

		<h1>보도자료</h1>			
http://www.motie.go.kr					
2020년 9월 22일(화) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다. (인터넷, 방송, 통신은 9.21(월) 오전 11:00 이후 보도 가능)					
배포일시	2020. 9. 21(월)	담당부서	기계로봇장비과		
담당과장	황병소 과장(044-203-4310)	담당자	이재연 사무관(044-203-4312)		

기계·항공제조, 연대와 협력으로 자금난 극복한다

- 일반기계 등 자본재 대상 500억원 규모 상생협력대출 신설 -
- 자본재 수출기업 해외보증 지원 대폭 확대 -
- 건설기계, 항공제조 830여억원 규모 상생협약보증 지원 -

- 경기회복 지연으로 자금조달에 어려움을 겪고 있는 기계·항공제조 업계가 연대와 협력을 통해 자금난 극복에 나선다.
- 산업통상자원부(장관 정유모)는 9.21(월) 14:30 대전상공회의소에서 <기계·항공제조 금융지원 업무협약(MOU) 체결식>을 개최하고,
- 두산인프라코어, 현대건설기계, 볼보그룹코리아, 한국항공우주산업, 대한항공, 한화에어로스페이스 등 관련기업 대표들이 모인 가운데, 기계·항공제조 중소중견기업의 자금난을 타개하기 위한 3천억원 규모의 금융지원 프로그램을 공개하고 관련 업무협약 체결을 진행하였다.

【 기계·항공제조 금융지원 업무협약 체결 및 포상행사 개요 】

- 일시/장소 : '20.9.21(월) 14:30~15:10, 대전 상공회의소 4층 소회의실
- 참석자 : (정부) 산업부 장관
(기업) 두산인프라코어, 현대건설기계, 볼보그룹코리아, 한국항공우주산업, 대한항공, 한화에어로스페이스, 한국본산(주), (주)에이알, (주)우진플라임, (주)다보정밀, 에스엘티이, (주)연암테크, 디엔엠 등 13개 기업 최고경영자(CEO)
(지원기관) 기업은행, 자본재공제조합
- 주요내용 : ① 금융지원 프로그램 소개, ② 상생협력대출 협약 체결, ③ 자본재 유공자포상

【 추진 배경 】

- 최근 코로나 재확산 등으로 경기회복이 지연되면서 상반기부터 시작된 코로나발 경영난이 장기화되고 있다.
- 특히, 기계·항공제조는 대다수 중소기업으로 구성*된 수주산업으로, 이미 수주한 물량의 소진 및 신규 수주 급감으로 인해 중소중견 협력업체들이 운전자금 부족을 호소하고 있다.
- * 기계 99%, 항공제조 94%
- 이들은 낮은 신용도, 담보 부족, 보증한도 등 이유로 현재 시행중인 여러 금융지원 프로그램을 이용하기 어려운 기업들이 많아 이를 보완하기 위한 지원책이 필요하였다.

【 금융지원 프로그램 】

- 이에 기계·항공제조업계는 중소중견기업 지원을 위한 ①상생협력대출 신설, ②해외보증 확대, ③상생협약보증 신설 등 총 3천억원 규모의 금융지원프로그램을 마련하였다.
- ① [상생협력대출] 자본재공제조합이 500억원을 기업은행에 예치하고, 기업은행은 코로나19 확산으로 직·간접적 피해를 입은 기계산업 중소중견기업에게 1.2%포인트+알파(a)의 우대금리로 대출을 지원한다.
- 일반기계업종 영위기업(표준산업분류코드 C29)과 금속제품, 전기기계 등 기타 기계업종을 영위하는 자본재공제조합 조합원사는 해당 대출 프로그램을 이용할 수 있으며, 기업당 최대 5억원까지 우대금리로 이용 가능하다.
- 요건에 해당하는 기업들은 9.21(월)부터 전국의 기업은행 창구에서 신청·상담 가능하다.

② **【해외보증확대】** 한편, 기계업종의 해외 수주절벽을 타개하기 위하여 자본재공제조합은 현재 운영 중인 **해외 보증***을 확대하여 운영할 계획이다.

