

Call for Papers and Other Contributions:

4th International Conference on Canadian, Chinese and African Sustainable Urbanization

Density, Diversity, and Mobility: the City in an Era of Cascading Risks

Dates: July 27 - August 1, 2021

Place: Montreal, Canada (in person or virtual)

Languages: English and French

Website: www.icccasu2021.org

Email: icccasu4@uottawa.ca

Funding Support:

SSHRC  CRSH

Publication Support:

 Springer

Together, UN-Habitat, McGill University, the University of Ottawa and Carleton University are pleased to announce the 4th *International Conference on Canadian, Chinese and African Sustainable Urbanization* (ICCCASU4). This SSHRC funded conference, entitled “**Density, Diversity, and Mobility: the City in an Era of Cascading Risks,**” will take place in Montreal, Canada, from **July 27 to August 1, 2021**.

The global COVID-19 pandemic has profoundly affected our rapidly urbanizing world. The health crisis has paralyzed the economy and transformed how we live, work, and relate to one another. Attempts to contain the virus have exposed the differences, strengths, and limitations of local, national, and international governments, as well as the fragility of the networks that support governance systems. The pandemic has aggravated existing economic and social disparities (disproportionately affecting the poor), challenged prevailing assumptions about privacy, security, and the structure of cities, and exacerbated ongoing threats to community wellbeing (such as climate change). ICCASU4 invites you to explore and debate the effects of these cascading risks.

The COVID-19 crisis presents an important opportunity to re-think our cities. Only those cities capable of managing multiple risks can offer the protection and provide the wellbeing that we need and desire. Without proper preparedness, health crises, climate change, and increasing diversity will exacerbate xenophobia, poverty, and inequality, intensifying social and economic instability, and making cities more vulnerable to compounding crises. In the face of these pressures, how should urban planners, national and local governments, researchers, community leaders, and private-sector practitioners coordinate efforts to make our cities more risk-resilient?

Our increasingly connected and urbanized world demands system-wide approaches to resilience. Issues can no longer be addressed in isolation. As our cities grow in importance and influence, coordination between levels of government is crucial to balancing density, diversity, and mobility -- physical, social, and economic.

Has COVID-19 changed our understanding of urbanity? Has it undermined accepted paradigms with respect to propinquity, density, integration, and separation? Do high-rise, high-density megacities in China and Africa represent our common urban future? What can we learn from the approaches taken in China and Africa in the management of large cities? How do we balance privacy and individual rights with collective responsibility and community wellbeing? How do different paradigms operate in different national and cultural contexts and what impact might they have on the structure and management of cities?

How can governments respond to the increasing social and cultural diversity of cities? What can be learned by sharing experiences from China, with its massive migrant flows and local diversities, from Africa, with hundreds of peoples and linguistic groups, and from Canada, whose growth relies on foreign immigration and in whose cities First Nations communities are increasingly prominent? Cities unable to address economic, social and cultural diversity become more vulnerable to political instability as a result of heightened inequality.

Globalization has shortened distances and intensified our physical, social, and economic connectivity. COVID-19 has shaken the status quo, limiting our mobility. How might tomorrow's cities be planned to balance safety, connectivity, and sense of community? How can growth be better aligned with urban sustainability as we emerge from his period of economic decline? Creativity in envisioning human settlements will be paramount to our collective wellbeing.

Hosted in Montreal, ICCCASU4 offers participants the opportunity to experience Canada's cultural capital firsthand. As a bilingual, developed, and fully urbanized country (whose cities grow primarily through immigration from Asia and Africa), Canada has much to teach us. In 2019, the Economist Intelligence Unit index ranked three Canadian cites among the ten most livable cities in the world. Montreal provides an ideal setting to exchange ideas and formulate strategies for the design of resilient cities that will be capable of managing multiple and complex challenges.

