



【愛知の発明の日普及啓発ロゴマーク】

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)

各位

「愛知の発明の日」記念講演会及び

「体験！あいち少年少女発明クラブ紹介展」を開催します！

愛知県では、この地域の産業の礎を築いた豊田佐吉翁とよだ さきちおうが、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、この前後においても様々な行事を行うことで、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。

そのメイン行事として、「愛知の発明の日」記念講演会及び「体験！あいち少年少女発明クラブ紹介展」を開催します。

「愛知の発明の日」記念講演会では、リチウムイオン電池開発の第一人者として知られる名城大学大学院 理工学研究科教授の吉野 彰よしの あきら氏から「リチウムイオン電池の発明」についてご講演いただきます。また、ベンチャー企業と連携したオープンイノベーションを全国で推進している、KDDI株式会社 知的財産室長の川名 弘志かわな ひろし氏から「オープンイノベーションと知財戦略」についてご講演いただきます。

また、「体験！あいち少年少女発明クラブ紹介展」では、県内で活動しているクラブの作品を紹介するとともに、発明クラブの活動を体験できるコーナーを設置し、子どもたちに対する科学技術や創意工夫への興味・関心の向上を図ります。

1 内容

(1) 「愛知の発明の日」記念講演会

ア 日時

2019年8月1日（木）午後1時30分から午後3時55分まで

イ 場所

トヨタ産業技術記念館 大ホール

(名古屋市西区則武新町 4-1-35 電話 052-551-6115)

ウ プログラム

講演① 午後 1 時 4 5 分から 午後 2 時 4 5 分まで	「リチウムイオン電池の発明について」 名城大学大学院 理工学研究科教授 旭化成株式会社 名誉フェロー 吉野 彰 氏
講演② 午後 2 時 5 5 分から 午後 3 時 5 5 分まで	「オープンイノベーションと知財戦略」 KDDI 株式会社 技術統括本部 技術企画本部 知的財産室長 川名 弘志 氏

エ 定員

200名（要事前申込み、申込先着順）

オ 参加費

無料

カ 主催等

主催 愛知県、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、トヨタ産業技術記念館

キ 申込方法

県経済産業局産業部産業科学技術課のWebページ (<https://www.pref.aichi.jp/site/aichi-chizai/aichi-hatsumeimei2019.html>) の申込フォームから直接お申込みいただくか、または申込書に必要事項を記載の上、郵送又はFAXにてお申し込みください。

※申込書は、上記のWebページからダウンロードできます。

※参加証は発行しませんので、直接会場へお越しください。

※定員を超過した場合のみご連絡させていただきます。

ク 申込期限

2019年7月25日（木）

（2）体験！あいち少年少女発明クラブ紹介展

ア 日時

2019年8月1日（木）から8月2日（金）まで

各日午前10時から午後4時30分まで

イ 場所

トヨタ産業技術記念館 エントランスロビー

（名古屋市西区則武新町4-1-35 電話 052-551-6115）

ウ 展示内容

- ・ 県内少年少女発明クラブに関する展示、作品の紹介
- ・ 発明工作体験コーナー（少年少女発明クラブの活動が体験できます。）

エ 参加費

無料

オ 主催

愛知県、一般社団法人愛知県発明協会、トヨタ産業技術記念館

2 「愛知の発明の日」協賛行事

「愛知の発明の日」協賛行事として、7月中旬から9月にかけて、県内の科学館、大学、研究機関、企業、行政機関又は団体による科学技術や創意工夫等に関するイベントが県内各地で予定されます。

詳しくは、以下のWebページを御覧ください。

<https://www.pref.aichi.jp/site/aichi-chizai/aichi-hatsumeimei2019.html>

○問合せ先

一般社団法人愛知県発明協会（新木、田中）

〒460-8422 名古屋市中区栄二丁目10-19

電話 052-223-5643 FAX 052-221-7964

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三丁目1-2

電話 052-954-6370 FAX 052-954-6977

<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1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）】

