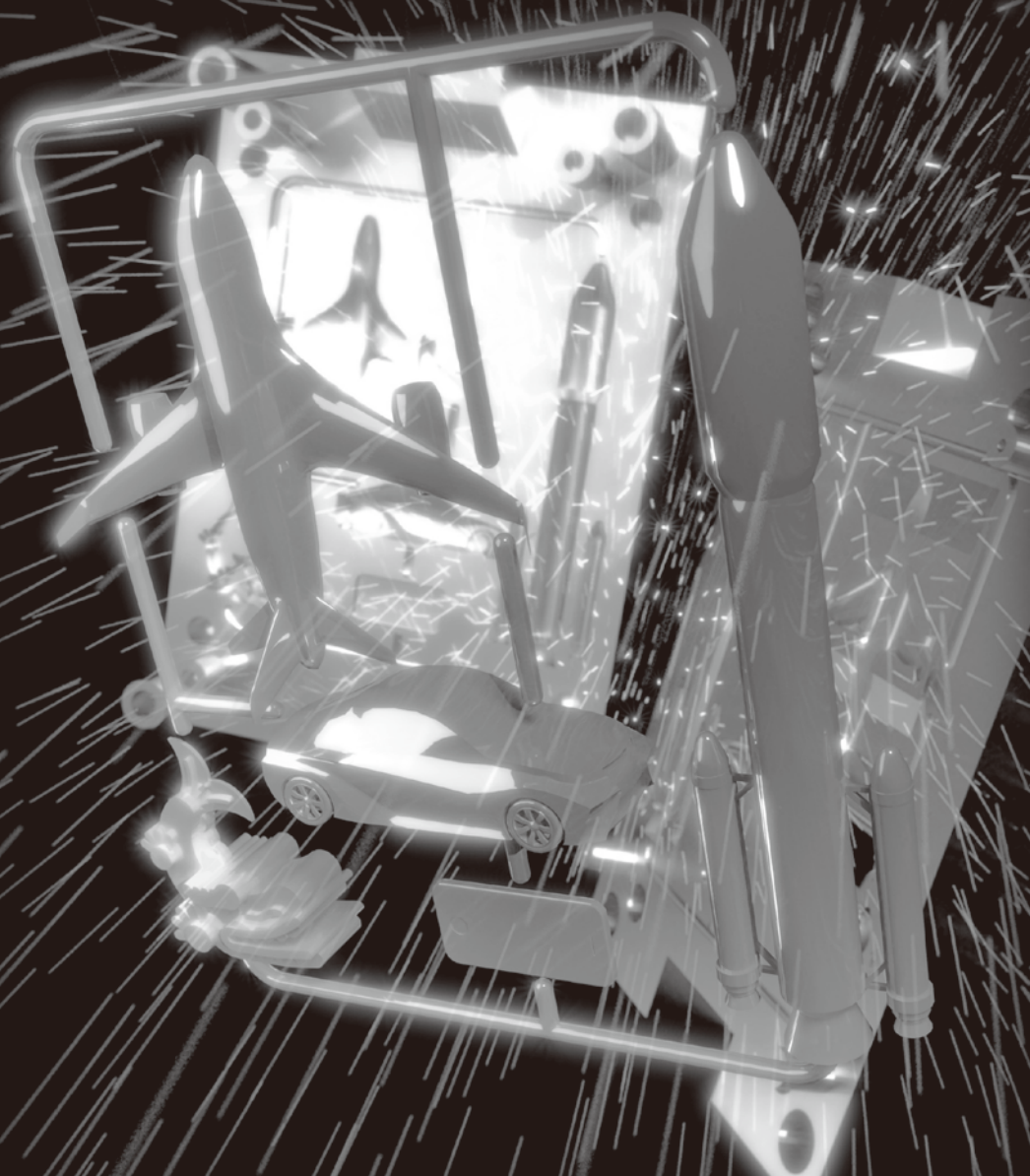




NAGOYA  
PLASTIC INDUSTRIAL  
FAIR 2018

# 2018 名古屋 プラスチック工業展

世界市場で勝つ  
モノづくりとは!?



## 結果報告書

主催

日刊工業新聞社

中部プラスチック連合会

(一社) 中部日本プラスチック製品工業協会

# 結果報告にあたって

このたびは「2018名古屋プラスチック工業展」にご出展・ご協力頂きまして、誠に有難うございました。今回は会場側の都合で3日間の開催となりましたが、前回同様に多くの来場者にお越し頂きました。これも偏に出展者各位のご努力と関係省庁はじめ関係団体のご協力の賜物と深く感謝する次第です。

事務局としましては、同展示会が出展者の方々並びに来場者の皆様、そして関係団体各位の今後の発展の一助になることを願って止みません。

結果報告書は、来場者アンケートと出展者の方々の成果調査表による集計結果とアンケートをまとめさせて頂きました。皆様方の活動の参考になれば幸いです。また結果報告書をご覧頂きまして、ご意見、ご質問等があれば遠慮なくお申し付けください。

