



インフラメンテナンスにおける衛星データ利用 について、可能性を模索

北海道衛星データ利用ビジネス創出協議会と連携して、「インフラ監視・防災分野における衛星データ利用を考えるセミナー」の開催に向けて、協力しました。



■開催状況

日 時：平成30年11月27日（火）13：30～15：15

場 所：かでの2.7 1060会議室

参加者：約100名（企業・団体等 約70名、行政機関約20名、研究機関5名 報道5社）

■プログラム（講演）

○衛星搭載合成開口レーダによるインフラモニタリング

日本電気株式会社 石井 考和

○防災・インフラ維持管理のための高分解能衛星データの利用

日本スペースイメージング株式会社 鈴木 研二

○インフラ維持管理・防災分野における衛星データ利用ビジネスの創出

国際航業株式会社 山本 晃嗣

○リモートセンシング技術を活用した堤防管理の高度化・効率化に関する技術開発

日本工営株式会社 大堀 文彦

○衛星リモートセンシングの防災分野の実績と実利用への試み

宇宙技術開発株式会社 伊藤 明彦

※北海道衛星データ利用ビジネス創出協議会

道内企業や研究者、研究機関、経済・業界団体、行政等が連携して、衛星データを利用した新たなビジネスの創出に向けた取組を行い、本道における宇宙産業の育成に資することを目的として、関連情報の提供、相談への対応、事業化を促進するためのプロジェクトチームの設置・運営などを行う。[事務局：北海道 経済部 科学技術振興室]

<http://www.pref.hokkaido.lg.jp/kz/kgs/sangaku/uchu/kyogikai.htm>

問い合わせ先

■北海道フォーラム総括担当委員

岩田地崎建設株式会社 技術部 河村 巧 TEL：011-221-8831

■フォーラム運営支援

国土交通省北海道開発局開発監理部開発調整課 向上、木村 TEL：011-709-2311（内線：5479）