

日本機械学会 機械力学・計測制御部門
D&D 2017 / MoViC 2017

総合テーマ：「今，次代を支えるダイナミクスを考える」
機器展示，カタログ・書籍展示ならびに論文集広告ご協力のお願い

拝啓

貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は日本機械学会機械力学・計測制御部門の活動に格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、当部門独自企画の恒例行事として毎年産学両面からご高評いただいております学術講演会“Dynamics and Design Conference 2017”（D&D 2017）と、運動と振動の制御を対象とした学術講演会“第15回「運動と振動の制御」シンポジウム”（MoViC 2017）が、2017年8月29日（火）～9月1日（金）の4日間にわたり、愛知大学 豊橋キャンパスで併催されます。

つきましては、D&D/MoViCの共通展示室での機器の展示、カタログ・書籍の展示、ならびに講演論文集への広告掲載のご協力を賜りますよう、ここにご案内申し上げます。機械力学と計測制御に携わる企業の設計者、研究者をはじめ、大学関係者、大学院生などD&D/MoViC両講演会合わせて700名以上が一堂に会する講演会です。また下記のように多くの学会や新聞社との協賛となっておりますので、貴社の製品と企業活動を十分にアピールできる場を提供できるものと自負しております。是非とも機器・カタログ・書籍展示および広告掲載参加へのご賛同を賜りますよう重ねてご案内申し上げます。

協賛

計測自動制御学会，システム制御情報学会，自動車技術会，情報処理学会，人工知能学会，精密工学会，電気学会，電子情報通信学会，土木学会，日本音響学会，日本原子力学会，日本建築学会，日本工学教育協会，日本航空宇宙学会，日本神経回路学会，日本設計工学会，日本船舶海洋工学会，日本鉄鋼協会，日本トライボロジー学会，日本知能情報ファジィ学会，日本フルードパワーシステム学会，日本ロボット学会，農業食料工学会，バイオメカニズム学会，日刊工業新聞社，日本地震工学会

敬具

平成 29 年 3 月吉日

日本機械学会機械力学・計測制御部門

D&D 2017 委員長 河村 庄造（豊橋技術科学大学）

MoViC 2017 委員長 椎葉 太一（明治大学）

機器展示担当 松村 雄一（岐阜大学）

古屋 耕平（岐阜大学）

機器展示の概要は本資料 2 ページ以降，申込書は 7 ページに記載してございます。

I 開催概要

- 学会名称 : Dynamics and Design Conference 2017 (D&D 2017)
第 15 回「運動と振動の制御」シンポジウム (MoViC 2017)
<https://www.jsme.or.jp/conference/dmconf17/>
- 主催 : 日本機械学会機械力学・計測制御部門 実行委員会
- 代表者 : D&D 2017 委員長 河村 庄造 (豊橋技術科学大学)
MoViC 2017 委員長 椎葉 太一 (明治大学)
- 会期 : ● 講演会会期 2017 年 8 月 29 日 (火) ~ 9 月 1 日 (金)
● 機器展示会期 2017 年 8 月 29 日 (火) ~ 9 月 1 日 (金) 午前

スケジュール(予定)

搬入	8 月 28 日 (月)	13:00~17:00
機器展示	8 月 29 日 (火)	9:00~17:00
	8 月 30 日 (水)	9:00~17:00
	8 月 31 日 (木)	9:00~17:00
	9 月 1 日 (金)	9:00~13:00
搬出	9 月 1 日 (金)	13:00~17:00

- 会場 : 愛知大学 豊橋キャンパス 6 号館 〒441-8522 愛知県豊橋市町畑町 1-1

交通アクセス

JR 名古屋駅から愛知大学前駅まで

- JR 名古屋駅 → JR 豊橋駅 (JR 東海道本線 上り, 所要時間約 55 分)
- JR 豊橋駅 → 渥美線 新豊橋駅 (JR 豊橋駅から徒歩すぐ)
- 渥美線 新豊橋駅 → 愛知大学前駅 (所要時間約 6 分)

JR 浜松駅から愛知大学前駅まで

- JR 浜松駅 → JR 豊橋駅 (JR 東海道本線 下り, 所要時間約 34 分)
- JR 豊橋駅 → 渥美線 新豊橋駅 (JR 豊橋駅から徒歩すぐ)
- 渥美線 新豊橋駅 → 愛知大学前駅 (所要時間約 6 分)

