

開催までのスケジュール

2018年10月12日(金)	出展申込締切
2018年12月 3日(月)	出展者説明会 ※ブースレイアウトの発表、会場構成、装飾規定、搬入・搬出、来場者誘致のためのPRなどを説明します。 会場・時間など詳細は11月初旬に出展申込企業にお知らせします。
2019年 1月初旬	展示会招待状の完成⇒配布 ※出展者には無料で希望枚数を差し上げます。
2019年 1月31日(木)	出展ブースに関わる諸申込み締切(電気、備品など) ※申込書類は出展者説明会にて配布。
2019年 3月15日(金) ～17日(日)	展示品搬入・ブース装飾
2019年 3月18日(月) ～20日(水)	展示会開催
2019年 3月20日(水) 21日(木)	搬出・撤去 (17:00～21:00) 搬出・撤去 (9:00～17:00)
2019年 5月10日(金) 近辺	終了報告書のお届け



研削加工関係者待望の展示会、日本で開催!!

— 研削加工技術と、工具製造技術展 —

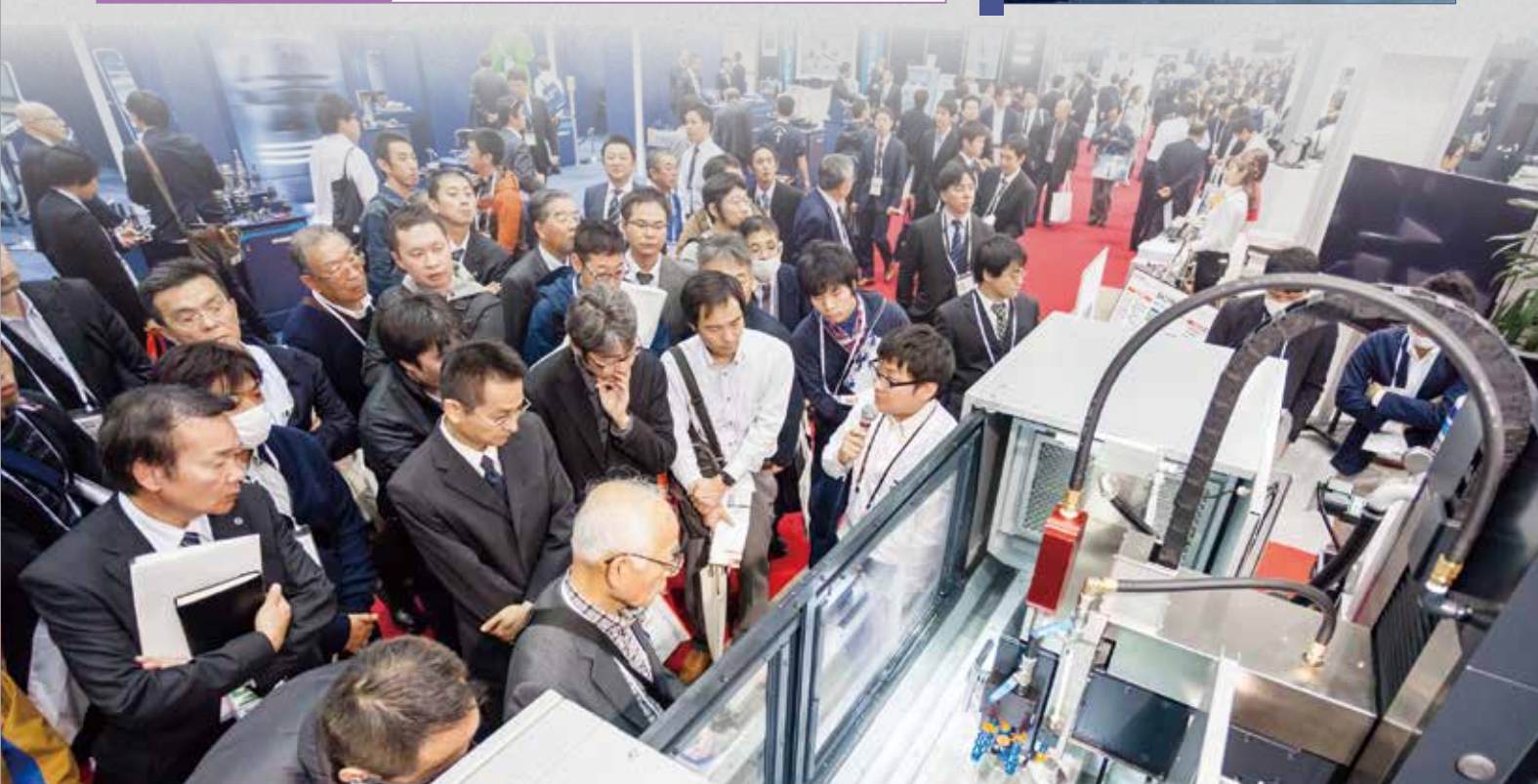
Grinding Technology Japan 2019

2019年3月18日(月)～20日(水) 10:00～17:00
幕張メッセ 展示ホール1

主催：日本工業出版(株) 

