

## Mission NanoCanada à Tokyo, au Japon et à Séoul, en Corée

27 janvier - 4 février 2020

NanoCanada vous invite à participer à une mission commerciale à Tokyo, au Japon, et à Séoul, en Corée. Nanotech Japon est l'une des plus grandes conférences et expositions technologiques au monde. L'année dernière, plus de 43 000 visiteurs ont assisté à l'événement avec 481 exposants venus de 32 pays différents ([www.nanotechexpo.jp](http://www.nanotechexpo.jp)). Le pavillon canadien sera conçu de manière à ce que des réunions entre entreprises puissent être organisées et que des démonstrations de matériaux et d'instruments puissent avoir lieu.

L'équipe de NanoCanada s'appuie sur le soutien important de diverses organisations provinciales et fédérales et dispose d'un solide réseau international. NanoCanada offre une planification clé en main et gère la préparation et la logistique avant, pendant et après les missions. Votre participation vous permet d'avoir accès à un grand pavillon canadien à Nanotech Japon, à la traduction de votre affiche, à la promotion via les médias sociaux, à un service de traduction au pavillon, à des itinéraires détaillés et à la coordination offerte par les délégués commerciaux provinciaux et fédéraux.

### Ordre du jour provisoire

Date	Activité	Lieu
Lundi 27 janvier	Breffage sectoriel, réunion avec les délégués commerciaux et agents provinciaux du Canada et visite du site *	Ambassade du Canada à Tokyo
Mardi 28 janvier	Réunions inter-entreprises **	Tokyo, Japon
Mercredi 29 - vendredi 31 janvier	Nanotech Japon	Tokyo Big Sight
Lundi 3 février	Visite de site *	Séoul, Corée
Mardi 4 février	Réunion d'affaires à l'ambassade du Canada à Séoul **	Séoul, Corée

\* Le programme sera adapté aux intérêts de la délégation et à la disponibilité des contacts et des lieux; dans le passé des visites ont eu lieu à Dai Nippon Printing, le centre d'innovation ouvert FujiFilm, l'Institut national de la science des matériaux, le parc scientifique LG et Amogreentech.

\*\* Tous les participants intéressés aux réunions inter-entreprises doivent être proactifs dans la recherche préalable de clients japonais et / ou coréens potentiels.

### Inscription

C'est la plus grande mission de l'année pour NanoCanada et les places sont limitées. Nous encourageons tout particulièrement les participants intéressés aux applications dans les domaines des technologies de l'information (par ex. matériaux et dispositifs électroniques ou photoniques, instruments de fabrication ou caractérisation) et



de l'internet des objets (par ex. capteurs). S'il vous plaît visitez notre site [www.NanoCanada.com](http://www.NanoCanada.com) pour plus de renseignements concernant l'adhésion.

Catégorie	Avant le 15 octobre	Après le 15 octobre	La date limite d'inscription est le 15 novembre 2019.
Membres- Tarif préférentiel	\$500	\$850	
Non-membres- Tarif régulier	\$1250	\$1500	

1. Membres qui ne souhaitent pas avoir d'espace d'affichage au pavillon canadien - \$250
2. Le tarif de préinscription doit être payé avant le 30 octobre pour bénéficier de la réduction.

### Frais de déplacement et frais connexes:

Remarque: pour recevoir l'approbation du financement à temps, les entreprises doivent soumettre leur demande le plus rapidement possible.

Les entreprises canadiennes admissibles peuvent faire une demande de financement auprès de [CanExport](#). À compter du 22 août 2019, la limite de financement du projet PME de CanExport a été portée à 75 000 \$ pour couvrir jusqu'à 75% des dépenses admissibles.

Les chercheurs canadiens admissibles provenant d'entreprises privées, d'universités et de centres de recherche non gouvernementaux peuvent présenter une demande de financement auprès de [CanExport Innovation](#). Le processus de réception des candidatures pour CanExport Innovation sera fermé pour fin d'entretien du 20 septembre au 10 octobre et rouvrira le 11 octobre. Tous les projets en cours et ceux soumis avant le 20 septembre continueront d'être traités et évalués.

### Contact:

Pour plus de renseignements, veuillez contacter Janice Warkentin ([Janice.Warkentin@nanocanada.com](mailto:Janice.Warkentin@nanocanada.com)) ou Patricia Tokunaga ([Patricia.Tokunaga@nanocanada.com](mailto:Patricia.Tokunaga@nanocanada.com)).

Nous attendons avec impatience votre participation à cette mission!

Janice Warkentin  
Directrice du développement des affaires, NanoCanada