

Závěry přijaté na plenárním zasedání ISO/TC 204 23.4.2010 New Orleans, USA

Závěr 744:

ISO TC 204 rozhodla postoupit tyto pracovní položky do připomínkování návrhu DIS:

WG	č.	název
16		CALM Geo-routing
16		Mechanismy předávání v CALM
16		CALM WAVE
16		Kritéria pro ochranu soukromí a integrity v informačních systémech sondy vozidla
17		Rozhraní ve vozidle pro poskytování a podporu služeb ITS – Část 2: Požadavky a specifikace protokolu mobilní brány vozidla (VMG)

SCHVÁLENO

Závěr 745:

ISO TC 204 rozhodla postoupit tyto pracovní položky do připomínkování návrhu DIS:

WG	č.	název
17	13184	Protokol navádění na trasu přes přenosné zařízení s asistenčním bezpečnostním systémem - Část 1: Obecné informace a definice případu užití

SCHVÁLENO

Závěr 746:

ISO TC 204 rozhodla postoupit tyto pracovní položky do připomínkování návrhu DIS:

WG	č.	název
7	26683	Identifikace obsahu nákladních dopravních prostředků a komunikační architektura – Aplikační profil

SCHVÁLENO

Závěr 747:

ISO TC 204 rozhodla pozměnit tyto nové pracovní položky (NP ISO TS) jako společné práce pod vedením CEN:

WG	č.	název
----	----	-------

5	EFC – Posuzování shody zařízení s CEN ISO TS 17575-1 – Část 1: Sestava zkoušek a účely zkoušení Sestava zkoušek a účely zkoušení
5	EFC – Posuzování shody zařízení s CEN ISO TS 17575-1 – Část 2: Abstraktní testovací sestava (ATS) (závěr TC278 43/04)
5	EFC – Posuzování shody zařízení s CEN ISO TS 17575-2 – Část 1: Sestava zkoušek a účely zkoušení (závěr TC278 44/03)
5	EFC – Posuzování shody zařízení s CEN ISO TS 17575-2 – Část 2: Abstraktní testovací sestava (ATS) (závěr TC278 44/04)
5	EFC – Posuzování shody zařízení s CEN ISO TS 17575-3 – Část 1: Sestava zkoušek a účely zkoušení (závěr TC278 44/11)
5	EFC – Posuzování shody zařízení s CEN ISO TS 17575-3 – Část 2: Abstraktní testovací sestava (ATS) (závěr TC278 44/12)
5	EFC – Posuzování shody zařízení s CEN ISO TS 17575-4 – Část 1: Sestava zkoušek a účely zkoušení (závěr TC278 44/13)
5	EFC – Posuzování shody zařízení s CEN ISO TS 17575-4 – Část 2: Abstraktní testovací sestava (ATS) (závěr TC278 44/14)

Je nutno uvést, že návrhy jsou připravovány projektovým týmem CEN/TC278 PT28.

SCHVÁLENO

Závěr 748:

ISO TC 204 rozhodla postoupit tyto pracovní položky do připomínkování návrhu DIS:

WG	č.	název
17	10992	Použití přenosných a mobilních zařízení k podpoře poskytování služeb ITS a multimediálních služeb ve vozidlech
17	13185	Rozhraní ve vozidle pro poskytování a podporu služeb ITS – Část 1: Obecné informace a definice případu užití

SCHVÁLENO

Závěr 749:

ISO TC 204 rozhodla postoupit tyto pracovní položky do připomínkování návrhu DIS:

WG	č.	název
5		EFC – Posuzování shody zařízení s CEN ISO TS 17575-1 – Část 1: Sestava zkoušek a účely zkoušení Sestava zkoušek a účely zkoušení
5		EFC – Posuzování shody zařízení s CEN ISO TS 17575-3 – Část 1: Sestava zkoušek a účely zkoušení Sestava zkoušek a účely zkoušení

Je nutné uvést, že příslušné prCEN TS jsou v současné době předmětem revize CEN/TC278 (TC278 N2294 & N2295), s termínem ukončení 6.10.2010.

SCHVÁLENO

Závěr 750:

ISO TC 204 rozhodla postoupit tyto pracovní položky do připomínkování návrhu CD pod vedením CEN:

WG	č.	název
5		EFC – Posuzování shody zařízení s CEN ISO TS 17575-2 – Část 1: Sestava zkoušek a účely zkoušení
5		EFC – Posuzování shody zařízení s CEN ISO TS 17575-4 – Část 1: Sestava zkoušek a účely zkoušení
5	CEN ISO/TS 13140	Posuzování shody palubní jednotky a zařízení na straně infrastruktury s CEN ISO/TS 13141 – Část 2: Abstraktní testovací sestava (ATS)
5		EFC – Posuzování shody zařízení s CEN ISO TS 17575-1 – Část 2: Abstraktní testovací sestava (ATS)
5		EFC – Posuzování shody zařízení s CEN ISO TS 17575-3 – Část 2: Abstraktní testovací sestava (ATS)

