



**MEMS Engineer Forum (MEF) 2016**  
May 11-12, 2016  
KFC Hall, Ryogoku, Tokyo  
<http://www.m-e-f.info/>

## MEMS Engineer Forum 2016 出展概要 Vol.15 5/8 版

### MEF2016 の概要

会議の名称	MEMS Engineer Forum (MEF) 2016
開催期日	2016 年 5 月 11 日 (水) ~12 日 (水)
開催場所	KFC ホール (東京・両国) 〒130-0015 東京都墨田区横網 (よこあみ) 1-6-1 <a href="http://www.tokyo-kfc.co.jp/accessmap.html">http://www.tokyo-kfc.co.jp/accessmap.html</a>
主催	MEMS パークコンソーシアム
参加者予定者数	各日 400 名
来場料	オーラルセッション・併設展示会とも無料) 懇親会は有料となります (一部、出展者特典もございます)
予定講演数	30 (招待講演者含む)、パネルディスカッション 1
案内ホームページ	<a href="http://www.m-e-f.info/">http://www.m-e-f.info/</a>
展示会開催期間	2016 年 5 月 11 日 (水) ~12 日 (木)
技術展示会場	KFC ホール・アネックス



MEMS Engineer Forum (MEF) 2016  
 May 11-12, 2016  
 KFC Hall, Ryogoku, Tokyo  
<http://www.m-e-f.info/>

一般展示基礎小間仕様

出展料            一般企業展示            250,000 円 (消費税別)  
                       アカデミック展示            50,000 円 (消費税別)  
                       ベンチャー企業展示            50,000 円 (消費税別)

出展者の特典

		一般企業展示		アカデミック展示	ベンチャー企業展示
		2016年2月15日までの早期申込	2016年2月16日以降の通常申込		
PR 支援	ショートプレゼンテーション枠の使用権	○	○	×	○
	MEF2016 予稿集への広告掲載 モノクロ 1 頁広告 *お申し込み順にて掲載ページを決めて参ります	○	○	×	×
	MEF2016 ウェブサイトへのバナー掲載	○	○	○	○
	MEF2016 セッション・展示会場内にロゴ掲載	○	○	○	○
	PR ビデオのループ上映	○	×	×	×
招待・優待	MEF 懇親パーティへの招待	2 名様	1 名様	×	×
	MEF2016 招待講演者との昼食席招待	4 名様 (一日 2 名様)	2 名様 (一日 1 名様)	×	×
その他	VIP ルーム使用権 (展示会場内に設営します)	○	○	○	○



**MEMS Engineer Forum (MEF) 2016**  
May 11-12, 2016  
KFC Hall, Ryogoku, Tokyo  
<http://www.m-e-f.info/>

### ★一般展示基礎小間サイズ

間口 1.8m×奥行 0.9m×高さ 2.1m (展示台高さ：0.7m)

基礎小間には以下を基本パッケージとします。ブ  
ースイメージ図をご参照下さい。

- ・バックパネル (表面：布状)
- ・社名板 (スミ 1 色、統一書体)
- ・展示台 (テーブルクロス、スカート布で覆われ  
ます)
- ・コンセント 500W (2 口付き)
- ・椅子 1 脚



バックパネルへの掲示につきましては、ピン、両面テープ、パーティションフック  
等をご利用頂けます。

展示可能面積： 天地 1200mm x 幅 1800mm

### ★ベンチャー企業展示小間仕様

基礎小間サイズ幕板付長机 (W1800mm×D450mm×H700mm) +バックパネル

\*バックパネルはポスター掲示が可能です。

注) 出展者の対象：

設立 5 年以内のベンチャー企業

\*企業との共同研究及び販売・PRを目的とする場合  
は、通常の一般展示をお願い致します。



バックパネルへの掲示につきましては、ピン、両面テー  
プ、パーティションフック等をご利用頂けます。

展示可能面積： 天地 1200mm x 幅 1800mm



MEMS Engineer Forum (MEF) 2016  
May 11-12, 2016  
KFC Hall, Ryogoku, Tokyo  
<http://www.m-e-f.info/>

