

「第 2 回 ドローン計測研究会」のご案内

新潟県工業技術総合研究所では、本年度よりドローン（無人航空機、UAV）を活用した 3D 計測技術について、企業動向や市場調査、研究課題の発掘などに取り組むため「ドローン計測研究会」を発足し活動しております。

第 2 回は、ドローンによる三次元計測の主要技術の 1 つであるデジタル写真測量に関して、日本写真測量学会、日本写真測量協会の委員を務めておられる田中邦一様より詳しく解説していただきます。多くの皆様のご参加をお待ちしております。

記

1. 日時 平成 29 年 2 月 7 日 (火) 13:30 ~ 16:30 (受付開始 13:00)
2. 会場 新潟県立上越テクノスクール 人材開発センター実習場 (上越市藤野新田 333-2)
3. 参加費 無料
4. 申込方法 裏面の申込書により、2 月 6 日 (月) までに FAX またはメールでお申込み下さい。メールの場合は申込書の必要事項をご連絡下さい (書式不問)。

プログラム	
〈 受付 〉	13:00~13:30
➤ ご挨拶	13:30~13:35
➤ 講演 1 「デジタル写真測量の基礎から応用」 ジオアカデミーコンサルタント 田中 邦一 様 デジタルカメラで撮影した画像から、撮影位置を再現し、3次元計測をする原理と、それに使われる主要なソフト、応用分野等について説明して頂きます。	13:35~15:35
〈 休憩 〉	15:35~15:45
➤ 講演 2 「ドローン計測研究会の調査報告」 上越技術支援センター 高橋 靖 市販のデジタルカメラとソフトを用いた 3次元計測の事例等を紹介するとともに、研究会の活動内容について説明します。	15:45~16:00
➤ 総合討論・質疑応答	16:00~16:30

「第2回 ドローン計測研究会」申込書

貴社名		
連絡先・所在地 (TEL・FAX)	〒 (TEL — — FAX — —)	
参加者名	役職名	E-mail アドレス
		@
		@
		@
		@
		@

※ ご記入いただいた情報は、新潟県からの連絡・情報提供のみに利用させていただきます。

〈 お申込み・お問い合わせ先 〉

新潟県工業技術総合研究所 上越技術支援センター

担当： 高橋、浦井、松本

〒943-0171 上越市藤野新田 349-2

TEL 025-544-6823

FAX 025-544-3762

E-mail cjouetsu@iri.pref.niigata.jp