SCHVÁLENO

Závěr 751:

ISO TC 204 rozhodla zahájit připomínkování DTS pro tyto pracovní položky pod vedením CEN, na základě rozhodnutí CEN/TC278:

WG	č.	název
5	CEN ISO/TS 13143	Posuzování shody palubní jednotky a zařízení na straně infrastruktury s CEN ISO/TS 12813 – Část 2: Abstraktní testovací sestava (ATS)

SCHVÁLENO

Závěr 752:

ISO TC 204 rozhodla postoupit tyto pracovní položky do připomínkování návrhu DIS:

WG	č.	název
9	10711	Definice protokolu rozhraní a sady zpráv mezi řadiči dopravního provozu a detektory
16	13183	CALM přijímající rádiové vysílání

SCHVÁLENO

Závěr 753:

ISO TC 204 rozhodla postoupit tyto pracovní položky do připomínkování návrhu DIS:

WG	č.	název
9	10711	Definice protokolu rozhraní a sady zpráv mezi řadiči dopravního provozu a detektory
16	13183	CALM přijímající rádiové vysílání

SCHVÁLENO

Závěr 754:

ISO TC 204 rozhodla postoupit tyto pracovní položky do druhého kola paralelního připomínkování návrhu DIS nebo FDIS, na základě rozhodnutí CEN/TC278 a na základě výsledků připomínkového jednání a aktualizace návrhu normy zpracovávané CEN/TC278/WG1:

WG	č.	název
5	CEN ISO/TS 12855	EFC – Výměna informací mezi poskytovateli služeb a výběřčími mýtného

SCHVÁLENO

Závěr 755:

ISO TC 204 rozhodla pokračovat ve schvalování a publikaci normy jednostranně jako ISO 17573 Elektronický výběr poplatků (EFC) – Architektura systému pro zpoplatnění vozidel, podle závěru CEN/TC278 44/22 a zahájit pro 17573 hlasování FDIS:

SCHVÁLENO

Závěr 756:

ISO TC 204

s uvážením, že

(1) TS14813-1 a IS24531 budou v blízké budoucnosti předmětem systematické revize a
(2)

že příslušná WG1 doporučuje, aby byla u obou případů zahájena revize s příslušnými termíny

ISO TC 204 rozhodla, aby WG 1 připravila revidované návrhy a následně tyto pracovní položky postoupila do připomínkování CD:

WG	č.	název
1	TS14813-1	Domény služeb, skupiny služeb a služby ITS
1	IS24531	Využití XML v normách ITS, datových registrech a datových slovnících

SCHVÁLENO

Závěr 757:

ISO TC 204

s uvážením, že

že příslušná WG1 doporučuje, aby byla zahájena revize vydané technické zprávy

ISO TC 204 rozhodla, aby WG 1 připravila revidovaný návrh a následně jej postoupila do připomínkování NP:

WG	č.	název
1	TR25100	Uživatelský návod pro harmonizaci datových konceptů

SCHVÁLENO

Závěr 758:

ISO TC 204 pověřila svůj sekretariát, aby postoupil tyto pracovní položky přímo Řídicímu centru ISO/CS k přímému vydání na základě úspěšného připomínkového jednání:

WG	č.	název
16	21210	Komunikační infrastruktura pro pozemní mobilní zařízení (CALM) – Síťové protokoly pro internetové připojení
16	29281	Komunikační infrastruktura pro pozemní mobilní zařízení (CALM) – Připojení CALM k síti bez IP
16	29283	Aplikace CALM používající 802.20

SCHVÁLENO

Závěr 759:

ISO TC 204 rozhodla změnit tyto návrhy mezinárodních norem na návrhy technických specifikací:

WG	č.	název
16	29284	Data sondy ve vozidle vyvolaná dopravní událostí

SCHVÁLENO

Závěr 760:

ISO TC 204 rozhodla ustanovit spolupráci kategorie D s TISA.

SCHVÁLENO

Závěr 761:

ISO TC204 rozhodla zrušit spolupráci kategorie A s IEEE a potvrzuje svůj závěr 315, že *“ISO/TC204 děkuje IEEE za spolupráci s WG16 s ohledem na použití souborů norem IEEE 802.11 [a 1609] při práci na pracovních položkách CALM a pevně věří v další úspěšnou spolupráci”*

ISO TC204 rozhodla usnadnit pokračování spolupráce mezi ISO TC204 WG16, CALM, a IEEE společností pro vozidlové technologie/ITS ohledně společného zájmu na kooperativních systémech a vývoji norem založených na mikrovlnné technologii na 5,9GHz; a žádá konvenora WG 16, aby navázal odbornou spolupráci s projektem IEEE VTS/ITS P1609; a dále žádá předsedu pracovní skupiny IEEE VTS/ITS P1609, aby jmenoval experta nebo experty pro tuto spolupráci s WG 16.