主催者として、どんな些細なことも次回開催の参考にさせて頂き、より良き展示会を目指していきたく思っています。

何卒、今後も「名古屋プラスチック工業展」をよろしく願いいたします。

名古屋プラスチック工業展事務局



## 開催概要

- 名 称 **2018名古屋プラスチック工業展**  
NAGOYA PLASTIC INDUSTRIAL FAIR 2018
- テーマ 世界市場で勝つモノづくりとは!?
- 会 期 2018年10月31日(水)～11月2日(金)
- 会 場 ポートメッセなごや(名古屋市国際展示場)
- 開場時間 午前10時～午後5時
- 入 場 料 入場料無料
- 主 催 日刊工業新聞社  
中部プラスチック連合会  
(一社)中部日本プラスチック製品工業協会
- 後 援 経済産業省 中部経済産業局、愛知県、名古屋市、名古屋商工会議所
- 協 賛 日本航空宇宙工業会、日本ロボット工業会、日本自動車部品工業会、日本産業機械工業会、強化プラスチック協会、全日本プラスチック製品工業連合会、日本プラスチック機械工業会、日本合成樹脂技術協会、プラスチック循環利用協会、日本化学繊維協会 炭素繊維協会委員会、中部プラスチック金型協同組合、岐阜県プラスチック工業組合、石川県プラスチック成型加工工業協同組合
- 併催展示会 アジア・シームレス物流フォーラム2018 in 名古屋
- 併催事業 特別講演会、併催セミナー

## 目次

結果報告にあたって・開催概要	1
入場者登録・商談結果及び出展者経費	2
入場登録による来場者人数TOP100	3
来場者アンケートによる集計	4
出展者アンケートによる集計	5
広報宣伝	6
会場小間割図・出展者一覧	7・8
併設事業	9
会場風景	10
掲載記事・紙上プレビュー	裏表紙

## 入場者登録

### ◆出展規模

**123社・団体 465小間**

### ◆出展規模

月 日(曜日)	天 候	来場者数(人)
10月31日(水)	晴れ	4,801
11月 1日(木)	晴れ	5,795
11月 2日(金)	晴れ	6,952
合 計	—	17,548

併催展 アジア・シームレス物流フォーラム2018 in 名古屋  
3日間合計入場登録者数 1,114人

**両展延べ入場登録者数 18,662人**

## 商談結果及び出展者経費

成果調査表を提出して頂いた出展者のみの集計です。

### ○開催3日間の

成約件数 = 47件  
成約金額 = 130,000円  
引き合い件数 = 1,651件  
引き合い金額 = 16,313,982円  
(上記項目数字提供社数:33社)

### ○開催3日間の名刺取得数

1社平均272枚

### ○出展者から送付したダイレクトメール数

1社平均549通

### ○本展示会に要した各出展者1小間当りの平均経費 (但し、出展料を除く)

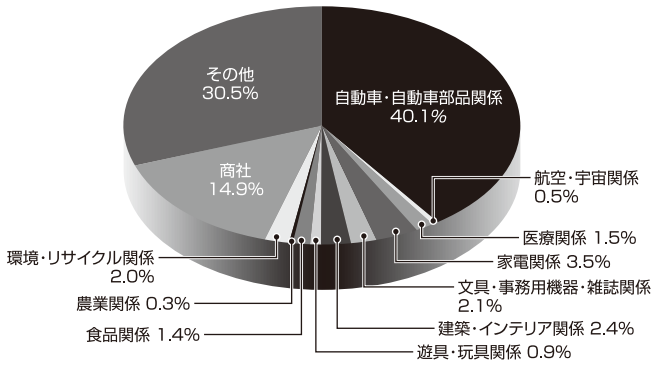
合計 582,346円  
〈 内 訳 〉  
装 飾 費 320,222円  
通信運搬費 46,522円  
旅費・宿泊費 49,888円  
資料作成費 30,385円  
そ の 他 75,329円

