

2023. 12. 22.(금) 석간용

이 보도자료는 2023년 12월 22일 오전 06:00부터 보도할 수 있습니다.



## 보도자료

담당부서 : 기술심사담당관

기술심사담당관

김창환

2133-8550

사진없음  사진있음  쪽수 : 7쪽

심사총괄팀장

신현석

2133-8552

### 서울시, '제8회 서울특별시 건설상' 16명 선정... 22일(금) 시상식

- 대상에 중앙대 장경호 교수... 도시기반 조성·기술 발전 기여한 기술자 선정
- 토목·건축·설비·조경 4개 분야 선정... 대상, 최우수상, 우수상 등 총 16명
- 시 “건설산업 재도약 밑거름이자 고품격 건설문화 확산 기여하는 계기되길”

- 올해 서울 시내 도시기반시설 조성과 건설기술 발전에 큰 공적을 쌓은 기술자 16명이 선정됐다.
- 서울시는 12월 22일(금) 오전 9시 50분, 시청 본관 3층 대회의실에서 「2023년 제8회 서울특별시 건설상」 시상식을 개최한다고 밝혔다. 올해 대상에는 서울시 건설기술심의위원으로 활동 중인 장경호 중앙대 교수가 선정됐다.
- 시상식은 오세훈 서울시장을 비롯해 공적심사위원장, 수상자 등이 참석한 가운데 개최되며, 수상자들에게는 공적을 기리는 상패가 수여된다.

- 「서울특별시 건설상」은 서울시 기반시설 조성 and 기술 발전에 공적이 큰 개인 또는 단체에게 주어지는 상으로, 올해는 대상 1명, 최우수상 5명, 우수상 10명 등 총 16명을 수상자로 선정하였다. 분야별로는 ▲토목 7명 ▲건축 5명(단체 1개 포함) ▲설비 2개 단체 ▲조경 분야 2명이 각각 선정됐다.
- 시는 건설상 선정을 위해 지난 5~9월 두 차례에 걸쳐 관련 학회, 기관 등을 통 토목·건축·설비·조경 분야의 다양한 후보자를 추천받았다. 공정한 심사와 선정을 위해 공적심사 실무위원회, 11월에는 관계 전문가로 구성된 공적심사위원회를 구성해 최종 수상자를 결정했다.
- 2023년도 대상 수상자인 장경호 중앙대 교수는 서울시 건설기술심의위원으로 영동대로 지하공간 복합개발, 동부간선 창동~상계간 지하차도 등 대형공사 기술형 입찰에 심의위원으로 참여, 기술력 우수업체 선정에 기여한 공적을 인정받았다.
- 시 시설안전자문위원으로 활동하며, 스마트기술을 연계한 교량 유지관리시스템 개발에 공헌하고 피로균열 검사 및 모니터링 기술(EPDM)을 개발하여 이를 생산대교에 적용하는 등 서울시 기술 발전에 기여한 바가 인정됐다.
- 최우수상은 토목·건축·설비·조경 분야 총 5명(2개소 포함)이 선정됐다.
- 먼저, 국회대로 상부공원 기본 및 실시설계용역에 사업책임기술자로 참여하고, ‘2024 서울국제정원박람회’ 조직위원장이자 서울시

도시공원위원회, 건축정책위원회 수변감성도시사업 심의 자문위원  
으로 서울시 도시·조경발전에 기여한 공이 큰 최신현 (주)씨토포스  
대표이사,

- 한강변 공간구상 용역, 세종로공원 종합정비 기본계획 수립용역,  
경부간선도로 일대 공간개선 기본구상 등 다양한 공공용역과 국회  
소통관, 국립항공박물관, 서울기록원 등 서울시 대표 건축물 설계  
등에 참여하여 서울시 도시공간 조성에 기여한 (주)해안종합건축사  
사무소(대표 윤세한),
- 동부간선도로 지하화 기본 및 실시설계, 위례신사선 도시철도 민  
간투자사업 기본 및 실시설계에 참여하여 회생에너지 저장장치 등  
신기술을 적용한 (주)신우디엔시(대표 이기환),
- 제12, 14, 15, 16기 서울시 건설기술심의 위원회 위원, 서울시  
건설신기술활용심의위원회에 참여하여 도로, 지하철, 안전진단 등  
주요사업의 설계 내실화에 기여한 김희욱 (주)제일엔지니어링종합건  
축사사무소 부사장,
- 제2자유로 종점부(난지도길) 입체화공사 책임기술인으로서 공사기  
간 운전자, 보행자 초근접시공 중 선제적 안전관리로 효율적 공정  
관리에 기여한 전병일 (주)삼부토건 차장이 각각 선정되었다.