SCHVÁLENO

Závěr 762:

ISO TC204 rozhodla pověřit svůj sekretariát se žádostí na sekretariát CEN/TC 278, aby vysvětlil postupy pro zajištění harmonizace textu CEN s odpovídajícím textem ISO u paralelně vydaných publikací, které jsou předmětem systematické revize ISO v obecné rovině, a konkrétně v případě CEN ISO/TS 14907-2.

SCHVÁLENO

Závěr 763:

ISO TC204 děkuje profesorovi Furukawa za jeho efektivní práci konvenora WG 14 a přeje mu do budoucna hodně úspěchů.

SCHVÁLENO

Závěr 764:

ISO TC204 rozhodla jmenovat pana Yousuke Akatsu konvenorem WG 14.

SCHVÁLENO

Závěr 765:

ISO TC204 rozhodla jmenovat pana Richarda Bossoma konvenorem WG 1 a uvádí, že pan Bossom byl také jmenován konvenorem CEN TC278/WG 13.

SCHVÁLENO

Závěr 766:

ISO TC204 rozhodla přijmout článek 10 Společné deklarace EU-USA se záměrem na výzkumnou spolupráci na kooperativních systémech.

Článek 10 "Globální harmonizované normy jsou nezbytností"

(10) Globální harmonizované normy jsou nezbytné pro podporu a urychlení zavádění kooperativních systémů. Obě strany silně podporují vývoj globálních otevřených norem, které zajistí interoperabilitu pomocí příslušných kroků včetně, ale bez omezení na, koordinace aktivit normalizačních institutů. Zejména se obě strany zasazují o zabránění tvorbě a schvalování nepotřebných norem. Schválení daných norem v rámci určité oblasti zájmu by se mělo omezit na ty případy, kde je demonstrována technická potřeba, jako jsou rozdílné alokace frekvenčního spektra a zákonné požadavky, jako například zákony na ochranu soukromí. Obě strany vítají účast jiných zemí a regionů, zejména těch z oblasti Asie a Pacifiku, na vývoji globálních otevřených harmonizovaných norem pro kooperativní systémy.

SCHVÁLENO

Závěr 767:

ISO TC204 pověřila svou WG 18, aby jako svou hlavní úlohu převzala vedení globální koordinace/harmonizace normalizace kooperativních systémů podle předchozího Závěru.

SCHVÁLENO

Závěr 768:

ISO TC204 pověřila svůj sekretariát, aby vyřídila požadavky CEN/IEEE/ETSI/SAE na přístup k dokumentům týkajícím se jejich pracovních položek na kooperativní systémy oslovením technických expertů ISO/TC 204.

SCHVÁLENO

Závěr 769:

ISO TC204 pověřila svůj sekretariát, aby vyřídila požadavky CEN/IEEE/ETSI/SAE na společné účasti na procesích vývoje pracovních položek kooperativních systémů.

SCHVÁLENO

Závěr 770:

ISO TC 204

s uvážením, že

(1) aktivity WG 15 se nachází v údržbovém režimu a

(2) WG 15 nemá žádné aktivní pracovní položky

ISO TC204 rozhodla zařadit WG 15 mezi skupiny s pozastavenou činností.

SCHVÁLENO

Závěr 771:

ISO TC204 se rozhodla podpořit Národní normalizační orgány, aby poskytly připomínky k návrhu plánu práce a výhledu ad hoc WG na u-ITS (bude rozesláno koncem července) a najmenovaly odborníky na u-ITS pro aktivity WG do konce září 2010.

SCHVÁLENO

Závěr 772:

ISO TC204 děkuje profesorovi Kawashima a Ricku Weilandovi za jejich dlouhodobou aktivní práci v ISO/TC 204.

SCHVÁLENO

Závěr 773:

ISO TC204 se rozhodla uspořádat v oblasti Ameriky své zasedání týden po 10.10.2011.

SCHVÁLENO

Závěr 774:

ISO TC204 děkuje delegaci Spojených Států, zejména neúnavnému úsilí pana Andyho Drydena, a to i za nepříznivých okolností, a velkou podporu sponzorů zasedání TIA, TransCore, Kapsch, Rick a Karen Weiland a US DOT, za výbornou organizaci a hostitelskou roli úspěšného týdne zasedání ISO/TC 204 a za skvělý společenský večer.

SCHVÁLENO

Závěr 775:

ISO TC204 rozhodla, aby práce WG 3 a WG 7 prováděná v rámci WG 18 zahrnula i položky CEN spojené s kooperativními systémy tak, aby tyto položky byly společnými položkami pod vedením ISO podle Vídeňské dohody.

SCHVÁLENO

ISO TC204 se znovu setká na zasedání na ostrově Jeju, Korea 1.-5. listopadu 2010.

ISO TC204 se znovu setká na zasedání v Praze, Česká republika 11.-15. dubna 2011.

– KONEC –