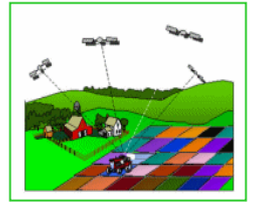




# 北海道情報化農業ニュース

北海道における持続的な農業の発展のための情報技術の活用促進  
およびその健全な普及を図る。



●デジ北ニュースの配信お知らせ。

号外 2017. 2. 7

デジ北メールニュース <第74号> 2017.2.7 配信

Digital 北海道研究会の活動や GIS 関連情報等、業界の最新情報をお届けいたします。

▼——Digital 北海道研究会からのご案内——▼

【第2回ドローン基礎講習会】のご案内】

※こちらの講習会は昨年11月17日に開催した講習会と同内容です。

【開催趣旨】

ドローンを業務で活用するためには、安全で正しい知識と技能が要求されます。

当研究会ではこの度、Phantom/Inspire を始める、初心者向けの講習会として座学とワークショップ、フライト講習も合わせてドローン基礎講習会を開催いたします。多くの皆様のご参加をお待ちしております。

◆日 時：平成29年3月16日（木）9：20～17：00

◆会 場：札幌サッカーアミューズメントパーク 札幌市東区東雁来12条3丁目1-1

・公共交通機関 中央バス 東雁来線 56 東雁来12条2丁目下車 徒歩10分

・無料駐車場あり

■詳細は下記 URL をご覧ください。

<http://dghok.com/event/2119.html>

▼---Digital 北海道研究会からのご案内---▼

【GIS Day in はこだて 2017 のご案内】

◆開催趣旨

昨年 3 月 24 日に北海道新幹線が開業し、函館地域には多くの観光客が訪れています。

そこで函館観光をより一層盛り上げるためには、観光情報（地図情報やビッグデータ・オープンデータ）の整備や活用によって訪れる観光客へのきめ細かいサービスが不可欠です。この度各界の皆様をお迎えして観光情報の活用による地域活性化戦略を考えるシンポジウムを企画致しました。また 2 日目には、これから業務で ArcGIS を学ぼうとされる方や操作の基礎を知りたい方を対象に ArcGIS 初級講習会を開催致します。是非多くの皆様のご参加をお待ちしております。

◆1 日目：2017 年 3 月 9 日（木） はこだて観光情報シンポジウム

～観光情報・オープンデータの活用による地域活性化戦略～

開催場所:サン・リフレ函館 大会議室

◆2 日目：2017 年 3 月 10 日（金） ArcGIS 講習会初級編

開催場所:北海道大学函館キャンパス 情報処理室

■シンポジウムのプログラムと両日の申込書は下記 URL の PDF をご覧ください。

<http://dghok.com/wp-content/uploads/2017/02/2017030910GISDayinhakodate.pdf>

■ArcGIS 講習会の詳細は下記 URL の PDF をご覧ください。

<http://dghok.com/wp-content/uploads/2017/02/20170310ArcGISsyokyu.pdf>

---

▼---日本写真測量学会北海道支部からのご案内---▼(再送)

第 35 回学術講演会のご案内

今年度の学術講演会は、衛星データ、標高データ、UAV・ドローン等の活用に関して様々な方にご講演頂きます。ご多忙のこととは存じますが、多数ご参加くださいますようご案内申し上げます。

なお、事前申し込みは不要ですが、測量系 CPD 登録希望者は事前の申請が必要です。添付申し込み書にてお申し込み下さい。

—開催概要—

日本写真測量学会北海道支部 第35回学術講演会【測量CPD対象】

☆ 日時：平成29年2月14日（火） 14:00～17:35

☆ 場所：かでの2・7 7F 710会議室 札幌市中央区北2条西7丁目

<http://homepage.kaderu27.or.jp/>

☆参加料：無料（会員、非会員共）

☆講演資料代：無料（会員・発表者及び学生）、500円（一般非会員） [プログラム] 添付参照

事前の参加申込みは不要ですが、測量系CPD登録希望者は事前の申請が必要です。添付申し込み書にてお申し込み下さい。

-----

☆懇親会：18:00～20:00 札幌駅周辺にて懇親会（会費：3,000円）を開催致しますので、多数ご出席下さい。講演会当日に、会場受付にてお申し込み頂きたい、よろしくお願い致します。

懇親会場所：軽中華 居酒屋 天壇 18:00～20:00 札幌市中央区北5条西6丁目第2道通ビルB1F

ご不明な点等ございましたら、下記事務局にご連絡下さい

今後ともどうぞよろしくお願い致します。

\*\*\*\*\*

日本写真測量学会北海道支部事務局

株シン技術コンサル 空間情報部内 Shin Engineering Consultants Co.,LTD

齋藤 健一 Kenichi Saito

〒003-0021 札幌市白石区栄通2-8-30

TEL：011-859-2609（部署直通） 011-859-2600（大代表） FAX：011-859-2610

E-mail：[k-saito@shin-eng.co.jp](mailto:k-saito@shin-eng.co.jp)

HP address：<http://www.jsprs-hkd.org/>

＜発行＞北海道高度情報化農業研究会  
事務局長：内田 秀一  
〒060-0005 札幌市中央区北5西6-1  
公益財団法人北海道農業公社 農村情報部  
TEL：011-241-7551 FAX：011-271-3776  
e-mail：[uchida@adhokkaido.or.jp](mailto:uchida@adhokkaido.or.jp)