



2009-11-06

Nombre de pages : 6

ISO/TC 211 Information géographique / géomatique

Titre :	Résolutions de la 29 ^e réunion plénière de l'ISO/TC 211 à Québec, QC, Canada, 2009-11-05/06
Source :	Plénière de l'ISO/TC 211
Action demandée :	Pour information
Type de document :	Résolutions
Date de la réunion/ lieu :	2009-11-05/06, Québec, Canada
Hyperlien :	http://www.isotc211.org/opendoc/211n2828F/

Secrétariat de l'ISO/TC 211

Standards Norway
Strandveien 18
P.O. Box 242
NO-1326 Lysaker, Norway

Téléphone : + 47 67 83 86 71
Télécopieur : + 47 67 83 86 01

Courriel: bjs@standard.no

URL: <http://www.isotc211.org/>

Résolutions de la 29^e réunion plénière de l'ISO/TC 211 Québec, QC, Canada, 2009-11-05/06

Résolution 477 En mémoire du Professeur Hans Knoop

L'ISO/TC 211 désire exprimer son regret profond et sa peine pour la perte de notre collègue et ami Professeur Hans Knoop le 8 Octobre 2009.

L'ISO/TC 211 exprime sa gratitude pour les années durant lesquelles nous avons connu Hans, pour l'amitié que nous avons partagé avec lui, et pour sa contribution et son travail pour le comité. Nous sommes reconnaissants et fiers de l'avoir connu en tant que professionnel et collègue enthousiaste. Nous demandons à ceux qui étaient proches de lui et qui connaissent sa famille et ses amis à la maison de leur transmettre nos plus sincères sympathies et pensées, et de les assurer de notre très grande estime pour Hans.

Unanimité

Résolution 478 Renouvellement de la nomination du Président de l'ISO/TC 211

L'ISO/TC 211 approuve la nomination de M. Olaf Østensen du Secrétariat en tant que président de l'ISO/TC 211 pour une période supplémentaire de trois ans, et mandate le Secrétariat d'informer le Bureau de gestion technique de l'ISO de cette décision.

Unanimité

Résolution 479 Enregistrements de nouveaux projets

L'ISO/TC 211 confirme que les projets suivants sont approuvés par les membres de l'ISO/TC 211 et doivent être ajoutés au programme de travail :

- Nouveau projet (Stade 20.99): 19101 Information géographique – Modèle de référence

Soumis par: Organisme national du Canada
Chef de projet: Dr Jean Brodeur, Canada

Le projet se rapportera directement à la plénière.

- Nouveau projet (Stade 00.60): 19160 Adressage

Soumis par: Organisme national de l'Afrique du Sud
Chef de projet: Dr Serena Coetzee, Afrique du Sud

Le projet est assigné au groupe de travail 7.

Unanimité

Résolution 480 Enregistrement de l'ISO/CD 19148 Information géographique – Référencement linéaire en tant que DIS

Prenant note que les É.-U. retirent leur objection, fourni dans le document N 2781, l'ISO/TC 211 mandate le Secrétariat de transmettre le document N 2759 au Secrétariat Central de l'ISO pour sa publication comme DIS.

Unanimité

Résolution 481 Groupe ad-hoc sur XML

L'ISO/TC 211 exprime sa reconnaissance au groupe ad-hoc sur XML et à son responsable M. John Hockaday pour leur travail et le report dans le document N 2787. L'ISO/TC 211 résout de dissoudre le groupe.

Unanimité

Résolution 482 Établissement d'un groupe de maintenance de XML

L'ISO/TC 211 résout d'établir un groupe de maintenance de XML pour assurer que l'utilisation de XML dans les projets de l'ISO/TC 211 soit maintenu et accessible.

L'ISO/TC 211 mandate le groupe de maintenance de XML d'ébaucher des termes de référence pour présentation à la 30^e plénière.

L'ISO/TC 211 mandate le Secrétariat de circuler un appel pour le président et les membres du groupe avant la fin de Novembre 2009.