フジサンケイ ビジネスアイ(日本工業新聞社) 

出展のご案内



www.grind-tech.jp

お申込・お問合せ

フジサンケイ ビジネスアイ(日本工業新聞社) 営業・事業本部
〒100-8125 東京都千代田区大手町1-7-2 TEL. 03-3273-6180 FAX. 03-3241-4999 E-mail: grind-tech@sankei.co.jp

ご案内

研削加工の専門技術展「Grinding Technology Japan 2019」を、**2019年3月18日(月)～20日(水)**の3日間にわたり、幕張メッセ **展示ホール1**で開催します。

研削は、仕上げ工程を担う加工技術のため、高い精度、高い品質が要求されます。そのため、機械、工具、ソフトウェア、周辺機器には高い性能が、またそれらを操る作業には高い技能が要求されます。そこには、他の加工分野にはない、ハイレベルのノウハウが多数存在しています。

「Grinding Technology Japan 2019」は、研削加工に携わる技術者、技能者、また研削加工の研究者、さらにそれらを学ぼうとする人たちのための展示会です。出展者は、それら課題を持った来場者に対し、最新の技術・知識で最良の回答を用意しています。

「Grinding Technology Japan 2019」には、“特別協賛”として、再研削業を中心とするメンバーで構成された団体「切削フォーラム21」が参加します。同・フォーラムの会員企業は、それぞれに高い研削加工技術、ノウハウを持ち、それらを背景とした独自の製品・技術を提供しています。切削工具製造に関連するさまざまな技術も多数展示されます。

「Grinding Technology Japan 2019」には、研削加工分野を主な研究対象として活動している砥粒加工学会が、“特別協力”団体として参加します。研削加工を進展させるためには、技術・技能に加えて、理論的な裏付けが重要であることに議論の余地はありません。「Grinding Technology Japan 2019」において砥粒加工学会は、アカデミックな立場から、加工の理論解説をするとともに、研削加工技術の将来についても展望します。

開催概要

会期 2019年3月18日(月)～20日(水) 3日間
(以降、2年に1度開催)

開場時間 10:00～17:00

会場 幕張メッセ 展示ホール1

入場料 2,000円(ただし招待券持参者・インターネットからの事前登録者は無料)

主催 日本工業出版(株) **日本工業出版**
フジサンケイビジネスアイ(日本工業新聞社) **Business i.**

企画 日本工業出版(株)「機械と工具」編集部

後援 在日ドイツ連邦共和国大使館

特別協賛 切削フォーラム21

特別協力 砥粒加工学会

協賛 日本工作機械工業会、日本工作機械輸入協会、日本工作機械販売協会、日本鍛圧機械工業会、日本精密機械工業会、日本機械工具工業会、日本工作機器工業会、日本精密測定機器工業会、研削砥石工業会、ダイヤモンド工業協会、日本光学測定機器工業会、日本フルードパワー工業会、日本歯車工業会、日本機械鋸・刃物工業会、精密工学会、日本フルードパワーシステム学会、ターボ機械協会、他(申請予定)

出展対象

研削盤、研磨盤、砥石、ツルレーイング装置、計測機器、周辺機器、工具研削盤、切削工具、切削工具加工技術、切削工具活用技術、切削油、切削油供給装置、切削油ろ過装置、他

来場対象

研削加工技術者・研究者、工具製造者、切削加工業者、学生、他

同時開催

● 砥粒加工技術セミナー(学会との関連事業を予定)

● 製品・技術説明会

● 砥粒加工技術ポスター展(予定)



出展要項

● 出展小間規格

1小間=9㎡(間口3m×奥行3m×高さ2.7m) 側壁・後壁のみ設置(角小間は側壁なし)

● 出展料

※料金は税別です。

1小間 **350,000円**(税別) **特別協賛の法人会員の方** 1小間 **300,000円**(税別)

