



ISO/TC 204 Sekretariát
Inteligentní dopravní systémy (ITS)

ISO/TC 204 N 2248

Datum: 18. dubna 2008

NÁZEV: ISO/TC204: Závěry Mnichov

ZDROJ: TC204 Sekretariát

POŽADOVANÉ KROKY: Žádné

POZNÁMKA:

DISTRIBUCE:

P- a O-Členům
Spolupracujícím organizacím
Konvenorům
K. Brannon, ISO C/S
M. Noblett, předseda



Závěry ISO TC204 z plenárního zasedání 18. dubna 2007 Mnichov, Německo

Závěry 623

ISO TC204 se rozhodla schválit následující předběžné pracovní položky (PWI)

(WG)	Název
WG1	Architektura integrace s obchodními modely Business Integration Architecture
WG17	Použití přenosných a mobilních zařízení pro podporu služby ITS a multimediálních služeb pro cestující The use of nomadic and mobile devices to support ITS service and multimedia provision for travellers
WG9	Datová rozhraní mezi centry pro inteligentní dopravní systémy používající XML Data interfaces between centres for transport information and control systems using XML (ve spolupráci s CEN TC278 WG8; viz také Závěry 624)

Schváleno

Závěry 624

ISO TC204 se rozhodla na základě požadavku CEN TC278 pozvat CEN TC278 WG8 ke spolupráci s WG9 na dalším vývoji společných prvků norem „z centra do centra“ a stanovit podrobnosti a vedení těchto pracovních položek.

Schváleno

Závěry 625

ISO TC204 se rozhodla schválit následující nové pracovní položky (NP)

(WG)	TR	Název
WG1		Aspekty ochrany dat systémů ITS Data Privacy Aspects of ITS
WG16	24101-2	Zkouška shody aplikačního managementu Conformance Test of Application Management (5 zemí: USA, Spojené království, Japonsko, Korea, Německo)

Schváleno

Závěry 626

ISO TC204 se rozhodla postoupit následující pracovní položky k dalšímu připomínkování a posunu těchto položek ze stavu PWI na NP

(WG)	Název
WG16 11766	Zákonné překážky v ITS a CALM Lawful Interception in ITS and CALM
WG16 11769	Záznam dat pro soudní účely v ITS a CALM Data retention for law enforcement in ITS and CALM



ISO/TC 204 Sekretariát Inteligentní dopravní systémy (ITS)

WG16 29284 Data sondy ve vozidle vyvolané dopravní událostí
Event based Probe Vehicle Data

Schváleno

Závěry 627

ISO TC204 rozhodla zahájit procesy revize/změny u těchto norem.

(WG)		Název
WG5	14906	Definice aplikačního rozhraní pro DSRC (pod vedením CEN)
WG5	14907-1	Dopravní telematika – Elektronický výběr poplatků (EFC) – Zkušební postupy pro mobilní a pevná zařízení – Část 1: Popis zkušebních postupů (pod vedením CEN)
WG5	17574	Elektronický výběr poplatků (EFC) -- Směrnice pro systém bezpečnosti (pod vedením CEN)
WG 14	15623	Varovné systémy předsunutých překážek

Schváleno

Závěry 628

ISO TC204 rozhodla zaslat následující položky k připomínkování v rámci komise

(WG)		Název
WG16	24102	CALM – Manager rozhraní
WG16	29281	CALM mechanismy komunikace bez IP
WG16	29283	CALM používající IEEE 802.20
WG14	15623	Varovné systémy předsunutých překážek (FVCWS)