## ★アカデミック展示小間仕様

基礎小間サイズ幕板付長机 (W1800mm×D450mm×H700mm) + バックパネル  
\*バックパネル(H1800mm)はポスター掲示が可能です。



注) 出展者の対象 :

高等専門学校、大学、国公立研究機関

- \*高等専門学校、大学、国公立研究機関、教育機関などからの研究成果紹介について単独出展（企業等と合同出展ではない）していただけます。
- \*企業との共同研究及び販売・PRを目的とする場合は、通常の一般展示をお願い致します。

バックパネルは会場のパーティションを利用しますことから、ピン、両面テープは利用できませんので、パーティションフック (厚み調整可能) 等をご持参ください。

展示可能面積： 天地 1100mm x 幅 1800mm



MEMS Engineer Forum (MEF) 2016  
 May 11-12, 2016  
 KFC Hall, Ryogoku, Tokyo  
<http://www.m-e-f.info/>

会場へのアクセス



●電車でのご利用

【地下鉄】

都営地下鉄大江戸線「両国駅」A1出入口に直結。

【JR】

□JR中央・総武線「両国駅」東口より徒歩約6分。  
 東口改札より線路沿いを千葉方面へ向かい、突き当たり大通りを左折し、ガードをくぐり、約200m先左手25階建てビル。

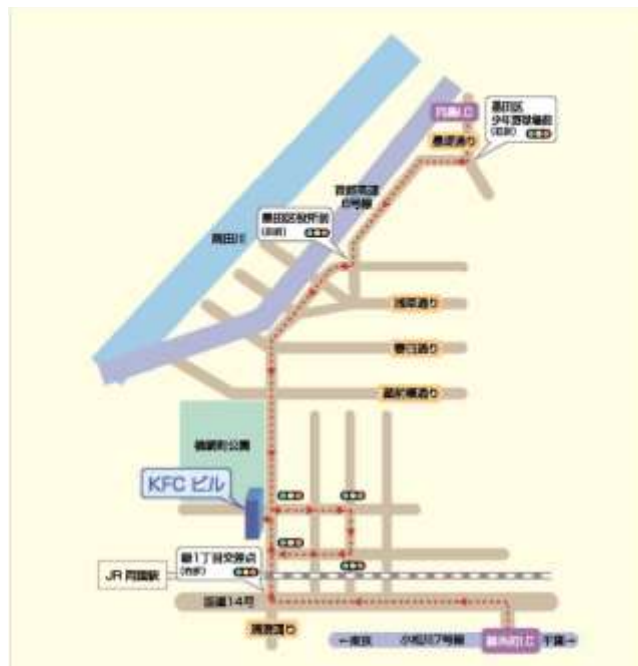
□JR中央・総武線「両国駅」西口より徒歩約7分。  
 西口改札より両国国技館と江戸東京博物館の間の歩行者用通路に沿って、車止めのある十字路を右折、両国中学校と江戸東京博物館の間のレンガ道を踏み大通りを左折し、約50m先左手25階建てビル。



- KFC Hall
- KFC Hall Annex
- KFC Hall 2nd
- KFC Rooms [会議・研修室]
- KFCビル…3階
- KFCビル…3階
- KFCビル…2階
- KFCビル…10・11階

<http://www.tokyo-kfc.co.jp/access/>

会場へのアクセス  
 (車両での来館)