ICCCASU4 will take place between July 27 and August 1, according to the following schedule:

July 27: arrival and registration

July 28 to July 31:

- Morning keynotes, paper and panel sessions
- Afternoon tours of selected projects in the city, workshops
- Evening public lectures

August 1: departure

The organizing committee of ICCCASU4 invites contributions in the form of individual scientific or policy papers, to be presented in either English or French. Submissions are welcome in, but not limited to the following thematic areas:

- **Health crises in cities: learning from the past and planning for the future**
- **Preparedness and management of COVID 19 and climate change in cities**
- **Toward more resilient cities worldwide**
- **Forecasting and forward-looking urban risks management: managing increasing density, diversity, and mobility**
- **Privacy, surveillance, security, governance and collective wellbeing**
- **Housing access, affordability and finance: comparative strategies, best practices and lessons learned from Canada, Africa and China**
- **Industrial Parks, Agro-processing Zones and Urban Transformation**
- **Others**

Note: due to COVID constraints, the conference format (currently planned as both in-person and virtual) may be subject to change. We are limiting the number of in-person presenters to reduce public health risks. Potential participants need to indicate your preference of either in-person presentation or virtual presentation when proposals are submitted. All in-person presenters will be offered the usual conference amenities, for example, coffee and hospitality service, conference materials, and so on.

How to submit a proposal:

Please submit an abstract of 250 words and associated information using the online form at www.icccasu2021.org

Upon submission of their proposals, applicants will receive an automatic acknowledgement and registration number. Within three weeks of submission, applicants will receive an email from the organizing committee indicating whether or not their proposal has been accepted. Successful applicants will have two weeks from the notice of acceptance to pay the conference registration fee. Once payment has been received, the organizing committee will send an official acceptance letter. Please note that all proposals will be subject to peer review. Successful proposals will be included in the Conference Proceedings for ICCCASU4.

Important Dates:

Deadline for submitting a proposal: **May 15, 2021 (3rd round and the last Call)**
Decisions on proposals will be made within three weeks of the deadline.

Publication:

The scientific committee will review all the papers submit to the conference. All the selected papers will be published in the Springer book series “City Development: Issues and Best Practices”. For more details about the paper submission, please visit at <https://icccasu2021.org/publication-guidelines/>. For the Springer book series, please visit at <https://icccasu2021.org/springer-book-series/>

Registration Fee:

Before May 31, 2021

- In-person presenters: \$300 USD
- Virtual presenters: \$100 USD (new promotion)
- In-person non-presenters: \$300 USD
- Virtual non-presenters: \$100 USD

From June 1, 2021

- In-person presenters: \$500 USD
- Virtual presenter: \$350 USD
- Non-presenters: \$500 USD
- Virtual non-presenters: \$150 USD

Participants located in Africa and all student participants will receive a discount of 50% of the registration fee.

Appel à communications et autres contributions :

4e conférence internationale sur l'urbanisation durable au Canada, en Chine et en Afrique

Densité, diversité et mobilité : les villes à l'ère des risques aggravés

Dates : 27 juillet - 1er août 2021

Lieu : Montréal, Canada (en personne ou virtuellement)

Langues : Anglais et français

Site web : www.icccasu2021.org

Courriel : icccasu4@uottawa.ca

Soutien financier:

SSHRC  CRSH

Support de publication:



Ensemble, ONU-Habitat, l'Université McGill, l'Université d'Ottawa et l'Université Carleton sont heureux d'annoncer la 4e Conférence internationale sur l'urbanisation durable du Canada, de la Chine et de l'Afrique (ICCCASU4). Cette conférence financée par le CRSH, intitulée "Densité, diversité et mobilité : les villes à l'ère des risques aggravés", aura lieu à Montréal, au Canada, du 27 juillet au 1er août 2021.

