

PRESS RELEASE




QRコード開発者が語る技術開発の原点 コマニーが4月10日の「よい間の日」に公開講演会を開催 ～(株)デンソーウェーブ主席技師・原昌宏氏が語る技術者の思考法と挑戦の軌跡～

間仕切りで新たな価値を創造する間づくりカンパニーのコマニー株式会社（本社：石川県小松市、代表取締役社長執行役員：塚本健太）は、2026年4月10日にQRコードの開発者である、株式会社デンソーウェーブ主席技師、原昌宏氏をお招きし、講演会の開催することをお知らせします。

公開講演会
世の中を変えたQRコードの開発物語

講演日時
2026年 **4月10日(金)** 15:30～17:30

会場 **サイエンスヒルズこまつ わくわくホールB,C**
(〒923-8610 石川県小松市こまつの杜2番地)

講師  (株)デンソーウェーブ主席技師
QRコード開発者 **原昌宏**


■学歴・経歴・団体歴
1980年 3月 法政大学工学部 電気電子工学科卒業
1980年 4月 日本電装株式会社（現 株式会社デンソー）入社
1994年 「QRコード」開発
2012年 1月 株式会社デンソーウェーブ 主席技師
2023年 9月 法政大学名誉博士
2023年 10月 福井大学 客員教授 兼職
2024年 4月 名古屋学院大学 特任教授 兼職

コマニー株式会社
間づくりWEEK特別企画

COMANY
Empower all Life

入場無料	入場・聴講には 事前登録が必要です。
-------------	-----------------------

お申し込みは、下記QRコードからアクセス
頂き、必要事項を入力してください。
定員に達し次第、締め切らせて頂きます。
お申し込み期限：2026年4月8日



■地域の皆様と技術開発の楽しさを共有したいという思いから無料公開講演会を開催

コマニーは、自社で制定した「よい間の日」である4月10日にあわせ、自社の技術や取り組みを社内向けにオンラインで共有する「間づくりWEEK」を開催しています。今回の講演会は、コマニー社員のみならず地域の皆様にも、技術開発の楽しさや挑戦の過程について、一流の技術者の声を直接聴いていただきたいとの思いから、一般公開での開催を決定しました。講演会ではQRコード誕生の開発秘話を交えながら、技術者としての考え方や発想の原点、開発過程で直面したさまざまな課題をどのように乗り越えてきたかについて、実体験に基づいた技術者の視点から講演いただきます。

入場は無料（事前登録制）となっております。事前登録のお申し込み期限は2026年4月8日となっておりますが、定員に達し次第、受付を締め切らせていただきます。皆様のお申し込みを心よりお待ちしております。

■講演会の概要について

タイトル：世の中を変えたQRコードの開発物語
講演日時：2026年4月10日（金）15:30～17:30
会場：サイエンスヒルズこまつ わくわくホールB、C
（石川県小松市こまつの杜2番地）
講演者：（株）デンソーウェーブ主席技師 原昌宏氏
お申込先：下記URL、もしくはQRコードよりお申し込みください。
<https://forms.office.com/r/S17ZKzu9Xc>
申込期限：2026年4月8日 ※定員に達し次第、締め切らせて頂きます。



【本件のお問合せ】

コマニー株式会社 広報課
TEL：0761-21-1201 FAX：0761-24-1901
担当：中出



<https://www.comany.co.jp>



facebook.com/comany.co.jp

< 参考 >

■講演者紹介

(株) デンソーウェーブ 主席技師 原 昌宏

■学歴・職歴・団体歴

- 1980年 3月 法政大学工学部 電気電子工学科卒業
- 1980年 4月 日本電装株式会社 (現 株式会社デンソー) 入社
- 1994年 「QRコード」開発
- 2012年 1月 株式会社デンソーウェーブ 主席技師
- 2023年 9月 法政大学名誉博士
- 2023年 10月 福井大学 客員教授 兼職
- 2024年 4月 名古屋学院大学 特任教授 兼職

■受賞歴

- 2002年 全国発明表彰 発明賞 (日本発明協会)
- 2002年 R&D 100 Awards (R&D World Magazine)
- 2014年 欧州発明家賞 Popular Prize (欧州特許庁)
- 2019年 技術経営イノベーション賞 内閣総理大臣賞
(一般社団法人科学技術と経済の会)
- 2020年 IEEEマイルストーン
(Institute of Electrical and Electronics Engineers)
- 2021年 グッドデザインロングライフデザイン賞
(公益財団法人日本デザイン振興会)
- 2023年 日本学士院賞・恩賜賞(日本学士院賞)
- 2024年 日本自動車殿堂者 (日本自動車殿堂)



■講演内容について

ウェブサイトへのアクセスやキャッシュレス決済、航空券や入場券など、幅広い用途で使われているQRコード。もはや生活になくてはならないものになっていますが、その生みの親である、法政大学名誉博士、株式会社デンソーウェーブの主席技師を務める、原 昌宏氏をお迎えし、QRコードの開発秘話などを交え、技術者の考え方や様々な課題をどのように乗り越えてきたかなど、技術者の視点でご講演いただきます。

◆会社概要 (2025年12月31日現在)

商号	コマニー株式会社
所在地	〒923-8502 石川県小松市工業団地一丁目93番地
設立	昭和36年8月18日
資本金	100百万円
売上高	37,739百万円
従業員数	連結：1,260名 単体：1,185名
事業内容	間仕切製造 及び 設計、施工、販売ならびに 内装工事

◆コマニーについて

コマニーは、オフィス、工場、病院・福祉、学校、公共・商業施設などあらゆる空間で、機能性やデザイン性を追求した空間・間仕切製品をご提供します。

「間づくり」を通して、すべての人が光り輝く人生を送るために、より良く働き、より良く学び、より良く生きるための持続可能な環境づくり、人づくりに貢献し、間づくりでEmpower all Lifeを実現していきます。

【本件のお問合せ】

コマニー株式会社 広報課
TEL：0761-21-1201 FAX：0761-24-1901
担当：中出



<https://www.comany.co.jp>



facebook.com/comany.co.jp