

たくさんのご来場ありがとうございました。

第4回 測量・地理空間情報イノベーション大会構成案(2018.6.5時点)

於: 東京大学伊藤国際学術研究センター

主催: 公益社団法人 日本測量協会
 共催: スペーシャリストの会(SPの会)
 共催: ジオメトリストの会(GMの会)
 後援: 国土交通省国土地理院(予定)

平成30年6月19日(火)

時間	内容
10:00-10:15	主催者挨拶・後援挨拶(ホール)
	地理空間情報技術の最前線
10:15-12:00	3次元測量・地理空間情報ビジネスの最前線 (合)スパーポイントリサーチ 河村 幸二
	3D空間情報技術の実利用 国際航業㈱ 村木 広和
12:00-13:00	昼休み
	基調講演
13:00-14:00	データ基盤から解析基盤へ～インフラとしての地理空間情報技術～ 東京大学 布施 孝志
14:00-15:00	入室
	準天頂衛星の最前線
15:00-17:00	準天頂衛星システムの概要と利活用 準天頂衛星システムサービス㈱ 神藤 英俊
	準天頂衛星による新たな測位 マゼランシステムズジャパン㈱ 岸本 信弘
	準天頂衛星の新たな利用への期待 一財)衛星測位利用推進センター 松岡 繁

平成30年6月20日(水)

時間	内容
	測量界の社会貢献(防災分野)
10:00-12:00	防災分野における国際貢献 ー仙台防災枠組に地理空間情報の重要性が入るまで 国際航業㈱ 呉 文 續
	国土地理院ランドバード活動と社会貢献 国土地理院 田山 裕二
	熊本地震の活動報告 熊本県測量設計コンサルタンツ協会 吉田 史朗
12:00-13:00	昼休み
	他分野の測量を知る-測量サミットへの序奏-
13:00-15:45	地籍分野における測量 ㈱森下測量設計 千葉 二
	森林分野における測量 ㈱ジッタ 宮内 建史
	トンネル分野における測量 ㈱熊谷組 稲田 正毅
	文化遺産等における3次元データの取得と活用 ㈱計測リサーチコンサルタント 安井 伸顕
15:45-16:00	まとめ・閉会(ホール)