Unanimité

Résolution 483 Groupe ad hoc sur la stratégie pour la gestion de configuration et la rétrocompatibilité

L'ISO/TC 211 résout d'établir un groupe ad hoc sur la stratégie pour la gestion de configuration et la rétrocompatibilité.

L'ISO/TC 211 mandate le Secrétariat de circuler un appel pour le président et les membres du groupe avant la fin de Novembre 2009.

Le groupe ad hoc doit faire rapport à la 30^e plénière.

Unanimité

Résolution 484 Établissement d'une liaison avec l'*Organization for the Advancement of Structured Information Standards (OASIS)*

L'ISO/TC 211 apprécie l'établissement d'une liaison de catégorie A avec l'*Organization for the Advancement of Structured Information Standards (OASIS)* d'après le résultat du vote par bulletin dans le document N 2764.

Unanimité

Résolution 485 Approbation d'une demande de liaison d'*Energistics*

L'ISO/TC 211 apprécie et accepte la demande pour une liaison de catégorie A d'*Energistics* et mandate le Secrétariat d'informer le Secrétariat Centrale de l'ISO de son approbation.

Unanimité

Résolution 486 Atelier CEN/ISSS ELSSI EMG

L'ISO/TC 211 apprécie la demande pour une liaison de l'Atelier CEN/ISSS ELSSI EMG (*Economics and logistics of standard-compliant schemas and ontologies for interoperability of engineering materials data*) selon les termes de l'accord de Vienne, et l'ISO/TC 211 accueille la coopération avec l'Atelier CEN/ISSS ELSSI EMG.

L'ISO/TC 211 mandate le Secrétariat d'établir un contact avec l'Atelier.

Unanimité

Résolution 487 Stratégie et plan d'affaire

En référence à la Résolution 471 de la 28^e plénière, l'ISO/TC 211 approuve la demande du président d'étendre le délai à la prochaine plénière pour le sous-groupe du Groupe consultatif sur la stratégie de développer un nouveau document stratégique et de réviser le plan d'affaire de l'ISO/TC 211.

Unanimité

Résolution 488 Nomination de représentants de liaison

L'ISO/TC 211 apprécie les nominations de représentants de liaison des membres.

Les personnes suivantes sont confirmées/nommées en tant que représentants de liaison:

M. Roger Lott, Royaume-Uni, à OGP
M. Stefan Strobel, Allemagne, à DGIWG
M. Antony Cooper, Afrique du Sud, à ACI
Dr Serena Coetzee, Afrique du Sud, à OASIS
M. Antony Cooper, Afrique du Sud, à ONU CEA
M. Antony Cooper, Afrique du Sud, à ISO/TC 69
M. Antony Cooper, Afrique du Sud, à ISO/TC 154
Dr Jean Brodeur, Canada, à PAIGH

Unanimité

Résolution 489 Ajustements des dates cibles du programme de travail de l'ISO/TC 211

Caractères gras = Documents publiés

No de projet	WG	WD	CD	DIS	FDIS	IS/TS
19101 Rev.			2010-12	2011-06	2012-06	2012-12
19103 Rev.	9		2009-01	2010-01	2011-01	2011-07
19110 Amd. 1	7	2006-08	PDAM 2007-04		FDAM 2009-08	2010-01
19115 Rev.	7		2010-06	2010-12	2011-12	2012-06
19117 Rev.	4	2007-02	2009-11	2010-06	2011-06	2011-12
19118 Rev.	4		2007-01	2009-10	2010-10	2011-02
19125-1	4		2010-01	2010-07	2011-07	2012-01
19125-2	4		2010-01	2010-07	2011-07	2012-01
19130	6		2008-07			TS 2009-12
19131 Amd 1	9		2009-07	2009-12	2010-12	2011-06
19142	4	2005-05	2006-12	2009-03	2010-03	2010-09
19143	4	2005-05	2007-01	2009-03	2010-03	2010-09
19144-2	7	2005-11	2007-01 CD 2: 2008-07	2010-06	2011-06	2012-01
19145	9	2008-11	2009-07	2010-01	2011-01	2011-07
19146	9	2006-08	2007-11	2008-12	2009-12	2010-06
19147	10	Stage 00.60				
19148	10	2007-07	2009-01	2009-11	2010-11	2011-05
19149	4		2008-07	2009-11	2010-11	2011-05
19150	7	Stage 00.60				
19151	10		2009-10	2010-07	2011-07	2012-01
19152	7		2009-07	2010-01	2011-01	2011-07
19153	9		2009-09	2010-06	2011-06	2011-12
19154	10	Stage 00.60				
19155	10	2009-10	2010-02	2010-08	2011-08	2012-02
19156	9	2008-09	2009-01	2010-06	2011-06	2011-12
19157	9	2009-01	2009-12	2010-06	2011-06	2011-12
19158	9	2009-02	2010-07			TS 2011-05
19160	7	Stage 00.60				