- * 해외 수주계약시 발주처에서 요구하는 입찰보증, 계약이행보증, 선수금환급보증 등
- 현재 조합원 대상으로 500억원 내외로 운영*되고 있는 해외보증을 **최대 2천억원 규모까지 가능하도록** 하여, 코로나19로 강화된 발주처 요구사항에 대응하고 향후 경기회복으로 인한 **해외 사업 발주 증가**에 대비하기 위함이다.

* (지원실적) ('17) 456억원 → ('18) 452억원 → ('19) 681억원

③ **【상생협약보증】** 아울러, 건설기계와 항공제조 원청업체 6개사가 기술보증기금에 총 **55.5억원을 출연***하고, 기술보증기금은 원청업체에서 추천받은 협력업체에 대해 **우대보증****을 지원할 계획이다.

- * 건설기계 : 두산인프라코어(10억원), 현대건설기계(10억원), 볼보그룹코리아(2.5억원)
항공제조 : 한국항공우주산업(20억원), 대한항공(10억원), 한화에어로스페이스(3억원)
- ** 보증비율 85→100%, 보증료 감면 0.3%p

- 기술보증기금과 6개 원청기업은 **비대면 업무협약을 체결(9.18)**하였고, 상세조건 협의를 거쳐 보증지원을 개시할 예정이다.

□ 이 날 자본재공제조합과 기업은행은 『**코로나19 위기 극복과 기계산업 지원을 위한 상생협약대출 협약서**』를 체결하고, **500억원** 규모의 상생협약대출 개시를 알렸다.

○ 자본재공제조합 손동연 이사장과 기업은행 서정학 부행장은 **코로나 19 확산으로 직간접적 피해를 입은 기계 기업을 적극 지원하여 위기 극복에 기여할 것**을 다짐하였다.

□ 행사에 참여한 원청업체들과 유관기관들은 다 같이 어려운 시기이지만 **연대와 협력의 정신으로 중소중견기업과 함께 위기를 극복하겠다**는 의지를 다시 한번 다졌으며,

○ 한국본산, 우진플라임 등 중소기업대표들은 **금융지원프로그램에 대한 기대**를 표하면서 **이를 발판으로 부진에서 벗어나 조속히 회복**할 수 있도록 노력하겠다는 뜻을 밝혔다.

□ 성윤모 장관은 **연대와 협력의 정신으로 중소중견기업의 자금지원에 적극적으로 도와준 기업과 협회, 유관기관에 깊은 감사**를 표하며,

○ 정부도 업계와 지속적으로 소통하며 위기극복에 힘을 보태겠다고 밝혔다.

【 자본재산업 발전 유공 포상 】

□ 한편, 이날 금융지원 업무협약 체결식과 함께 세계 시장 개척, 국산화 기술 개발 등에 기여한 **기계로봇산업 자본재분야 유공자 33인** 및 **유공기업 16곳**을 대표하여 **8인의 유공자에게 포상이 수여**되었다.

* 산업훈장 2점, 산업포장 3점, 대통령표창 8점, 국무총리표창 8점, 산업부장관표창 28점 등 총 49점

○ 특히, **대모엔지니어링 이원해 회장**은 세계 최초 지능형 건설 중장비 **어태치먼트 기술**을 개발한 공적 등으로 **금탑 산업훈장 수상**의 영예를 안았다.



이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 산업통상자원부 자원안보정책과 이재연 사무관(044-203-4312)에게 연락주시기 바랍니다.

붙임1

행사 개요

1. 개요

- (일시/장소) '20.9.21(월), 14:30~15:10 / 대전상공회의소 소회의실
- (참석대상) 산업부장관, 업계 CEO, 유관기관 등
 - ① 금융지원 : 장관, 자본재공제조합, 기업은행, 건설기계 및 항공제조 출연기업 6사, 기타 주력제조업종 업체 7개사 등 16명
 - ② 포상행사 : 자본재 발전 유공포상자 8명
- * 훈장 2점, 포장 3점, 대통령표창 1점, 국무총리표창 1점, 장관표창 1점
- (논의내용) ① 금융지원 프로그램 소개
 - ② 자본재산업 상생협약대출 업무협약(자본재공제조합-기업은행)
 - ③ 자본재 발전 유공자 포상

2. 세부 프로그램(안)

