



자주 찾는 메뉴 ▶



협회소개



주요사업



찾아오시는길



신정보내



교육접수



공지사항

| 2016. 2월 ~ 2016. 3월 |

# KDPA NEWS

## 2016. 2. 4 방재신기술지정 평가위원회 개최

한국방재협회(회장 김진영)는 지난 1. 13(수), 24(목) 한국방재협회 대회의실에서 덕인금속(주)과 (주)우진산업 외 2개사에서 신청한 방재신기술지정 2건의 신청기술에 대한 방재신기술지정 평가위원회를 개최하였다.

평가결과 덕인금속(주)의 “이동클립을 활용한 변위추종 구조와 코너크리트로 보강된 금속재 패널” 기술은 지진 및 태풍 시에 재난에 대비한 금속재 패널 공법으로 방재신기술로 적합 인정이 되었으며,

(주)우진산업 외 2개사의 “2중 이물질 유입방지장치와 밀폐식 유압실린더가 장착된 유압식 전도수문”은 전도형 수문의 오작동과 고장을 최소화하고 수문의 유지관리와 수명을 최대화 할 수 있는 기술로 사료되어 방재신기술로 적합 인정 되었다.

덕인금속(주) 및 (주)우진산업 외 2개사의 방재신기술은 국민안전처(장관 박인용)로부터 3년간의 보호기간 설정과 함께 신기술 지정서를 교부를 받았다.



1. 13(수)\_덕인금속(주)



2. 4(목)\_ (주)우진산업,(주)한국종합기술,케이에스엠기술(주)

2016. 2. 05 **한국방재협회 중장기발전 자문회의 개최**

한국방재협회(김진영 회장)는 25(금) 10시, 협회 교육장에서 고문·자문위원들을 모시고 한국방재협회 중장기발전 자문회의를 개최했다. 재난 및 안전관리기본법 개정과 관련하여 의견을 나누고, 2016 협회 사업 운영방향에 대해 자문을 구하는 시간을 가졌다.

김종수 사무총장은 협회 발전방안을 다함께 모색해나가는 한 해가 될 수 있도록 고문·자문위원들의 많은 관심과 참여를 당부했다.



2016. 3. 08 **제66차 이사회 및 제17회 정기총회 개최**

한국방재협회(회장 김진영) 제66차 이사회 및 제17회 정기총회가 3.8(화) 협회사옥(강동구 성내동)에서 개최되었다. 협회임원을 비롯하여 역대회장(2대~5대), 자문위원, 특별회원(부산광역시, 울산광역시, 광주광역시, 경기도, 한국수자원공사), 단체회원 등 대의원 80여명이 참여했으며 정관개정(안), 2015년 사업실적 및 결산(안), 2016년 사업계획 및 예산(안)에 대한 안건을 심의·의결했다.



개회사



감사 보고



정기총회 전경

## 2016. 3. 10 방재신기술 보호기간 연장 평가위원회 개최

한국방재협회(회장 김진영)는 지난 3.10(목) 한국방재협회 대회의실에서 (주)인터컨스텍에서 신청한 방재신기술지정 제37호 '재해복구지역에 운반이 용이한 고강도 PSC(SegBeam)분절 거더 제작 기술'에 대한 방재신기술 보호기간 연장 평가위원회를 개최하였다.

(주)인터컨스텍의 방재신기술은 지난 2013년 3월 19일 기후변화에 따른 재해 위험이 커지고 있는 시점에 효과적인 기술로 인정하여 방재신기술 제37호로 지정 받았으며, 3년간의 보호기간이 만료가 되어 연장 신청을 하였다.

평가결과 공장에서 제작하여 품질 안정성이 높으며 장경간 및 저형고의 구현이 가능하고 고강도 콘크리트를 사용하여 구조적으로 취약성을 개선한 기술로 종합평균점수 74점으로 3년간의 보호기간 연장 적합을 받았다.

(주)인터컨스텍의 방재신기술 지정37호는 국민안전처(장관 박인용)로부터 3년간의 보호기간 설정과 함께 신기술 지정서를 재교부 받았다.



(주)인터컨스텍 방재신기술 보호기간연장 평가위원회

**2016. 3. 30 2016년 제1회(7기) 방재분야특수전문교육 개강**

2016년 제1회(7기) 방재분야특수전문교육이 3. 9(수) 한국방재협회(회장 김진영) 교육장에서 개강하였다. 이번 교육은 2016년 첫 교육과정으로 3. 9(수) ~ 4.28(목) 까지 28일간 진행될 예정이며, 총 34명의 엔지니어링 기술자들이 교육생으로 입과하여 교육을 수강하고 있다.

본 교육을 이수하고 향후 인증시험에 합격하여 인증서를 교부받게 되면 방재관리 대책대행업무는 물론 사회 전반에서 방재정책을 이해하고 전문성을 갖춘 기술인력으로 활동 할 수 있게 된다.