La pandémie mondiale de COVID-19 a profondément affecté un monde qui s'urbanise rapidement. La crise sanitaire a paralysé les économies et transformé nos façons de vivre, de travailler et d'entrer en relation les uns avec les autres. Les tentatives pour contenir le virus ont mis en évidence les différences, les forces et les limites des gouvernements locaux, nationaux et internationaux, ainsi que la fragilité des réseaux qui soutiennent les systèmes de gouvernance. La pandémie a aggravé les disparités économiques et sociales existantes (affectant de manière disproportionnée les pauvres), remis en question les idées reçues sur la vie privée, la sécurité et la structure des villes, et exacerbé les menaces actuelles pour le bien-être des communautés (comme le changement climatique). ICCASU4 vous invite à explorer et à débattre des effets de ces risques en cascade.

La crise de la COVID-19 représente une occasion importante de repenser nos villes. Seules les villes capables de gérer des risques multiples peuvent offrir la protection et le bien-être dont nous avons besoin et que nous souhaitons. Sans une préparation adéquate, les crises sanitaires, le changement climatique et la diversité croissante exacerberont la xénophobie, la pauvreté et les inégalités, ce qui intensifiera l'instabilité sociale et économique et rendra les villes plus vulnérables à des crises plus graves. Face à ces pressions, comment les gouvernements nationaux et locaux, les

urbanistes, les chercheurs, les responsables communautaires et les praticiens du secteur privé devraient-ils coordonner leurs efforts pour rendre nos villes plus résistantes aux risques ?

Notre monde de plus en plus connecté et urbanisé exige des approches systémiques de la résilience. Les problèmes ne peuvent plus être traités de manière isolée. Alors que nos villes gagnent en importance et en influence, la coordination entre les différents niveaux de gouvernement est essentielle pour équilibrer la densité, la diversité et la mobilité - physique, sociale et économique. La COVID-19 a-t-elle changé notre compréhension de l'urbanité ? A-t-elle sapé les paradigmes acceptés en matière de proximité, de densité, d'intégration et de séparation ? Les mégalo-poles de grande hauteur et à forte densité en Chine et en Afrique représentent-elles notre avenir urbain commun ? Que pouvons-nous apprendre des approches adoptées en Chine et en Afrique dans la gestion des grandes villes ? Comment concilier la vie privée et les droits individuels avec la responsabilité collective et le bien-être de la communauté ? Comment les différents paradigmes fonctionnent-ils dans les différents contextes nationaux et culturels et quel impact peuvent-ils avoir sur la structure et la gestion des villes ?

Comment les gouvernements peuvent-ils répondre à la diversité sociale et culturelle croissante des villes ? Que peut-on apprendre en partageant les expériences de la Chine, avec ses flux migratoires massifs et ses diversités locales, de l'Afrique, avec des centaines de peuples et de groupes linguistiques, et du Canada, dont la croissance repose sur l'immigration étrangère et dans les villes où les communautés des Premières nations sont de plus en plus nombreuses ? Les villes incapables de faire face à la diversité économique, sociale et culturelle deviennent plus vulnérables à l'instabilité politique en raison de l'accroissement des inégalités.

La mondialisation a raccourci les distances et intensifié notre connectivité physique, sociale et économique. La COVID-19 a ébranlé le statu quo, limitant notre mobilité. Comment planifier les villes de demain pour équilibrer la sécurité, la connectivité et le sens de la communauté ? Comment la croissance peut-elle être mieux alignée sur la durabilité urbaine alors que nous sortons d'une période de déclin économique ? La créativité dans la conception des établissements humains sera primordiale pour notre bien-être collectif.

Organisé à Montréal, ICCASU4 offre aux participants l'opportunité de découvrir la capitale culturelle du Canada. En tant que pays bilingue, développé et entièrement urbanisé (dont les villes se développent principalement grâce à l'immigration en provenance d'Europe, d'Asie et d'Afrique), le Canada a beaucoup à nous apprendre. En 2019, l'indice de l'Economist Intelligence Unit a classé trois villes canadiennes parmi les dix villes les plus agréables à vivre au monde. Montréal offre un cadre idéal pour échanger des idées et formuler des stratégies pour la conception de villes résilientes qui seront capables de gérer des défis multiples et complexes.