구분	시 간	내 용	비 고
(1부) 제조업 금융 지원	14:30 ~ 14:32 (2')	인사말씀	산업부장관
	14:32 ~ 15:00 (28')	금융지원 프로그램 소개	산업부
		업무협약식 및 사진촬영 - 자본재 상생협약대출 업무협약	자본재공제조합 기업은행
		참여기업 의견교환	참석자
	마무리 말씀	산업부장관	
(2부) 포상	15:00 ~ 15:10 (10')	자본재 발전 유공자 포상 및 사진촬영	훈포장 등 8명

붙임2

금융지원 프로그램 개요

	상생협약대출		해외보증확대	상생특별보증	
대상업종	일반기계 (표준산업분류 C29)	기타 자본재공제조합 조합원 (자본재산업)	기계, 부품, 소재 등 자본재산업	건설 기계	항공 제조
규모	300억원	200억원	최대 2,000억원	337.5억원	495억원
	총 500억원			총 832.5억원	
구분	직접대출		수출계약보증	대출보증	
대상 기업群	중소·중견기업		중소·중견기업	중소기업	
조건	1.2%p+α 금리감면		-	보증비율 상향(85→100%) 보증료 감면(0.3%p↓)	
지원기관	자본재공제조합 +기업은행		자본재공제조합	기술보증기금	
재원	공제조합 예치금		공제조합 출자금	원청기업 출연	

붙임3

「자본재산업 발전유공」 포상개요 및 명단

□ 포상 개요

- (개요) 자본재 국산화를 통한 제조업 경쟁력 강화와 기술개발 의욕 고취 및 품질수준 제고로 무역수지를 개선하기 위해 '84년부터 시행
 - * 자본재산업 : 5대 기계산업(금속, 일반, 전기, 수송, 정밀)에서 자동차와 선박을 제외한 개념
- (규모) 총 49점(훈장2, 포장3, 대통령표창8, 국무총리표창8, 산업부장관표창28)

훈격	산업훈장	산업포장	대통령표창	국무총리표창	산업부장관표창	계
유공자(명)	2	3	6	4	18	33
유공기업(사)	-	-	2	4	10	16
계	2	3	8	8	28	49

□ 시상식

- (참석) 코로나19 상황을 고려, 유공자 8인만 시상식에 참석
 - * 훈장2, 포장3, 대표1, 국표1, 장표1
- (일시) '20년 9월 21일(월) 15:00~15:10
- 장 소 : 대전상공회의소 중회의실

□ 포상 명단

○ 유공자 부문

구분	소속	유공자	직위	공적
산업훈장 (금탑)	대모엔지니어링(주)	이원해	대표이사 회장	지능형 유압 브레이커 및 산림장비 개발
산업훈장 (은탑)	(주)주강로보테크	강인각	대표이사	공장 자동화 관련 구동기기 국산화 제품 개발
산업포장 (3명)	두산인프라코어(주)	박찬혁	전무	대형·초대형 건설기계 제조기술 확보 및 부품 국산화
	(주)넥스텍	이영준	대표이사	블라인드 리벳 및 플라스틱 박판용 리벳 개발
	(주)세스텍	신기범	대표이사	로봇 응용 시스템 개발 및 경쟁력 확보
대통령표창 (6명)	한라HMS(주)	지석준	대표이사	선박평형수 처리장치(BWTS) 개발
	이튼인더스트리즈	김도환	대표이사	건설기계 조작용 Remote Control Handler 개발 및 수출 활성화
	삼화전기(주)	박종은	대표이사	알루미늄 전기 커패시터 개발