10小間を超える申込の場合、下記の割合で出展料を割引します。

10～19小間 出展料金の5%
20小間以上 出展料金の10%

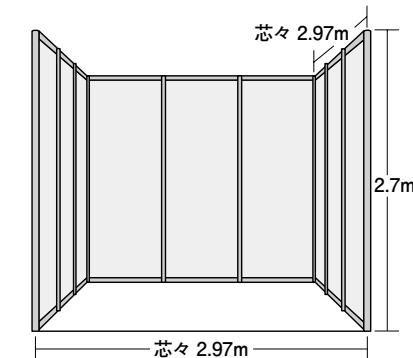
● 募集小間数 300小間

● 小間形態・装飾高さ制限

1～3小間 …並列小間のみ
(高さ:4mまで使用可能※但し、1mセットバックした部分のみ)

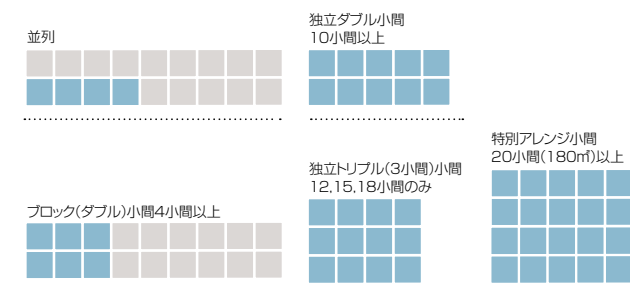
4～9小間 …並列小間、ブロック小間より選択可能
(高さ:4mまで使用可能 ※但し、並列小間は1mセットバック)

10小間以上 …原則独立小間のみ(高さ:5mまで使用可能)
※4面開放の独立小間となります。並列小間をご希望の場合は事務局までご相談下さい。



小間のレイアウト

展示物やブースの設置方法にあわせて、並列・ブロック・独立ダブル・独立トリプル・特別アレンジの5通りの小間アレンジが可能です。



■ 出展料に含まれる費用

基準時間内の会場使用料金・照明・空調費、共有施設の工事費及び維持費、来場者プロモーション費、来場者サービスにかかわる費用(会場案内等の制作)、会場事務局運営・安全管理・警備費用

■ 出展料に含まれない費用

出展者の小間装飾費・搬出入費及び運営費用、電気・ガス・水道等の設備一時幹線工事及び二次側工事と使用料(システムパッケージ申込は別途)、臨時電話等通信回線の架設費用と通信料金、出展機器及び対人傷害などの保険料、会場設備・備品及び他社展示物の破損、紛失弁償費、放置された装飾資材等の残材、ゴミ処分に係る費用、その他、通常出展料に含まない費用とみなされるもの

パッケージ装飾

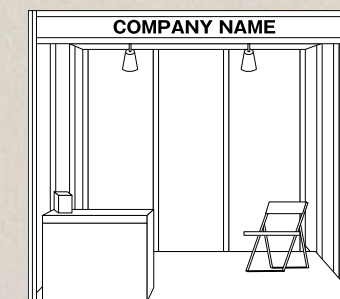
※詳細・申込については、出展者説明会にてご案内いたします。
※料金は税別です。

小間装飾を簡易に行うためのパッケージプランをご用意いたします。

小間装飾パッケージプラン

- パラベット
- 受付カウンター
- 折りたたみ椅子(1ケ)
- 電気(FL40W灯、SP100W2灯)
- 社名表示
- カーベット
- 名刺受(1ケ)
- 1kW以内の電気幹線工事、使用料含む

主催者会員、会員以外とも **120,000円**(消費税別途。出展料は除く。予定)



製品・技術発表会

展示会場内の特設セミナースペースで開催する新技術・新製品PRセミナー

日時: 2019年3月18日(月)～20日(水) 10:00～17:00 内で45分間

場所: 展示会場内特設会場(シアター形式 80名定員)

発表料金: 1セッション 50,000円(税別)

運営方法: 1、聴講無料(各回総入替)

2、受付・進行は発表各社が担当(登録や名刺回収は自由です)

会場設備: 受付(机、イス)、聴講席、演台、マイクセット、プロジェクター、スクリーン

P R: 案内状、ホームページ等に社名・プログラムを掲載

(注)・申込書に20字以内でセミナータイトルを記載下さい。
・終了後は現状復帰をお願いいたします。
・PC使用の場合は各自お持ち下さい。※接続テスト等のご相談下さい
・発表日時は主催者にて決定します。

ホームページ広告

貴社のリンクバナーを公式WEBに開催1か月前から掲載

掲載期間: 2019年2月18日(月)～4月19日(金) ※予定

画像サイズ: W200px×H40px GIF形式 ※アニメーションGIF可

掲載料金: 1枠 50,000円(税別)

原稿締切日: 2019年1月31日(木) ※リンク先指定の上、完成データをご提出下さい。

