

●국토교통부공고 제2022-1237호

한국산업표준을 제정함에 있어 국민, 업계 및 관련기관에 미리 알려 의견을 듣고자 그 제정사유와 주요 제정내용을 산업표준화법 제5조제1항 및 같은 법 시행령 제16조에 의하여 다음과 같이 공고합니다.

2022년 9월 30일
국토교통부장관

한국산업표준 제정 예고

1. 표준번호 및 표준명

구분	표준번호	표준명
제정	KS C IEC 62497-1	철도 적용 - 절연 협조 - 제1부: 기본 요구사항 - 모든 전기 및 전자 장비에 대한 이격거리 및 연면거리
제정	KS C IEC 62497-2	철도 적용 - 절연 협조 - 제2부: 과전압 및 관련 보호
제정	KS C IEC 62498-1	철도 적용 - 장비의 환경 조건 - 제1부 : 차상 장비
제정	KS C IEC 62498-2	철도 적용 - 장비의 환경 조건 - 제2부: 고정 전기 설비
제정	KS C IEC 62427	철도 적용 - 철도 차량과 열차 검지 시스템 사이의 적합성
제정	KS C IEC 62280	철도용 전기설비의 통신 및 신호처리 시스템 - 전송 시스템에서의 안전 관련 통신
제정	KS C IEC 61881-1	철도용 전기설비 - 철도차량 장치 - 전력 전자용 커패시터 - 제1부 종이/플라스틱 필름 커패시터

※ 표준내용은 e-나라표준인증(www.standard.go.kr)에서 확인 가능

2. 제정 사유 및 주요 제정 내용

- KS C IEC 62497-1 : 국제표준(IEC) 완전일치 부합화 제정
- KS C IEC 62497-2 : 국제표준(IEC) 완전일치 부합화 제정
- KS C IEC 62498-1 : 국제표준(IEC) 완전일치 부합화 제정
- KS C IEC 62498-2 : 국제표준(IEC) 완전일치 부합화 제정
- KS C IEC 62427 : 국제표준(IEC) 완전일치 부합화 제정
- KS C IEC 62280 : 국제표준(IEC) 완전일치 부합화 제정
- KS C IEC 61881-1 : 국제표준(IEC) 완전일치 부합화 제정

3. 의견 제출

이 제정(안)에 대한 의견이 있는 개인, 업체 또는 관련기관은 2022년 11월 29일까지 다음 사항을 기재한 의견서를 국토교통부장관에게 제출하여 주시기 바랍니다.

가. 의견서 제출

- 예고사항에 대한 의견 (찬·반 여부와 그 사유)
- 의견제출자의 성명 (법인·단체의 경우 단체명과 대표자명), 주소 및 전화번호

나. 보내실 곳

- 주소 : (30103) 세종특별자치시 도움6로 11, 5동 566호
국토교통부 철도안전정책관 철도운영안전과
- 전화 : 044-201-4604, 4608 / 팩스 : 044-201-5672