## 入場登録による来場者人数TOP100

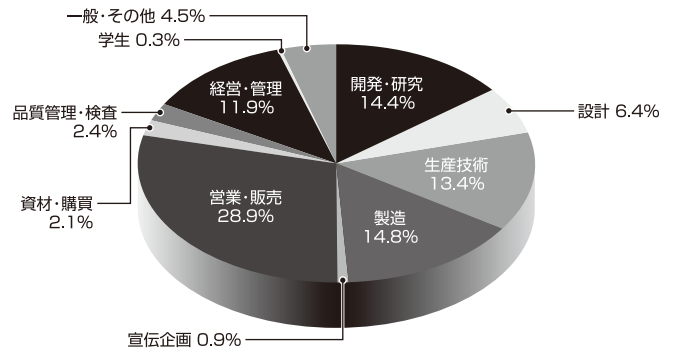
- |               |                     |                  |
|---------------|---------------------|------------------|
| 1 トヨタ自動車(株)   | 35 (株)コジマ           | 69 いその(株)        |
| 2 (株)植屋       | 36 (株)カテックス         | 70 旭電器工業(株)      |
| 3 アイシン精機(株)   | 37 (株)浅間製作所         | 71 北川工業(株)       |
| 4 (株)デンソー     | 38 (株)イノアックコーポレーション | 72 (株)青山製作所      |
| 5 (株)東海理化     | 39 愛知時計電機(株)        | 73 旭化成(株)        |
| 6 大和化成工業(株)   | 40 CKD(株)           | 74 岐阜プラスチック工業(株) |
| 7 (株)ロンビック    | 41 矢作産業(株)          | 75 (株)鈴木化学工業所    |
| 8 トヨタ紡織(株)    | 42 (株)松尾製作所         | 76 浜名湖電装(株)      |
| 9 小島プレス工業(株)  | 43 中部合成樹脂工業(株)      | 77 アロン化成(株)      |
| 10 三菱電機(株)    | 44 タカラ化成工業(株)       | 78 昌興プラスチック(株)   |
| 11 (株)ニフコ     | 45 (株)愛洋産業          | 79 日東工業(株)       |
| 12 愛三工業(株)    | 46 サンワインダストリー(株)    | 80 中部エクストロン(株)   |
| 13 大洋産業(株)    | 47 (株)オンダ製作所        | 81 日本ポリプロ(株)     |
| 14 ゴムノイナキ(株)  | 48 ヤマハ発動機(株)        | 82 朝日理化(株)       |
| 15 豊田合成(株)    | 49 矢崎化工(株)          | 83 富士電機(株)       |
| 16 住友電装(株)    | 50 三協化成産業(株)        | 84 (株)豊田自動織機     |
| 17 (株)東陽      | 51 アイピー精密(株)        | 85 キョーラク(株)      |
| 18 (株)タイテック   | 52 玉野化成(株)          | 86 シミズ工業(株)      |
| 19 東海興業(株)    | 53 (株)ニップラ          | 87 建設ゴム(株)       |
| 20 ブラザー工業(株)  | 54 (株)イケックス工業       | 88 天馬(株)         |
| 21 山宗(株)      | 55 三光合成(株)          | 89 明治電機工業(株)     |
| 22 第一実業(株)    | 56 名伸電機(株)          | 90 三甲(株)         |
| 23 (株)LIXIL   | 57 岡谷鋼機(株)          | 91 (株)国盛化学       |
| 24 (株)大和電化工業所 | 58 豊和繊維工業(株)        | 92 東海化学工業(株)     |
| 25 三重金属工業(株)  | 59 ハジメ産業(株)         | 93 (株)キャットアイ     |
| 26 パナソニック(株)  | 60 中菱エンジニアリング(株)    | 94 ビーエム工業(株)     |
| 27 (株)FTS     | 61 名古屋市工業研究所        | 95 稲畑産業(株)       |
| 28 フィーサ(株)    | 62 日邦産業(株)          | 96 日進工業(株)       |
| 29 三光化成(株)    | 63 万能工業(株)          | 97 太平洋工業(株)      |
| 30 トヨタ車体(株)   | 64 豊田鉄工(株)          | 98 林テレンプ(株)      |
| 31 凸版印刷(株)    | 65 名豊化成(株)          | 99 東洋樹脂(株)       |
| 32 (株)東郷製作所   | 66 ウカイ産業(株)         | 100 日幸ライト工業(株)   |
| 33 豊和化成(株)    | 67 (株)カサイ製作所        |                  |
| 34 (株)ヤザキ     | 68 (株)三洋製作所         |                  |