Unanimité

Résolution 490 Besoins concernant le calendrier des prochaines réunions

L'ISO/TC 211 adopte le calendrier de réunions suivant :

30 ^{ième} plénière	2010-05-27/28	Southampton, Royaume-Uni
31 ^{ième} plénière	2010-12-09/10	Canberra, Australie
32 ^{ième} plénière	2011-05/06	Les Pays-Bas*
33 ^{ième} plénière	2011-10/12	Afrique du Sud*

*Provisoire

Des aménagements seront prévus pour les réunions des groupes de travail, des comités d'éditions, des équipes de projet et autres réunions durant les trois jours précédant chaque plénière. Des mesures pour la tenue d'un atelier à l'intention de la communauté d'information géographique locale avant ou durant la semaine de rencontres pourront être prises.

Unanimité

Remerciements

L'ISO/TC 211 exprime sa reconnaissance envers le Comité consultatif canadien à l'ISO/TC 211, Conseil canadien des normes, pour avoir accueilli les réunions et pour avoir fourni au comité d'excellents aménagements à l'Hôtel Plaza Québec.

L'ISO/TC 211 exprime sa reconnaissance au comité organisateur, Dr Jean Brodeur, Dr Mohamed Habbane, M. Paul Egesborg, Mme Monique Duquette, Mme Roz Waddell, Mme Christine Geraghty pour la préparation de la réunion.

L'ISO/TC 211 exprime sa reconnaissance à Mme Monique Duquette, Mme Marie-Josée Proulx, Mme Hélène Tétréault, M. Keith O' Brien et M. Martin Nadeau pour leur support aux délégués durant la réunion.

L'ISO/TC 211 exprime sa reconnaissance aux commanditaires pour leur support afin de fournir les aménagements : GéoConnexions, Ressources naturelles et Faune Québec, Ressources Naturelles Canada, Bentley, Compusult Limited, DMR (Une Société Fujitsu), ESRI Canada, Galdos Systems Inc., GéoBase, SPARX Systems, Faculté de foresterie, géographie et géomatique and Département de Géomatique de l'Université Laval, SAFE Software, CubeWerx, le réseau GEOIDE et le Pôle Québec Chaudière-Appalaches.

L'ISO/TC 211 exprime de plus sa reconnaissance au Dr Robert Beauregard, Faculté de foresterie, de géographie et de géomatique, au Dr Nicholas Chrisman, réseau GEOIDE et Centre de Recherche en géomatique et à M. Pierre Grenier, Pôle Québec Chaudière-Appalaches, pour l'excellente réception du lundi à l'Université Laval, leur mot de bienvenue chaleureux et leurs vœux aux délégués.

Enfin, l'ISO/TC 211 exprime sa gratitude au comité organisateur et aux commanditaires pour l'organisation l'excellent dîner et divertissement du Jeudi, et à Mme Louise Ouellet, sous-ministre associée à Foncier Québec, Ministère des ressources naturelles et de la Faune, Gouvernement du Québec et M. Éric Loubier, Ressources naturelles Canada pour leur discours au comité.

Acclamation