
 국토교통부	<b>보 도 자 료</b>		
	배포일시	2021. 6. 24.(목) / 총 6매(본문3, 참고3)	
담당 부서 건설정책과	담당 자	• 과장 김근오, 사무관 이승엽, 주무관 이미리 • ☎ (044) 201-3504, 3499, 3505	
보 도 일 시		2021년 6월 25일(금) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신·방송·인터넷은 6. 24.(목) 11:00 이후 보도 가능	

## 2021 건설의 날, 극복과 성장으로 건설산업 구현

- 김부겸 국무총리, 어려운 시기 함께 극복하자는 의지 천명
- 건설산업 유공자 128명 포상...금탑산업훈장 김수관 에스트건설 대표
- 건설안전 선진문화 정착 위한 구호도 선포...“안전 베테랑은 현장정리부터”

□ 국토교통부(장관 노형욱)와 대한건설단체총연합회(회장 김상수)는 6월 24일(목) 오전10시30분 건설회관(서울 강남구 언주로 711)에서 「2021 건설의 날」 기념식을 개최했다.

○ 건설의 날은 200만 건설인들의 화합과 결의를 다지고 건설산업의 발전을 도모하기 위해 지난 1981년 제정된 이후 매년 기념식을 개최하고 있으며 올해로 서른 한 번째를 맞이했다.

□ 올해 행사는 코로나-19로 인해 어려운 경제의 회복을 위해 건설업이 선도적 역할을 하겠다는 다짐을 담아 ‘극복과 성장! 200만 건설인의 힘을 모아 새로운 도전을 시작합니다’라는 주제로 새로운 목표와 방향을 제시했다.

○ 이번 기념식은 사회적 거리두기에 따른 철저한 방역지침을 준수한 가운데 진행되었으며, 김부겸 국무총리, 국토교통부 노형욱 장관, 진선미 국토교통위원장, 건설관련 단체장, 정부포상 수상자 가족 등 최소인원 90여명만 참석했다.

- 이날 행사 참가자들은 건설의 날을 축하하고 국내·외 건설현장에서 땀 흘리고 있는 건설산업 관계자들의 노고를 격려했다. 또한 건설산업 발전에 공로가 큰 건설인 128명에 대해서는 정부포상 및 국토교통부 장관표창을 수여하였다
- 정부포상 최고의 영예인 금탑산업훈장은 오랜 기간 건설 산업 발전을 위해 노력해 온 김수관 에스트건설(주) 대표이사가 수훈의 영광을 안았다.
  - 김수관 대표이사는 1977년 건설업에 입문한 후로 43년간 지하철 2호선, 충북선 철도공사를 비롯한 국가기간 시설공사를 적극 수행해왔다
  - 특히 1994년 에스트건설 대표이사 취임 후 연약지반보강(팽이말뚝 기초공법)의 연구, 기술개발 및 보급을 통해 기술특화형 강소기업으로 성장시켰고,
  - 2010년 이후 협력업체에 100% 발주처 직접지급은 물론 자재납품업체와 장비업체에 현금 결제를 시행하는 등 투명한 상생경영으로 건설 산업 발전에 기여한 공로를 인정받았다.
- 은탑산업훈장은 안병윤 화엄토건(주) 대표이사, 동탑산업훈장은 이명우 하나이앤지(주) 대표이사, 철탑산업훈장은 이정철 (주)송강건설 대표이사, 윤길호 계룡건설산업(주) 부사장, 석탑산업훈장은 도상익 (주)아이티엠코퍼레이션건축사사무소 부회장, 김상원 (주)덕일건설 대표이사가 각각 수상하였다.
- 또한, 최종석 (주)용마루 대표이사 등 4명이 산업포장을 수상하였으며, 김석 (주)삼우토건 대표이사 등 6명이 대통령 표창을, 장성재 롯데건설 (주) 상무 등 6명이 국무총리 표창을 받았다.