# 来場者アンケートによる集計

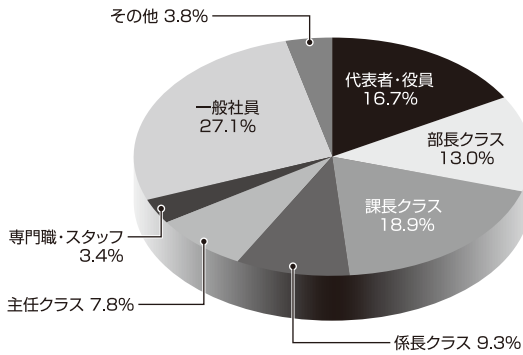
## 来場者の業種



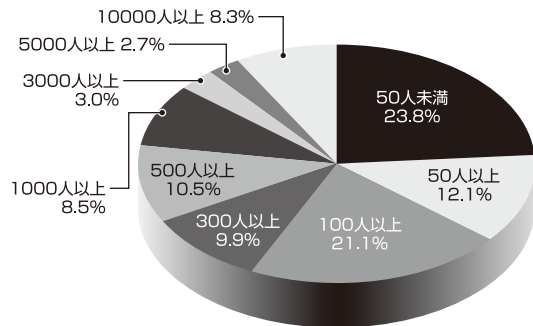
## 来場者の職種



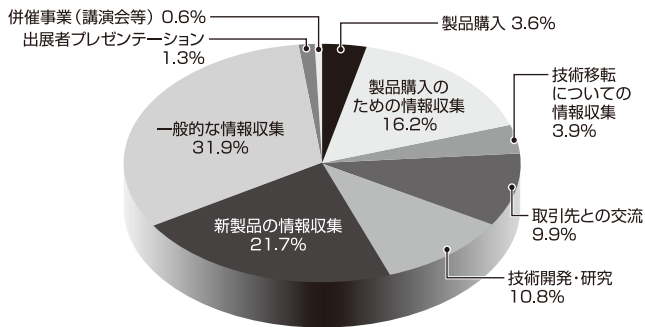
## 来場者の役職



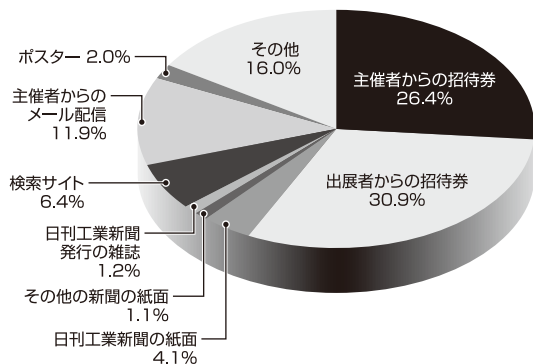
## 来場者の従業員数



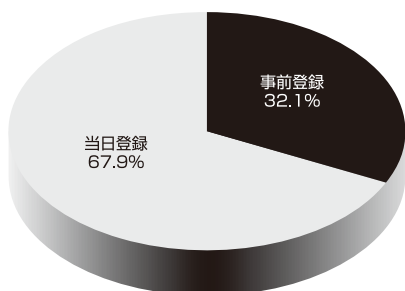
## 来場目的



## 来場のきっかけ

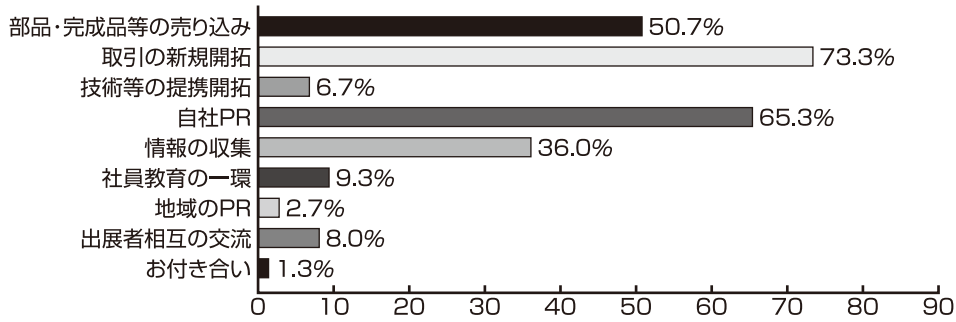


## 事前登録者と当日登録者の割合

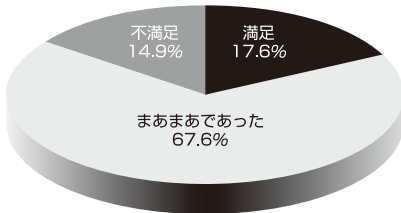


# 出展者アンケートによる集計

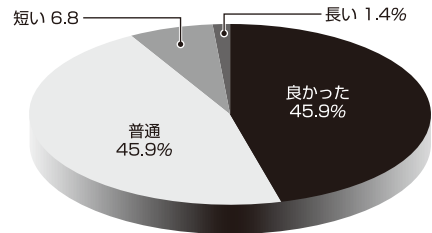
## 貴社はどのような点にポイントを置いて出展しましたか？（複数回答可）



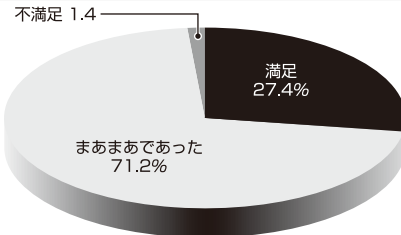
## 来場者数について



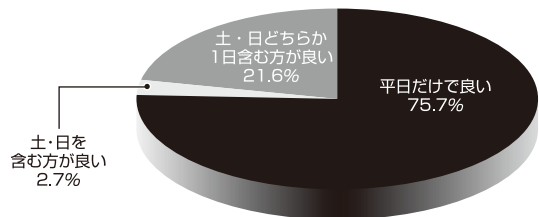
## 開催期間(3日間)について



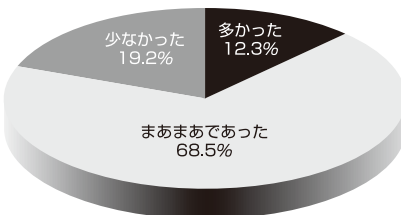
## 来場者層について



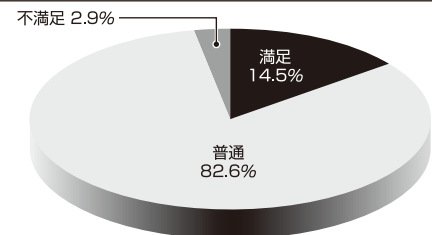
## 開催曜日について



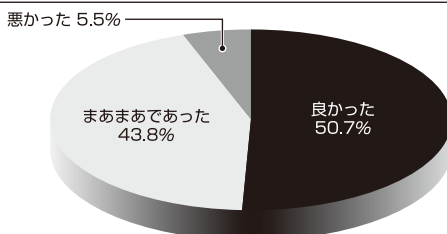
## 商談・引き合いについて



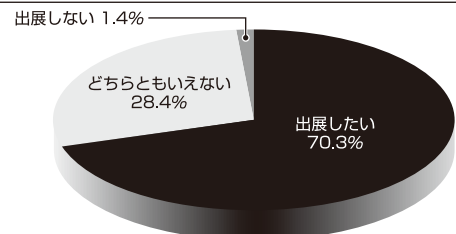
## 全体的な宣伝について （本展では来場促進のため種々の宣伝を実施しましたが、宣伝についての感想をお聞かせください。）



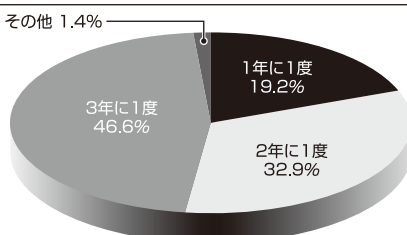
## 出展しての感想について



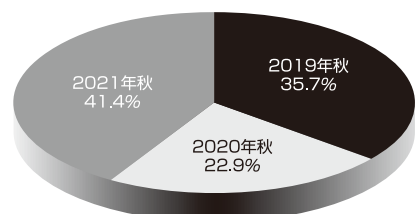
## 次回の本展示会への出展について



## 本展開催間隔について



## どの年の開催がプラスチック業界の活性化を考えると良いと思われますか？



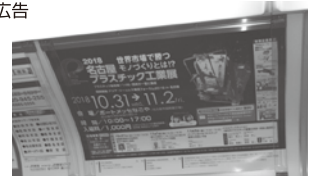
# 広報宣伝

事務局はより多くの来場者の動員等を図るため、以下の宣伝を行いました。

- ①新聞紙上での報道および広告
- ②交通機関でのポスター・車内広告、主要駅ポスター掲示
- ③専門誌、業界紙への掲載
