



ISO/TC 211 N 3049 F

2010-12-10

Nombre de pages : 9

ISO/TC 211 Information géographique / géomatique

Titre : Résolutions de la 31^e réunion plénière de l'ISO/TC 211 à
Canberra, Australie, 2010-12-09/10

Source : Plénière de l'ISO/TC 211

Action demandée : Pour information

Type de document : Résolutions

**Date de la réunion/
lieu :** 2010-12-09/10, Canberra, Australie

Hyperlien : <http://www.isotc211.org/opendoc/211n3049/>

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 31^e réunion plénière de l'ISO/TC 211 Canberra, 2010-12-09/10

Résolution 511 GT 9 Gestion de l'information

L'ISO/TC 211 désire exprimer son regret de la démission du professeur Hiroshi Imai en tant qu'animateur du GT 9 et le remercie pour son excellent travail et son dévouement personnel au travail du GT 9 et au comité ISO/TC 211.

L'ISO/TC 211 note avec regret que l'Organisme national du Japon renonce à leur responsabilité pour le GT 9 et mandate le secrétariat de circuler immédiatement un appel aux membres pour un animateur du GT 9

Unanimité

Résolution 512 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 20.20): NP 19103, Information géographique – Langage de schéma conceptuel (révision de l'ISO/TS 19103:2005)

Date d'approbation: 2010-08-22
Date cible pour IS: 2013-08-22

Soumis par : Organisme national de la Norvège
Chef de projet : M. Kent Jonsrud

Le projet a été assigné au groupe de travail 4.

- Nouveau projet (Stade 20.20): NP/TS 19139-2, Information géographique — Métadonnées — Implémentation de schémas XML - Partie 2: Extensions pour les images et les matrices

Date d'approbation: 2010-10-16
Date cible pour TS: 2012-10-16

Soumis par : Organisme national de la France
Chef de projet : M. Nicolas Lesage

Le projet est assigné au groupe de travail 6.

- Nouveau projet (Stade 20.20): NP 19110, Information géographique — Méthodologie de catalogage des entités (Révision de l'ISO 19110:2005)

Date d'approbation: 2010-11-06
Date cible pour IS: 2014-11-06

Soumis par : Organisme national de la France
Chef de projet : M. Nicolas Lesage

Le projet est assigné au groupe de travail 7.

- Nouveau projet (Stade 20.20): NP 19135, Information géographique – Procédures pour l'enregistrement d'éléments (Révision de l'ISO 19135:2005)

Date d'approbation: 2010-11-18
Date cible pour IS: 2013-11-18

Soumis par : Organisme national de la Norvège
 Chef de projet : M. Morten Borrebæk

Le projet est assigné au groupe de travail 9.

Unanimité

Résolution 513 Enregistrements du nouveau projet 19147

Ce projet n'était pas approuvé à cause de l'insuffisante nomination d'experts. Considérant qu'il y a maintenant suffisamment d'experts nommés, l'ISO/TC 211 mandate le secrétariat de demander au Secrétariat central de l'ISO d'ajouter the projet suivant au programme de travail de l'ISO/TC 211 :

- Nouveau projet (Stade 20.20): NP 19147, Information géographique – Nœuds de transfert

Soumis par : Organisme national de la Norvège
 Chef de projet : M. Trond Harald Hovland
 Éditeur : M. Trond Foss

Date d'approbation : 2010-12-10
 Date cible pour IS : 2013-12-10

Le projet est assigné au groupe de travail 10.

Unanimité

Résolution 514 Enregistrement de l'ISO/CD 19117, Information géographique – Présentation, en tant que DIS

Notant qu'il y a aucune objection ou commentaires sur le document N2790, l'ISO/TC 211 approuve la transmission de l'ISO/EC 19117 au Secrétariat central de l'ISO pour sa publication comme DIS.

