
 <b>국토교통부</b>	<b>보 도 자 료</b>		 경제의 틀을 바꾸면 미래가 달라집니다.
	배포일시	2016. 10. 25(화) 총 매(본문2)	
담당 부서 건설안전과	담 당 자	• 과장 이정기, 사무관 김상규, 주무관 김성재 • ☎ (044)201-3579, 3580	
보 도 일 시	2016년 10월 25일(화) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신방송인터넷은 10. 24(월) 11:00 이후 보도 가능		

## 국토부, 전국 건설기술자를 대상으로 안전교육 실시

- 건설기술자의 안전의식 제고와 기술함양을 위한 교육실시-

- 국토교통부(장관 강호인)는 건설현장의 최일선에 있는 현장관계자는 물론, 관리자들을 대상으로 안전의식 제고를 위하여 『2016년 하반기 건설현장 안전교육』을 실시한다고 밝혔다.
  - 이번에 실시하는 교육은 전국을 5개 권역으로 나누어 10.26.(수) 충청권을 시작으로 11월초까지 지역별 순차적으로 실시하며,
  - 교육대상자는 건설현장에 종사하는 현장대리인, 안전관리자, 건설사업관리기술자, 공무원 등 이다.
    - \* 충청(대전10.26.), 전라(익산10.28.), 수도(경기11.1.), 강원(원주11.2.), 경상(대구11.4)
- 특히, 금번 하반기 교육은 국토교통부, 한국시설안전공단 및 산업안전보건공단 소속관계자, 안전분야 전문가등이 교육을 진행할 예정이며,
  - 지난 9.12일 경주 지진 발생과 관련하여 지진에 대한 이해는 물론, 지반침하 예방을 위한 안전관리, 가시설물(비계,동바리) 안전, 수입 불량 철강재 사용근절 방안 등에 대한 사례를 중심으로 집중 교육할 예정이다.

- **대회 약 3,000여명이 참석하는 이번 「건설현장 안전교육」은 단순 참여 교육이 아닌, “전문가와 현장기술자 소통의 장”으로서 건설 현장 애로사항을 청취하고, 이를 정책에 반영하는 등 건설현장과 거리를 좁혀 나갈 계획이다.**



이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 국토교통부 건설안전과 김상규 사무관(☎ 044-201-3579)에게 연락주시기 바랍니다.

□ **목적**

- 건설현장에서 건설사고가 계속 발생하고 있어 건설기술자의 안전의식 제고 및 사고예방을 위하여 안전교육 실시가 필요하고,
  - 최근, 지속 발생하는 불량 철강재 사용, 지반침하 사고, 가시설물 설치가 잘못된 사례 등을 중심으로 건설안전에 대한 경각심 고취
- 특히, 경주 지진 발생과 관련, 시설물 점검사례 소개 및 시설물 안전 확보를 위한 방안제시 등 지진 대비 시설물 관리기술함양
  - \* 상반기(5월), 하반기(10월) 별로 연 2회 교육 시행

□ **2016년 하반기 건설안전 교육 실시계획**

지역별	일 시	장 소
충청	10.26(수) 13:00 ~	- 대전시 동구청 공연장(대전 동구 동구청로 147)
전라	10.28(금) 13:00 ~	- 익산시소리문화예술회관(익산시 선화1로 106)
수도권	11.1(화) 13:30 ~	- 한국시설안전공단(경기도 고양시) 대강당
강원	11.2(수) 13:00 ~	- 원주시청 백운아트홀(원주시 시청로 1)
경상	11.4(금) 09:10 ~	- 대구 달성군청 대강당(문화복지동)

\* **교육 대상** : 발주청, 지자체 등 건설공사 담당공무원, 관내 건설공사 현장 대리인, 안전관리자, 및 책임감리원

□ **주요 교육내용**

주요 내용	시간	강 사
· 지진의 이해와 건설안전 확보방안	60분	시설안전공단(박광순, 안충원, 이석호)
· 건축시설물 지진피해 사례 및 점검요령		
· 가시설물 안전 취약요소 및 점검요령	40분	산업안전보건공단(신원기 등)
· 지반침하 사고 예방을 위한 안전관리	40분	국토부, 시설안전공단(신창건, 오영철)
· 건설사고 방지를 위한 안전신문고 활용	30분	국민안전처 안전개선과장(홍종완)
· 수입불량 철강재 사용근절을 위한 방안	40분	철강협회(김경식 등)
· 건설현장의 애로사항 청취 및 제도적 지원 방안 등	30분	국토관리청 담당 사무관

\* 교육자료 : 건설안전정보시스템(<http://www.cosmis.or.kr>)에 게재