

「準天頂衛星システムと地理情報システムの連携による新産業・サービス創出ワークショップ」

ー岩見沢会場ー

●目的

我が国独自の測位衛星システムである「準天頂衛星システム」については、「実用準天頂衛星システム事業の推進の基本的な考え方」（平成 23 年 9 月 30 日閣議決定及び宇宙戦略本部決定）に基づき、2010 年代後半をめどに 4 機体制を整備し、将来的には 7 機体制を目指すこととされています。また、準天頂衛星システムの利用拡大に関しては「地理空間情報活用推進基本計画」（平成 24 年 3 月 27 日閣議決定）においても、地理空間情報サービス事業を一体的かつ計画的に推進するため、こうした事業のビジネスモデルの構築の前提となる条件等について、国、地方公共団体、民間事業者、大学等の研究機関などの関係主体が一体となって検討を進めるとされており、加えて、実用準天頂衛星システム等の技術を活用した新産業や地理空間情報ソリューションの展開への積極的な支援や産業界と連携した環境の整備などを通じて、関連産業の一層の発展と海外展開を図るとされています。

そのような背景のもと、今回準天頂衛星と地理空間情報を連携することで可能となる農業、林業、防災、観光など、複数の産業分野における新サービスや産業の創出にむけて各分野間の課題や国、地方公共団体、民間事業者、研究機関等の協力に向けた制度的な課題を明らかにするため、「準天頂衛星と地理空間情報が連携した新産業・ビジネスの創出ワークショップ」を開催することとしました。

●日時：平成 27 年 3 月 24 日(火) 13:30～16:00(開場:13:00)

●会場：[岩見沢市コミュニティプラザ](#)(岩見沢市有明町南1番地20)

●主催：内閣府宇宙戦略室

●参加費：無料

●申込み・問合せ先

準天頂衛星システムと地理情報システムの連携による新産業・サービスの創出ワークショップ

事務局(株式会社価値総合研究所内) 担当：上村、西野、中村

e-mail: qzss_gis_ws@vmi.co.jp

Tel: 03-5205-7902

●申込み方法

下記、サイトから申し込みをお願いいたします。

<http://www.vmi.co.jp/symposium/business/h27qzssws.html>

●プログラム案

時間	議題
13:00～	開場
13:30	開会
13:30～13:45	主催者挨拶 「宇宙政策と地理空間情報による新産業・サービスの創出(仮)」
13:45～13:50	来賓挨拶
13:50～14:10	基調講演 「ICT農業における取組事例(仮)」 北海道大学教授 野口 伸
14:10～14:30	基調講演 「農業・環境・防災分野での空間情報の活用(仮)」 酪農学園大学 教授 金子正美
14:30～14:40	休憩
14:40～16:00	パネルディスカッション ・テーマ:「ICT農業からの地方創生・海外展開(仮)」 ・モデレーター 北海道大学教授 野口 伸 ・パネリスト 内閣府宇宙戦略室 酪農学園大学 教授 金子正美 岩見沢市 企画財政部 企業立地情報推進室 黄瀬 信之 国際航業(株) 他、調整中
16:00	閉会