

CCTC 2013

3rd CLIMATE CHANGE TECHNOLOGY CONFERENCE
3e Conférence sur les technologies du changement climatique

May 27 – 29 mai, 2013

Université Concordia University,
Montréal/Montreal, QC



Engineering for global sustainability / Ingénierie pour un monde durable

CALL FOR PAPERS

DEMANDE DE COMMUNICATIONS

TOPICS

THE PROPOSED CONFERENCE TOPIC CATEGORIES ARE:

- 1 Scalable Engineering for Mitigation
- 2 Engineering for Adaptation
- 3 Education program & Strategy
- 4 Risk Management
- 5 Engineering Standards & Safety
- 6 Modeling, Analysis & Design
- 7 Cost Benefits and Affordability
- 8 Other Technology Options
- 9 Technological & Research Advances
- 10 Lessons Learned
- 11 Natural Catastrophe/Disaster Planning
- 12 Miscellaneous Topics of Interest

CATÉGORIES

LES CATÉGORIES DE SUJETS PROPOSÉES POUR LA CONFÉRENCE SONT:

- 1 Etalement des projets d'ingénierie pour atténuer les impacts
- 2 Ingénierie adaptatée
- 3 Programme d'éducation et stratégies
- 4 Gestion des risques
- 5 Normes d'ingénierie et sécurité
- 6 Modélisation, analyse et conception
- 7 Coûts, bénéfices et faisabilité
- 8 Autres options technologiques
- 9 Recherches et technologiques avancées
- 10 Leçons apprises
- 11 Planification contre les catastrophes et désastres naturels
- 12 Sujets divers

Proposals should be submitted, by **September 15, 2012** via the Conference website (preferred), by mail, or e-mail.

Les propositions doivent être reçues d'ici le **15 septembre 2012** via le site Internet de la conférence (de préférence), par la poste ou courriel.

Mail/poste:

Mr. Eric Williams
Technical Subcommittee Chair,
Président du comité technique

c/o Canoe-About Inc.,
16 Brookview Crescent, RR#2
Tiverton, Ontario,
N0G 2T0

FOR MORE INFORMATION PLEASE VISIT /
POUR PLUS D'INFORMATION: WWW.CCTC2013.CA

e-mail/courriel: info@canoe-about.ca
phone/tél: 519-396-8844