

표준 제·개정 및 폐지 현황

1. 단체 표준 제·개정 및 폐지 현황

구분	제정	개정	폐지
국문 고유 표준	44	8	10
영문 고유 표준	4	1	3
계	48	9	13

2. TTA 표준(정보통신단체표준) 채택(총 57건)

No	표준번호	정보통신단체표준명
1	TTAK.KO-10.1059-Part2	사용자 맞춤형 SaaS 애플리케이션 연동 - 제2부 : 메타데이터
2	TTAK.KO-10.1059-Part1	사용자 맞춤형 SaaS 애플리케이션 연동 - 제1부 : 프레임워크
3	TTAK.KO-10.1058-Part4	사물인터넷 기반 저고도 무인 항공기 관리 및 운영 시스템 - 제4부: 경량 인증 절차
4	TTAK.KO-10.1058-Part1	사물인터넷 기반 저고도 무인 항공기 관리 및 운영시스템 - 제1부: 요구사항
5	TTAK.KO-10.1033-Part2	사물인터넷 기반 스마트 응급의료서비스 - 제2부: 참조모델
6	TTAE.IF-RFC6690	CoRE 링크 포맷
7	TTAK.KO-11.0221/R1	스마트방송을 위한 방송 콘텐츠 메타데이터의 구성 요소 및 형식
8	TTAK.KO-10.1046	스마트 온실 센서 메타데이터
9	TTAK.KO-10.1045	스마트 온실 구동기 메타데이터
10	TTAK.KO-10.1044	스마트 온실 센서/구동기 및 제어기 간 RS485 기반 모드버스(MODBUS) 인터페이스
11	TTAK.KO-10.0851/R2	증강 현실 콘텐츠 가시화 및 공유를 위한 메타데이터
12	TTAK.KO-10.1057	안전하고 편리한 음량제어 참조 소프트웨어 구조
13	TTAK.KO-10.1056	청각능력을 고려한 사용자 정보 서술체계
14	TTAK.KO-10.1055	머리장착형 영상장치 기반의 가상현실 서비스를 위한 네트워크 요구사항
15	TTAK.KO-10.1054	맞춤형 제품 제조 서비스 시나리오
16	TTAK.KO-10.1053-Part3	주조 업종 스마트 공장 적용 지침 - 제3부: 정보 모델
17	TTAK.KO-10.1053-Part2	주조 업종 스마트 공장 적용 지침 - 제2부: 정보 교환 인터페이스
18	TTAK.KO-10.1053-Part1	주조 업종 스마트 공장 적용 지침 - 제1부: 참조 모델
19	TTAK.KO-10.1052-Part3	열처리 업종 스마트 공장 적용 지침 - 제3부: 정보 모델
20	TTAK.KO-10.1052-Part2	열처리 업종 스마트 공장 적용 지침 - 제2부: 정보 교환 인터페이스
21	TTAK.KO-10.1052-Part1	열처리 업종 스마트 공장 적용 지침 - 제1부: 참조 모델
22	TTAK.KO-10.1051-Part3	기계부품 조립 업종 스마트 공장 적용 지침 - 제3부: 정보 모델
23	TTAK.KO-10.1051-Part2	기계부품 조립 업종 스마트 공장 적용 지침 - 제2부: 정보 교환 인터페이스

No	표준번호	정보통신단체표준명
24	TTAK.KO-10.1051-Part1	기계부품 조립 업종 스마트 공장 적용 지침 - 제1부: 참조 모델
25	TTAK.KO-10.1050-Part3	금형 업종 스마트 공장 적용 지침 - 제3부: 정보 모델
26	TTAK.KO-10.1050-Part2	금형 업종 스마트 공장 적용 지침 - 제2부: 정보 교환 인터페이스
27	TTAK.KO-10.1050-Part1	금형 업종 스마트 공장 적용 지침 - 제1부: 참조 모델
28	TTAK.KO-10.1049-Part3	표면처리 업종 스마트 공장 적용 지침 - 제3부: 정보 모델
29	TTAK.KO-10.1049-Part2	표면처리 업종 스마트 공장 적용 지침 - 제2부: 정보교환 인터페이스
30	TTAK.KO-10.1049-Part1	표면처리 업종 스마트 공장 적용지침 - 제1부: 참조모델
31	TTAK.KO-10.1048-Part3	정밀가공 업종 스마트 공장 적용 지침 - 제3부: 정보 모델
32	TTAK.KO-10.1048-Part2	정밀가공 업종 스마트 공장 적용 지침 - 제2부: 정보 교환 인터페이스
33	TTAK.KO-10.1048-Part1	정밀가공 업종 스마트 공장 적용 지침 - 제1부: 참조모델
34	TTAK.KO-10.1047	재난안전정보 통합 메타데이터 구축을 위한 분류 체계
35	TTAK.KO-10.1015/R1	스마트방송 콘텐츠 메타데이터 공유를 위한 API 명세
36	TTAK.KO-10.0983/R1	안전한 음량 제어를 위한 사용자정보 구조
37	TTAK.KO-12.0327	공격 표면 평가를 위한 자산 상태정보 교환 포맷
38	TTAK.KO-12.0326	STIX 기반 사이버위협 정보 공유 체계와 레거시 탐지 체계의 연동을 위한 시스템 구조
39	TTAK.KO-12.0306/R1	소프트웨어 환경에서의 접음원 엔트로피 검증 알고리즘
40	TTAK.KO-06.0466	클라우드 기반 주행상황인지 데이터 공유 시스템 요구사항
41	TTAK.KO-06.0465	무인기 활용 재난 감시 및 대응 서비스를 위한 플랫폼의 데이터 모델
42	TTAK.KO-06.0464	마을 공지사항 안내 시스템의 재난 경보 표출을 위한 시스템 요구 사항
43	TTAK.KO-06.0463	재난안전통신망 휴대용 무전기와 유선 푸시투토크 마이크 간 인터페이스
44	TTAK.KO-06.0462	재난안전통신망 휴대용 무전기와 무선 푸시투토크 마이크 간 푸시투토크 인터페이스
45	TTAK.KO-07.0135	개방형 클라우드 기반 스마트 방송 플랫폼 표준 적합성 시험
46	TTAK.KO-07.0128/R2	지상파 UHD IBB 서비스
47	TTAE.IT-Y.3101	IMT-2020 네트워크 요구사항
48	TTAE.IR-M.2412	5G(IMT-2020) 무선 접속 기술 평가 방법
49	TTAK.KO-04-0227	IEEE 802.15.4 기반 지능형 수요반응 홈 네트워크 기기 프로토콜
50	TTAK.KO-04-0226	에너지 효율 향상을 위한 온도조절기 프로토콜
51	TTAE.IT-G.8010/Y.1306/R1	이더넷 계층망 구조
52	TTAE.ET-GS QKD 011	양자 키 분배 (QKD); 구성 요소 특성화: QKD 시스템의 광학 구성 요소 특성화
53	TTAK.KO-04.0030	정보통신 기반 정보제어 설비 공사 표준시방서
54	TTAK.KO-04.0029	장거리 마이크로파 무선 통신망 설비의 설치 방법
55	TTAK.KO-04.0028	FTTx기반 인터넷 접속망 설비의 설치 방법
56	TTAK.KO-04.0002/R2	업무용 건축물에 대한 구내 통신 선로 설비
57	TTAK.KO-04.0001/R3	주거용 건물에 대한 구내통신선로설비

※이외의 단체표준 제개정 전문은 TTA 정보통신표준화위원회 홈페이지(committee.tta.or.kr/공지사항/표준공고/제93차 표준총회)를 참고하시기 바랍니다. 