豊田 佐吉	木製人力織機、自動織機	杉本 京太	邦文タイプライター
御木本幸吉	養殖真珠	本多光太郎	KS 鋼
高峰 譲吉	タカジアスターゼ、アドレナリン	八木 秀次	八木・宇田アンテナ
池田 菊苗	グルタミン酸ナトリウム	丹羽保次郎	NE 式写真電送機
鈴木梅太郎	ビタミン B1、ビタミン A	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想像力を尊重し、科学技術に対する夢と情熱を育み、想像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、同年6月、全国に先駆け、「刈谷少年発明クラブ」が誕生しました。

それ以降、現在全国47都道府県で約210のクラブ（会員数：約10,000名）が活動しており、愛知県では、全国で最も多い23のクラブ（会員数：約4,000名）が設置されています。

「愛知の発明の日」記念講演会への参加方法

参加無料(要事前申込) 定員200名

先着順の受付になります。定員に達し次第受付を終了いたします。
定員に達した場合のみ、ご連絡を入れさせていただきますのでご了承ください。

7月25日(木) 必着

※郵送の場合は消印有効

1 インターネットの場合

「愛知の発明の日」のWEBページにアクセス後、申込み専用フォームからお申し込みください。

愛知の発明の日 検索

URL <https://www.pref.aichi.jp/site/aichi-chizai/aichi-hatsumei2019.html>

2 郵送の場合

下記申込用紙の必要事項をハガキにご記入の上、下記宛にお送りください。

宛先 〒460-8501 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 (住所記入不要)

3 FAXの場合

下記申込用紙に必要事項をご記入の上、FAX送信してください。

FAX 052-954-6977

参加申込用紙

お名前	ふりがな	ご勤務先 学校名等	
	住所 〒		
ご連絡先	TEL () - ()	FAX () - ()	
	E-mail @		
	このチラシの入手方法:		
愛知県及び経済産業省中部経済産業局からの知的財産等に関する情報提供		<input type="checkbox"/> 希望する(ご連絡先E-mailを必ず明記ください)	<input type="checkbox"/> 希望しない

※記入していただいた個人情報は適正に管理し、「愛知の発明の日」記念講演会の参加受付、愛知県及び経済産業省中部経済産業局からの情報提供(希望者のみ)の目的のみに利用し、他の用途には使用いたしません。

会場

トヨタ産業技術記念館 大ホール

名古屋市西区則武新町4-1-35 TEL.052-551-6115 <http://www.tcmiit.org>

アクセス

- 名鉄名古屋本線「栄生駅」下車 徒歩3分
- なごや観光ルートバス「メーグル」名古屋駅/バスターミナル11番のりば「なごや観光ルートバス「メーグル」」乗車「トヨタ産業技術記念館」(敷地内)下車すぐ
- 地下鉄東山線「亀島駅」下車 2番出口より徒歩10分
- 「名古屋駅」下車 徒歩25分または車5分



問い合わせ先

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 FAX.052-954-6977

「愛知の発明の日」記念講演会



令和元年 8月1日(木)

13:30~15:55(開場12:45)

トヨタ産業技術記念館 大ホール

(名古屋市西区則武新町4-1-35)

参加無料
(要事前申込)

定員200名

8月1日は「愛知の発明の日」

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。

講演

1 13:45~14:45

「リチウムイオン電池の発明について」

名城大学大学院 理工学研究科教授
旭化成株式会社 名誉フェロー

吉野 彰氏



講演

2 14:55~15:55

「オープンイノベーションと知財戦略」

KDDI株式会社
技術統括本部 技術企画本部
知的財産室長

川名 弘志氏



同時開催 体験! あいち少年少女発明クラブ紹介展 トヨタ産業技術記念館 エントランスロビー

<https://www.pref.aichi.jp/site/aichi-chizai/aichi-hatsumei2019.html>

愛知の発明の日 検索

主催: 愛知県、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、トヨタ産業技術記念館

第16回「愛知の発明の日」記念講演会

主催 愛知県、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、トヨタ産業技術記念館
開催日時 令和元年 8月1日(木) 13:30~15:55(開場12:45)
会場 トヨタ産業技術記念館 大ホール

