

최근의 표준 제 · 개정 및 폐지 현황

2011년 12월 단체표준 제·개정 목록

[제/개정일:2011.12. 21]

No	표준번호	TTA 표준명
163	TTAK.K0-06.0270	저전력 전자·전기기에 대한 전자기장 인체노출 기본한계 적합성 평가 (10 MHz - 300 GHz)
164	TTAK.K0-06.0271	차량용 블랙박스 데이터 모델
165	TTAK.K0-06.0272	차량용 에코 드라이빙 데이터 모델
166	TTAK.K0-06.0273	센서 네트워크 관리 시스템 : 아키텍처
167	TTAK.K0-06.0274	저속 WPAN을 위한 경량 시분할 MAC
168	TTAK.K0-06.0275	이동 통신망에서의 Push 알림 구현 방법
169	TTAK.K0-06.0276	휴대기기 삽입형 무선통신 모듈을 위한 슬롯, 장치 및 인터페이스
170	TTAK.K0-06.0277	무선랜 Mesh 네트워크에서의 MAC 계층 유니캐스트를 통한 IP멀티캐스트 패킷 전달 방법
171	TTAK.K0-07.0008/R4	디지털 위성방송 송수신 정합
172	TTAK.K0-07.0053/R1	디지털멀티미디어방송(DMB) 양방향 서비스 송수신 정합
173	TTAK.K0-07.0083/R1	지상파 디지털 TV방송 고효율 코덱
174	TTAK.K0-07.0086/R1	3DTV 방송 안전 가이드라인
175	TTAK.K0-07.0094	고전송률 지상파 디지털멀티미디어방송(AT-DMB) 계층간 연계 멀티채널 오디오 서비스
176	TTAK.K0-07.0095	고전송률 지상파 디지털멀티미디어방송(AT-DMB) 전송 장비간 정합
177	TTAK.K0-07.0096	고전송률 지상파 디지털멀티미디어방송(AT-DMB) 계층간 연계 서비스
178	TTAK.K0-07.0097	디지털멀티미디어방송(DMB) 교통 및 여행정보(TTI) 기상(WEA) 정보 서비스
179	TTAK.K0-07.0098	초고선명 디지털 TV 오디오 신호
180	TTAK.K0-07.0099	지상파 개방형 하이브리드 TV
181	TTAK.K0-07.0100	지상파 3DTV 방송 송수신정합 - 제1부 : 기존채널
182	TTAK.K0-07.0101	지상파 3DTV 방송 송수신정합 - 제2부 : 전용채널
183	TTAK.K0-08.0018/R3	IPTV 미들웨어(ICSP)
184	TTAK.K0-08.0026/R2	IPTV 단말 프로비저닝 절차
185	TTAK.K0-08.0029	동작이 포함된 콘텐츠를 재생하기 위한 단말기 메타 모델과 통신 프로토콜
186	TTAK.K0-09.0081	ICT 분야 온실가스 인벤토리 구축을 위한 온실가스 배출량 산정 지침
187	TTAK.K0-09.0082	그린 데이터센터 수준진단 모델
188	TTAK.K0-09.0083	그린 IT 거버넌스 프레임워크
189	TTAK.K0-09.0084	고전압 직류 전력 공급 장치 규격
190	TTAK.K0-09.0085	이기종 경보 시스템 서버와 경보 공유 미들웨어 연계 프로토콜
191	TTAK.K0-09.0086	SOA 도입/구축/관리 지침
192	TTAK.K0-10.0192/R1	문헌정보 메타데이터 관리를 위한 공통 지침
193	TTAK.K0-10.0345/R2	멀티모드 인체통신 물리계층 구조
194	TTAK.K0-10.0413/R1	범정부 기술참조모델 2.1
195	TTAK.K0-10.0495	다국어 전자우편주소 적용 지침
196	TTAK.K0-10.0496	한글 국가최상위도메인(.한국) 이름 규칙
197	TTAK.K0-10.0497	권한 네임서버 DNSSEC 설정 지침
198	TTAK.K0-10.0498	식별체계 연동 프레임워크의 요구사항
199	TTAK.K0-10.0499	마우스 제스처 기반 사용자 인터페이스
200	TTAK.K0-10.0500	터치기반 입력기기의 소형 키패드 레이아웃
201	TTAK.K0-10.0501	공간통계정보 데이터 모델
202	TTAK.K0-10.0502	지리공간정보 센서 데이터 스트림 처리 서비스: 질의언어
203	TTAK.K0-10.0503	지적정보 데이터모델
204	TTAK.K0-10.0504	지적정보 제품사양 프로파일

