

# 北海道 宇宙 ビジネス セミナー

近年、ロケットや人工衛星の製造、衛星データを活用した様々なサービスなど、民間企業での宇宙関連産業の取組が盛んとなり、世界的に宇宙開発への注目が集まっています。

本セミナーでは、先進的な宇宙開発の取組や、宇宙関連産業の拠点としての北海道の可能性などについて紹介します。

[日時] 令和2年

12/14 [月]  
14:00~  
17:00

[会場]

札幌ガーデンパレス 2F 丹頂の間  
(札幌市中央区北1条西6丁目)

オンライン同時配信  
WEB参加可能  
(ZOOMウェビナー)

参加費無料

■ 会場案内図



■ 対象:道内企業、大学、研究機関、経済団体、金融機関、  
産業支援機関、官公庁等

■ 定員:会場 50名、ZOOM 200名

■ プログラム

14:00~14:10	開催挨拶(北海道庁)
講演1 14:10~14:50	テーマ「ミッションファーストの宇宙開発利用に向けて」 北海道大学大学院理学研究院 教授 高橋 幸弘 氏
講演2 14:50~15:30	テーマ「国際宇宙探査への貢献」 トヨタ自動車株式会社 先進技術開発カンパニー Executive Vice President 井上 博文 氏
15:30~15:40	休憩
パネルディス カッション 15:40~17:00	テーマ「宇宙開発の適地・北海道の実現に向けて」 〈パネラー〉・大樹町……………町長 酒森 正人 氏 ・インターステラテクノロジズ株式会社 代表取締役社長 稲川 貴大 氏 ・北海道大学大学院工学研究院……………教授 永田 晴紀 氏 ・室蘭工業大学航空宇宙機システム研究センター センター長 内海 政春 氏 〈モデレーター〉・東京大学公共政策大学院 教授(北海道大学客員教授) 鈴木 一人 氏
17:00	閉会

会場では、道内の実験環境や大学、行政の取組を紹介するパネル展示を行いますので  
ぜひお立ち寄りください。

■ 主催/北海道、北大R&BP推進協議会、ノーステック財団、北海道宇宙関連ビジネス創出連携会議

■ 協力/北海道宇宙科学技術創成センター(HASTIC)

■ 本セミナーは、文部科学省 地域イノベーション・エコシステム形成プログラム「北海道大学のスペクトル計測技術による『革新的リモートセンシング事業』の創成」基盤構築プロジェクト(実施機関:ノーステック財団)における普及セミナーとの共催です。

申込方法

右記お申込み先(WEBサイト)  
よりお申し込みください。

お申込み先



●お問合せ先

ノーステック財団 産学連携支援部  
(北大R&BP推進協議会事務局)

✉ sangaku@noastec.jp ☎011-708-6536

申込締切

12月10日(木)