

2026年6月19日

愛知県政記者クラブ
中部経済産業記者会 同時発表
名古屋経済記者クラブ 各位



—8月1日は愛知の発明の日—

一般社団法人愛知県発明協会
(名古屋商工会議所産業振興部内)

「愛知の発明の日」記念講演会の参加者を募集します!

愛知県では、この地域の産業の ^{いしづえ}礎を築いた ^{とよだ さきちおう}豊田佐吉翁が、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、広く県民の皆様にも、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。

この度、「愛知の発明の日」を記念して、「愛知の発明の日」記念講演会を開催いたします。本講演会では、QRコードの開発者である株式会社デンソーウェーブ 主席技師の原昌宏氏と初代レクサス LS などのデザインに携わった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の長屋明浩氏から御講演をいただきます。

また、会場内では、次代を担う科学技術人材の育成の場となっている少年少女発明クラブの紹介をしております。

当講演会の参加者を募集いたしますので、記者の皆様におかれましては、報道面での格別のご協力をお願い致します。

1 日時

2026年7月31日（金）午後1時30分から午後4時まで
(会場受付時間：午後1時)

2 会場

STATION Ai 1階 イベントスペース
(愛知県名古屋市昭和区鶴舞1丁目2番32号)

3 プログラム

午後1時30分から 午後1時40分まで	開会挨拶（愛知県副知事 ^{ふるもと しんいちろう} 古本 伸一郎／ 一般社団法人愛知県発明協会会長 ^{ありまこうじ} 有馬浩二）
講演① 午後1時40分から 午後2時40分まで	「世の中を変えたQRコードの発明の原点と成長」 講師： ^{はら まさひろ} 原 昌宏 氏（株式会社デンソーウェーブ 主席技師）
午後2時40分から 午後2時55分まで	休憩
講演② 午後2時55分から 午後3時55分まで	「デザイン経営で拓くブランディングとイノベーション」 講師： ^{ながや あきひろ} 長屋 明浩 氏 (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)
午後3時55分から 午後4時まで	閉会挨拶（中部経済産業局 局長 ^{てらむら ひでのぶ} 寺村 英信）

4 定員

150名（申込先着順）

5 参加費

無料

6 申込方法

事前申込みが必要です。以下の申込フォームにより、2026年7月21日（火）までにお申込みください。

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



※参加受付証は発行しませんのでお申込みの上、直接会場にお越しください。

7 主催等

主催 愛知県、経済産業省中部経済産業局、一般社団法人愛知県発明協会
後援 名古屋市、日本弁理士会東海会、公益財団法人あいち産業振興機構

8 「愛知の発明の日」協賛行事

愛知県では、「愛知の発明の日」を広く県内の皆様に認知していただくために、記念講演会を中核イベントとした科学技術や創意工夫等に関する催しを県内各地で実施しております。これらのイベントは協賛行事であり、科学館・博物館、大学、研究機関、行政機関又は団体が主催しております。

各イベントの詳細は、愛知県産業科学技術課のWebページを御覧ください。
<https://www.pref.aichi.jp/site/aichi-chizai/hatsumei-kyosan2026.html>

9 問合せ先

- 一般社団法人愛知県発明協会 事務局 担当：平松
電話：052-223-5640 E-mail:chizai@nagoya-cci.or.jp
- 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
電話：052-954-6370 E-mail:san-kagi@pref.aichi.lg.jp

<参考>

(1)「愛知の発明の日」とは

愛知県では、日本の十大発明家*（特許庁選定）の一人であり、この地域の産業の礎を築いた豊田佐吉翁が、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」（2004年制定）と定め、広く県民の皆様に、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。

※【日本十大発明家(1985年 特許庁選定)】

とよだ きさきち 豊田 佐吉	木製人力織機、自動織機	すぎもと きょうた 杉本 京太	邦文タイプライター
みきもと こうきち 御木本 幸吉	養殖真珠	ほんだ こうたろう 本多光太郎	KS 鋼
たかみね じょうきち 高峰 譲吉	タカジアスターゼ、アドレナリン	やまぎ ひでつぐ 八木 秀次	八木・宇田アンテナ
いけだ きくなえ 池田 菊苗	グルタミン酸ナトリウム	にわ やすじろう 丹羽保次郎	NE 式写真電送機
すず きうめたろう 鈴木梅太郎	ビタミン B1、ビタミン A	みしま とくしち 三島 徳七	MK 鋼

(2)「少年少女発明クラブ」とは

青少年の自由闊達な創造力を尊重し、科学技術に対する夢と情熱を育み、創造力豊かな人間形成を図ることを目的に、1974年に社団法人発明協会により「少年少女発明クラブ事業」が開始されました。同年6月、全国に先駆け、愛知県刈谷市で「刈谷少年発明クラブ」が誕生しました。

現在、愛知県では、全国で最も多い27のクラブ(全国47都道府県では211のクラブ)が設置されています。

<https://www.pref.aichi.jp/soshiki/san-kagi/aichi-hatsumei-club.html>

(3)講師紹介

- ・原 昌宏 氏 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。

- ・長屋 明浩 氏 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ち上げた。

「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 AiTM 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が明治31年(1898年)に日本最初の動力織機の特許を所得した8月1日を「愛知の発明の日」と定め、広く県民のみならず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!

イベントの問い合わせ先など
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 <http://forms.office.com/r/Qcs0VVCmRN>

QR

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.