

「愛知の発明の日」 記念講演会

参加無料

日時：7月31日 [金] 13:30~16:00

要事前申込
先着 150名



会場：STATION Ai 1F イベントスペース
名古屋市昭和区鶴舞1丁目2番32号



講演 1

13:40~
14:40

株式会社デンソーウェーブ

原 昌宏氏

〈プロフィール〉

株式会社デンソーウェーブ 主席技師。

1957年生まれ東京都杉並区出身。法政大学工学部電気工学科卒業。1980年に日本電装株式会社（現・株式会社デンソー）へ入社し、バーコードリーダー等の開発に携わる。1992年、自動車部品管理の効率化を目的として新たなコードの開発を開始し、1994年にQRコードを開発した。2001年、分社化に伴いデンソーウェーブに転籍。14年に欧州発明家賞、23年に恩賜賞・日本学士院賞を受賞。現在、エッジプロダクト事業部の主席技師、福井大学客員教授、名古屋学院大学特任教授、法政大学大学院連携教授を務める。

「世の中を変えたQRコードの発明の原点と成長」

講演
テーマ

「デザイン経営で拓くブランディングとイノベーション」



講演 2

14:55~
15:55

ヤンマーブランドアセットデザイン株式会社

長屋 明浩氏

〈プロフィール〉

ヤンマーブランドアセットデザイン株式会社 代表取締役社長。

トヨタ自動車に約30年勤務、レクサスブランド企画室長、トヨタデザイン部長、子会社社長を歴任。その後ヤマハ発動機に移籍。執行役員クリエイティブ本部長として全商品デザイン開発とグローバルブランディングを8年担当し、同様のニーズからヤンマーに転籍。ヤンマーホールディングス取締役CBOを経て、2025年4月より現職。デザインコンサルティングとコンテンツビジネスを専門に扱う機能会社として立上げた。

主催／愛知県、経済産業省中部経済産業局、（一社）愛知県発明協会 後援／名古屋市、日本弁理士会東海会、（公財）あいち産業振興機構



愛知の発明の日
（8月1日）

愛知県では、生涯にわたり数多くの発明をなし、この地域の産業の礎を築いた豊田佐吉翁が明治31年（1898年）に日本最初の動力織機の特許を取得した8月1日を「愛知の発明の日」と定め、広く県民の皆様が発明や知的財産の重要性を考えていただく機会としています。

2026年「愛知の発明の日」協賛行事

楽しいイベントが盛りだくさん！

イベントの問合せ先など
詳しくはこちらから



愛知の発明の日 記念講演会

プログラム

7月31日[金]

13:00~13:30 開場

13:30~13:40 開会 (主催者あいさつ)

13:40~14:40

講演 1

「世の中を変えたQRコードの発明の原点と成長」

株式会社デンソーウェーブ 主席技師

原 昌宏氏

14:40~14:55 休憩 (15分)

14:55~15:55

講演 2

「デザイン経営で拓くブランディングとイノベーション」

ヤンマーブランドアセット

デザイン株式会社 代表取締役社長

長屋 明浩氏

15:55~16:00 閉会 (主催者あいさつ)

参加無料

定員 / 150名

申込締切

7月21日(火)

要事前申込

(先着順 定員になり次第受付終了)

申込方法



申込み専用フォームからお申込みください。

URL <https://forms.office.com/r/GLWgsNMETG>



会場

STATION Ai イベントスペース

名古屋市昭和区鶴舞1丁目2番32号

〈交通アクセス〉

JR中央線「鶴舞」駅、名古屋市営地下鉄鶴舞線「鶴舞」駅から徒歩6分
※駐車場はありません。公共交通機関でお越しください。

〈お問合せ〉

愛知県経済産業局 産業部 産業科学技術課 研究開発支援グループ

〒460-8501 名古屋市中区三の丸 3-1-2

TEL.052-954-6370 MAIL.san-kagi@pref.aichi.lg.jp

STATION Ai



© STATION Ai Corp.