プログラム

13:30	開会
13:30~13:45	主催者あいさつ
13:45~14:45	講演 1 (60分) 「リチウムイオン電池の発明について」
<p>今日の生活を支えるスマートフォンやパソコン等において、リチウムイオン電池は不可欠なキーテクノロジーとなっています。また、次世代自動車のコア技術として、リチウムイオン電池を始めとする二次電池の開発競争が激化しています。本講演では、リチウムイオン電池を世界に先駆けて発明したお立場から、その開発の経緯や二次電池の今後の展望を始め、研究開発や発明、知的財産の重要性についてご講演いただきます。</p>	
 <p>名城大学大学院 理工学研究科教授 旭化成株式会社 名誉フェロー 吉野 彰氏</p> <ul style="list-style-type: none"> 1972年 京都大学工学研究科 修士課程修了 同年 旭化成工業株式会社(現旭化成株式会社)入社 2001年 旭化成株式会社 電池材料事業開発室長 2003年 旭化成株式会社 フェロー 吉野研究室 室長 2017年 名城大学大学院 理工学研究科 教授 同年 旭化成株式会社 名誉フェロー 	
14:45~14:55	休憩
14:55~15:55	講演 2 (60分) 「オープンイノベーションと知財戦略」
<p>県内産業を取り巻く環境は、AI・IoT・ビッグデータなど、情報処理技術を核とした第4次産業革命等により大きく変わりつつあり、他者と連携したオープンイノベーションの取組が重要になっています。本講演では、ベンチャー企業を始め多くの外部パートナーと連携し共創事業を進めるお立場から、オープンイノベーションにおける知財戦略・知財活動についてご講演いただきます。</p>	
 <p>KDDI株式会社 技術統括本部 技術企画本部 知的財産室長 川名 弘志氏</p> <ul style="list-style-type: none"> 1993年 第二電電株式会社(現KDDI株式会社)入社 2006年 弁理士登録 2015年 KDDI株式会社 知的財産室長 	
15:55	閉会

「愛知の発明の日」協賛行事一覧

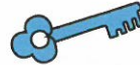
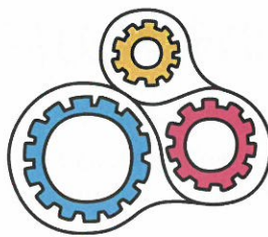
★イベントの詳細・参加方法等は各問い合わせ先に直接お尋ねください。