Toto je revize ISO/IS 15623: 2002

Schváleno

Závěry 629

ISO TC 204 rozhodla postoupit následující pracovní položky k připomínkování DIS

(WG)		Název
WG 16	21210	CALM síťové protokoly (opakované připomínkování)
WG 16	24100	Základní principy ochrany osobních dat při použití sondy ve vozidle pro informační služby
WG16	25111	CALM – ITS používající mobilní bezdrátové sítě – Obecné požadavky
WG 16	25112	CALM – IEEE 802.16 (WiMAX) jako komunikační technologie pod CALM
WG 16	25113	Komunikační systémy s přístupem přes standardizovanou specifickou mobilní bezdrátovou síť
		CALM MWB using HC-SDMA
WG 16	25114	Management zprávy dat sondy
WG 3	17267	Standardní API navigačního systému
WG 14	15622	Funkční požadavky na adaptivní regulaci rychlosti jízdy (ACC)
WG 14	17386	Pomoc při manévrování při nízkých rychlostech (MALSO)

Schváleno

Závěry 630

ISO/TC 204 Secretariat
e-Mail: tmessa@tiaonline.org



Tele: +1.703.907.7743
Tele: +1.703.907.7700
Fax: +1.703.907.7723
www.tiaonline.org



ISO/TC 204 Sekretariát Inteligentní dopravní systémy (ITS)

ISO TC 204 rozhodla postoupit následující pracovní položky (které úspěšně prošly připomínkováním DIS bez negativních hlasů) k publikaci jako ISO normy

(WG)	Název
WG 16 22837	Konfigurace dat vozidlové sondy pro dálkové komunikace
WG9 15784 (Části 1a3)	Výměna dat zahrnující moduly na straně infrastruktury
WG 14 22178	Podpůrné systémy pomalé jízdy v koloně
WG 14 22179	Systémy adaptivního udržování rychlosti jízdy při jednotlivých jízdách režimech

Schváleno

Závěry 631

ISO TC 204 rozhodla postoupit následující pracovní položku k formálnímu hlasování FDIS
WG 3 17572 Označení pozic pro geografické databáze (Části 1 až 3)

Schváleno

Závěry 632

ISO TC204 rozhodla změnit název následujících pracovních položek:

(WG)	Název
WG5	prEN ISO 17573 “ Architektura systému pro dopravní služby související s vozidly”: přijímá nový název : “EFC – Architektura systému pro zpoplatnění vozidel (System architecture for vehicle related tolling)” (ve shodě s dokumentem CEN/TC278 N2002)

Schváleno

Závěry 633

ISO TC204 rozhodla prodloužit životnost této pracovní položky

WG3 24099	Struktury a protokoly poskytování dat navigace Navigation Data Delivery Structures and Protocols, o 12 měsíců
-----------	---

Schváleno

Závěry 634

ISO TC204 rozhodla, že **prCEN ISO/TS 17575** “Definice aplikačního rozhraní pro globální navigační satelitní systémy a celulární sítě (GNSS/CN)”: **rozdělí do těchto čtyř částí (ve shodě s dokumenty CEN/TC278 N1965 a N1943):**

- **Part 1: Charging** (Platební transakce)
- **Part 2: Communication and connections to the lower layers** (Komunikace a spojení s nižšími vrstvami)
- **Part 3: Provisions for updating on-board equipment (OBE)** (Opatření pro aktualizaci palubního zařízení (OBE))
- **Part 4: Roaming** (Roaming)



ISO/TC 204 Sekretariát Inteligentní dopravní systémy (ITS)

ke schválení těchto PWI a následně i NP pro CEN ISO / TS17575-1/4 pod vedením CEN.

Země s aktivní účastí: Nizozemí, Norsko, Švédsko, Rakousko, Švýcarsko, Německo, Kanada, Itálie a Španělsko

Schváleno

Závěry 635

ISO TC204 rozhodla schválit pracovní položku ve stádiu PWI skupiny WG5 a následně i ve stádiu NP v ISO

"Výměna informací mezi poskytováním služby a výběrem mýtného Information Exchange between Service Provision and Toll Charging" – pod vedením CEN (ve shodě s dokumenty CEN/TC278 N1999, N1979-N1980)

Země s aktivní účastí: Nizozemí, Norsko, Švédsko, Rakousko, Švýcarsko, Německo, Kanada, Itálie a Španělsko