□ 마지막으로 우수상 수상자는 10명이 선정됐다.

- 노들섬 주변지역 활성화 마스터플랜 용역 책임기술자이자 경의선  
숲길 설계용역 참가자인 안계동 (주)동심원조경기술사사무소 대표이  
사(조경 분야),
- 동부간선도로 지하화 민자사업 시공사인 (주)대우건설 김흥석 부장,

영동대로 지하공간 복합개발 엘티삼보(주) 임대성 상무보, 서울시 안전점검위원회 및 건설안전 위원회 자문위원 (주)세방이앤에스 박정식 전무, 개봉철도 고가성능개선공사 사업관리인기술인 (주)유신 서대규 상무이사(토목 분야),

- 서울시 건축위원회 등 건축 제도기반 마련에 앞장선 김준식 상명 건축사사무소 대표, 서울바이오허브 글로벌 협력동공사 현장대리인 보훈종합건설(주) 김영규, 책임건설 사업관리기술인 최민호 (주)팸코엔지니어링 상무, 서울건축안전자문단 위원인 최찬수 예인건축사사무소 대표(건축 분야),
- 초고층 건축물의 비상탈출장치를 개발한 주식회사 아세아방재(설비 분야) 등 총 10명(단체)가 선정되었다.

□ 김창환 서울시 기술심사담당관은 “건설상은 천만 서울시민이 안심하고 이용할 수 있는 도시 인프라를 조성하는 데 공이 큰 개인과 단체에게 드리는 뜻깊은 상”이라며, “건설상이 어려운 상황에 처한 건설산업의 재도약을 위한 소중한 밑거름이 될 것으로 기대하며 앞으로도 현장에서 헌신하는 건설인을 폭넓게 발굴하고 시상해 고품격 건설문화 확산에 기여해 나가겠다”고 말했다.

## □ 대상

분야	성명	소속	주요공적
토목	장경호	중앙대학교 사회기반시스템공학부 교수	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 서울시 제3기, 제5기 건설기술심의위원회 설계심의분과 위원으로 영동대로 지하공간 복합개발 기본설계 기술 제안 입찰, 동부간선도로(창동-상계구간) 지하차도 건설 공사 심의 참여</li> <li>- 서울시 특정공법 심의위원회 위원, 시설안전자문위원 (고척교, 두모교, 올림픽대교) 등으로 활발히 활동</li> <li>- 피로균열 검사 및 모니터링 기술(EPDM) 개발 및 적용(성산대교), “도로시설물 스마트 유지관리 플랫폼 구축용역”에 데이터 처리 방법 적용, 교량 유지관리 업무에 BIM 적용 등 교량시설물의 안전성 제고와 건설기술 발전에 기여</li> </ul>

## □ 최우수상

분야	성명 (단체명)	소속(직위)	주요공적
조경	최신현	(주)씨토포스 대표이사	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 국회대로 상부공원 기본 및 실시설계용역 사업책임기술자로 참여, 서울시 도시공원위원회, 건축정책위원회 위원으로 서울시 도시, 조경발전에 기여</li> <li>- 2024년 '서울국제정원박람회' 조직위원장으로 2022년 북서울 꿈의숲 박람회를 기점으로 소비형이 아닌 생산적이고 지속 가능한 박람회로 기틀을 다짐</li> <li>- 서울특별시 도시공원위원회 위원, 건축정책위원 수변감성도시사업 심의, 자문위원으로 활발히 활동</li> </ul>
건축	(주)해안종합 건축사사무소	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 국제경쟁력 강화를 위한 한강변 공간구상 용역, 세종로 공원 종합정비 기본계획 수립 용역, 경부간선도로 일대 공간개선 기본구상 등 공공용역을 통해 도시공간 조성에 기여</li> <li>- 도시관리차원의 지상공간정책 가이드라인 연구 용역으로 서울의 지역 특성별 높이관리 원칙 구체화 및 합리적 관리방안 마련</li> <li>- 국회소통관, 국립항공박물관, 서울기록원, 서울추모공원 등 서울시를 대표하는 건축물 설계</li> </ul>