開催日	行事名	開催場所	実施機関・問い合わせ先
7/13~9/23	学べる!遊べる!サマーフェスタ2019	(長久手市) トヨタ博物館 館内	トヨタ博物館 TEL.0561-63-5151 http://www.toyota.co.jp/Museum
7/13~9/1	夏の企画展 「偉大なる一歩〜アポロ月面着陸50周年〜」	(半田市) 半田空の科学館 2階 特別展示室	半田空の科学館 TEL.0569-23-7175 http://sky-handa.com
7/13	弁理士制度120周年記念事業 「弁理士の日 記念フェスタ2019」	(名古屋港区) ららぽーと名古屋みなとアクルスセンターコート	日本弁理士会東海会 事務局 TEL.052-211-3110 http://www.jpaa-tokai.jp/
7/18・8/22	「知的財産経営サロン」	(名古屋市中区) 名古屋商工会議所	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 日本弁理士会東海会 事務局 TEL.052-954-6370 https://www.pref.aichi.jp/site/aichi-chizai/
7/20~9/1	夏休みあいちサイエンスフェスティバル2019	愛知県(一部、岐阜・三重県)内の大学、科学館、博物館等の各会場	名古屋大学 学術研究・産学官連携推進本部 TEL.052-747-6527 https://aichi-science.jp
7/25	親子体験教室	(名古屋市中区) あいち産業科学技術総合センター 食品工業技術センター	あいち産業科学技術総合センター 食品工業技術センター 発酵バイオ技術室 TEL.052-325-8092 https://www.aichi-inst.jp/shokuhin/
7/27~8/2	ソーラークッキング大実験	(半田市) 半田空の科学館 屋上 天体観測所	半田空の科学館 TEL.0569-23-7175 http://sky-handa.com
7/27・28 8/3・4・5	愛・地球博開催継承事業 瀬戸蔵ロボットアカデミー 夏休みロボットワークショップ	(瀬戸市) 瀬戸蔵	瀬戸市まるとミュージアム・観光協会 TEL.0561-85-2730
7/27	日本水口ケットコンテスト東海大会 一宮記録会	(一宮市) 一宮市大野極楽寺公園	日本宇宙少年団 一宮分団 TEL.0586-76-1331 http://www.yac-j.com/
7/27	生命の海科学館 夏祭り	(蒲郡市) 蒲郡市生命の海科学館	蒲郡市生命の海科学館 TEL.0533-66-1717 http://www.city.gamagori.lg.jp/site/kagakukan/
7/27	みんなの科学教室	(刈谷市) あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター	あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター TEL.0566-24-1841 http://www.aichi-inst.jp/sangyou/
7/28	たまご落としコンテスト	(北名古屋市) 北名古屋市環境学習センター(西春中学校内)	北名古屋市少年少女発明クラブ(北名古屋市教育委員会 生涯学習課) TEL.0568-22-1111(内線3222) http://www.kitanagoya-hatsumei.jp
7/29・8/8	新製品開発のための試作体験セミナー	(豊田市) あいち産業科学技術総合センター	あいち産業科学技術総合センター TEL.0561-76-8316 http://www.aichi-inst.jp/
7/31~8/4	笑劇サイエンスショー	(豊田市) とよた科学体験館 パフォーマンスステージ	とよた科学体験館(豊田産業文化センター内) TEL.0565-37-3007 http://www.toyota-kagakutaikenkan.jp
8/1	ファミリー・クラフト教室	(一宮市) 公益財団法人一宮地産産業ファッションデザインセンター	公益財団法人一宮地産産業ファッションデザインセンター あいち産業科学技術総合センター 尾張繊維技術センター TEL.0586-46-1361 https://www.fdc138.com/
8/1	特許出前教室	(碧南市) 碧南市ものづくりセンター	碧南市ものづくりセンター(碧南市 経済環境部 商工課) TEL.0566-43-5031 http://www.city.hekinan.aichi.jp/MONODUKURI/
8/1	親子セラミックス科学教室	(常滑市) 常滑市陶磁器会館	あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター 常滑窯業試験場 TEL.0569-35-5151 http://www.aichi-inst.jp/tokoname/
8/1・2	夏のおたのしみ会	(名古屋市中区) 愛知県図書館 1階 エントランス Yotteko(ヨtteコ)	愛知県図書館 TEL.052-212-2323 https://www.aichi-pref-library.jp/