- ④大手企業・工場・官公庁・商工団体などへポスター掲示依頼とダイレクトメールの送付(約150,000通)、メール配信
- ⑤諸官庁団体事務所・大学などにポスター掲示依頼とダイレクトメールの発送および来場案内の実施



名古屋市営地下鉄中吊り 交通広告



JR東海車内 交通広告

## ○交通広告

名古屋市営地下鉄中吊り	B3ポスター	1,800枚	10/25 ~ 10/26 10/29 ~ 10/30
名古屋鉄道ドア横	B3ポスター	1,100枚	10/25 ~ 10/31
JR A顔面(東海道本線・武豊線)	B3ポスター	370枚	10/1 ~ 10/31
名古屋近隣の主要駅 駅貼りポスター	B1ポスター	23枚	10/15 ~ 10/28
	B2ポスター	2枚	

## ○新聞広告

化学工業日報	全五段	第一回目:10月4日(木)12面 第二回目:10月17日(水)3面 第三回目:10月25日(木)2面
日刊工業新聞	全五段	合計11回

## ○ラジオCM

東海ラジオ	告知スポットCM らじおガモン倶楽部番組インタビュー 会場から中継レポート
CBCラジオ	告知スポットCM 会場から中継レポート

## ○掲載雑誌広告

型技術	10月号	機械設計	11月号
工業材料	10月号	型技術	11月号
機械技術	10月号	プレス技術	11月号
工場管理	10月号	工業材料	11月号

## ○インターネット広告

Yahoo!プロモーション広告
Googleキーワード広告

## ○メール配信

約16万5千件のメール配信 合計10回



JR駅貼り 交通広告

**2018 名古屋プラスチック工業展**  
 2018 10.31 → 11.2  
 会場/ポートメッセなごや (名古屋国際展示場)  
 時間/10:00~17:00 入場料/1,000円  
 併催事業: 自動車用高分子材料の最新動向と期待、三層ケミカルのバイオプラスチック・ビジネス、特別講演会

**2018 世界市場で勝つ名古屋モノづくりとは!? プラスチック工業展**  
 2018 10.31 → 11.2  
 会場/ポートメッセなごや (名古屋国際展示場)  
 時間/10:00~17:00 入場料/1,000円

B3ポスター

B2ポスター

招待券

**2018 名古屋プラスチック工業展 118社・団体480小間で開催予定!**

特別講演会  
 10/31 自動車用高分子材料の最新動向と期待 永井 隆之氏  
 10/31 三層ケミカルのバイオプラスチック・ビジネス 澤坂 雅弘氏  
 11/02 特別講演会 アジアにおけるプラスチック産業の実態と今後 長谷川 正氏

入場・講演会事前登録 受付中

http://nagoya-platen.com/

日刊工業新聞 広告 全五段





フリップ  
モリス  
ジャパン

交流センター  
連絡通路

WC  
(男性用)

WC  
(女性用)

