

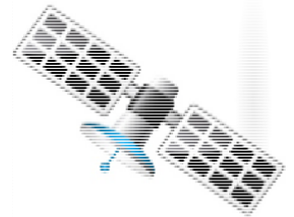
30年度 情報化セミナーのご案内

『"みちびき"元年、進化する位置情報インフラとサービス』

日本技術士会近畿本部

2018年11月、準天頂衛星「みちびき」は4機態勢となり本格運用が開始されます。これによって日本の衛星利用測位システムの精度は格段に向上して、センチメートル級の測位が可能になります。これらの測位サービスはどのような社会を実現する事が可能なのか、またその中で近年進化をIT技術と連携する事でどのようなサービスが生まれるのか。

今回のセミナーでは"みちびき"元年となった今、「測位サービス」をキーワードとして、様々な技術動向、ソリューションの動向について講演いただきます。多数のご出席をお待ちしています。



◇日時：平成30年 **6** 月 **9** 日(土) 13時～17時 (受付開始 12時30分)

◇場所：大阪科学技術センター 701号室

◇参加費：日本技術士会会員(含・協賛団体会員・準会員) ¥1,000- 一般参加者 ¥2,000-

プログラム

- 13:00～13:05 開会の挨拶 日本技術士会 近畿本部長 杉本 哲雄
- 13:05～14:15 講演①『i-Constructionにおける測位サービスの利用事例』
株式会社GEOソリューションズ 加賀谷 仁秀
- 14:15～15:25 講演②『位置情報サービスとその活用』
日本技術士会 近畿本部情報工学部会長 本多 利行
- 15:25～15:40 一休憩
- 15:40～16:50 特別講演『身近になった衛星測位 ～なぜ精度が上がるのか～』
立命館大学理工学部電気電子工学科情報通信システム研究室 久保 幸弘 教授
- 16:50～17:00 閉会の挨拶 日本技術士会 近畿本部研修委員会 委員長 藪内 生死
- 17:20～ 近くのアリスロードで希望者による交流会を実施します(別途参加費 ¥4,000-)

◇定員90名です。お申込みは以下にご記入の上Faxまたはeメールにて近畿本部事務局まで送付ください。

氏名：	部門：	正(準)会員・非会員 協賛団体会員	申込日： 月 日
住所：			TEL：
交流会に出席：	する ・ しない	メールアドレス：	

FAX: 06-6444-3740 またはeメール: pe@ipej-knk.jp まで6月5日(火)締め切りです。