분야	성명 (단체명)	소속(직위)	주요공적
설비	(주)신우디엔시	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 동부간선도로 지하화 기본 및 실시설계</li> <li>- 서부선 도시철도 민간투자사업, 동북선(왕십리~상계) 도시철도 민간투자사업 기본 및 실시설계</li> <li>- 「2030 도로터널 방재시설 강화기준 검토 용역」 및 위례신사선 도시철도 민간투자사업 기본 및 실시설계에 참여하여 회생에너지저장장치 등 신기술 적용</li> </ul>
토목	김희욱	(주)제일엔지니어링 종합건축사사무소 부사장	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 제12, 14, 15, 16기 서울시 건설기술심의 위원회 위원, 제8기 서울시 건설신기술활용심의 위원회 위원으로 10년간 125건의 심의에 참여하여 도로, 지하철, 안전진단 등 주요사업에 대한 설계 내실화에 기여하였고, 설계, 시공평가, 공사중 현장점검 등을 통한 토목분야 기술발전과 안전시공에 기여</li> <li>- 서울시시설안전자문단 자문위원, “백년다리 조성” 현상공모 운영위원, 자치구 기술자문위원으로 활동</li> </ul>
토목	전병일	삼부토건(주) 차장	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 제2자유로 종점부(난지도길) 입체화공사 책임기술인으로서 공사기간 운전자, 보행자 초근접시공 중 선제적 안전관리로 효율적 공정 관리 및 매립층 연약지반의 기술적 과제 해결</li> </ul>

## □ 우수상

분야	성명 (단체명)	소속(직위)	주요공적
조경	안계동	(주)동심원조경 기술사사무소 대표이사	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 노들섬 주변지역 활성화를 위한 마스터플랜 수립용역 책임기술자, 잠실한강공원 자연형 물놀이장 설계공모 출품당선 후 책임기술자로 설계</li> <li>- 경의선숲길 설계 세계조경가협회상(Cultural &amp; Urban Landscape부문, Award of Excellence) 수상(2019)</li> <li>- 경의선 숲길 공원 녹지대 수목보식공사 도면작성 용역 등에 참가하여 도시와 적극적으로 관계맺는 공원의 개념 발전 및 서울시민에 문화산책로 제공</li> </ul>
토목	김흥석	(주)대우건설 부장	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 동부간선도로 지하화(영동대로) 건설공사를 통해 서울시 U-Smartway기본계획의 남북3축 완성</li> <li>- 서울시 건설기술심의위원회 활동을 통해 진단, 구조개선, 입지선정, 사업관리, 사후평가, 설계VE 등 서울시 건설사업 전반에 안정성, 적정성, 경제성(공사비 절감) 방안 제시 등 서울시 시책사업에 기여</li> </ul>

분야	성명 (단체명)	소속(직위)	주요공적
토목	임대성	엘티삼보(주) 상무보	- GTX-a(6공구), 영동대로 지하공간 복합개발(1,2공구), 월드컵대교 남단IC 등 참여하여 서울시 도시교통 개선 - 서울시 민간투자사업 평가위원으로 활동하면서 예산절감 및 시민편익 증진에 기여
토목	박정식	(주)세방이앤에스 전무	- 서울시 건설현장 안전점검위원회 점검위원, 25개 구청 건설안전자문활동 등 다양한 건설안전 관련 위원회 참여 - 수평제트그라우팅터널보강공법, CIP공법 점검
토목	서대규	(주)유신 상무이사	개봉철도 고가성능개선 공사 건설 사업관리기술인으로 안전, 품질, 환경관리 과정에서 위험성 평가 기반 자율안전관리 체계 구축 및 착공 이후 (3년, 1,108일) 무재해·무사고에 기여
건축	김준식	상명건축사사무소 대표	- 서울시 건축위원회, 공공건축조정위원회, 집수리전문관 활동 등 건축에 관련된 제도적 기반을 마련하여 건축물의 안전 도모 및 품질 향상 - 서울특별시 해체공사 허가대상에 의무적인 상주감리제도 도입 제안으로 안전사고 감소에 기여
건축	김영규	보훈종합건설(주) 현장대리인	- 서울바이오 허브 글로벌 협력동 건립 현장대리인으로 재난대비 모의훈련 통한 무재해 달성 및 품질확보 - 도시기반시설본부 상주 시범현장으로 민관 유기적 협력체계 확립
건축	최민호	(주)팸코엔지니어링 상무	- 서울 바이오허브 글로벌협력동 건립공사에 책임건설 사업관리기술인으로 공정 및 품질관리로 공사 완수
건축	최찬수	예인건축사사무소 대표	서울시 건축안전자문단, 서울특별시 숙의예산 민원협의회, 자치구 건축위원회 활동 등 다양한 위원회 활동으로 서울시 건축분야 발전에 기여
설비	아세아방재	-	초고층 건축물 등에서 화재 등 비상상황의 재난이 발생한 경우 누구나 쉽고 안전하게 피난할 수 있는 세계 최초의 비상탈출장치를 개발함으로써 생활안전 및 국내 소방기술 개발의 국제 경쟁력 강화에 기여