8/2	小・中学生のためのものづくり体験教室	(名古屋市中区) トヨタ産業技術記念館 ホールA	一般社団法人日本機械学会 東海支部 TEL.052-789-4494 http://www.jsme.or.jp/tk/
8/2・3	森林・林業技術センター 公開デー	(新城市) 愛知県森林・林業技術センター	愛知県森林・林業技術センター TEL.0536-34-0321 https://www.pref.aichi.jp/soshiki/shinrin-ringyo-c/
8/2~4	夏休み特別イベント「バイレツオプサエレクトリシティミュージアム」 〜オームアイランド七つの海の秘密〜	(名古屋市中区) でんきの科学館	中部電力 でんきの科学館 TEL.052-201-1026 https://www.chuden.co.jp/e-museum/
8/3	親子天文教室 「夏休みの自由研究〜月と惑星を観望してみよう〜」	(豊田市) とよた科学体験館 プラネタリウム	とよた科学体験館(豊田産業文化センター内) TEL.0565-37-3007 http://www.toyota-kagakutaikenkan.jp
8/3・4	①おやこクラフト ②ちびっこクラフト	(長久手市) もりの学舎(まなびや)	もりの学舎(まなびや)(愛・地球博記念公園内) TEL.0561-61-2315 http://kankyo-gakushu-plaza.pref.aichi.jp/manabiya/
8/7	〜セパタクローのボールを作ろう〜 愛知の発明の日「体験教室」	(蒲郡市) 蒲郡市生命の海科学館 実験工作室	あいち産業科学技術総合センター 三河繊維技術センター TEL.0533-59-7146 http://www.aichi-inst.jp/mikawa/
8/7	高校生向け基礎実験体験講座	(名古屋千種区) 愛知県がんセンター 研究所 北館 3階	愛知県がんセンター 運用部 経営戦略室 企画・経営グループ TEL.052-762-6111(内線2511) https://www.pref.aichi.jp/cancer-center/
8/7・8	キッズエンジニア2019	(名古屋港区) 名古屋国際展示場(ポートメッセなごや) 第3展示館	キッズエンジニア2019事務局(公益社団法人自動車技術会) TEL.045-451-6689(土日祝のぞく10:00~18:00) https://www.jsae.or.jp/kidse/
8/10・11	航空宇宙フェア2019	(名古屋市中区) 電気文化会館 5階 イベントホール	一般社団法人日本航空宇宙学会 中部支部 Email.chubu@jsass.or.jp https://branch.jsass.or.jp/chubu/
8/10~17	サイエンスラボを楽しもう	(西尾市) 愛知こどもの国 中央管理棟 サイエンスラボ	愛知こどもの国 TEL.0563-62-4151 http://www.kodomo-aichi.jp
8/15~18	でんきの科学館「ナイトミュージアム」 〜夏だ!夜まで楽しもう!〜	(名古屋市中区) でんきの科学館	中部電力 でんきの科学館 TEL.052-201-1026 https://www.chuden.co.jp/e-museum/
8/16午前・午後 8/31午前	新エネルギー親子工作教室	(豊田市) 知の拠点あいち	愛知県経済産業局 産業部産業科学技術課 新エネルギー産業グループ TEL.052-954-6350 http://www.pref.aichi.jp/san-kagi/shinene/
8/21・23・31	「知の拠点あいち」こども科学教室	(豊田市) 知の拠点あいち	あいち産業科学技術総合センター TEL.0561-76-8302 http://www.aichi-inst.jp/
① 8/21 ② 8/23	あいち水素社会体験ツアー	①セントレア水素ステーション ②とよたエコプラザ・トヨタ自動車元町工場	愛知県経済産業局 産業部産業科学技術課 新エネルギー産業グループ TEL.052-954-6350 http://www.pref.aichi.jp/san-kagi/shinene/
8/24	小学生向け体験学習教室 (第36回豊橋技術科学大学オープンキャンパス特別企画)	(豊橋市) 豊橋技術科学大学	豊橋技術科学大学 総務課 広報係 TEL.0532-44-6506 https://www.tut.ac.jp/
8/24	休日パテントセミナー2019 in 安城	(安城市) 安城商工会議所	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 TEL.052-954-6370 https://www.pref.aichi.jp/site/aichi-chizai/
8/27	名城大学テクノフェア2019 初めての体験・発見を面白がろう	(名古屋市中区) 名城大学 天白キャンパス	名城大学 学術研究支援センター TEL.052-838-2036 https://www.meijo-u.ac.jp/event/detail_21095.html https://www.meijo-u.ac.jp/