Unanimité

Résolution 515 Enregistrement de l'ISO/CD 19153, Modèle de référence pour la gestion numérique des droits d'utilisation de l'information géographique, en tant que DIS

L'ISO/TC 211 mandate le secrétariat, en coopération avec l'éditeur et le président du Comité d'édition, d'examiner les commentaires reçus (document N 2994), de modifier l'ISO/CD 19153 (document N 2977) en conséquence, et de transmettre le document révisé au Secrétariat central de l'ISO pour sa publication comme DIS

*Contre : Japon
 Approuvé*

Résolution 516 Enregistrement de l'ISO/CD 19155, Information géographique – Architecture d'identifiants de lieu (IL), en tant que DIS

L'ISO/TC 211 mandate le secrétariat, en coopération avec l'éditeur et le président du Comité d'édition, d'examiner les commentaires reçus (document N 3035), de modifier

l'ISO/CD 19155 (document N 2981) en conséquence, et de transmettre le document révisé au Secrétariat central de l'ISO pour sa publication comme DIS

Contre : États-Unis
Abstention : Royaume-Uni
Approuvé

**Résolution 517 Revue systématique de l'ISO 19134:2007,
 Information géographique — Services basés sur la
 localisation — Routage et navigation multi-modes**

Considérant le résultat de la revue systématique (document N 2957), l'ISO /TC 211 résout de confirmer l'ISO 19134:2007.

Unanimité

**Résolution 518 Revue systématique de l'ISO 19111:2007,
 Information géographique — Système de références
 spatiales par coordonnées**

Considérant le résultat de la revue systématique (document N 2987), l'ISO /TC 211 résout de confirmer l'ISO 19111:2007.

Unanimité

**Résolution 519 Revue systématique de l'ISO 19131:2007,
 Information géographique — Spécifications de
 contenu informationnel**

Considérant le résultat de la revue systématique (document N 2988), l'ISO /TC 211 résout de confirmer l'ISO 19131:2007. L'ISO/TC 211 mandate le secrétariat de circuler un appel pour la révision une fois que les projets 19115-1, 19157 and 19117 ont atteint le stade DIS.

Unanimité

**Résolution 520 Revue systématique de l'ISO 19137:2007,
 Information géographique — Profil minimal du
 schéma spatial**

Considérant le résultat de la revue systématique (document N 2989), l'ISO /TC 211 résout de confirmer l'ISO 19137:2007.

Unanimité

**Résolution 521 Revue systématique de l'ISO/TS 19139:2007,
 Information géographique — Métadonnées —
 Implémentation de schémas XML**

Considérant le résultat de la revue systématique (document N 2990), l'ISO /TC 211 résout de confirmer l'ISO 19139:007. L'ISO/TC 211 mandate le secrétariat de circuler un appel pour la révision une fois que le projet 19115-1 a atteint le stade DIS.

Unanimité

Résolution 522 Titre de l'ISO19101-1

L'ISO/TC 211 résout que le titre du projet 19101-1 doit être : Information géographique — Modèle de référence — Partie 1 : Principes de base.

Unanimité

Résolution 523 Titre de l'ISO19115-1

L'ISO/TC 211 résout que le titre du projet 19115-1 doit être : Information géographique — Métadonnées — Partie 1 : Principes de base.

Unanimité

Résolution 524 Représentation au groupe ad hoc sur la terminologie du CEN/TC 287

L'ISO/TC 211 nomme le président du Groupe de mise à jour de la terminologie, M. Andrew Jones, pour représenter l'ISO/TC 211 au groupe ad hoc sur la terminologie du CEN/TC 287.

Unanimité

Résolution 525 Nomination de représentants de liaison

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

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

Dr Liping Di, É.U., au *Committee on Earth Observation Satellites/Working Group on Information Systems and Services (CEOS/WGISS)*

M. Roger Lott, R.U., à *Energistics*

Dr Liping Di, É.U., à *IEEE Geoscience and Remote Sensing Society*

M. David Danko, É.U., à l'Association Cartographique Internationale (ACI)

Dr John Herring, É.U., à l'*Object Management Group (OMG)*

M. Christopher Body, Australie, à l'ISO/IEC JTC 1/SC 24 Infographie, traitement de l'image et représentation des données environnementales

Dr Laura Reece, É.U., à l'ISO/IEC JTC 1/SC 32 Gestion et échange de données

M. Christopher Body, Australie, à l'ISO/IEC JTC 1/WG 7 Modèle de réseaux

Dr Serena Coetzee, Afrique du Sud, à l'ISO/TC 154 Processus, éléments d'informations et documents dans le commerce, l'industrie et l'administration

Unanimité

**Résolution 526 Contribution de liaison à l'ISO/IEC JTC 1/WG 7
Modèle de réseaux**

L'ISO/TC 211 mandate le secrétariat, en coopération avec M. Christopher Body, d'Écrire une lettre à l'ISO/IEC JTC 1 et l'ISO/IEC JTC 1/WG 7 pour insister sur l'importance de l'information géographique et des services pour les réseaux de capteurs. L'ISO/TC 211 remercie l'OGC pour leur offre d'aide à la rédaction de la lettre.