L'ICCCASU4 aura lieu entre le 27 juillet et le 1er août, selon le calendrier suivant :

27 juillet : arrivée et enregistrement

28 juillet au 31 juillet :

- Conférences du matin, communications et tables rondes
- Après-midi : visites de projets sélectionnés dans la ville, ateliers
- Conférences publiques en soirée

1er août : départ

Le comité d'organisation de l'ICCCASU4 invite les contributions sous forme de documents scientifiques ou politiques individuels, à être présentés en anglais ou en français. Les soumissions sont bienvenues dans les domaines thématiques suivants, sans toutefois s'y limiter :

- **Crises sanitaires dans les villes : tirer les leçons du passé et planifier l'avenir**
- **Préparation et gestion de COVID 19 et du changement climatique dans les villes**
- **Vers des villes plus résilientes dans le monde entier**
- **Prévision et gestion prospective des risques urbains : gérer la densité, la diversité et la mobilité croissantes**
- **Vie privée, surveillance, sécurité, gouvernance et bien-être collectif**
- **Accès au logement, abordabilité et financement : stratégies comparatives, meilleures pratiques et enseignements tirés de la Chine, de l'Afrique et de la Chine**
- **Parcs industriels, zones agro-industrielles et transformation urbaine**
- **Autres**

Note : en raison des contraintes liées à la COVID-19, le format de la conférence (actuellement prévue à la fois en personne et virtuelle) peut être sujet à changement. Nous limitons le nombre de présentateurs en personne afin de réduire les risques pour la santé publique. Les participants potentiels doivent indiquer leur préférence pour une présentation en personne ou une présentation virtuelle lors de la soumission des propositions. Tous les présentateurs en personne se verront offrir les équipements habituels de la conférence, par exemple, un service de café et d'accueil, des documents de conférence, etc.

Comment soumettre une proposition :

Veuillez soumettre un résumé de 250 mots et les informations associées en utilisant le formulaire en ligne à l'adresse <https://icccasu2021.org/fr/abstract-submission-external-fr/>

Lors de la soumission de leurs propositions, les demandeurs recevront un accusé de réception automatique et un numéro d'enregistrement. Dans les trois semaines suivant la soumission, les candidats recevront un courrier électronique du comité organisateur indiquant si leur proposition a été acceptée ou non. Les candidats retenus disposeront de deux semaines à compter de la

notification d'acceptation pour payer les frais d'inscription à la conférence. Une fois le paiement reçu, le comité organisateur enverra une lettre d'acceptation officielle. Veuillez noter que toutes les propositions seront soumises à un examen par les pairs. Les propositions retenues seront incluses dans les Actes de la conférence pour ICCCASU4.

Dates importantes :

Date limite de soumission d'une proposition : **15 mai 2021 (le 3e tour et le dernier appel)**

Les décisions relatives aux propositions seront prises dans les trois semaines suivant la date limite.

Publication:

Le comité scientifique examinera tous les articles soumis à la conférence. Tous les articles sélectionnés seront publiés dans la série de livres Springer « City Development: Issues and Best Practices ». Pour plus de détails sur la soumission, veuillez visiter <https://icccasu2021.org/fr/publication-guidelines-fr/>. Pour la série de livres Springer, veuillez visiter <https://icccasu2021.org/fr/springer-book-series-fr/>

Frais d'enregistrement :

Avant le 31 mai 2021

- Présentateurs en personne : 300 USD
- Présentateurs virtuels : 100 USD (**nouvelle promotion**)
- Non-présentateurs en personne : 300 USD
- Non-présentateurs virtuels : 100 USD

A partir du 1 juin 2021

- Présentateurs en personne : 500 USD
- Présentateur virtuel : 350 USD
- Non-présentateurs : 500 USD
- Non-présentateurs virtuels : 150 USD

Les participants venant d'Afrique et tous les participants étudiants bénéficieront d'une réduction de 50 % sur les frais d'inscription.