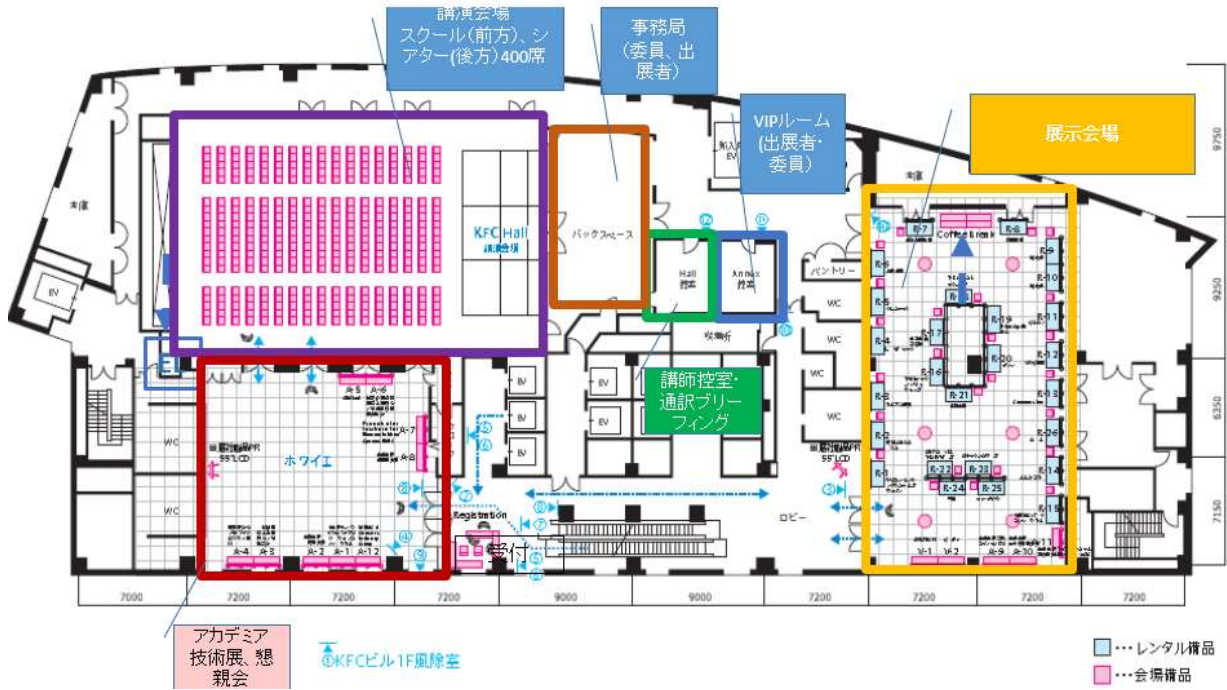




MEMS Engineer Forum (MEF) 2016  
 May 11-12, 2016  
 KFC Hall, Ryogoku, Tokyo  
<http://www.m-e-f.info/>

### 3F 会場レイアウト (2016年5月8日現在)

\*展示会場は KFC ホールホワイエならびにアネックスです。





**MEMS Engineer Forum (MEF) 2016**  
 May 11-12, 2016  
 KFC Hall, Ryogoku, Tokyo  
<http://www.m-e-f.info/>

一般企業展示

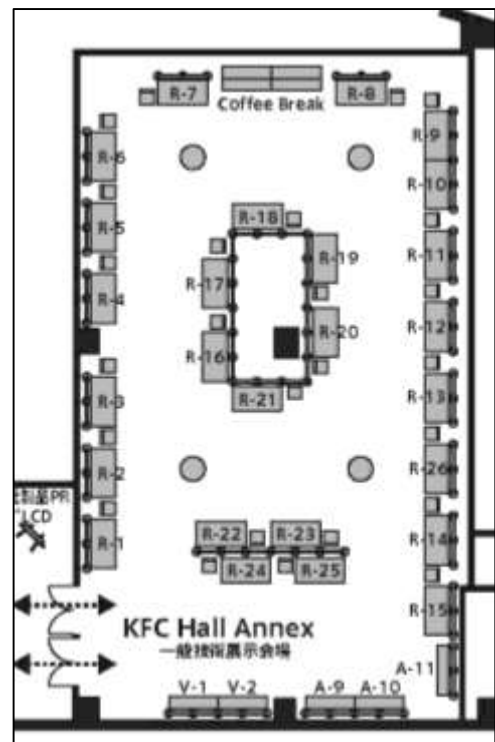
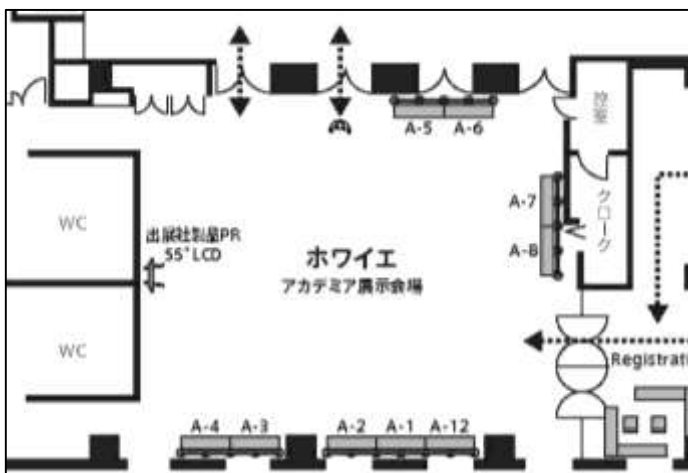
- R-01 株式会社シリコンセンシングシステムズジャパン
- R-02 芝浦メカトロニクス株式会社
- R-03 アルプス電気(株)
- R-04 レーザーテック株式会社
- R-05 株式会社クレストック
- R-06 凸版印刷株式会社
- R-07 日本特殊陶業株式会社
- R-08 横河電機株式会社
- R-09/10 旭化成
- R-11 オムロン株式会社
- R-12 ウシオ電機株式会社
- R-13 Coventor, Inc.
- R-14 株式会社メムス・コア
- R-15 MEMS パークコンソーシアム
- R-16 アサヒ・テクノソリューションズ株式会社
- R-17 株式会社山本鍍金試験器
- R-18 株式会社 アドバンスドテクノロジー
- R-19 Plan Optik AG
- R-20 株式会社デンソー
- R-21 長瀬産業株式会社
- R-22 SK グローバルアドバイザーズ株式会社
- R-23 SPP テクノロジーズ株式会社
- R-24 興研株式会社
- R-25 株式会社ティ・デイ・シー
- R-26 ローム株式会社