楽しいイベントが盛りだくさん! 詳しくは、<https://www.pref.aichi.jp/site/aichi-chizai/aichi-hatsumei2019.html>



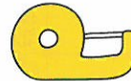
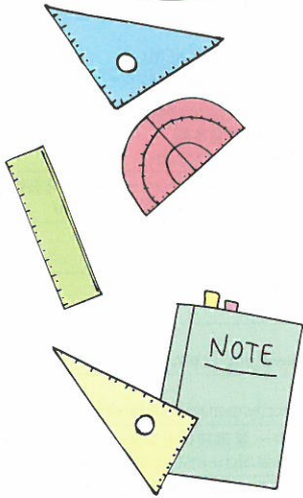
8月1日は「愛知の発明の日」



あいち 少年少女

発明?

紹介展



令和元年

8月1日(木) 2日(金) 各日10:00~16:30

無料

申込不要

〔会場〕トヨタ産業技術記念館 エントランスロビー
名古屋市区西則武新町4-1-35 (名鉄名古屋本線「栄生駅」より徒歩3分)

〔内容〕
・少年少女発明クラブの紹介及び作品展示
・発明工作体験コーナー
(体験コーナー参加者には先着で記念品をプレゼント)

8月1日(木)

8月2日(金)



工作イメージ



※体験内容は都合により変更になる場合があります。

〔主催〕愛知県、(一社)愛知県発明協会、トヨタ産業技術記念館

問い合わせ先

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
TEL 052-954-6370 FAX 052-954-6977



(前回の様子)



8月2日(金) 同時開催イベント

小・中学生のためのものづくり体験教室
(一般社団法人日本機械学会 東海支部)
問い合わせ先は裏面をご覧ください。



「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、広く県民の皆様へ、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。



併催行事 第16回「愛知の発明の日」記念講演会

無料

要事前申込

〔開催日時〕令和元年 8月1日(木) 13:30~15:55 〔会場〕トヨタ産業技術記念館 大ホール

〔講師〕吉野彰氏(名城大学大学院 理工学研究科教授 旭化成株式会社 名誉フェロー) 川名弘志氏(KDDI株式会社 技術統括本部 技術企画本部 知的財産室長)

