

[초대합니다]

대한민국은 6·25전쟁의 폐허를 극복하고 세계 12대 경제대국으로 성장하였으나 4차 산업혁명의 도래로 일자리 창출 없는 경제성장의 시대를 맞이하고 있습니다. 2006년 1인당 국민소득 2만 불을 달성한지 12년이 지난 오늘 선진국의 문턱인 3만 불의 장벽에 부딪쳐 제자리걸음을 하고 있으며, 이에 따른 각종 사회병리현상도 발생하고 있는 실정입니다.

우리나라가 안고 있는 저성장, 저 출산 고령화, 청년실업, 양극화 등 시대가 당면한 문제를 해결하기 위해서는 경제체제를 혁신적으로 바꾸는 노력과 함께 일자리 창출을 위한 새로운 경제성장 동력이 절실한 시점입니다.

이에 산업계, 학계, 연구기관 및 단체의 전문가들 한자리에 모여 「국가경쟁력 강화를 위한 일자리 창출과 사회 안전」을 주제로 심포지엄을 개최하고 정책방안을 모색하고자 합니다.

우리나라의 국가경쟁력 제고와 일자리 창출 방안에 관심 있는 여러분을 초대하오니 다양한 의견을 같이 공유하기를 바랍니다.

2018. 11. 22.

초청기관 : 국회의원 김 두 관, 국회의원 김 병 기, 건양대군사경찰 행정대학원, 광운대범죄연구소, 국방과학연구소, 국방기술품질원, 국방안보포럼, 국방 A B C 융합포럼, 군인공제회, 대한기계 설비산업 연구원, 포항공대안보융합기술센터, 한국스마트시티학회, 한국생산성본부, 한국외식업중앙회, 한국블록체인산업협회, 한국사회안전 범죄정보학회, 한국 S W-I C T 총 연합회

국가경쟁력 강화를 위한 『産·學·研』 합동

일자리 창출과 사회 안전 심포지엄

|일시| 2018. 11. 22(목) 15:00

|장소| 전쟁기념관 이병형홀



|주관| 국회의원 김두관, 국회의원 김병기, 한국사회안전 범죄정보학회(KSCIA)

|주최|

- 산업계 : 한국블록체인산업협회, 한국생산성본부, 한국외식업중앙회, 군인공제회, 한국 SW-ICT 총 연합회
- 학계 : 한국사회안전 범죄정보학회, 포항공대 안보융합기술센터, 건양대 군사경찰행정대학원, 광운대 범죄연구소, 한국스마트시티학회
- 연구기관 : 국방과학연구소, 국방기술품질원, 대한기계설비산업연구원, 국방안보포럼, 국방 ABC융합포럼

|후원| 국방과학연구소, 대한기계설비산업연구원, VOCOINC, 블록체인미르, 아주뉴스코퍼레이션, 아주경제



한국사회안전 범죄정보학회(KSCIA) 문의: 031) 743-1275

행사진행

식순	시간	행사내용	비고
식전행사	14:00-15:00	등록 및 안내	다과
I부 개회식	15:00-15:30	<ul style="list-style-type: none"> 개회사 국민의례 (國民儀禮) 인사말 (국회의원 김두관, 국회의원 김병기) 축사 (국방과학연구소 소장 남세규 등) 개회사 (한국사회안전 범죄정보학회 회장 이종화) 	
		* Session 1 : 국가경쟁력 강화를 위한 일자리 창출방안 (座長 김정호 교수)	
		4차 산업혁명시대, 스마트시티의 일자리 창출방안	대한기계설비산업연구원 진상기 산업정책연구실장
		남북관계 변화에 따른 한국경제의 발전 방향	통일코리아 연구원 백민주 책임연구원
		남북관계 발전이 일자리 창출에 미치는 영향	북한개발연구소 김병욱 소장
		방위산업분야 일자리 창출방안: 국방기술품질원 추진내용 중심	국방기술품질원 김세중 기술기획본부장
		일자리 창출과 국방과학기술의 사회적 역할변화	국방과학연구소 민군협력진흥원 백승수 원장
		건설산업 분야 청년 인력양성 방안	대한기계설비산업연구원 김미리 선임연구원
		* Session 2 : 4차 산업혁명과 블록체인 등 미래 일자리 창출방안 (座長 이종호 교수)	
II부 심포지엄		블록체인 기반 저비용 창업 생태계	동국대 블록체인 연구센터 박성준 센터장
		4차 산업혁명 기술과 일자리 창출 : 동반성장 관점으로	서강대 경영학부 김민균 교수
		블록체인 산업 활성화와 일자리 창출	블록체인경영협회 추진위원회 채상미 위원장(이화여대 교수)
		일자리 창출을 위한 4차 산업 활성화 방안	한국 SW-ICT 총연합회 조봉연 회장
		4차 산업혁명시대 생존전략	김부건 VOICOINC 대표
		4차 산업혁명 활성화에 따른 전문인력 양성	블록체인미르 임요송 이사
		* Session 3 : 4차 산업혁명시대 산업 활성화에 따른 전문인력 양성방안 (座長 이금숙 교수)	
		4차 산업혁명 활성화에 따른 인재양성 방안	동국대학교 이영일 교수
		4차 산업혁명 활성화를 위한 정보보호인력 양성방안	배재대학교 신명진 교수
		기계설비산업 분야의 일자리 창출방안	대한기계설비산업연구원 박선호 실장
		가치창출대학: 4차 산업혁명 활성화에 따른 전문인력 양성 방안	포항공대 박성진 교수
		일자리 연계 전문인력 양성 추진사례 및 개선방안	한국생산성본부 공개교육본부 김찬희 본부장
III부		리셉션	

●●● 찾아오시는 길 (전쟁기념관 표시일 해당층)



차량으로 오시는 분은 북문 진입로 이용시 편리합니다.
(서울역 방면에서 올라오는 삼각지사거리에서 좌회전 후 100m 전방에서 N면)

◆ 파랑(간선)버스

751, 752, 750, 730, 605, 601, 500, 501, 504, 103, 151, 152

◆ 빨강(광역)버스

9502

◆ 초록(지선)버스

용산2, 용산3, 5012, 0015, 5011, 0013



한국사회안전 범죄정보학회(KSCIA) 연락처 : 031) 743-1275