

강구조 설계기준(KDS 14 30 00/14 31 00) 및 강구조공사 표준시방서(KCS 14 31 00)를 개정함에 있어 그 개정이유와 주요 내용을 국민에게 미리 알려 이에 대한 의견을 듣고자 「행정절차법」 제46조에 따라 다음과 같이 공고합니다.

2024년 1월 9일

국토교통부장관

강구조 설계기준(KDS 14 30 00/14 31 00) 및 강구조공사 표준시방서(KCS 14 31 00) 일부개정안 행정예고

1. 개정이유

최신 산업표준(KS)을 확인·반영하고 강구조 설계기준과 내용이 유사·중복되는 타분야 설계기준을 강구조 설계기준으로 통합하여 사용자 편의성 및 관리 효율성을 제고하려는 것임

2. 주요내용

가. 강구조 설계기준(KDS 14 30 00/14 31 00)

- 건축물 강구조 설계기준 중 합성구조 부재 기준 등을 강구조 설계기준으로 통합
- 최신 KS 반영, 가설구조물을 구조전문가 안전성 확인 후 현장 여건에 따라 설계·제작토록 세장비 제한을 권고로 완화
- 국가건설기준 코드작성 지침에 따른 절 번호 수정

나. 강구조공사 표준시방서(KCS 14 31 00)

- 최신 KS 반영, 고장력 볼트 호칭 최신화, 도장검사자 자격 제시
- 국가건설기준 코드작성 지침에 따른 절 번호 수정

3. 의견제출

이 개정안에 대해 의견이 있는 기관·단체 또는 개인은 2024년 1월 29일까지 다음 사항을 기재한 의견서를 국토교통부장관(기술혁신과장)에게 제출하여 주시기 바랍니다.

가. 예고 사항에 대한 찬성 또는 반대 의견(반대 시 이유 명시)

개정안	수정안	의견

나. 성명(단체의 경우 단체명과 대표자명), 주소, 전화번호

다. 그 밖의 참고 사항 등

※ 제출의견 보내실 곳

- 일반우편 : (30103) 세종특별자치시 도움6로 11 정부세종청사 6동
국토교통부 기술혁신과
- 전자우편 : louishan@korea.kr
- 팩 스 : 044-201-5551

4. 그 밖의 사항

개정안에 대한 자세한 사항은 국토교통부 홈페이지(<http://www.molit.go.kr>)에서 정책자료/법령정보/입법예고·행정예고 란을 참조하

시거나, 국토교통부 기술혁신과(전화 044-201-3568, 3571)로 문의하여
주시기 바랍니다.