アカデミック展示

- A-014 大学ナノ・マイクロファブ리케이션  
コンソーシアム
- A-02 東京大学 三宅研究室
- A-03 一般社団法人次世代センサ協議会
- A-04 電気学会センサ・マイクロマシン部門
- A-05CEA Leti
- A-06 特定非営利活動法人慣性センサ応用技術研究  
協会
- A-07Fraunhofer Institute for Electronic  
Nano Systems ENAS
- A-08 東北大学 桑野研究室
- A-09 東北大学 試作コインランドリ
- A-10 東北大学 田中 (秀) 研究室
- A-11 東北大学 マイクロシステム融合研究開発セ  
ンター μSIC
- A-12 MEMS & Sensors Industry Group

ベンチャー展示

- V-1 株式会社 SHUTECH
- V-2 株式会社オーギャ







**MEMS Engineer Forum (MEF) 2016**  
 May 11-12, 2016  
 KFC Hall, Ryogoku, Tokyo  
<http://www.m-e-f.info/>

## 一般展示出展者特典

\*ショートプレゼンテーション枠の使用権

展示会コアタイム (5/11、5/12 それぞれ昼食時)

1 出展者あたり 7分の持ち時間となります。

なお、日本語でのご説明には日本語→英語の同時通訳がつきます。

7分間で次々と講演を続けて参りますので、時間厳守にはご協力をお願い申し上げます。プレゼンは原則として、事務局 PC にてお願い申し上げます。

ご発表当日は、事務局 PC での映写確認 (所要時間約 3分) をお願いいたく存じます。

各日、昼食時には、会場 (KFC ホール) の演台にご参集ください。

事務局 PC に収納しましたデータは、ご希望に応じて、ご発表後は削除させて頂きま  
 す。なお、通訳用にご講演資料を事前にご提供頂きたく存じますので、資料を 5 月 6  
 日 (金) までに [mef\\_2016@semiconportal.com](mailto:mef_2016@semiconportal.com) にお送りください。