Schváleno

Závěry 636

ISO TC204 rozhodla schválit NP/TS "Kontrola shody systémů GNSS/CN pomocí DSRC " pod vedením CEN (ve shodě s dokumenty CEN/TC278 N1965 a N1951), a zahájit paralelní připomínkování CD (pouze připomínky)

Schváleno

Závěry 637

ISO TC204

- vzala v úvahu, že prCEN ISO/TS 17264 Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů – Rozhraní (ISO/DTS 17264:2006) byla schválena jako CEN ISO/TS pod vedením CEN, pracovní položka 00278201 dne 2006-06-16;
- vzala v úvahu, že vydání této technické specifikace bylo vážně pozdrženo a že Řídicí výbor ISO/CS nemá žádné informace o statutu dokumentu;
- vzala v úvahu, že povýšení technické specifikace na normu, jak bylo plánováno a rozhodnuto Závěry TC278/03/04/2007 již nemůže být dále zdržováno;
- s poznámkou, že Řídicí centrum CEN/CMC doposud nezařadilo tuto pracovní položku jako revizi této technické specifikace do svého programu práce komise TC;
- s poznámkou, že CEN TC278 již rozhodla zrušit vydání prCEN ISO/TS 17264; rozhodla, že ISO TC204 musí okamžitě zaregistrovat tuto pracovní položku pro další zpracování prEN ISO 17264 pod vedením CEN

Schváleno

Závěry 638

ISO TC204 vzala v úvahu doporučení své pracovní skupiny WG4 odpovědné za vývoj následujících položek a v souvislosti s rozhodnutím CEN TC278 se rozhodla prodloužit životnost následujících ISO/CEN/Ts na období dalších tří let a potvrdila, že životnost těchto ISO/CEN/TS ještě nebyl v minulosti prodloužena.



ISO/TC 204 Sekretariát Inteligentní dopravní systémy (ITS)

- WG4** : **CEN ISO/TS 17261** Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů – Intermodální/multimodální přeprava – Architektura a terminologie (**ISO/TS 17261:2005**)
WG4 : **CEN ISO/TS 17262** Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů – Intermodální/multimodální přeprava – Číslování a datové struktury (**ISO/TS 17262:2003**)
WG4 : **CEN ISO/TS 17263** Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů – Intermodální/multimodální přeprava – Specifikace systému (**ISO/TS 17263:2003**)

Schváleno

Závěry 639

ISO TC204 vzala v úvahu, že čtyři části **CEN ISO/TS 24534** Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů – Identifikace elektronické registrace (ERI) vozidel, **Části 1 až 4 jsou nyní vydány jako technické specifikace TS a rozhodla povýšit je na normy prostřednictvím připomínkování pod vedením CEN:**

- **TC204** rozhodla okamžitě zaregistrovat nové pracovní položky, jak byly schváleny Závěry TC 278 038/05/2007, 038/06/2007, 038/07/2007 a 038/08/2007 k povýšení těchto technických specifikací na normy EN ISO;

Schváleno

Závěry 640

ISO TC204 se rozhodla změnit všechny publikace a nahradit výraz "Transport Information and Control Systems" nebo "TICS" výrazem "Intelligent transport systems" nebo "ITS" při jejich příští revizi

Schváleno

Závěry 641

ISO TC204 se rozhodla schválit spolupráci s ETSI TC-ITS jako spolupráci Třídy A spolapráce a instruuje svůj sekretariát, aby podniknul administrativní procesy k formalizaci této dohody o spolupráci.

Schváleno

Závěry 642

ISO TC204 se rozhodla schválit spolupráci s SDR Forum jako spolupráci Třídy D a instruuje svůj sekretariát, aby podniknul administrativní procesy k formalizaci této dohody o spolupráci.