- 아울러, 건설현장에 **안전 선진문화**를 정착시키고, 건설 관계자들의 안전에 대한 경각심을 일깨우기 위한 **건설안전 캠페인**의 일환으로 ‘**건설안전 구호 선포식**’도 개최하였다.
- 이번에 발표한 구호는 “**안전 베테랑은 현장정리부터**”로, 작업공구 사용 후 원위치, 작업 중 발생한 위험요소 제거 등 **현장정리**를 강조하면서, **안전사고 예방**을 위해 기본적인 사항부터 세심하게 살펴보자는 **실천적인 메시지**를 담았다.
- 구호는 건설공사 안전관리 전문기관인 **국토안전관리원**에서 실시한 **공모**(주제: 현장정리·정돈)를 통해 **후보안을 마련**하였고, 전문가 자문을 거쳐 **명료·실천·전달성** 등을 종합적으로 고려하여 **확정**하였다.
- 국토교통부 권혁진 건설정책국장은 “**코로나 등 어려운 시기에 국가 기반산업이자 대표적 일자리 산업인 건설산업을 이끌어온 건설인들께 감사**”드린다면,
- “**건설업계와 충분히 소통**하면서 건설산업의 **경쟁력이 높아질 수 있도록 혁신 노력**을 강화하고 건설현장 내 **안전중심**의 문화조성을 위해 **노력할 계획**”이라고 밝혔다.



이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면  
 국토교통부 건설정책과 이승엽 사무관(☎ 044-201-3499)에게 연락주시기 바랍니다.

## □ 행사 개요

- (목적) 2021 건설의 날을 맞아 국가와 건설산업 발전에 기여한 건설인들의 자긍심을 고취·격려하고 건설산업의 비전을 제시
- (일시) 2021. 6. 24(목), 10:30~11:05
- (장소) 건설회관 2층 대강당(서울 강남구 언주로 711(논현동) 소재)
- (주최) 대한건설단체총연합회(후원 : 국토교통부)
- (주제) **극복과 성장! 200만 건설인의 힘을 모아 새로운 도전을 시작합니다**
- (참석대상) 99명 \* 전년 300여명 참석
  - 국무총리, 국토교통위원장, 국토교통부장관, 유관기관 관계자
  - 건단련 단체장, 건설업계 임직원 및 수상자 가족 등

## □ 주요 행사내용


- 개회 및 국민의례
- 기념사(김상수 대한건설단체총연합회장)
- 인사말(진선미 국토교통위원회 위원장)
- 유공자 포상 수여(국무총리)
  - \* 정부포상 23명 중 친수 7명(훈장3, 포장2, 대통령표창1, 국무총리표창1)
- 축 사(국무총리)
- 건설안전 구호 선포식
- 폐 회

**참고 2**

**2021 건설의 날 정부포상 수상자 명단(23명)**

연번	훈격	소속	직위	성명	비고
1	금탑산업훈장	에스트건설(주)	대표이사	김수관	전수자
2	은탑산업훈장	화엄토건(주)	대표이사	안병윤	전수자
3	동탑산업훈장	하나이앤지(주)	대표이사	이명우	전수자
4	철탑산업훈장	(주)송강건설	대표이사	이정철	
5	철탑산업훈장	계룡건설산업(주)	부사장	윤길호	
6	석탑산업훈장	(주)아이티엠코퍼레이션 건축사사무소	부회장	도상익	
7	석탑산업훈장	(주)덕일건설	대표이사	김상원	
8	산업포장	(주)용마루	대표이사	최종석	전수자
9	산업포장	(주)성산엔지니어링	대표이사	정지호	
10	산업포장	희상건설(주)	대표이사	이경범	
11	산업포장	(주)이레산업	명예회장	이득우	전수자
12	대통령표창	(주)삼우토건	대표이사	김 석	전수자
13	대통령표창	(주)준서예건	대표이사	송문성	
14	대통령표창	삼성물산(주)	전무	최영훈	
15	대통령표창	(주)은하	대표이사	이경식	
16	대통령표창	(주)원진	대표이사	장명진	
17	대통령표창	에스케이에코플랜트(주)	그룹장	이승철	
18	국무총리표창	롯데건설(주)	상무	장성재	전수자
19	국무총리표창	(주)세원이엔지	대표이사	김세원	
20	국무총리표창	(유)건양건설	대표이사	장기현	
21	국무총리표창	토성토건(주)	이사	김대중	
22	국무총리표창	부경건설(주)	대표이사	박정석	
23	국무총리표창	홍광건설(주)	대표이사	강대휘	

