

● 국립전파연구원공고 제2021-3호

방송통신표준을 제정·개정·폐지함에 있어 「방송통신표준화지침」 제14조에 의하여 국민, 업계 및 관련기관에 미리 알려 의견을 듣고자 주요 내용을 다음과 같이 공고합니다.

2021년 1월 22일

국립전파연구원장

방송통신표준 폐지 예고

1. 표준번호 및 표준명

순번	기술분야	표준번호	표준명
1	전송통신 (유선)	KS X ISO/IEC 9314-6	개방시스템 상호접속 - FDDI 근거리망 표준 제6부 : 국관리
2		KS X ISO/IEC 9679-1	개방시스템 상호접속 - 원격데이터베이스 접근 표준 제1부 : 일반모델 서비스 및 규약
3		KS X ISO/IECISP 10612-1	개방시스템 상호접속 - 투명브리지를 사용한 MAC 서비스 중계기 기능표준 제1부 : 종속망 독립적 요구사항
4		KS X ISO/IECISP 10612-2	개방시스템 상호접속 - 투명브리지를 사용한 MAC 서비스 중계기 기능표준 제2부 : 근거리통신망 매체의존적 요구사항
5		KS X ISO/IECISP 10612-4	개방시스템 상호접속 - 투명브리지를 사용한 MAC 서비스 중계기 기능표준 제4부 : CSMA/CD-CSMA/CD 브리지 규약군
6		KS X ISO/IECISP 10612-6	개방시스템 상호접속 - 투명브리지를 사용한 MAC 서비스 중계기 기능표준 제6부 : FDDI-FDDI 브리지 규약군
7		KS X ISO/IECISP 10613-4	개방시스템 상호접속 - 망서비스 중계기능 표준 제4부 : FDDI 종속망 의존적 매체의존적 요구사항
8		KS X ISO/IECISP 10613-5	개방시스템 상호접속 - 망서비스 중계기능 표준 제5부 : CSMA/CD-CSMA/CD 경로설정기 규약군
9		KS X ISO/IECISP 10613-6	개방시스템 상호접속 - 망서비스 중계기능 표준 제6부 : CSMA/CD-FDDI 경로설정기 규약군
10		KS X ISO/IECISP 11183-1	개방시스템 상호접속 - OSI 관리기능표준 관리통신 제1부 : ROSE/CMISE에 사용을 위한 ACSE, 표준규약과 세션규약의 명세
11		KS X ISO/IECISP 11183-3	개방시스템 상호접속 - OSI 관리기능표준 관리통신 제3부 : 기본관리통신 규약군을 위한 CMISE/ROSE

순번	기술분야	표준번호	표준명
12		KS X ISO/IECISP 11185-11	개방시스템 상호접속 - 가상단말 기본등급 기능표준 ; 제어객체유형정의의 등록 제11부 : 페이지필드 입력 표시제어 객체 NO.1
13		KS X ISO/IECISP 11185-18	개방시스템 상호접속 - 가상단말 기본등급 기능표준 ; 제어객체 유형 정의의 등록 제18부 : 일반 TELNET 제어객체
14		KS X ISO/IECISP 11185-9	개방시스템 상호접속 - 가상단말 기본등급 기능표준 ; 제어객체유형 정의의 등록 제9부 : 페이지필드 입력 명령제어 객체 NO.1
15		KS X ISO/IECISP 11187-2	개방시스템 상호접속 - 가상단말 기본등급 ; 응용규약군 제2부 : 동기 모드 페이지 규약군 기능표준
16		KS X ISO/IECISP 11187-5	개방시스템 상호접속 - 가상단말 기본등급 ; 응용규약군 제5부 : A-모드일반 Telnet 응용 규약군 기능표준
17		KS X 3013	종합정보통신망에서의 연성디스크 통신방식 표준
18		KS X 3068	전기통신 단말장치 시험방법
19	전송통신 (통신설비)	KS X 3190	정보통신기기의 전기안전 시험방법
20	전파통신 (전자파적합성)	KS X 3144-1	멀티미디어 기기 전자파내성 시험방법
21		KS X 3144-2	멀티미디어 기기 전자파장해 시험방법
22	정보기술 (사용자 접근성)	KS X ISO/IEC 10031-1	분산사무응용 모델 표준 제1부 : 일반모델
23		KS X ISO/IEC 10031-2	분산사무응용 모델 표준 제2부 : 고유모델

2. 폐지 사유

- 방송통신표준 적부확인 결과에 따라 23종은 기술의 변화 등에 따라 관련 국제표준이 폐지 또는 현재 활용하지 않거나 낮은 표준에 해당되어 폐지를 추진

3. 주요 내용

- (전송통신-유선) 방송통신표준 18종
 - (KS X ISO/IEC 9314-6 ~ ISO/IECISP 1187-5 등 16종) 관련 국제표준이 폐지되고, 표준 활용도가 낮아 폐지하고자 함
 - (KS X 3013) 기술의 변화에 따른 표준 활용도가 낮아 폐지하고자 함
 - (KS X 3068) 이 표준을 대체하는 다른 표준(KS X 3074)이 있어 해당 표준을 폐지하고자 함

○ (전송통신-통신설비) 방송통신표준 1종

- (KS X 3190) 표준을 활용하지 않아 폐지하고자 함

○ (전파통신-전자파적합성) 방송통신표준 2종

- (KS X 3144-1 등 2종) 같은 내용의 국가표준*이 존재하여 폐지하고자 함

* KS C 9835, KS C 9832

○ (정보기술-사용자 접근성) 방송통신표준 2종

- (KS X ISO/IEC 10031-1 등 2종) 관련 국제표준이 폐지되고, 표준 활용도가 낮아 폐지하고자 함

4. 의견 제출

- 위 표준안 내용에 대하여 의견이 있는 기관, 단체 또는 개인은 2021년 3월 22일까지 다음 사항을 기재한 의견서를 국립전파연구원(참조: 전파자원기획과)에 제출하여 주시기 바라며, 예고안의 전문을 보고 싶으신 분은 국립전파연구원 홈페이지(<http://www.rra.go.kr>) 전자공청회란을 참고하시기 바랍니다.

가. 예고 사항에 대한 항목별 의견 (찬·반 여부와 그 사유)

나. 성명 (단체인 경우에는 단체명과 대표자명), 주소 및 전화번호

다. 기타 참고자료

라. 보내실 곳 : 국립전파연구원 전파자원기획과

○ 주소 : 전라남도 나주시 빛가람로 767 (우편번호 : 58217)

○ 전화 : 061)338-4434, 팩스 : 061)338-4419, 전자우편 : shlee95@korea.kr

※ 홈페이지(<http://www.rra.go.kr>) 이용방법 : 홈페이지 접속 → 민원·참여 → 전자공청회