



## 2016년 국토교통과학기술진흥원 건설기술연구사업 공동연구기관 선정

대한기계설비산업연구원(원장 이연구)은 2016년도 국토교통과학기술진흥원 건설기술연구사업 신규지원 대상과제 선정평가 결과 '통일대비 북한 SOC 사용성·건전도 평가기술 및

시나리오 기반 확대구축 전략 개발' 과제의 공동연구기관으로 선정됐다. 이에 따라 연구원에서는 국토교통부 R&D사업 3건, 산업기술혁신사업 1건을 수행하게 됐다. 🌐

### ▶ 2016년도 국토교통과학기술진흥원 건설기술연구 과제 현황


과제명	통일대비 북한 SOC 사용성·건전도 평가기술 및 시나리오 기반 확대구축 전략 개발
주관기관	(사)대한건축학회
연구기간	2016.12. ~ 2019.12. (36개월)
총연구비	28억원 (총 정부출연금)
참여기관	대한기계설비산업연구원, (사)대한건축학회, 한국수자원공사, (주)에드건축사사무소, 한밭대학교 산학협력단, 고려대학교 산학협력단 외 5개 참여
연구내용	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 북한 SOC 현황정보 조사 및 분석</li> <li>2. 통일대비 북한 건축물 개선 실효성 확보를 위한 시나리오 기반 주거 공급 전략 및 기존 주택 성능 평가·개선기술 개발</li> <li>3. 인프라 자립형 임시주거시설 단지계획 수립</li> <li>4. 통일대비 북한 노후담의 체계적 이력관리 및 신속한 결함 정보(누수, 균열) 확보를 위한 외관 점검기술 개발</li> </ol>



## 2017년 승진 및 정규직 사령장 수여

대한기계설비산업연구원(원장 이연구)은 지난 1월 5일 연구원 회의실에서 2017년도 승진 및 정규직 사령장 수여식을 개최하고 승진자 및 정규직 대상자에게 사령장을 수여했다.

이상일 이사장은 대상자들에게 축하와 격려의 말을 전하며 “기계설비건설업계는 하도급 거

래에 의한 수익성 악화로 어려운 처지에 놓여 있고, 플랜트설비 분야는 해외 건설 축소로 인하여 더욱 어려워지고 있다”면서 “우리 연구원이 기계설비건설업 발전을 위한 제도개선, 정책개발, 분리발주 및 주계약자 공동계약 방식의 활성화 등과 같은 연구에 힘써주길 바란다”고 당부했다. 

### ▶ 인사발령 현황

성명	현재소속	현재직급	발령사항
이영준	연구기획관리실	책임연구원	연구위원
오치돈	산업정책연구실	선임연구원	책임연구원 및 산업정책연구실장



연구원은 지난 1월 5일 2017년도 승진 및 정규직 사령장 수여식을 개최했다