Schváleno

Závěry 643

ISO TC204 se rozhodla informovat ISO o zjištěných vlastnických právech (IPR) spojených obecně s EFC a konkrétně s prCEN ISO / DTS 17575; a požaduje po ISO v úzké spolupráci s CEN, aby přijaly nezbytné kroky vedoucí k řešení těchto vlastnických práv v příloze B prCEN ISO / DTS 17575 (WG N1035 rev1; viz také TC278 Závěry 2 přijaté dne 2007-09-28 v dokumentu TC278 N1965; WG N1114)



ISO/TC 204 Sekretariát Inteligentní dopravní systémy (ITS)

Schváleno

Závěry 644

ISO TC204 se rozhodla schválit revidovaný plán práce komise TC204 a postoupit jej Řídícímu výboru ISO CS. Komise TC204 dále vyzývá konvenory, aby doplnili nebo aktualizovali ty části plánu, které popisují práci jejich WG pro následnou revizi tak, aby komise mohla udržovat svůj plán práce pravidelně aktualizovaný.

Schváleno

Závěry 645

ISO TC204, vzala v potaz, že pracovní skupina WG 8 písemně odpověděla na žádost APEC ohledně neschválení norem prioritních pro APEC, a že WG8 si je vědoma této žádosti a aktivně řeší uvedené potřeby APEC; a vzala v potaz, že namísto pracovní položky PTCIP (Public Transport Communications Interface Profile), jejíž životnost již uplynula, se WG 8 zaměřuje nyní na Katalog celosvětových norem na Informace veřejné dopravy osob a komise TC204 žádá o účast zemí APEC na tomto shrnujícím úsilí.

Schváleno

Závěry 646

ISO TC204 vzala v potaz rezignaci pana Ralfa Duckeck a poděkovala mu za jeho službu coby Konvenora WG 10.

Schváleno

Závěry 647

ISO TC204 se rozhodla jmenovat pana Paula Burtona Konvenorem WG10 a vítá jej zpět do komise ISO TC204.

Schváleno

Závěry 648

ISO TC204 se rozhodla jmenovat pana Dr. Young Jun Moon Konvenorem WG17, "Přenosná a mobilní zařízení pro služby ITS".

Schváleno

Závěry 649

ISO TC204 vzala v potaz významné zlepšení v procesním zpracování publikací ISO TC204 Ústředním sekretariátem ISO CS a přeje, aby zaměstnanci ISO CS získali za svou práci uznání a pozornost a to zejména tito: Maho Takahasi, Blandine Garcia a Barnaby Lewis, za jejich práci při dosažení těchto pokroků.

Schváleno

Závěry 650



ISO/TC 204 Sekretariát Inteligentní dopravní systémy (ITS)

ISO TC204 v rámci své dohody formální spolupráce s komisí ISO TC22 žádá pana M. P Malaterre, aby zařídil nezbytné kroky k úspěšné spolupráci mezi WG17 a ISO TC22 SC3 WG1.

Schváleno

Závěry 651

ISO TC204 se rozhodla požádat Konvenora WG17, aby vzal na vědomí otázky vznesené TC22 SC3 WG1, jak jsou uvedeny ve zprávě o spolupráci komise TC22.

Schváleno

Závěry 652

ISO TC204 poděkovala německé delegaci a zejména panu Dr Hans-Joachim Schademu, společně s Siemens, BMW a zrcadlové komisi DIN pro Inteligentní dopravní systémy ITS, za skvělou organizaci úspěšného týdne plenárního zasedání a pěkný společenský program.

Schváleno

Závěry 653

ISO TC204 poděkovala a s vděčností přijala nabídku Thajska uspořádat plenární zasedání na jaře 2009 a požádala místopředsedu a země, které nedávno byly hostiteli plenárních zasedání komise TC204, aby Thajsku pomohly s vedením a asistencí k úspěšné organizaci zasedání.

Schváleno

Závěry 654

ISO TC204 se rozhodla uspořádat příští zasedání v Otavě, Kanada; 10-14 listopadu 2008.

Schváleno