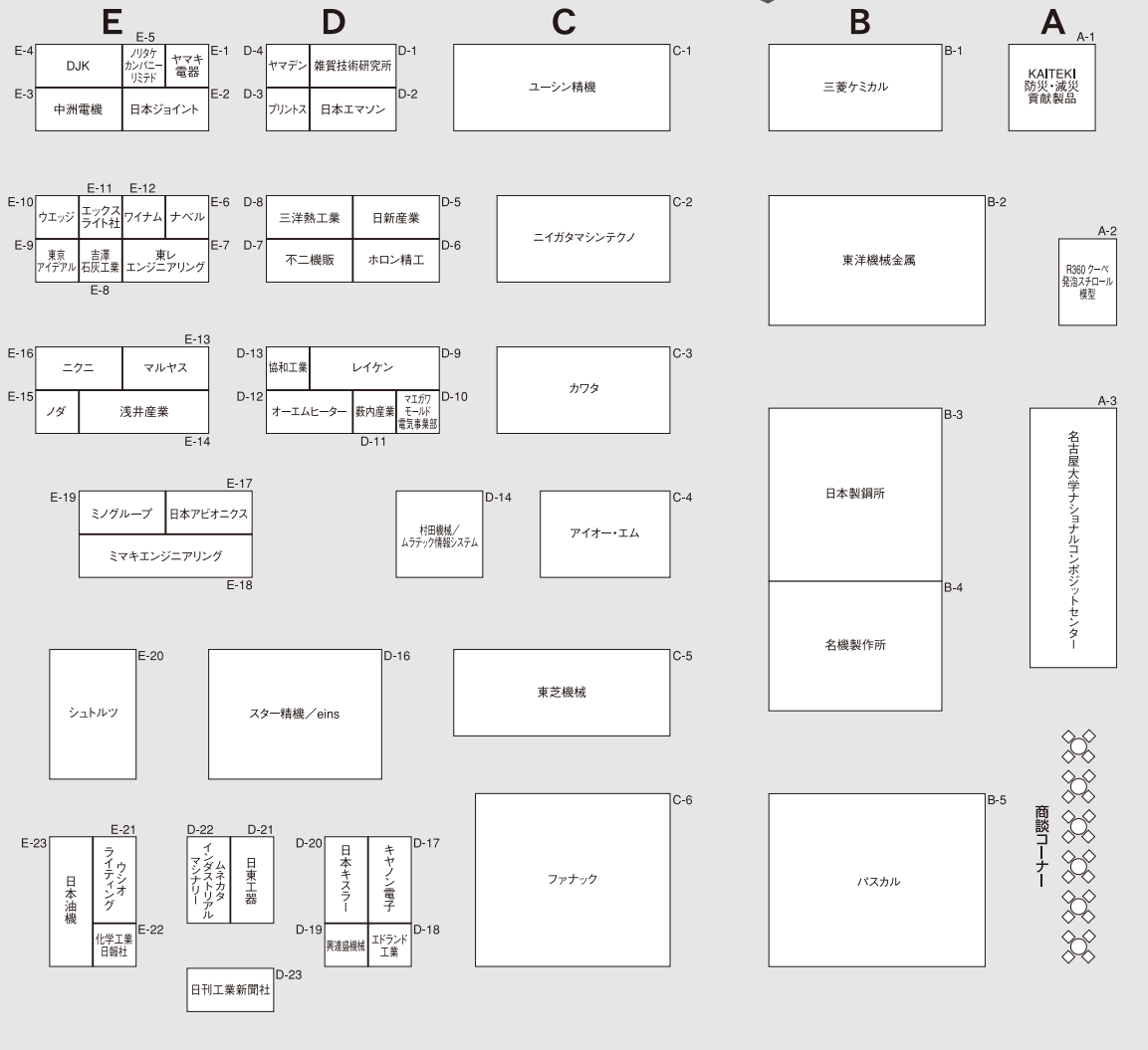
プラ展  
主催者事務局

WC  
(多目的)

WC  
(女性用)

WC  
(男性用)

出入口



出展者名	小間番号
名古屋市工業研究所	K-2
株式会社みづほ合成工業所	K-1
株式会社DJK	E-4
東京アイデアル株式会社	E-9
東芝機械株式会社	C-5
東北電子産業株式会社	I-4
東洋機械金属株式会社	B-2
東レエンジニアリング株式会社	E-7
常盤工業株式会社	F-6
富山カラーリング株式会社	F-7
トレクセルジャパン株式会社	H-7
中洲電機株式会社	E-3
中日本ヒーター株式会社	I-6
中村科学工業株式会社	G-5
株式会社ナベル	E-6
株式会社ニイガタマシンテクノ	C-2
株式会社ニクニ	E-16
株式会社日刊工業新聞社	D-23
日研オフィスシステム株式会社	H-3
日新産業株式会社	D-5
日精樹脂工業株式会社	G-4
日東工業株式会社	D-21
日本アビオニクス株式会社	E-17
株式会社日本ジョイント	E-2

