

日本技術士会中部本部岐阜県支部 令和3年7月ウェブ講演会のお知らせ

主催 公益社団法人 日本技術士会中部本部 岐阜県支部
後援 岐阜大学工学部、岐阜工業高等専門学校

例年より早い入梅となり、梅雨空が続きますが会員の皆さまにおかれましては、益々盛んに技術活動に邁進されておられることとご推察申し上げます。

この度の新型コロナウイルス感染症の収束の見通しが立たない状況を考慮し、令和3年7月講演会を令和3年7月3日(土)にウェブ講演会として開催いたします。

- ◆来賓講演は、岐阜大学工学部社会基盤工学科教授 神谷 浩二様より、「濃尾平野の水資源としての地下水」と題してご講演をいただきます。濃尾平野では、地盤地下対策のため法的に地下水の採取規制が実施される一方で、上水道や工業・農業用水などの水資源として地下水は重要なものになっています。地盤地下対策が開始してから現在に至る60年間の地下水を取り巻く状況を紹介しながら、水資源としての地下水の将来について考察していただきます。
- ◆会員講演は、原善一郎技術士事務所 原 善一郎様 技術士(情報工学)より、「量子コンピュータで何ができるか」と題してご講演をいただきます。Society5.0が具体化し、同時にSDGsに取り組むとき、IT利用に頼る面が大きくなる。特に、コンピュータの計算能力とその利用法の革新が必要である。これを踏まえ、量子コンピュータとは何か。特徴、利用を考えるとしてお話をいただきます。

日時 令和 3年 7月 3日 (土) 13:00~17:00

参加方法 お申し込みの方に、後日パスマーケットから講演会の参加方法とURLをお送りします。

開場 12:30 ウェブ講演会へのアクセス開始
開会 13:00 開会 岐阜県支部 支部長挨拶

講演会

13:05~14:35

【会員講演】 原 善一郎 様 技術士(情報工学) 原善一郎技術士事務所 所長
演題 「量子コンピュータで何ができるか」

==休憩10分==

14:45~16:15

【来賓講演】 岐阜大学 工学部 社会基盤工学科 教授 神谷 浩二 様
演題 「濃尾平野の水資源としての地下水」

例会 (会員向け)

16:20~16:50 一般報告

16:50~17:00 会員連絡ほか

※本講演会は、「建設系CPD協議会」または「日本技術士会CPD」に3.0時間で登録できます。

参加費 会員(正・準会員):1,000円、一般:2,000円、大学、高専の学生:無料

お問い合わせ

日本技術士会中部本部 岐阜県支部 事務局

メール:gcea9901@ybb.ne.jp TEL:058-379-0580(平日9時30分~12時30分)

6月30日（水）までに、QRコードのリンク先もしくは、下記の URL よりお申込み下さい

<https://passmarket.yahoo.co.jp/event/show/detail/01axj3tgkpp11.html>

お申込み締め切り終了後

お申込みをいただきました方に、講演1週間前と申込締切後（7/1）にパスマーケットより講演会の URL をお送りいたします。迷惑メールフォルダに自動的に振り分けられる可能性がありますので、ご確認頂きますようお願いいたします。講演会前日までに URL が届かない場合は、事務局までお問い合わせ下さい。

CPD参加票は、来賓講演終了後にダウンロード先の URL をご案内します。



申込専用フォーム