## MEF 出展社プレゼンテーションセッションと発表順

会社名	Company	プレゼンセッ ション時間	プレゼン順
Plan Optik AG	Plan Optik AG	5/11 13:30-14:25	I-01
興研株式会社	KOKEN LTD	5/11 13:30-14:25	I-02
SPPテクノロジーズ株式会社	SPP Technologies Co., Ltd.	5/11 13:30-14:25	I-03
株式会社ティ・デイ・シー	TDC CORP.	5/11 13:30-14:25	I-04
株式会社SHUTECH	SHUTECH Co., Ltd.	5/11 13:30-14:25	I-05
Coventor, Inc.	Coventor, Inc.	5/11 13:30-14:25	I-06
株式会社 アドバンステクノロジー	ADVANCED TECHNOLOGIES CO.,LTD.	5/11 13:30-14:25	I-07
株式会社オーギャ	Oga Inc.	5/11 15:50-16:30	II-01
日本特殊陶業株式会社	NGK SPARK PLUG CO., LTD.	5/11 15:50-16:30	II-02
特定非営利活動法人慣性センサ応用技術研究協会	Technology Research Association for Inertia Sensors and their Applications	5/11 15:50-16:30	II-03
凸版印刷株式会社	TOPPAN PRINTING CO., LTD.	5/11 15:50-16:30	II-04
Fraunhofer Institute for Electronic Nano Systems ENAS	Fraunhofer Institute for Electronic Nano Systems ENAS	5/11 15:50-16:30	II-05
株式会社クレステック	CRESTEC COPORATION	5/12 13:25-14:15	III-01
レーザーテック株式会社	Lasertec Corporation	5/12 13:25-14:15	III-02
旭化成	ASAHI KASEI CORPORATION	5/12 13:25-14:15	III-03/04
芝浦メカトロニクス株式会社	SHIBAURA MECHATRONICS CORPORATION	5/12 13:25-14:15	III-05
アルプス電気(株)	ALPS Electric Co., Ltd.	5/12 13:25-14:15	III-06
株式会社シリコンセンシングシステムズジャパン	Silicon Sensing Systems Japan Ltd.	5/12 13:25-14:15	III-07





**MEMS Engineer Forum (MEF) 2016**  
 May 11-12, 2016  
 KFC Hall, Ryogoku, Tokyo  
<http://www.m-e-f.info/>

## 出展者特典

### \*バナー広告無料掲載

- ① 出展お申込み並びにバナー広告データ受領後、即日アップロードいたします。
- ② 掲載期間は、掲載日から 1 年間となります。
- ③ 基本バナー広告データ：GIF ファイル 縦 40～60×横 140 ピクセル  
 データ送付先：[mef\\_2016@semiconportal.com](mailto:mef_2016@semiconportal.com)
- ④ バナーの掲載順序は定期的に交換致します。



## 出展者特典

### \*製品 PR ムービー ループ上映

- ① 20 分を上限とした出展各社のムービーを展示会場にて上映致します。
- ② 開催期間中常時上映します。

### PR ムービーお申込機関

会社名	Company
興研株式会社	KOKEN LTD
SPPテクノロジーズ株式会社	SPP Technologies Co., Ltd.
株式会社ティ・デイ・シー	TDC CORP.
Coventor, Inc.	Coventor, Inc.
株式会社 アドバンステクノロジー	ADVANCED TECHNOLOGIES CO.,LTD.
株式会社オーギャ	Oga Inc.
アルプス電気(株)	ALPS Electric Co., Ltd.
CEA Leti	CEA Leti





**MEMS Engineer Forum (MEF) 2016**  
 May 11-12, 2016  
 KFC Hall, Ryogoku, Tokyo  
<http://www.m-e-f.info/>

## 出展者特典

### \*MEF Conference Handout (A4 モノクロ) への広告 (1 ページ) 出稿

広告申込締切：2016年4月10日

サイズ： 左右 x 天地  
 ハンドアウトサイズ 210mm x 297mm  
 テキストスペース 186mm x 270mm  
 ブリードサイズ 216mm x 303mm