出展者名	小間番号
日本エマソン株式会社 プランソン事業本部	D-2
日本キスラー株式会社	D-20
株式会社日本製鋼所	B-3
株式会社日本油機	E-23
株式会社ノダ	E-15
株式会社ノリタケカンパニーリミテド	E-5
株式会社ハーモ	G-1
バスカル株式会社	B-5
ファナック株式会社	C-6
フリップ モリス ジャパン合同会社	I-17・外-1
深瀬商事株式会社	J-3
福順裕実業有限公司	J-2
株式会社不二機販	D-7
プリントス株式会社	D-3
株式会社ホーライ	F-4
株式会社ホト精工	I-7
ホロン精工株式会社	D-6
株式会社マエガワモールド 電気事業部	D-10
株式会社松井製作所	G-3
株式会社マルヤス	E-13
株式会社ミスミ	I-5
三菱ケミカル株式会社	B-1
株式会社ミノグループ	E-19
株式会社ミマキエンジニアリング	E-18

出展者名	小間番号
ムネカタインダストリアルマシナリー株式会社	D-22
村田機械株式会社	D-14
ムラテック情報システム株式会社	D-14
室本鉄工株式会社	F-5
株式会社名機製作所	B-4
株式会社モールド技研	I-21
荻内産業株式会社	D-11
ヤマキ電器株式会社	E-1
株式会社ヤマデン	D-4
株式会社ユーシン精機	C-1
吉澤石灰工業株式会社	E-8
有限会社米山金型製作所	I-3
株式会社レイケン	D-9
株式会社ワイナム	E-12
株式会社渡部製鋼所	H-5

特別企画展示	
「R360 クーベ」発泡スチロール模型	A-2
名古屋大学ナショナルコンポジットセンター	A-3
PVC Design Award	H-14
プラスチック環境対策コーナー	I-1・J-4
KAITEKI防災・減災貢献製品	A-1

# 併催事業

特別講演会 **参加無料** 会場／交流センター3F会議ホール

10月31日(水)  
13:00～14:30

受講者数 **309名**



## 自動車用高分子材料の最近の動向と期待

講演者

トヨタ自動車株式会社 先進技術開発カンパニー 有機材料技術部

部長 **永井 隆之氏**

11月1日(木)  
13:00～14:30

受講者数 **243名**



## 新たな時代へ、モノづくりに光さすバイオプラスチック技術

講演者

三菱ケミカル株式会社 サステイナブルリソース事業部 企画管理グループ

グループマネジャー **漆坂 雅弘氏**

11月2日(金)  
13:00～15:00

受講者数 **221名**

## アジアにおけるプラスチック産業の実態と今後

講演者 アジア技術協力ネットワーク 理事長 **長谷川 正氏**

## パネルディスカッション(国内外プラスチック産業の共存・共栄と差別化)

パネラー  
プラスチック加工研究会 会長  
株式会社プラケン 社長  
**堀口 勇三氏**

パネラー  
KTX株式会社 会長  
**野田 泰義氏**

パネラー  
共和工業株式会社 社長  
**岩淵 学氏**

パネラー  
岐阜大学 客員教授  
**長岡 猛氏**

司会  
株式会社名機製作所 顧問  
**土師 良一氏**

有料セミナー 会場／交流センター4F 第6会議室 第2室

11月1日(木)  
13:00～16:00

有料 21,600円(税込)

受講者数 **27名**

## 自動車の電動化、EV化の動向と製品、素材への影響

講師 K&Kテクノロジー 代表

**加藤 克司氏**

【略歴】 国立金沢大学卒業後、(株)デンソー(旧日本電装)へ入社。主にガソリンやディーゼルのパワートレイン(エンジン、ミッション)の排ガス、燃費対策技術開発を中心とする、エンジン制御システム(EMS)の開発を担当。開発室長として、国内外の多くのカーメーカー向けEMS開発や拡販業務を担当後、タイのデンソーテクニカルセンターの初代 テクセン長、新興国向け新規プロジェクト開発を担当。15年にデンソー退職後、パワートレインに関する国内外の様々なセミナー講師やコンサルタント業に従事。

## 出展者プレゼンテーション

展示だけでは表現しきれない新製品・サービス、導入事例や成功事例などの詳細情報を各企業から皆様へ説明させていただきます。

**参加無料** 会場／交流センター4F 第7会議室 第2室

	10月31日(水)	11月1日(木)	11月2日(金)
11時 ～ 12時			番号:F 団体名: (有)エドランド工業 テーマ: 設計者・現場管理者が意外と知らない機械刃物で大切な3つのこと
13時 ～ 14時	番号:A 団体名: (株)セイロジャパン テーマ: 樹脂流動解析Moldex3Dによる最新の成形技術への展開	番号:D 団体名: 東北電子産業(株) テーマ: ケミルミネッセンス法による高分子材料の酸化劣化評価方法について	番号:G 団体名: 日本キスラー(株) テーマ: 内圧センサとモニタシステムの最新情報 一射出成形、CFRP成形、IoT-
14時15分 ～ 15時15分	番号:B 団体名: (株)日本油機 テーマ: ガスでお困りならコチラ ベント式射出成形法による成形工場の改革	番号:E 団体名: (株)日本油機 テーマ: ガスでお困りならコチラ ベント式射出成形法による成形工場の改革	番号:H 団体名: (株)カワタ テーマ: ①IoT提案 ②究極の安定成形 ③最小スペース最短清掃混合機
15時30分 ～ 16時30分	番号:C 団体名: 日本エマソン(株) テーマ: 樹脂溶着における赤外線的应用について		

