

표준 제 · 개정 및 폐지 현황

1. 단체표준 제 · 개정 및 폐지 현황(2012년)

구분	제정	개정	폐지
자체개발	55	2	1
국제표준번역	5	0	0
영문표준	2	0	0
기술규격	662	2	0
계	724	4	1

2. 2012년 6월 단체표준 제 · 개정 목록

[2012.6.12.]

No	표준번호	TTA 표준명
19	TTAK.KO-06.0283	USN 자원 커뮤니티를 위한 참조 모델 및 운용 요구사항
20	TTAK.KO-06.0284	USN 서비스 미들웨어 플랫폼 개방형 응용인터페이스
21	TTAK.KO-06.0285	정책기반 RFID 응용인터페이스 표준 참조 모델
22	TTAK.KO-06.0286	온실관제시스템 요구사항 프로파일
23	TTAK.KO-06.0287	정책기반 RFID 응용인터페이스- 데이터 관리
24	TTAK.KO-06.0288-Part1	온실관제시스템- Part 1: 센서노드와 온실통합제어기 간 인터페이스
25	TTAK.KO-06.0288-Part2	온실관제시스템- Part 2: 제어노드와 온실통합제어기 간 인터페이스
26	TTAK.KO-06.0288-Part3	온실관제시스템 표준- Part 3: 온실통합제어기와 온실 운영시스템 간 인터페이스
27	TTAK.KO-06.0289	실내용 USN 노드의 신뢰성 환경 시험
28	TTAK.KO-06.0290-Part1	플러그앤플레이기반 USN 센서 접근 인터페이스- Part 1: 참조 모델
29	TTAK.KO-06.0290-Part2	플러그앤플레이기반 USN 센서 접근 인터페이스- 센서노드 플랫폼과 센서 모듈 간 물리적 인터페이스 및 전송 프로토콜
30	TTAK.KO-06.0290-Part3	플러그앤플레이기반 USN 센서 접근 인터페이스- 센서 디바이스 드라이버를 위한 HAL 라이브러리
31	TTAK.KO-06.0290-Part4	플러그앤플레이기반 USN 센서 접근 인터페이스- 센서 접근 표준 API
32	TTAK.KO-06.0291	정책기반 RFID 응용인터페이스- 장치관리
33	TTAK.KO-06.0292	정책기반 RFID 응용인터페이스- 장치 인터페이스
34	TTAK.KO-06.0293	USN 기반 하천 수질평가 시스템의 네트워크 관리
35	TTAK.KO-06.0294	USN 기반 하천 수질평가 시스템의 노드와 게이트웨이 인터페이스
36	TTAK.KO-06.0295	USN 기반 하천 수질평가 시스템의 참조모델 및 요구 사항
37	TTAK.KO-06.0296	유비쿼터스 센서네트워크 서비스 식별코드 체계
38	TTAK.KO-06.0297	RFID 기반 물류정보 동기화 시스템 아키텍처
39	TTAK.KO-06.0298	RFID 기반 물류정보 동기화 시스템 인터페이스
40	TTAK.KO-06.0299	RFID 기반 물류정보 연계를 위한 데이터 모델
41	TTAK.KO-06.0300	개인환경서비스 사용 예 및 시스템 구조
42	TTAK.KO-06.0301	M2M 서비스 요구사항
43	TTAK.KO-06.0302	B2B형 M2M 통신모듈
44	TTAK.KO-07.0102	디지털멀티미디어방송(DMB) TTI 홍보정보(PIS) 서비스



No	표준번호	TTA 표준명
45	TTAK.K0-07.0103	지상파 디지털멀티미디어방송(DMB) DGPS 서비스
46	TTAK.K0-07.0104	특정서비스를 선택적으로 제공하는 CMTS
47	TTAK.K0-07.0105	시청각 장애 보조방송 서비스 표준적합성 시험
48	TTAK.K0-10.0556	온칩 플래시 메모리 인터페이스
49	TTAK.K0-10.0557	에너지 조절 가능 OS와 프로세서 간 전력 조절 정보
50	TTAK.K0-10.0558	칩 수준 EMC 측정을 위한 근장 안테나의 스택업 구조
51	TTAK.K0-10.0559	칩 수준 EMC 측정을 위한 근장 스캐너용 프로브와 FBGA의 위치
52	TTAK.K0-10.0560	반도체식 가스 센서의 특성 평가- 제3부: 반응 속도 측정 방법
53	TTAK.K0-10.0561	컨티레버형 압전 에너지 변환 소자를 이용한 이차전지 충전 특성 평가
54	TTAK.K0-10.0562	고체 전해질 가스 센서의 특성 평가- 제1부: 가스 반응 측정 장치 구성
55	TTAK.K0-10.0563	PCM 디지털 신호 출력형 MEMS 마이크로폰 디지털 입출력 신호 및 제어 신호
56	TTAK.K0-10.0564	음장 변화 기반 침입 감지 시스템의 성능 평가- 제1부: 표준 공간 및 침입 상황 구성
57	TTAK.K0-10.0565	온습도 센서 계수 표시 방법
58	TTAK.K0-10.0566	칩 수준 EMC 측정을 위한 근장 프로브용 테스트 픽스처 구조
59	TTAK.K0-10.0567	개인 건강 기기 통신- 심혈관 건강 및 활동 모니터
60	TTAK.K0-10.0568	개인 건강 기기 통신- 맥박 산소 측정기
61	TTAK.K0-10.0569	터치기반 입력을 위한 키패드레이아웃- 제1부: 전체 레이아웃 및 기능키 영역
62	TTAK.K0-10.0570	스마트 기기 어플리케이션에서 사용자 인터페이스 디자인 지침
63	TTAK.K0-10.0571	자기 공진형 무선전력 전송 시스템을 위한 수신부 기능 요소 지침
64	TTAK.OT-06.0050	이동통신 RCS 서비스 사업자간 연동

※ 1~18번까지는 TTA 저널 제142호 7·8월호를 참고하시기 바랍니다.

※ 이외의 개정된 단체표준 제·개정 전문은 TTA 홈페이지(www.tta.or.kr/자료마당/자료검색/표준)를 참고하시기 바랍니다. 