구분	소속	유공자	직위	공적
	(주)동아이엔지	강병조	대표이사	에너지 절감형 경량화부품 성형용 금형설계제작 개발
	기가비스(주)	강해철	사장	고해상도 자동광학검사 및 리페어 시스템 개발
	(주)크레셈	유상혁	연구소장	세계 최초 진동 초음파 접합장비 및 반도체패키지 검사장비(라인) 개발
국무총리표창 (4명)	한국기계연구원	송창규	책임연구원	공작기계용 CNC 국산화개발 기획에 주도적 역할
	한국서부발전(주)	신용식	차장	발전분야 소부장 국산화를 위한 로드맵수립
	동양물산기업(주)	강영선	연구소장	트랙터 고유모델 독자설계 및 개발
	성광수중펌프(주)	최기순	대표이사	셀프클리닝 기능의 수중펌프 개발 및 판로개척
산업부장관표창 (18명)	삼성중공업(주)	이재창	Saio Engineer	협동로봇 이용 용접로봇 시스템 개발
	(주)티엠씨	안공훈	사장	적극적 해외 판로 개척
	(주)대양계기	서동민	상무보	비상정지시스템 국내 최초 개발
	현대일렉트릭엔지니어링(주)	김영성	부장	가스절연 개폐장치(362kV,63kA,6300A,GIS) 개발
	(주)다보정밀	문광식	대표이사	성형기계 기술을 바탕으로 수출확대 및 글로벌 네트워크 구축
	참엔지니어링(주)	윤여홍	이사	Amoled 기판 수리용 Repair 시스템 개발
	탱크테크(주)	나일도	이사	알루미늄 웨지 개발 (탱크내벽 볼록부분 파손방지를 위한 보강재)
	케이시시정공(주)	윤주태	상무이사	유·공압기기 분야 국산화 개발
	(주)오토씨에프티	최규일	대표이사	산업용 특수바퀴 100여종과 조절좌 30여종 신제품 개발/자율주행 로봇 및 자율주행 대차용 캐스터 개발
	(주)씨엔원	정재학	대표이사	ALD 국산화, 해외시장 개척 및 고용창출 등으로 산업발전에 이바지
	(주)비에스큐	허정일	대표이사	정밀기기부품 개발을 통해 수입대체 및 시장개척
	현대건설기계(주)	최재윤	차장	22ton급 무한레도식 유압굴착기(HX220AL) 개발
	한미반도체(주)	김영현	이사대우	핸드폰 카메라렌즈 등급 자동분류 장비 개발
	동해엔지니어링(주)	이병식	대표이사	산업용 펌프 개발
	(주)신원에스앤티	이상원	대표이사	로봇용 질소 가스스프링 밸런스 개발
	(주)이오시스템	최재권	팀장	K9자주포용 방향포경 제조에 필요한 계수기 조립체 등 9종 부품 국산화 추진에 주도적 역할
	화동하이테크(주)	김동환	대표이사	물류이송용 방향전환 장치 개발
	(주)제이앤드에프	권인달	전무	자동차 브레이크 시스템 개발

○ 유공기업 부문

구분	소속	유공자	직위
대통령표창 (2개)	STX엔진(주)	송종근	해양플랜트 발전기 분야 국산화를 통한 조선사 경쟁력 확보
	(주)원에스티	이택원	정밀가공기술/특수강열처리기술 등의 기술력으로 Linear Motion Guide 등 국산화
국무총리 표창 (4개)	삼보모터스(주)	이재하	연료 필터넥 및 국내 최초 자동차 Auto Transmission Plate 부품 국산화 개발
	(주)화신볼트산업	정순원	발전설비, 해양플랜트, 잠수함에 사용되는 특수볼트 제품 국산화 및 수출 증대
	(주)기흥기계	김민수	베드타입 수동 유니버설 밀링 개발
	(주)스틸코리아	허현도	국내 제작 불가능한 초대형 Tower Flange 개발
산업통상 자원부 장관표창 (10개)	성화산업(주)	노준형	Plant시공용 각종 배관분야 제품을 Package화하여 해외시장 개척 / 국내 최초 유압완충기 국산화 성공
	한국세폭	나정흠	내진 보강재용 세폭직기 개발
	(주)하나웰텍	정재우	HX-78(아크스프레이 와이어) 개발
	조광아이엘아이(주)	양성호	대구경 스팀용 벨로우즈 타입 안전밸브 개발
	(주)성일기공	김성목	소형 정밀 커플링 국산화로 국내산업용 로봇 및 IT관련 정밀 자동화 설비시장의 65~70% 점유율 확보
	동림산업(주)	이현구, 김귀팔	두산인프라코어 G2엔진 개발 참여하여 축적된 생산기술력으로 실린더블록 양산기술 확보 및 공급
	(주)진화메탈	유재군	소각로부품 화격자 개발
	천일테크원(주)	박준서	코로나19 사태에 따른 굴삭기 수급 곤란 이슈 해결
	대신메탈라이징(주)	박찬식	Gravure roll(Anilox Roll) 인쇄기술 개발
	동명산업기계(주)	최인우	핫포밍프레스 국내최초 개발 및 국산화 성공