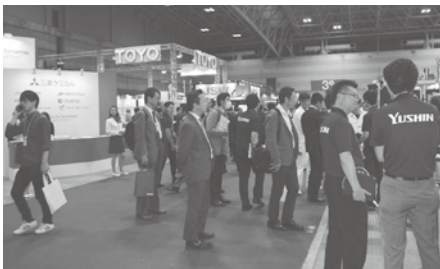
# 会場風景



▲開会式・テープカット



▲特別講演会



▲会場風景



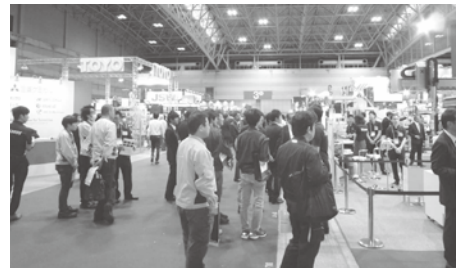
▲会場風景



▲会場風景



▲会場風景



▲会場風景

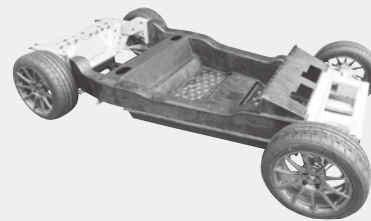
## 特別企画展示

**「R360クーペ」  
実物大の  
発泡スチロール  
模型**



提供：坂本重工株式会社

**世界初の熱可塑性CFRPシャーシ**



提供：名古屋大学ナショナルコンポジットセンター

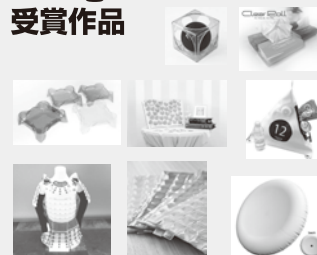
**KAITEKI防災・減災貢献製品**



写真は「地下水ろ過システム」  
実際の被災者がお水を貰って  
いる際のもの

提供：三菱ケミカル株式会社

**PVC (塩ビ)  
Design Award  
受賞作品**



**プラスチック  
環境対策コーナー**





# 世界市場で勝つモノづくりとは!?



熟可塑性C/P  
シーナード

講演会・セミナー  
最新事情・技術を解説



## 2018 名古屋 NAGOYA PLASTIC INDUSTRIAL FAIR 2018 プラスチック工業展

同時開催「アジア・シームレス物流フォーラム2018 in 名古屋」  
会期：2018年10月31日～11月2日 10:00～17:00  
会場：ポートメッセなごや（名古屋市国際展示場）



## あす開幕

モノづくり地区・中部発  
プラスチック産業の専門展

「モノづくり地区・中部発」のコンセプトを体感できる。最新の技術・製品を展示し、業界関係者との交流の場を提供する。また、講演会・セミナーも開催される。

10月30日 日刊工業新聞企画特集

2018 名古屋プラスチック工業展  
ポートメッセなごや 2日まで

### 車の電動化・IoTに対応

自動車の電動化・IoT化に対応するための最新技術や製品を展示。また、講演会・セミナーも開催される。

11月1日 日刊工業新聞

2018 名古屋プラスチック工業展  
ポートメッセなごや 2日まで

最新の技術・製品を展示し、業界関係者との交流の場を提供する。

11月5日 日刊工業新聞

2018 名古屋プラスチック工業展  
紙上プレビュー①

最新の技術・製品を展示し、業界関係者との交流の場を提供する。

10月15日 日刊工業新聞  
紙上プレビュー①

2018 名古屋プラスチック工業展  
紙上プレビュー②

最新の技術・製品を展示し、業界関係者との交流の場を提供する。

10月16日 日刊工業新聞  
紙上プレビュー②

2018 名古屋プラスチック工業展  
紙上プレビュー③

最新の技術・製品を展示し、業界関係者との交流の場を提供する。

10月18日 日刊工業新聞  
紙上プレビュー④

2018 名古屋プラスチック工業展  
紙上プレビュー④

最新の技術・製品を展示し、業界関係者との交流の場を提供する。

10月17日 日刊工業新聞  
紙上プレビュー③

2018 名古屋プラスチック工業展  
紙上プレビュー⑤

最新の技術・製品を展示し、業界関係者との交流の場を提供する。

10月19日 日刊工業新聞  
紙上プレビュー⑤

# 2018名古屋プラスチック工業展

事務局（日刊工業新聞社 名古屋支社イベントG内）

〒461-0001 名古屋市東区泉2-21-28

TEL (052) 931-6158・(052) 931-5098 FAX (052) 931-6159

E-mail nk-event@media.nikkan.co.jp