

**オンライン開催(会場での対面開催は行いません。)**  
**2022 年度 公益社団法人 砥粒加工学会 先進テクノフェア(ATF2022)**

**「今、日本のものづくりに必要なことを語る～将来展望と最新技術～」**

コロナ感染症が急拡大している状況を総合的に判断した結果、ATF2022 は完全オンライン開催に変更されました。会誌 2 月号まででご案内していた、大田区産業プラザ PiO での対面開催は行われなくなりましたので、ご了承下さい。

公益社団法人砥粒加工学会では、学術講演会に次ぐ学会員交流の大きなイベントとして、先進テクノフェア ATF (Advanced Technology Fair) を開催しております。2022 年は、~~大田区産業プラザ PiO を会場として、~~ →変更: 完全オンライン形式で、「ATF 講演会」、「卒業研究発表会」、「砥粒加工学会推薦企業:リクルートフェア」の開催を予定しております。

今回の講演会テーマは、「今、日本のものづくりに必要なことを語る～将来展望と最新技術～」といたしました。デジタルトランスフォーメーション技術の普及や少子高齢化社会の到来、省人・無人化、ひいては脱炭素に象徴される社会構造の変化やコロナ渦に伴う価値観の変化などに起因して、ものづくりは大きな変革点を迎えているといえます。そこで本講演会は、ものづくりの将来展望について大いに議論する機会とすべく、企画いたしました。日本のものづくり産業全体を通じた将来像、その中での今後の砥粒加工技術の見通し、そして将来の製造現場で必ずやキーテクノロジーとなるであろうトピックについて、それぞれの分野の第一人者の皆様よりご講演いただきます。将来のものづくりを俯瞰するうえで、有益な知見を得ることができる絶好の機会となりますので、皆様から奮ってご参加のほどをお願い申し上げます。本講演会は、完全オンライン開催です。当初ご案内していた大田区産業プラザ PiO での対面開催は、行いません。

日時:2022 年 3 月 4 日(金) 10:00～17:00

形式:ライブ形式によるオンライン開催(Webex を使用)

プログラム: 新型コロナの状況によりプログラム変更の可能性がありますので最新情報をご確認ください。

9:00	10:00	13:00	15:30	17:00	
オンライン 入室開始	ATF 講演会 「今、日本のものづくりに必要なことを語る～将来展望と最新技術～」				閉会
	砥粒加工学会推薦企業:リクルートフェア				
	卒業研究発表会 (オンラインでのショートプレゼン)				

**行事内容:**

1)ATF 講演会(10:00～): 「今、日本のものづくりに必要なことを語る～将来展望と最新技術～」

- |                                    |                 |        |
|------------------------------------|-----------------|--------|
| 『コロナ後の日本のものづくり ～独自技術で耐える～』         | 政策研究大学院大学       | 橋本 久義氏 |
| 『砥粒加工の将来展望』                        | 三井精機工業株式会社      | 向井 良平氏 |
| 『研削加工の技能継承を達成するソフトウェアの提案とその開発』     | 株式会社ナガセインテグレックス | 村瀬 信義氏 |
| 『FA-IT 統合ソリューションによる工作機械デジタルツインの実現』 | 三菱電機株式会社        | 藤田 智哉氏 |
| 『次世代デジタルファクトリーを実現した DX・デジタルツイン技術』  | 株式会社オフィスエフエイ・コム | 角淵 弘一氏 |

2)砥粒加工学会推薦企業:リクルートフェア(10:00～): ものづくりに興味のある学生とものづくりに関わる企業をマッチングする企画です。学校関係者の皆様には、学生の参加をぜひ促していただければと思います。

3)卒業研究発表会(13:00～): 大学・高専における卒業研究を、オンラインでのショートプレゼン形式で発表、講演会参加者も随時参加可能です。

\*ATF2022 講演会終了後に開催する通常総会・贈賞式は、感染対策に万全の対応を取り、開催会場をセラミックビル(砥粒加工学会事務局の入居ビル)に変更の上で、対面開催します。詳しくは、会員の皆様宛に発送される総会通常総会の開催ご案内はがきをご覧下さい。

参加費:

講演会

会員	事前申し込み	12,000 円
	<del>当日申し込み</del>	<del>20,000 円</del>
非会員	事前申し込み	20,000 円
	<del>当日申し込み</del>	<del>20,000 円</del>
学生会員		無料
学生非会員		6,000 円

申し込みに関して:講演会は、テキスト準備の関係上、事前の申し込みをお願いいたします。参加費は、必ず事前に銀行振込にてお支払いください。

定員: 250 名

申し込み方法:学会 WEB サイトより登録いただけます。( [https://www.jsat.or.jp/ATF2022\\_Kouenkai220304](https://www.jsat.or.jp/ATF2022_Kouenkai220304) )

※支払い方法は、事前の銀行振込のみです。(対面開催がなくなりましたので当日払いはご利用いただけません。)

※WEB登録が利用できない場合は、下記申込書に必要事項を記入しFAX またはEメールでの参加申し込みもできます。

事前参加申込締切:~~2022年2月10日(金)~~ → 延長いたしました。2月21日(月)

\*必ずこの期限までにお申し込みください。

申し込みおよび問い合わせ先: (公社)砥粒加工学会 事務局 〒169-0073 東京都新宿区百人町2-22-17 セラミックスビル 4F  
TEL 03-3362-4195 FAX 03-3368-0902 E-mail [staff@jsat.or.jp](mailto:staff@jsat.or.jp)

主催: 公益社団法人 砥粒加工学会

\*すでに ATF2022 講演会へのご参加をお申しいただいた方で、オンライン開催への変更にもない講演会参加のキャンセルをご希望の方は、上記問い合わせ先までご連絡ください。

(公社)砥粒加工学会 先進テクノフェア (ATF2022) 参加申し込み票 (WEB登録入力事項)

(公社)砥粒加工学会 事務局 行 E-mail: [staff@jsat.or.jp](mailto:staff@jsat.or.jp), FAX : 03-3368-0902

氏名					
会員資格	正会員	賛助会員	非会員	学生会員	学生非会員
勤務先・所属					
住所	〒				
TEL			FAX		
E-mail					
その他・連絡事項 (WEB登録では該当事項をご記入ください)	支払方法	<del>当日払い</del>	銀行振り込み (振込手数料はご負担ください)		

※『参加費納入確認後』, オンライン接続 ID を送付致します。

※当日に参加をキャンセルされた場合でも、参加費の返金は致しませんので、ご了承ください。