関西G空間フォーラム2021

一地理空間情報の高度活用によるG空間社会の実現-

令和3年11月18日(木)10:00~16:00 Web開催(ウェビナー形式のライブ配信)

関西G空間フォーラムは、地理空間情報に関わるさまざまな分野の技術開発と学術・研究、ならびに関連産業の現状を認識するとともに、共有化を図り将来を展望することを目的に、講演などを行ないます。

事前申込制 Web申込フォームからお申込みください。 web申込フォームは、関西G空間フォーラム2021のwebページをご参照ください。

関西G空間フォーラム2021のウェブページ https://www.gsi.go.jp/kinki/gforum2021.html

プログラム概要

10:00~12:00 第一部 第40回 測量技術講演会

13:00~14:40 第二部 第22回 関西地域GIS自治体意見交流会

14:55~15:55 第三部 第10回 合同パネルディスカッション 随時配信 地理空間情報関連の機器・システム紹介

第17回 若手技術者・研究者による技術研究発表会 開催報告(資料掲載)

関西G空間フォーラム2021は、測量CPD及び建設CPD、GIS上級技術者認定の各制度、対象講座です。

測量CPD 4ポイント 建設CPD 4ポイント GIS上級技術者

主催 地理空間情報に関する近畿地区産学官連携協議会 関西G空間フォーラム2021実行委員会

国土交通省 国土地理院 近畿地方測量部、一般社団法人 地理情報システム学会関西支部 公益社団法人 日本測量協会関西支部、一般社団法人 大阪府測量設計業協会 一般社団法人 日本写真測量学会関西支部

連絡先 関西G空間フォーラム2021実行委員会 事務担当 gsi-kinki-gs@gxb.mlit.go.jp

関西G空間フォーラム2021

一地理空間情報の高度活用によるG空間社会の実現一

講演プログラム

第一部 第40回 測量技術講演会

10:00 開会挨拶

国土交诵省国土地理院近畿地方測量部長 船津裕司

10:05 G空間情報の社会実装に向けた最近の国の取組

国土交通省国土地理院企画部地理空間情報企画室長 佐藤壮紀

10:55 地理空間情報関連の機器・システム紹介

一般社団法人 大阪府測量設計業協会

11:10 3次元点群データの試行提供について

国土交通省 国土地理院 基本図情報部 国土基盤情報調整官 髙橋英尚

12:00 地理空間情報関連の機器・システム紹介

一般社団法人 大阪府測量設計業協会

第二部 第22回 関西地域GIS自治体意見交流会

13:00 開会挨拶

一般社団法人 地理情報システム学会関西支部長 吉川 眞

13:05 公開型GIS"地図情報もりぐち"の導入とその効果

守口市 都市整備部都市·交通計画課 佐藤利秀

13:25 グラウンドデータの整備とオープンデータ化の取り組み

兵庫県 農政環境部農林水産局治山課 橋本志信

13:45 地理空間情報関連の機器・システム紹介

大阪府測量設計業協会

14:00 三次元空間情報の高度活用について

国際航業株式会社 公共コンサルタント事業部 西日本空間情報部 西村大助

14:20 3d-GISデータを活用した都市災害リスクの評価

大阪工業大学 工学部都市デザイン工学科 杉本賢二

14:40 地理空間情報関連の機器・システム紹介

一般社団法人 大阪府測量設計業協会

第三部 第10回 合同パネルディスカッション

14:55 地理空間情報の高度活用によるG空間社会の実現

コーディネータ:一般社団法人 地理情報システム学会関西支部 田中一成

パネリスト: 第一部及び第二部の講演者

15:55 閉会挨拶 一般社団法人

一般社団法人 大阪府測量設計業協会長 北川育夫

地理空間情報関連の機器・システム紹介 出展者 (大阪府測量設計業協会)

iシステムリサーチ株式会社、アジア航測株式会社、株式会社インフォマティクス

ESRIジャパン株式会社、株式会社かんこう、クモノスコーポレーション株式会社、国際航業株式会社 GIS支援センター/大阪府測量設計業協会、株式会社日本インシーク、公益社団法人日本測量協会 関西支部、株式会社パスコ、福井コンピュータ株式会社

(五十音順)