〔申込先〕<https://www.pref.aichi.jp/site/aichi-chizai/aichi-hatsumei2019.html>

「愛知の発明の日」協賛行事一覧

★イベントの詳細・参加方法等は各問い合わせ先に直接お尋ねください。

開催日	行事名	開催場所	実施機関・問い合わせ先
7/13~9/23	学べる!遊べる!サマーフェスタ2019	(長久手市) トヨタ博物館 館内	トヨタ博物館 TEL.0561-63-5151 http://www.toyota.co.jp/Museum
7/13~9/1	夏の企画展 「偉大なる一歩〜アポロ月面着陸50周年〜」	(半田市) 半田空の科学館 2階 特別展示室	半田空の科学館 TEL.0569-23-7175 http://sky-handa.com
7/13	弁理士制度120周年記念事業 「弁理士の日 記念フェスタ2019」	(名古屋港区) ららぽーと名古屋みなとアクルス センターコート	日本弁理士会東海会 事務局 TEL.052-211-3110 http://www.jpaa-tokai.jp/
7/18・8/22	「知的財産経営サロン」	(名古屋市中区) 名古屋商工会議所	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 日本弁理士会東海会 事務局 TEL.052-954-6370 https://www.pref.aichi.jp/site/aichi-chizai/
7/20~9/1	夏休みあいちサイエンスフェスティバル2019	愛知県(一部、岐阜・三重県)内の大学、科学館、博物館等の各会場	名古屋大学 学術研究・産学官連携推進本部 TEL.052-747-6527 https://aichi-science.jp
7/25	親子体験教室	(名古屋市区) あいち産業科学技術総合センター 食品工業技術センター	あいち産業科学技術総合センター 食品工業技術センター 発酵バイオ技術室 TEL.052-325-8092 https://www.aichi-inst.jp/shokuhin/
7/27~8/2	ソーラーッキング大実験	(半田市) 半田空の科学館 屋上 天体観測所	半田空の科学館 TEL.0569-23-7175 http://sky-handa.com
7/27・28 8/3・4・5	愛・地球博開催継承事業 瀬戸蔵口ロボットアカデミー 夏休みロボットワークショップ	(瀬戸市) 瀬戸蔵	瀬戸市まるっとミュージアム・観光協会 TEL.0561-85-2730
7/27	日本水ロケットコンテスト東海大会 一宮記録会	(一宮市) 一宮市大野極楽寺公園	日本宇宙少年団 一宮分団 TEL.0586-76-1331 http://www.yac-j.com/
7/27	生命の海科学館 夏祭り	(蒲郡市) 蒲郡市生命の海科学館	蒲郡市生命の海科学館 TEL.0533-66-1717 http://www.city.gamagori.lg.jp/site/kagakukan/
7/27	みんなの科学教室	(刈谷市) あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター	あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター TEL.0566-24-1841 http://www.aichi-inst.jp/sangyou/
7/28	たまご落としコンテスト	(北名古屋市) 北名古屋市環境学習センター(西春中学校内)	北名古屋市少年少女発明クラブ(北名古屋市教育委員会生涯学習課) TEL.0568-22-1111(内線3222) http://www.kitanagoya-hatsumei.jp
7/29・8/8	新製品開発のための試作体験セミナー	(豊田市) あいち産業科学技術総合センター	あいち産業科学技術総合センター TEL.0561-76-8316 http://www.aichi-inst.jp/
7/31~8/4	笑劇サイエンスショー	(豊田市) とよた科学体験館 パフォーマンスステージ	とよた科学体験館(豊田産業文化センター内) TEL.0565-37-3007 http://www.toyota-kagakutaikenkan.jp
8/1	ファミリー・クラフト教室	(一宮市) 公益財団法人一宮地産産業ファッションデザインセンター	公益財団法人一宮地産産業ファッションデザインセンター あいち産業科学技術総合センター 尾張繊維技術センター TEL.0586-46-1361 https://www.fdc138.com/
8/1	特許出前教室	(碧南市) 碧南市ものづくりセンター	碧南市ものづくりセンター(碧南市経済環境部 商工課) TEL.0566-43-5031 http://www.city.hekinan.aichi.jp/MONODUKURI/
8/1	親子セラミックス科学教室	(常滑市) 常滑市陶磁器会館	あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター 常滑窯業試験場 TEL.0569-35-5151 http://www.aichi-inst.jp/tokonaime/
8/1・2	夏のおたのしみ会	(名古屋市中区) 愛知県図書館 1階 エントランス Yotteko(ヨッテコ)	愛知県図書館 TEL.052-212-2323 https://www.aichi-pref-library.jp/