名鉄名古屋駅から愛知大学前駅まで

- 名鉄名古屋駅 → 名鉄豊橋駅 (名鉄名古屋本線, 所要時間約 55 分)
- 名鉄豊橋駅 → 渥美線 新豊橋駅 (JR 豊橋駅から徒歩すぐ)
- 渥美線 新豊橋駅 → 愛知大学前駅 (所要時間約 6 分)

- 参加人数 : 機械力学と計測制御に携わる企業の設計者, 研究者をはじめ, 大学関係者, (予定) 大学院生など D&D/MoViC 両講演会合わせて 700 名以上が一堂に会する講演会です。

II 機器展示要領

- 展示小間仕様 :
 - 寸法 間口 1.8 m × 奥行 1.2 m
 - 設備
 - ・ バックパネル (幅 1.8 m × 高さ 1.8 m),
 - ・ テーブル (1 脚, 幅 1.8 m × 奥行き 0.9 m × 高さ 0.7 m)
 - ・ 椅子 (2 脚)
 - ・ 電源 (AC100V, ソケット形式 2P)
※電気容量は 1 小間あたり 5A 以内
 - ・ その他の仕様につきましてはお問い合わせください
- 特 典 :
 - ・ 1 ブースにつき 1 名様参加登録料が無料
 - ・ USB 論文集の中に貴社ホームページへのリンクを掲載
 - ・ 講演セッション間の休憩時間に講演室で製品紹介プレゼンテーションが可能です。休憩時間には講演室で参加者にお茶などを配布する予定です。現在のプログラムでは 8 社 × 各 1 回, 8 分以上の時間を確保できるように計画しています。申込が多数の場合は申込順を優先させていただきます。講演室のプロジェクターを利用できますが PC は企業様でご準備ください。
 - ・ 休憩時間以外の時間で製品紹介プレゼンテーションやワークショップを行える部屋をご利用できます。ご利用日時などは後日調整させていただきます。希望日時が重複する場合は申込順を優先させていただきます。またプロジェクターや PC は企業様でご用意ください。
- 出 展 料 : 1 小間 108,000 円 (消費税込)
※出展料には、基礎小間設備使用料が含まれています

III カタログ・書籍展示要領

- 展示小間仕様 :
 - 寸法 間口 1.8 m × 奥行 0.6 m
 - 設備 テーブル (1 脚, 幅 1.8 m × 奥行き 0.45 m × 高さ 0.7 m)
- 特 典 : USB 論文集の中に貴社ホームページへのリンクを掲載
- 出 展 料 : 1 小間 54,000 円 (消費税込)

IV 広告掲載要領

- 掲 載 内 容 : D&D2017 / MoViC2017 講演論文アブストラクト集に広告を掲載
- 特 典 : 参加登録者全員に配布するプログラム冊子にも同一の広告を掲載
USB 論文集の中に貴社ホームページへのリンクを掲載
- 掲 載 原 稿 :
 - 有効サイズ A4 判 (断ち落とし可) モノクロ, 自由フォーマット
 - 原稿締切 2017 年 6 月 30 日

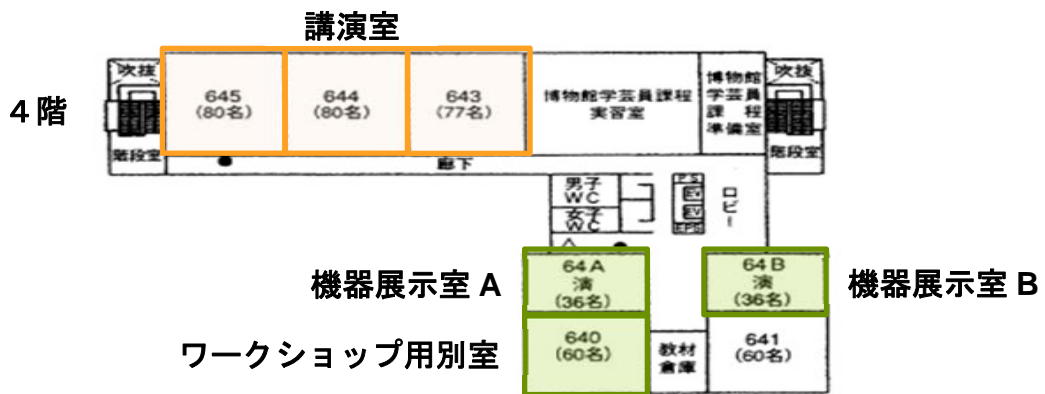
■ 掲 載 料 : (1 頁あたり・税込)	表 紙 裏	86,400 円	裏表紙	申込受付済み
	裏表紙裏	75,600 円	後 付	64,800 円

