



Annonce

CEE IEEE 2014

Conférence sur l'énergie électrique

Partenariat entre les usagers industriels et les fournisseurs d'énergie

12-14 novembre 2014, Calgary, AB, Canada



Coparrainée par : IEEE Canada et les sections Southern Alberta & Northern Canada

Appel aux communications

La quatorzième conférence annuelle sur l'énergie électrique (CEE 2014) aura lieu à Calgary, AB, Canada, du 12 au 14 novembre 2014. L'objectif de CEE 2014 est de fournir un forum d'échange sur les technologies des applications électriques liées à l'énergie électrique et la production d'énergie, les systèmes de distribution et l'utilisation. L'objectif de la conférence de cette année sera les partenariats entre les industriels et les fournisseurs d'énergie en regroupant des utilisateurs industriels, des fournisseurs d'électricité, des fabricants, des consultants et des universitaires pour discuter de sujets à la fine pointe et d'intérêt pour toutes les parties prenantes.

En plus de faire une contribution technique à CEE 2014, amener votre famille pour profiter d'une ville culturellement diversifiée, créative et cosmopolite avec un esprit chaleureux et accueillant.

Sujets : Les articles sont sollicités sur tous les sujets d'intérêt liés à l'alimentation et à l'énergie électrique, en particulier des articles mettant l'accent sur:

1. Partenariats pour la désignation des systèmes industriels
2. Génération de puissance renouvelable en Alberta
 - Défis de l'intégration
 - Nouveaux développements technologiques
3. Cogénération
 - Nouveaux développements
 - Intégration
4. Commande
 - 'Messagerie Goose' 61850
5. Philosophie de mise à terre
6. Puissance réactive
7. Grands entraînements
 - Défis
 - Applications
8. Réglementation / Déréglementation
 - Expérience en Alberta
 - Développements futurs
 - Modélisation des systèmes intégrés et dynamique
9. Protection
 - Intégration des énergies renouvelables
 - Nouveaux développements
10. Réseaux intelligents et interopérabilité

Soumission d'articles : Le format de l'article doit suivre le style pour les articles des conférences de l'IEEE. CEE 2014 accepte seulement la soumission électronique d'un document complet en anglais avec un maximum de six pages au format de double colonne (l'adresse du site Web pour la soumission des articles sera annoncée sous peu). Des informations détaillées sur le format des articles et la procédure de soumission peuvent être trouvées sur le site Web de la conférence. Les communications présentées lors de la conférence seront incluses dans les comptes rendus de la conférence CEE 2014 qui seront publiés dans EI Compendex, IEEEExplore et ISI.

Dates importantes :

10 juin 2014	Soumission des articles complets en format PDF et des propositions de séance organisée
15 juillet 2014	Notification d'acceptation des séances didactiques
30 juillet 2014	Soumission de la version finale des articles

Exposition industrielle : Il y aura un lieu pour les expositions industrielles lors de la conférence. Les entreprises et les institutions intéressées sont invitées à communiquer avec le Président Expositions industrielles pour plus d'informations.

Pour plus de renseignements sur la conférence CEE 2014, s'il vous plaît contactez :

Bill Kennedy, Président général
b7kennedy & Associates Inc.
Calgary, AB, Canada
Tél.: +1(403) 256-1863
Cell.: +1(403) 585-3037
Courriel : b7kennedy@shaw.ca

Om Malik, Président du Comité technique
Department of Electrical and Computer Engineering
University of Calgary
Calgary, AB, Canada T2N 1N4
Tél.: +1(403) 220-6178
Fax: +1(403) 282-6855
Courriel : maliko@ucalgary.ca

Président général

Bill Kennedy
b7kennedy & Associates Inc.

Président du comité technique

Om Malik
University of Calgary

Président, séances didactiques et ateliers

Bill Bergman
PowerNex Associates Inc.

Publicité

Dali Kladar
Kladar Virtual Automation –
XpertPower Associates

Exposition industrielle

Ronnie Minhaz
McGregor Construction 2000 Ltd.

Okpanachi Adaji
ABB Inc.

Inscription

Hooman Mazin
Kilowatts Design Company Inc.

Installations

Tim Driscoll
OBIEC Consulting Ltd.

Ron Zieber
TransAlta

Trésorier

Rasheek Rifaat
Jacobs Canada Inc.

Volontaires

Lawrence Whitby
SAIT

Parrainage

Doug Brooks

Liaison Chapitre de la Section Southern Alberta

Dale Tardiff
Innovative Power Solutions Inc.

Liaison Chapitre de la Section Northern Canada

Aly Saleh
Orbis Engineering

Webmestre

Darcy Kamieniecki
Kartin Systems Ltd.

Secrétaire

Shan Pandher
Tenaris

Président IEEE Canada

Amir Aghdam

Site Web de la conférence

<http://sites.ieee.org/epec2014/>