フォント：すべてのフォントをアウトライン化

データ形式：EPS形式（ファイル名に半角の「%」は使用しないでください。）

\*PDF/X-1a形式（フォント埋め込みのもの）、1-Bit TIFF（モノクロ）による送稿も可能

色指定：カラー原稿はCMYK、モノクロ原稿はグレースケール

原稿締切：4月20日

### 広告ご出稿機関一覧

会社名	Company
CEA Leti	CEA Leti
Coventor, Inc.	Coventor, Inc.
Fraunhofer Institute for Electronic Nano Systems ENAS	Fraunhofer Institute for Electronic Nano Systems ENAS
Plan Optik AG	Plan Optik AG
株式会社 アドバンステクノロジー	ADVANCED TECHNOLOGIES CO.,LTD.
アルプス電気(株)	ALPS Electric Co., Ltd.
SKグローバルアドバイザーズ株式会社	SK Global Advisers Co., Ltd.
SPPテクノロジーズ株式会社	SPP Technologies Co., Ltd.
株式会社オーギャ	Oga Inc.
特定非営利活動法人慣性センサ応用技術研究協会	Technology Research Association for Inertia Sensors and their Applications
興研株式会社	KOKEN LTD
一般社団法人次世代センサ協議会	Japan Society of Next Generation Sensor Technology (JASST)
芝浦メカトロニクス株式会社	SHIBAURA MECHATRONICS CORPORATION
株式会社シリコンセンシングシステムズジャパン	Silicon Sensing Systems Japan Ltd.
株式会社ティ・デイ・シー	TDC CORP.
東北大学 試作コインランドリ	Hands-on-access fab., Tohoku University
東北大学 田中（秀）研究室	Tanaka Lab., Tohoku University
東北大学 マイクロシステム融合研究開発センター μSIC	Micro System Integration Center (μSIC), Tohoku University
凸版印刷株式会社	TOPPAN PRINTING CO., LTD.
日本特殊陶業株式会社	NGK SPARK PLUG CO., LTD.
株式会社メムス・コア	MEMS CORE Co., Ltd.
MEMSパークコンソーシアム	MEMS Park Consortium
レーザーテック株式会社	Lasertec Corporation



**MEMS Engineer Forum (MEF) 2016**  
 May 11-12, 2016  
 KFC Hall, Ryogoku, Tokyo  
<http://www.m-e-f.info/>

**総合日程**

**■タイムテーブル**

	6:00	7:00	7:30	8:00	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:05	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	20:00	21:00
5月10日 (火)																		小間基礎設営 (事務局) 16:00-19:00			小間設営(出展者) 19:00-21:00					
5月11日 (水)	出展者入館-設営 8:00-9:00		受付開始 展示会場 公開 9:00-		フォーラム開催時間 9:30-12:40 休憩10:50-11:00			展示コア時間 昼食時 12:40-13:30		出展者プレゼン テーション 13:30-14:25		フォーラム開催時間 14:25-18:10 休憩 15:40-15:50					展示時間		レセプション 18:30-20:00							
	展示時間 9:30-18:30(9:00-18:30)																									
5月12日 (木)			受付開始 展示会場 公開 9:00-		フォーラム開催時間 9:30-12:35 休憩11:10-11:20			展示コア時間 昼食時 12:35-13:25		出展者プレゼン テーション 13:25-14:15		フォーラム開催時間 14:15-18:40 休憩 15:55-16:05														
	展示時間 9:30-16:05(9:00-16:05)																	出展者撤去・搬出 16:05-17:00		主催者撤去 17:00-18:00						

**■規定作業時間**

出展各社の規定作業時間は、上記のタイムテーブル通りとなっております。  
 時間厳守のうえ、作業を進めて下さい。

- 搬入・施工時間① 5月10日(火) 19:00~21:00まで、基礎小間工事後(19:00頃)に  
 装飾可能です。
- 搬入・施工時間② 5月11日(水) 9:00までに装飾作業を完了させて下さい。
- 搬出・撤去時間 5月12日(木) 16:05(搬出可能な時間)~17:00まで(出展者様撤去)  
 17:00~18:00(主催者側撤去)

**■電力供給時間**

- 5月10日(火) 電力供給開始 19:00(予定) \*安全の確認がとれ次第送電いたします。
- 5月11日(水) 8:00から19:00まで
- 5月12日(木) 9:00から16:00まで

**■宅急便受け取りと送付について**

MEF2016事務局では、事前の荷物のお預かりは一切行いません。宅急便を展示会場に直接発送する場合には、届け先欄に必ず会社名、受け取り担当者の携帯電話番号を明記し、出展者様の責任においてお受け取り下さい。  
 5月10日(火) 午後12:00~17:00必着にてお送りください。

