) 한국방위사업진흥회 및 한국신뢰성학회는 본 공문을 소속 회원사 및 관련기관 (방산업체 및 시험관련기관, 대학 등)으로 전파하여 주시기 바랍니다.

붙임 : 무기체계 시험평가 세미나 논문 작성양식(한국신뢰성학회 제공) 1부. 끝.

합 동 참 모 의 장

관인생략

산업통상자원부장관(산업정책과장), 국가기술표준원장(시험인증정책과장), 적합성평가과장, 경희대학교총장, 고려대학교총장, 공주대학교총장, 광운대학교총장, 국민대학교총장, 금오공과대학교총장, 단국대학교총장, 대전대학교총장, 명지대학교총장, 목원대학교총장, 배재대학교총장, 부산대학교총장, 서강대학교총장, 서울대학교총장, 성균관대학교총장, 수원대학교총장, 숭실대학교총장, 아주대학교총장, 연세대학교총장, 충남대학교총장, 충북대학교총장, 포항공과대학교총장, 한국항공대학교총장, 한양대학교총장, 한밭대학교총장, 중앙대학교총장, 홍익대학교총장, 청주대학교총장, 과학기술연합대학원대학교총장, 서울과학기술대학교총장, 합동참모의장(군사기획과장), 부대기획과장, 합동실험과장, 전력분석1과장, 한국국방연구원장(대외협력실장), 기획조정부장, 육군참모총장(전력계획과장), 해군전력분석시험평가단장(계획운영과장), 해군참모총장(전력계획과장), 공군참모총장(방위사업협력과장), 전력소요과장, 공군전력지원체계사업단장(사업운영과장), 국방기술품질원장, 과학기술정보통신부장관(운영지원과장), 국립전파연구원장(지원과장), 국방부장관(전력정책과장), 한국국방연구원장, 국방과학연구소장, 국가기술표준원장(지원총괄과장), 중소벤처기업부장관(운영지원과장), 조달품질원장(품질총괄과장), 한국과학기술원총장, 광주과학기술원총장, 기초과학연구원장, 한국해양과학기술원부설극지연구소장, 한국해양과학기술원부설선박해양플랜트연구소장, 안전성평가연구소장, 한국건설기술연구원 원장, 한국기계연구원장, 한국기계전기전자시험연구원장, 한국기초과학지원연구원장, 한국과학기술연구원 원장, 한국과학기술정보연구원장, 한국산업기술시험원장, 한국생명공학연구원장, 한국에너지기술연구원장, 한국원자력연구원장, 한국원자력의학원장, 한국전자통신연구원장, 한국전기연구원 원장, 한국지질자원연구원장, 한국해양과학기술원장, 한국항공우주연구원장, 한국화학융합시험연구원장, 한국화학연구원장, 한국철도기술연구원장, 한국표준과학연구원장, 서원대학교총장, 경남대학교총장, 건국대학교총장, 울산대학교총장, 인하대학교총장, 전남대학교총장, 안동대학교총장, 세종대학교총장, 전력지원체계사업단장(사업계획과장), 시험평가단장(시험평가연구발전과장), 공군항공우주전투발전단장(운영계획과장), 시험평가과장, 감항인증과장, 국군지휘통신사령관(계획운영과장), 육군교육사령관(전력발전과장), 해군교육사령관, 전투병과학교장(DDG전투체계학과장), 육군정보학교장, 전투발전부장, 육군방공학교장(전력발전과장), 육군보병학교장(전력발전과장), 육군포병학교장(전력발전과장), 육군기계화학교장(전력발전과장), 육군공병학교장(전력발전과장), 육군정보통신학교장(전력발전과장), 육군항공학교장(전력발전과장), 국방부장관(기반전력계획평가과장), 공통전력계획평가과장, 방위사업청장(포병사업팀장), 대화력사업팀장, 탄약사업팀장, 화생방사업팀장, 화기사업팀장, 호위함사업팀장, 구축함사업팀장, 고속함사업팀장, 전투체계사업팀장, 상륙함사업팀장, 잠수함사업팀장, 지원함사업팀장, 전투기사업팀장, 공중기동기사업팀장, 해상항공기사업팀장, 탑재장비사업팀장, 한국형기동헬기사업팀장, 소형무장헬기체계팀장, 공격헬기사업팀장, 특수헬기사업팀장, 지휘통제통신총괄계약팀장, 합동지휘통제체계사업팀장, 지상지휘통제체계사업팀장, 해상지휘통제체계사업팀장, 공중지휘통제체계사업팀장, 전술통제통신사업팀장, 위성사업팀장, 지상유도무기사업팀장, 방공유도무기사업팀장, 해상유도무기사업팀장, 항공유도무기사업팀장, 다층방어유도무기사업팀장, 연합전술데이터링크사업팀장, 피아식별장비사업팀장, 전자전사업팀장, 레이더사업팀장, 인공지능로봇사업팀장, 첨단기술신속사업팀장, 드론사업팀장, 과학화체계사업팀장, 무인기사업팀장, 체계개발1팀장, 체계개발2팀장, 체계개발3팀장, 교육기획과장, 교육운영과장, 해상전력시험평가과장, 공중전력시험평가과장

중령 **박형규** 지상전력시험 전결 2021.8.17.
평가과장 **김상도**

협조자

시행 지상전력시험평가과-4359 ((2021.8.17.)) 접수 ()

우 00000 서울특별시 용산구 이태원로 22(용산동3가 1번 / http://www.jcs.mil
지)

전화 군)900-3611, 전송 02-0000-0000 / ktma09@mnd.mil / 비공개
일)02-748-3611

"나라를 위한 희생과 헌신, 평화와 번영으로 보답하겠습니다"