8/2	小・中学生のためのものづくり体験教室	(名古屋市区) トヨタ産業技術記念館 ホールA	一般社団法人日本機械学会 東海支部 TEL.052-789-4494 http://www.jsme.or.jp/tk/
8/2・3	森林・林業技術センター 公開デー	(新城市) 愛知県森林・林業技術センター	愛知県森林・林業技術センター TEL.0536-34-0321 https://www.pref.aichi.jp/soshiki/shinrin-ringyo-c/
8/2~4	夏休み特別イベント「バレーツアザレトリニミュージアム」 〜オムアイランド七つの海の秘宝〜	(名古屋市中区) でんきの科学館	中部電力 でんきの科学館 TEL.052-201-1026 https://www.chuden.co.jp/e-museum/
8/3	親子天文教室 「夏休みの自由研究〜月と惑星を観察してみよう〜」	(豊田市) とよた科学体験館 プラネタリウム	とよた科学体験館(豊田産業文化センター内) TEL.0565-37-3007 http://www.toyota-kagakutaikenkan.jp
8/3・4	①おやこクラフト ②ちびっこクラフト	(長久手市) もりの学舎(まなびや)	もりの学舎(まなびや)(愛・地球博記念公園内) TEL.0561-61-2315 http://kankyo-gakushu-plaza.pref.aichi.jp/manabiya/
8/7	〜セバタクローのボールを作ろう〜 愛知の発明の日「体験教室」	(蒲郡市) 蒲郡市生命の海科学館 実験工作室	あいち産業科学技術総合センター 三河繊維技術センター TEL.0533-59-7146 http://www.aichi-inst.jp/mikawa/
8/7	高校生向け基礎実験体験講座	(名古屋市中区) 愛知県がんセンター 研究所 北館3階	愛知県がんセンター 運用部 経営戦略室 企画・経営グループ TEL.052-762-6111(内線2511) https://www.pref.aichi.jp/cancer-center/
8/7・8	キッズエンジニア2019	(名古屋港区) 名古屋国際展示場(ポートメッセなごや) 第3展示館	キッズエンジニア2019事務局(公益社団法人自動車技術会) TEL.045-451-6689(土日祝のぞく10:00~18:00) https://www.jsae.or.jp/kidse/
8/10・11	航空宇宙フェア2019	(名古屋市中区) 電気文化会館 5階 イベントホール	一般社団法人日本航空宇宙学会 中部支部 Email.chubu@jsass.or.jp https://branch.jsass.or.jp/chubu/
8/10~17	サイエンスラボを楽しもう	(西尾市) 愛知こどもの国 中央管理棟 サイエンスラボ	愛知こどもの国 TEL.0563-62-4151 http://www.kodomo-aichi.jp
8/15~18	でんきの科学館「ナイトミュージアム」 〜夏だ!夜まで楽しもう!〜	(名古屋市中区) でんきの科学館	中部電力 でんきの科学館 TEL.052-201-1026 https://www.chuden.co.jp/e-museum/
8/16午前・午後 8/31午前	新エネルギー親子工作教室	(豊田市) 知の拠点あいち	愛知県経済産業局 産業部産業科学技術課 新エネルギー産業グループ TEL.052-954-6350 http://www.pref.aichi.jp/san-kagi/shinene/
8/21・23・31	「知の拠点あいち」こども科学教室	(豊田市) 知の拠点あいち	あいち産業科学技術総合センター TEL.0561-76-8302 http://www.aichi-inst.jp/
① 8/21 ② 8/23	あいち水素社会体験ツアー	①セントレア水素ステーション ②とよたエコプラザタウン・トヨタ自動車元町工場	愛知県経済産業局 産業部産業科学技術課 新エネルギー産業グループ TEL.052-954-6350 http://www.pref.aichi.jp/san-kagi/shinene/
8/24	小学生向け体験学習教室 (第36回豊橋技術科学大学オープンキャンパス特別企画)	(豊橋市) 豊橋技術科学大学	豊橋技術科学大学 総務課 広報係 TEL.0532-44-6506 https://www.tut.ac.jp/
8/24	休日パテントセミナー2019 in 安城	(安城市) 安城商工会議所	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 TEL.052-954-6370 https://www.pref.aichi.jp/site/aichi-chizai/
8/27	名城大学テクノフェア2019 初めての体験・発見を面白がろう	(名古屋市中区) 名城大学 天白キャンパス	名城大学 学術研究支援センター TEL.052-838-2036 https://www.meijo-u.ac.jp/event/detail_21095.html https://www.meijo-u.ac.jp/

楽しいイベントが盛りだくさん! 詳しくは、<https://www.pref.aichi.jp/site/aichi-chizai/aichi-hatsumei2019.html>