

無人航空機 (UAV) の近未来活用法

第1部

ドローン活用による測量・建設業務

「i-Construction」とは？

3次元データを駆使した情報化施工やCIM（コンストラクション・インフォメーション・モデリング）、ドローンやロボットを使った構造物点検・補修など、様々なICT（情報通信技術）関連の設計・施工・維持管理技術を推進してきた国土交通省は、これらを統合して建設現場の生産性を向上させるため「i-Construction（アイ・コンストラクション）」という取り組みを始めました。これらの技術を推進することで技能労働者一人当たりの生産性を5割アップを目指すものです。

◆i-Constructionの運用実務

◆3D点群データ処理と活用法

◆点検・管理業務での自動走行実務

◆安全運航管理者の重要性



第2部

トップクリエイターの映像テクニック

■ イノマタシ先生 基調講演 ■



イノマタシ（猪股敏郎）先生は、TVCMディレクター出身の映像作家。TVCMでは、カンヌCFフェスティバルをはじめ様々な賞を受賞。特にタレントの撮影を得意としている。テレビドラマやドキュメンタリー作品も多く手がけ、NHK World「禁断の京都-Forbidden Kyoto」シリーズでは、シカゴ映画祭銀賞などを多数受賞。

ドローンを活用した映像テクニックを早い時期から海外に渡り確立していき、UAVの映像の可能性を講演していきます。

2016 警視庁PRビデオ

「TOKYO METROPOLITAN POLICE DEPARTMENT24」を監督、話題になりドローンをテーマにした「Micro ADのSky Magic Future Vision CM」が評判となる。

カンヌ国際広告祭受賞歴有り

TVCM：コーセー、Panasonic、SONY、HITACHI、金鳥、TOYOTA、ブルボン、VISIT JAPAN Campaignシリーズ 他多数。

日時：2017.7.26（水）

会場：仙都会館 5階ホール

宮城県仙台市青葉区中央2丁目2-10

第1部 9:30～12:00 前売 5,000円（税込）

第2部 13:00～15:30 前売 5,000円（税込）

※第1部、第2部共に参加される方は 前売 9,000円（税込）

※当日券 各5,400円（税込）

【お問い合わせ・申込先】

ドローンサポート東北

✉dstohoku@gmail.com

※電話での受付は行っておりません。

※定員になり次第、締切となります。

ドローンサポート東北

検索