※表紙裏・裏表紙・裏表紙裏のお申込は先着順です。
後付の場合、掲載ページ指定はできません。

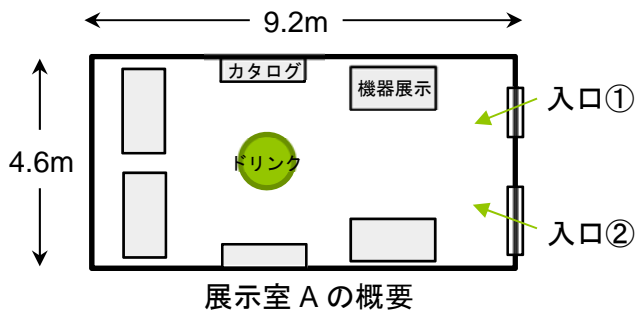
V 会場図（予定）

- 建物 6号館
- 総合受付 5階
- 講演室 1階～4階（製品紹介プレゼンテーションを実施）
- 機器展示室 4階
- ワークショップ用別室 4階

■ 4階の概要



■ 機器展示室の概要



（予定図です。展示室 B も同寸法です）



展示室の様子

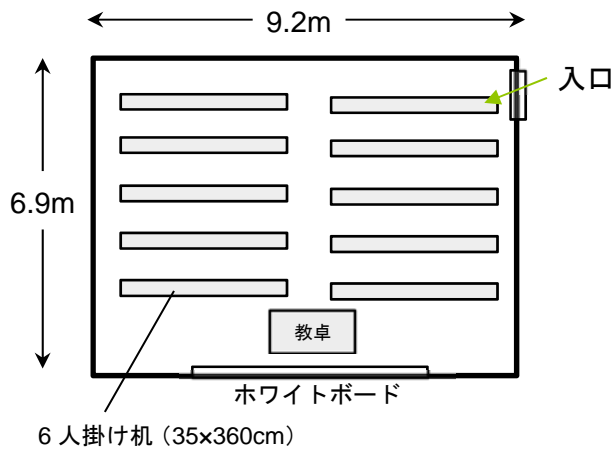
（学会開催中は机やイスは撤去します）

ドリンク等を展示室内に置き、人を誘導します。

展示室入口①の寸法は幅 105cm, 高さ 200cm

入口②の寸法は幅 145cm, 高さ 200cm

■ ワークショップ用別室の概要(定員 60 名)



ワークショップ用別室の様子
(机やイスは固定式のため移動できません)

■ 6号館エレベーター寸法

エレベーター扉 幅 90cm, 高さ 210cm

エレベーター内部空間 幅 140cm, 奥行き 140cm, 高さ 230cm

お問い合わせ先

ご不明な点は下記担当者にお問い合わせください。

担 当 : 古屋 耕平 (岐阜大学)

E-mail : furuya@gifu-u.ac.jp

T E L : 058-293-2625

本申込書にご記入後、印刷して頂き PDF に変換したものをメール
でご送付下さい。PDF のご送付が難しい場合はご相談ください。

PDF 送信先 furuya@gifu-u.ac.jp
機器展示担当 岐阜大学 古屋 耕平 行

申込書

会社名	USB メモリ論文集掲載用 URL http://
所在地 〒	
TEL:	FAX:
責任者名	連絡担当者名
役職 氏名	所属 氏名
連絡担当者所在地 〒	
上記所在地と異なる場合のみご記入ください。 TEL: FAX:	

申 込 内 容	① 機器展示 ・108,000 円 (税込) × () 小間数 小計 () 円 バックパネルの社名板に記載する名称： 【 】 ※電気容量は1小間あたり5A以内を厳守願います。
	② カタログ・書籍展示 ・54,000 円 (税込) × () 小間数 小計 () 円
	③ 広告掲載 ※希望する面 表紙裏 86,400 円/頁 (税込)・・・() ページ 裏表紙 97,200 円/頁 (税込)・・・() ページ 裏表紙裏 75,600 円/頁 (税込)・・・() ページ 後付 64,800 円/頁 (税込)・・・() ページ 小計 () 円
	合計 () 円
	主な出品 予定品目
その他 通信欄	