

2023年度 情報処理学会東海支部特別講演

「QRコードの開発・進化と普及」

Development, evolution and popularization of QR CODE

概要：

今日、QRコードは世界中のあらゆる場所で使われ、誕生から約30年を迎えています。今でも新しい活用方法が世界で誕生し普及を続けています。そこで、QRコードを開発した当時を振り返り、QRコード発想の原点、そしてその後の進化と普及活動について、QRコード開発者が自ら紹介いたします。

講師：原 昌宏 氏 株式会社デンソーウェーブ

プロフィール：

経歴

- 1980年 日本電装株式会社（現：株式会社デンソー）入社
- 2001年 株式会社デンソーウェーブ 出向
- 2012年 株式会社デンソーウェーブ 主席技師

受賞歴

- 2002年 全国発明表彰発明賞
- 2002年 R&D 100 Awards（米国）受賞
- 2004年 モバイルプロジェクトアワード最優秀賞
- 2007年 日本イノベータ大賞優秀賞
- 2012年 グッドデザイン賞 Best100
- 2014年 欧州発明家賞
- 2019年 市村産業賞 本賞
- 2023年 第113回日本学士院賞・恩賜賞

参加費無料（参加資格は問いません）

※参加希望の方は、5/17(水)までに下記の申込みフォームからお申込みください。

申し込みフォーム：<https://forms.gle/AGkTKDr1xLrhfwri8>

本講演会は会場開催とオンライン（Zoom）配信で実施します。

オンライン接続情報は、登録された方に、講演前日までにメールでご連絡します。

日 時：2023年5月19日（金） 16：20～17：40

会 場：名古屋工業大学52・53号館1階5214講義室

主 催：一般社団法人 情報処理学会東海支部

後 援（予定）：公益財団法人 科学技術交流財団

協 賛（予定）：IEEE 名古屋支部

事務局：〒460-0011 名古屋市中区大須1-35-18

TEL:052-231-3564 E-mail: shibu@ipsj-tokai.jp

<http://www.ipsj-tokai.jp/>