□ 금탑산업훈장 수상자

사 진	성명(나이)	소속(직위)	공적 요지
	김수관(70)	에스트건설(주) 대표이사	·43년간 지하철2호선, 충북선 등 국책사업을 수행하였으며, 연약지반 보강공법인 팽이말뚝기초공법을 국내 최초 도입 및 개발하였고, 국내외 25건의 특허 등록, 하도급대금 100% 현금지급 등을 통해 건설 산업 발전에 기여함

□ 주요 공적

구 분	공 적 내 용
공적의 내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 국책사업 성공적 수행으로 국토균형발전, 국가경제발전, 국민복지 향상 기여                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 철도 : 지하철2호선, 충북선, 지하철4호선 404공구 등</li> <li>- 도로, 교량, 하천, 상하수도 : 강동대교, 한강종합개발, 중랑천, 장안교, 공단배수분구 등</li> <li>- 학교시설 : 공릉중, 휘경여중, 성균관대 등</li> <li>- 교통구조개선 : 신촌로 중앙차로 철거, 서대문 고가 철거 등</li> <li>- 조경시설 : 북한산 도시자연공원, 초안산, 북한산 탐방로 등</li> </ul> </li> <li>○ 기술연구개발을 통한 건설산업 발전에 기여                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 연약지반보강공법인 팽이말뚝기초공법(Top-Base Method)를 일본에서 최초로 도입</li> <li>- 국내 여건에 적용할 수 있도록 기술연구개발을 통하여 25여건의 특허, 디자인, 실용실안, 상표를 등록하여 공사비 절감, 공기단축 등 건설기술 발전에 기여</li> <li>- 기술개발부문 국토교통부 장관 표창(2020), 건설기술발전부문 건설기술인협회장 표창(2009)</li> </ul> </li> <li>○ 재해예방 및 환경보전 개선사업 기여                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 펌프장 증설, 복개하천, 악취저감시설, 배수분구 종합정비사업을 수행함으로써 수질 오염 방지 및 생태계 보호에 적극 참여</li> <li>- 팽이말뚝기초공법과 관련 친환경 제품을 사용함으로써 환경개선에 기여</li> </ul> </li> <li>○ 안전한 근로환경 조성 및 시공 품질 향상                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기술자와 기능공의 권인 보호에 중점을 둔 관리시스템 운영, 품질경영시스템(ISO 9001/2015) 도입, 중대재해 근절과 안전보건경영체계 구축을 통해 현저히 낮은 재해율 유지</li> <li>- 협력사 기술력 향상을 위해 매월1회 기술협의회를 개최하여 기술 및 품질 향상에 기여하고 정부의 기술혁신 방침에 적극 동참</li> </ul> </li> <li>○ 정도경영을 통해 상호협력 및 공동발전 성장에 기여                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 장애인 고용기업과 제품생산을 협업함으로써 사회적 약자보호와 상생협력 기반 조성</li> <li>- 하도급계약체결의 적정성을 보장하고 하도급대금 직불 및 조기지급, 100% 현금성 결제를 시행하여 공동발전 기여</li> <li>- 건전한 하도급 문화 정착 기여 공로로 서울특별시장 표창(2016)</li> </ul> </li> <li>○ 사회공헌사업 및 건설단체 지원 활동                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 최근 10년간 국가기관, 지방자치단체, 군부대, 종합복지관 등 위문 봉사 활동을 통해 기업의 사회적 책임 수행</li> <li>- 대한건설협회, 건설공제조합, 건설기술교육원, e대한경제 등 건설단체를 통한 적극적인 활동으로 건설산업 발전에 기여</li> </ul> </li> </ul>
사회적 영향 및 수범효과	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지난 43년간 건설산업발전 기여하고 기술특화형 강소기업으로 상생협력 강화와 사회공헌활동을 적극 실시하여 건설기업인들의 귀감이 됨</li> </ul>
공사 생활 등	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 건설 기업인으로 고객과 약속을 지키고 종업원, 협력업체와 경쟁자 등 이해관계자와 상호 신뢰를 바탕으로 공동의 번영을 추구하고 건설인으로 사명과 역할을 충실히 수행하고 있음</li> </ul>