Unanimité

**Résolution 527 Prolongation des dates cibles du projet 19101-1,
Information géographique — Modèles de référence
— Partie 1 : Principes de base**

L'ISO/TC 211 mandate le secrétariat de demander auprès du Secrétariat central de l'ISO la prolongation des dates cibles pour le projet 19101-1, Information géographique — Modèles de référence — Partie 1 : Principes de base :

DIS 2011-12
FDIS 2012-12
IS 2013-06

Unanimité

**Résolution 528 Prolongation des dates cibles du projet 19115-1,
Information géographique — Métadonnées — Partie
1 : Principes de base**

L'ISO/TC 211 mandate le secrétariat de demander auprès du Secrétariat central de l'ISO la prolongation des dates cibles pour le projet 19115-1, Information géographique — Métadonnées — Partie 1 : Principes de base :

DIS 2011-11
FDIS 2012-11
IS 2013-05

Unanimité

**Résolution 529 Prolongation des dates cibles du projet 19151,
Information géographique — Schéma d'identification
logique de position**

L'ISO/TC 211 mandate le secrétariat de demander auprès du Secrétariat central de l'ISO la prolongation des dates cibles pour le projet 19151, Information géographique — Schéma d'identification logique de position :

DIS 2011-06
FDIS 2012-06
IS 2013-01

Unanimité

**Résolution 530 Prolongation des dates cibles du projet 19157,
Information géographique — Qualité des données**

L'ISO/TC 211 mandate le secrétariat de demander auprès du Secrétariat central de l'ISO la prolongation des dates cibles pour le projet 19157, Information géographique — Qualité des données :

DIS 2011-06
FDIS 2012-06
IS 2013-01

Unanimité

Résolution 531 Groupe ad-hoc sur les normes de système de gestion

L'ISO/TC 211 résout d'établir un groupe ad hoc pour investiguer si l'ISO/TC 211 devrait aborder ou non les normes de système de gestion dans son programme de travail et faire des recommandations.

Le groupe ad hoc doit rapporter à la 32^e réunion plénière de l'ISO/TC 211 à Delft.

L'ISO/TC 211 apprécie et accepte la nomination de M. Christopher Body de l'Organisme national de l'Australie en tant que président du groupe.

L'ISO/TC 211 mandate le secrétariat de circuler un appel de membres.

Unanimité

Résolution 532 Groupe ad-hoc sur les données reliées

L'ISO/TC 211 résout d'établir un groupe ad hoc pour investiguer si l'on devrait aborder les données reliées et les questions connexes et faire des recommandations.

Le groupe ad hoc doit rapporter à la 32^e réunion plénière de l'ISO/TC 211 à Delft.

L'ISO/TC 211 apprécie et accepte la nomination du Dr Jean Brodeur de l'Organisme national du Canada en tant que président du groupe.

L'ISO/TC 211 mandate le secrétariat de circuler un appel de membres.

Unanimité

Résolution 533 Termes de référence du Groupe de maintenance de XML

L'ISO/TC 211 approuve les termes de référence du XML MG tels qu'ils sont présentés dans le document N 2948.

Unanimité

Résolution 534 Termes de référence de l'organisme de contrôle du réseau de registres géodésiques de l'ISO

L'ISO/TC 211 approuve les termes de référence de l'organisme de contrôle du réseau de registres géodésiques de l'ISO tels qu'ils sont présentés dans le document N 2947.