No	표준번호	TTA 표준명
205	TTAK.KO-10.0505	공간정보 - 용어 관리 지침
206	TTAK.KO-10.0506	공공 서비스 로봇의 총돌 충격량 측정방법
207	TTAK.KO-10.0507	지능형 로봇의 얼굴 검출 및 식별 알고리즘 성능평가방법 - 제3부: 얼굴 사진을 이용한 얼굴 인식 성능평가
208	TTAK.KO-10.0508	로봇구동용 리튬 2차 배터리 -제 1부: 일반적인 시험요구사항 및 성능수준
209	TTAK.KO-10.0509	실내 서비스 로봇을 위한 음원추적 성능평가 방법
210	TTAK.KO-10.0510	선택적 디스커버리를 이용한 BAN 무선통신 제어 기법
211	TTAK.KO-10.0511	콘텐츠와 후각인식장치 간 상호협력 참조모델
212	TTAK.KO-10.0512	콘텐츠와 후각인식장치 간 상호협력을 위한 디바이스 정보 데이터시트의 구성
213	TTAK.KO-10.0513	다중 사용자를 위한 멀티 디바이스 입력 인터페이스 데이터
214	TTAK.KO-10.0514	온라인 모바일 애플리케이션 배포를 위한 인증절차 참조모델
215	TTAK.KO-10.0515	CPU 독립적 가상 머신을 위한 바이너리 파일
216	TTAK.KO-10.0516	퍼스널 라이프로그 기반 시스템 참조모델 - 디지털 문진표 1부
217	TTAK.KO-10.0517	퍼스널 라이프로그 기반 항목 및 내외부 링크 데이터 규격 참조모델- 디지털 문진표 2부
218	TTAK.KO-10.0518	SoD(System on-Demand) 서비스를 위한 응용 제공 프레임워크
219	TTAK.KO-10.0519	SoD(System on-Demand) 서비스 기반의 심리스 개인 컴퓨팅 환경 구성을 위한 참조모델
220	TTAK.KO-10.0520	반도체 전자소자의 온웨이퍼 온도특성 측정 지침
221	TTAK.KO-10.0521	RFID 센서 태그용 배타전지 규격
222	TTAK.KO-10.0522	인체 통신 아날로그 특성 측정 방법
223	TTAK.KO-10.0523	3차원 비파괴 분자 영상 및 분광을 위한 테라헤르츠 연속파 시스템 구성 지침
224	TTAK.KO-10.0524	산화물 반도체 박막 트랜지스터의 특성 측정 방법
225	TTAK.KO-10.0525	Open API 서비스 과금 지침
226	TTAK.KO-10.0526	전자정부 공통서비스 컴포넌트 적용 지침 : 보안
227	TTAK.KO-10.0527	전자정부 공통서비스 컴포넌트 적용 지침 : 원칙과 구성
228	TTAK.KO-10.0528	전자정부 공통서비스 컴포넌트 적용 지침 : 시스템과 서비스연계
229	TTAK.KO-10.0529	전자정부 공통서비스 컴포넌트 적용 지침 : 통계와 리포팅
230	TTAK.KO-10.0530	REST 기반 SOA 서비스 구축 지침
231	TTAK.KO-10.0531	SOA 참조 프레임워크
232	TTAK.KO-10.0532	활동량계 메시지 및 통신 프로토콜
233	TTAK.KO-10.0533	퍼스널 클라우드 보안 프레임워크
234	TTAK.KO-10.0534	협업 클라우드 환경에서의 침입탐지 프레임워크
235	TTAK.KO-10.0535	클라우드 데스크톱 서비스의 서버 기반 참조 구조
236	TTAK.KO-10.0536	공공부문 데스크톱 클라우드 도입 지침
237	TTAK.KO-10.0537	퍼스널 클라우드 서비스 정의 및 요구사항 분석
238	TTAK.KO-10.0538	공공부문 클라우드 서비스 미터링 체계
239	TTAK.KO-10.0539	공유정점 정보 분석에 기반한 3차원 정적 메시 압축 파일 포맷
240	TTAK.KO-10.0540	양자화에 기반한 3차원 정적 메시 압축 파일 포맷
241	TTAK.KO-10.0541	입체영상 렌더링을 위한 다시점 카메라 움직임 제어 메타데이터 및 파일포맷 구조
242	TTAK.KO-10.0542	클라우드 컴퓨팅을 이용한 게임 서비스 환경구축
243	TTAK.KO-10.0543	차세대 게임 UI 프레임워크
244	TTAK.KO-10.0544	소셜 네트워크 게임 플랫폼
245	TTAK.KO-10.0545	게임엔진 구동을 위한 3D 모듈 프레임워크
246	TTAK.KO-10.0546	가상세계와 현실세계 연동을 위한 사용자 정보 표현
247	TTAK.KO-10.0547	가상세계 커뮤니케이션을 위한 사용자 입력
248	TTAK.KO-10.0548	오디오 포렌식마킹 성능 평가 기술

•
•
•

※ 1. 1~162번까지는 TTA저널 제139호 3·4월호 참고 하시기 바랍니다.

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