

SPAR 2021D

第6回 ドローン3次元計測フォーラム



開催日：2021年7月27日(火)28日(水) オンライン
時間：27日10:00 - 17:00, 28日9:30 - 13:00
会議参加：無料(事前登録)、登録方法は後日案内
開催方法：講演はZoom Webinar、展示はZoom Room



ドローンが3次元計測手法の一つとして、広く採用され始めた。3D地形計測、インフラ点検、工事現場、進捗管理、防災・安全、など多岐の用途にわたる。移動体から得られた画像でも、SLAM(自己位置認識とマッピング)技術により、自動で3D点群データが得られるソフト技術の進歩によるところも大きい。

ハード、ソフトおよびユースウェアの新しい開発が続いており、本フォーラムはその技術交流の場を提供するものです。

フォーラム企画委員 本分野のエキスパート右の3人の方に、企画・講演・司会の御支援をいただいております。プログラム準備中です。基調講演の方も掲載。

講演プログラム(メイン会場)

27日(火)10:00-10:30 日本の動向(千田泰弘)
10:30-12:00 スポンサー紹介
13:30-15:00 講演1(山崎担当)
15:30-17:00 講演2(村木担当)
18:00-18:30 ヨーロッパの動向(Peter van Blijenburgh)
28日(水)9:30-10:00 米国・FAAの動向(小池良次)
10:00-10:15 航空機パイロットから助言(石原孝治)
10:15-11:45 講演3(西村担当)
11:45-12:00 総合Q&A,意見交換

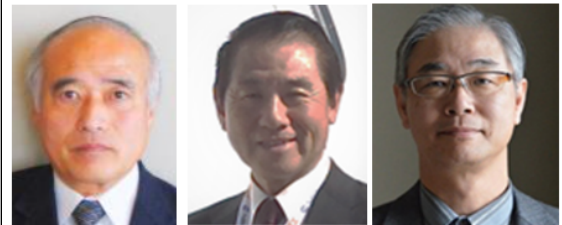
展示ルーム 初日終日、二日目午前 会議終了後も1時間
メイン会場と並行して、各スポンサー独自のZoom Roomを開き、プレゼンテーション、ユーザとの個別のQ&Aを行います。



山崎 廣二
アジア航測

西村 正三
計測リサーチコンサルタント

村木 広和
国際航業



千田 泰弘
JUIDA 副理事長

石原 孝治
航空コンサルタント

小池 良次
Aerial Innovation LLC



2021年1月に発行したヨーロッパ27か国に
適用されるドローン規則の概要
ヨーロッパに今後登場する、無人機の空の交通
管理 U-spaceの見通し



Peter van Blijenburgh
Blyenburgh & Co, France

SPONSORS(参考 過去の参加例)



Sponsor 参加ご検討の方、 <http://www.sparj.com/SPAR2021DsponsorGuide.pdf>

ご案内	6月30日(水) SPAR2021A 第1回 建築3次元計測フォーラム
SPARJ 関連の他のフォーラム (全てオンライン)	8月31日(火) SPAR2021P 第8回 プラント3次元計測フォーラム 11月29日(月),30日(火) SPAR2021J 第17回 3次元計測フォーラム

スパークポイントグループは、SPAR International, SPAR Europe, SPAR Japan の3拠点でフォーラムと展示会の開催、ニューズレターを発行し、3次元計測およびドローンとその応用に特化したユニークな団体で、全世界にメディア事業を展開するDC(Diversified Communication)の傘下に入っている。 <http://www.spar3d.com/>

主催：(合)スパークポイントリサーチ URL：<http://www.sparj.com> TEL：045-482-3073
連絡先：koji@sparj.com 河村幸二

Rev.1C 2021-04-18