送付先記入例

〒130-0015 東京都墨田区横網(よこあみ) 1-6-1  
 国際ファッションセンタービル 10F ホール管理室  
 MEF2016  
 ○○○○○○○○(会社名)  
 受取担当者名○○○○○  
 電話番号○○○-○○○○-○○○○  
 5月12日○時必着

会場から宅急便を発送する場合は、受付にて送り状(ヤマト運輸着払いのみ)を用意しますのでご利用下さい。最終集荷時間は、5月12日(木)18:00です。



**MEMS Engineer Forum (MEF) 2016**  
May 11-12, 2016  
KFC Hall, Ryogoku, Tokyo  
<http://www.m-e-f.info/>

## ■ 出展者受付について

出展者受付にて、各出展者様のパッケージ封筒をお受け取り下さい。各社様ハンドアウト（小冊子2部）と、一般企業展示の機関様には、講師・委員とのランチ参加券を枚数分同封しております。

なお、出展者の方で、すでに事前登録されていらっしゃる方は、個人名入りのバッジを事前受付にお受け取り下さい。登録されていない出展者の方は、お名刺2枚をご持参頂き、

EXHIBITOR バッジにお名刺1枚を入れてください。1枚は事務局保管用となります。なお、EXHIBITOR バッジでは聴講が出来ませんので、ご注意ください。

## 注意事項

### 電気・備品等

利用できる電源は、100V です。

各 500W、2 口までの基本的な電気工事費、使用料は出展料に含まれますが、それ以上の容量が必要な装置などを設置される場合は、別途追加工事費、使用料をご負担いただきます。

### 制限事項等

1) 造形物の高さ制限・・・2.1m（アカデミック展示は 1.8m）とします。また、天井張りや屋根等を設けることを禁止します。

2) 床工事・・・アンカーボルト等の床工事はできません。カーペットを敷く場合は、ベニア等で養生してから行ってください。また、釘・テープ・のり等も使用できません。

3) 床荷重・・・500Kg/m<sup>2</sup>

4) 危険物の持ち込み禁止・・・火災消防条例により、展示場内での次の行為は禁止されています。

- ・喫煙
- ・裸火（炎や火花を発生させる施設・ニクロム線等の露出した電熱器・石油ストーブ等）の使用
- ・石油液化ガス・高圧ガスの持ち込み
- ・危険物（ガソリン・灯油・マシン油・コンプレッサーオイル等）の持ち込み
- ・危険物品（核燃料物質・火薬類等）の持ち込み

但し、出品物の実演等のため、やむをえず上記に該当する喫煙や危険物の持ち込みを希望する場合には、消防署に禁止行為解除申請書を提出し、許可を得る必要があります。また、灰皿が配置されている所定の喫煙場所の他は、禁煙です。



**MEMS Engineer Forum (MEF) 2016**  
May 11-12, 2016  
KFC Hall, Ryogoku, Tokyo  
<http://www.m-e-f.info/>

#### 保全と責任

出展者は、その出展物の運搬・搬入・展示中の不測の事故による損失、ならびに出展物の運搬・搬入・展示中の不測の事故による損失、ならびに出展物により生じる人体の損害については、各自適切な管理を行ってください。

出展者が被った損失・災害に対して主催者は一切責任を負いません。また、天災・ストライキ等不可抗力による展示会の取り消しの場合、主催者はその責任を負いませんのでご了承ください。各出展者の責任において必要な損害保険をおかけください。

#### 出展に関するご案内内容に対する変更と追加

この開催規定が定めていない事項またはこの開催規定の条項について異議が生じた場合は、主催者の決定に従うものとします。また、本技術展示の目的のため必要と判断される場合は出展者に通知し、この規定を改定あるいは追補いたします。

#### お問合せ先

●MEMS Engineer Forum 2016 全般に関するお問合せ

MEF2016 運営事務局

〒106-0041 東京都港区麻布台 2-4-5 メソニック 39MT ビル 4F

株式会社セミコンダクタポータル

TEL: 03-5733-4971

FAX: 03-5733-4973

email [mef\\_2016@semiconportal.com](mailto:mef_2016@semiconportal.com)