

最先端のLiderシステム集結 デモストレーション開催

最先端のLiderシステムを集結した、レーザー測量を、ご提案いたします。リーグル社最新UAVレーザーシステムを搭載した、イエロースキャン社「Voyager」・第2世代新型レーザー搭載「SurveyorUrtra」のデモフライト、エメセント社HoverMAPによる自立自動飛行（衝突検出と回避機能）のデモフライトによる実演や、令和4年6月に、国土地理院より公開されました「**LidarSLAM技術を用いた公共測量マニュアル（案）**」の解説セミナーも開催します。

最新のRIEGL VUX-120レーザー搭載UAV Lider



国土地理院「LidarSLAM技術を用いた公共測量マニュアル（案）」非GNSS対応スラムライダー



日時
場所

・令和4年10月28日（金）①午前9:30～ ②午後 13:30～
・福岡県小郡市二森1167-1 TEL0942-72-6666
小郡市 総合保健福祉センターあすてらす 視聴覚室2F

現地フライト実演内容

- 内容**
- ①イエロースキャン 最新RIEGLレーザー・15IJ-対応 Voyager デモフライト
 - ②エメセント 非GNSSスラムレーザー-橋梁障害回避飛行デモフライト
歩行計測デモストレーション

製品説明

- ①イエロースキャン 最新レーザー Voyager 商品紹介
- ②エメセント 非GNSSスラム計測「LidarSLAM技術を用いた公共測量マニュアル（案）」の解説

参加費
申し込み
方法

無料 定員 20社 50名
申し込み方法 本紙裏面 FAX 申込書

YellowScan

UAV Liderシステム

Voyager

最新のRIEGL VUX-120レーザー搭載。15IJ-対応の史上最強UAV Lider



SurveyorUrtra

Hesai社のXT32M2Xスキャナーを統合し、新しくなった第2世代のSurveyor Ultra。



emesent

LiderSLAMシステム



UAV 計測・歩行計測二刀流
GPS非搭載自立自動飛行（衝突検出と回避機能）に対応 非GPS環境に対応した森林・沈下・橋梁調査に対応

主催 (株)水上洋行 812-0051 福岡県福岡市東区箱崎ふ頭3-1-22
TEL 092-641-2561 FAX 092-641-2487 <https://mizukami-abroad.co.jp>
(株)iZMA 810-0001 福岡県福岡市中央区天神5丁目9-2-607
TEL FAX 050-1090-7103 <https://izma.jp/>

共催 (株)みるくる・イエロースキャンジャパン

【参加お申込み】

返信用FAX番号：092-641-2487

ホームページ <https://www.mizukami-abroad.co.jp>

御手数ですが、下記返信いただけますよう、宜しくお願い申し上げます。尚、会場の都合上、定員になり次第締め切りとさせていただきます。予めご了承くださいませ。様宜しくお願いたします。

参加日	10月28日（金） □午前9:30～ □午後 13:30		
貴社名・団体名			
フリガナ			
ご氏名			
フリガナ			
住所	〒		
御連絡先	TEL	FAX	
e-mail			

個人情報の取り扱いについて

株式会社 水上洋行

ご提供いただくお客様情報は弊社の個人情報保護方針(<https://www.mizukami-abroad.co.jp/pp.html>)に従い厳重に管理すると共に以下の通り取り扱いいたします。

【ご提供いただいた個人情報の正確性の確保】

弊社ではお預かりした個人情報を正確、かつ、最新の状態で管理する目的で、ホームページや電話帳などから個人情報を取得する場合があります。

【連絡先】

開示などに関するお問合せは 株式会社 水上洋行 総務部までお電話にて、ご連絡ください。お電話でのお問合せの受け付け時間は、平日9時～18時00分となります。土日、祝祭日、弊社夏季休業日、冬季休業日は除きます。