Unanimité

Résolution 535 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
19101-1 (Rev.)			2011-01	2011-12	2012-12	2013-06
19103 (Rev.)	4		2011-07	2012-02	2013-02	2013-08
19110 (Rev.)	7	2011-06	2012-01	2013-05	2014-05	2014-11
19110 Amd. 1	7	2006-08	PDAM 2007-04		FDAM 2009-08	2010-01
19115-1 (Rev.)	7		2011-01	2011-11	2012-11	2013-05
19117 (Rev.)	4	2007-02	2009-11	2010-10	2011-10	2012-02
19118 (Rev.)	4		2007-01	2009-10	2010-12	2011-06
19130-2	6	2010-10	2011-10			TS 2012-12
19131 Amd 1	9		2009-07	2009-12	2010-12	2011-06
19135-2	9		2011-01			TS 2012-01
19139-2	6		2011-07			TS 2012-10
19142	4	2005-05	2006-12	2009-03	2010-09	2010-12
19144-2	7	2005-11	2007-01 CD 2: 2008-07	2010-11	2011-11	2012-05
19145	9	2008-11	2009-07	2010-09	2011-09	2012-03
19147	10		2011-07	2012-06	2013-06	2013-12
19148	10	2007-07	2009-01	2009-12	2010-12	2011-06
19149	4		2008-07	2009-11	2010-11	2011-05
19151	10		2009-10	2011-06	2012-06	2013-01
19152	7		2009-07	2011-01	2012-01	2012-07
19153	9		2009-09	2011-01	2012-01	2011-07
19155	10	2009-10	2009-12	2011-01	2012-01	2012-07
19156	9	2008-09	2009-01	2010-06	2011-06	2011-12
19157	9	2009-01	2010-07	2011-06	2012-06	2013-01
19158	9	2009-02	2010-08			TS 2011-07
19159	6	2010-10	2011-10			TS 2012-10
19160	7	Stage 00.60				

Unanimité

Résolution 536 Besoins concernant le calendrier des prochaines réunions

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

32 ^{ème}	plénière	2011-05-26/27	Delft, Les Pays-Bas
33 ^{ème}	plénière	2011-10/12	Afrique du Sud*
34 ^{ème}	plénière	2012-05/06	France*
35 ^{ème}	plénière	2012-12-11/12	Arabie Saoudite

*Provisoire

Des aménagements seront prévus pour les réunions des groupes de travail, des comités d'édition, des équipes de projet et autres réunions avant chaque plénière, selon les besoins.

Unanimité

Résolution 537 Remerciements

L'ISO/TC 211 exprime sa reconnaissance envers *Standards Australia* pour l'invitation d'avoir la semaine de réunions à Canberra. L'ISO/TC 211 exprime sa reconnaissance envers *Standards Australia*, le comité *Standards Australia IT-004 Geographic Information*, l'*Office of Spatial Data Management*, *Geoscience Australia*, *Sparx Systems* et ANZLIC pour leur préparation de la réunion et pour avoir les excellents aménagements, les rafraîchissements, et les déjeuners à l'hôtel Realm.

L'ISO/TC 211 exprime sa reconnaissance à Mme Eliza Young, Mme Ariella Mitchell, Mme Jenny Bone, Mme Margie Smith, M. Uros Rokvic, M. Robert Apps, M. Ken Harkin, M. Ben Constable, M. Michael Langdon, M. Andrew Jones et M. Chris Body pour leur travail pour la préparation de la réunion et l'excellence de leur support durant la réunion.

L'ISO/TC 211 exprime sa reconnaissance aux commanditaires pour leur support à rendre les aménagements possibles : *Sparx Systems*, *ANZLIC*, *ESRI Australia*, *Sinclair*, *Knight & Merz*, *Standards Australia*, *Office of Spatial Data Management*, *Geoscience Australia*, *Galdos*, *1Spatial*, *OGC*, *Defence Imagery and Geospatial Organisation*.

L'ISO/TC 211 exprime sa gratitude à l'*Office of Spatial Data Management* pour la préparation de l'*Open Geospatial Information Day* et à tous les conférenciers de l'atelier.

L'ISO/TC 211 exprime sa reconnaissance aux commanditaires pour l'excellente réception au *Deck de Regatta Point* le lundi et à M. Colin Blair et M. Ken Harkins pour leur mot de bienvenue au comité. L'ISO/TC 211 exprime en plus sa reconnaissance à M. Drew Clarke, Secrétaire du *Department of Resources, Energy and Tourism*, et au Président de l'ISO, Dr Alan Morrison, pour leur présence à la réception.

ISO/TC 211 finally expresses their appreciation to the host and the sponsors for arranging the excellent tour and dinner at the National Museum of Australia on Thursday.

L'ISO/TC 211 exprime enfin sa reconnaissance à l'hôte et aux commanditaires pour l'organisation de l'excellente visite et dîner au Musée national de l'Australie le Jeudi.

Acclamation