

2021 年度砥粒加工学会学術講演会

[砥粒加工学会 ABTEC2021 実行委員会]

公益社団法人 砥粒加工学会では、砥粒加工を中心とした除去加工技術およびその関連技術の最先端情報を発信・収集・交換できる学術講演会 ABTEC(Abrasive Technology Conference)を毎年開催しております。本年も、2021 年度砥粒加工学会学術講演会(ABTEC2021)として、下記要領でオンライン開催することとなりました。双方向性のコミュニケーションを重視し、ライブ配信形式で講演会を実施するほか、リアルタイムに講演を視聴可能なサテライト会場(会場予定：大阪大学 豊中キャンパス)を用意いたします。砥粒加工をはじめとする除去加工技術、ならびにこれらに関連する工具、加工機械、計測・評価などの技術に関係する分野の方々にとって、有益な技術情報を提供できるものと確信いたします。

ここに学術講演の募集案内をいたしますので、皆様のお申し込みとご参加をお願いいたします。なお、本年度も砥粒加工学会優秀講演論文賞を設けており、また同時投稿論文による講演発表も受け付けておりますので、奮ってのご参加をお願いいたします。また企業技術紹介、学生のための企業技術発表会および公的機関・大学高専研究室・専門委員会の研究公開も行います。

なお、内容は一部変更されることもございますので、大会ホームページ(<http://www.scoop-japan.com/kaigi/abtec/>)で最新情報をご確認ください。

1. 日 時：2021 年 9 月 1 日(水)、2 日(木)、3 日(金)

2. 形 式：ライブ配信によるオンライン開催 (Webex を利用)

※ サテライト会場 (予定：大阪大学 豊中キャンパス 大阪府豊中市待兼山町) の詳細については決定次第、改めてご案内します

3. 行事および日程(一部変更することもあります)

	9:30	10:00	12:00	13:30	17:00	19:00
9/1 (水)	受付	学術講演／ 企業技術紹介	昼食	学術講演／ 企業技術紹介	学会活性化フォーラム	
	9:00	9:30	12:00	13:30	14:30	17:00
9/2 (木)	受付	学術講演／ 企業技術紹介	昼食	招待講演 Ta-Hsin Chou, Ph.D., ITRI/ 台湾磨粒加工学会	学術講演／ 企業技術紹介	
	9:00	9:30	12:00	13:00	17:00	
9/3 (金)	受付	学術講演／奨励賞受賞記念講演／ 企業技術紹介	昼食	学生のための企業技術発表会		

主催:公益社団法人 砥粒加工学会, 共催:大阪大学

協賛(予定):(公社)精密工学会, (一社)日本機械学会, (公社)応用物理学会, (公社)日本材料学会, (一社)日本トライボロジー学会, (一社)日本複合材料学会, (一社)型技術協会, (一財)機械振興協会, 研磨布紙協会, ダイヤモンド工業協会, (一社)日本オプトメカトロニクス協会, (公社)日本セラミックス協会, (一社)日本ファインセラミックス協会, (一社)表面技術協会, 研削砥石工業会, (一社)日本金型工業会, 日本機械工具工業会, (一社)日本工作機械工業会, (一社)日本工作機器工業会, (一社)日本自動車部品工業会, 日本精密測定機器工業会, (一社)日本電機工業会, (一社)日本ベアリング工業会, (一社)日本機械工業連合会, (公社)自動車技術会, (一社)SME 日本支部, 研磨材新報社, 日本精密機械工業会

2021 年度砥粒加工学会学術講演会(ABTEC2021)講演募集について

[砥粒加工学会 ABTEC2021 実行委員会]

1. 日 時：2021 年 9 月 1 日(水), 2 日(木), 3 日(金)
2. 形 式：ライブ配信によるオンライン開催 (Webex を利用)
3. 講演申し込み締切：2021 年 5 月 17 日(月)
4. 講演論文締切：2021 年 6 月 28 日(月) (必着)

PDF 原稿を Web ページから提出いただきます。期日に遅れると講演論文集に掲載されないことがあります。

5. 講演申し込みについて：

1) 講演申し込み方法

大会ホームページ(<http://www.scoop-japan.com/kaigi/abtec/>)からの申し込みとなります。学会 HP のトップページからも大会ホームページに入ることができます。

2) 講演申し込み費：一件につき 3,000 円。参加費とあわせてご請求します。

3) 講演時間は、1講演 20 分(質疑含む)です(予定)。

4) 口頭発表を基本としますが、講演論文のみの発表も可能です。

5) 講演募集分野：

・オーガナイズドセッション(予定)

- | | | |
|----------------------------|----------------------------|-----------------------|
| A. ラッピング・ポリッシング・CMP の原理と応用 | B. 先端加工計測技術 | C. 超砥粒砥石・高機能砥石の開発と応用 |
| D. 研削現象の基礎とモニタリング | E. ツルーイング・ドレッシング技術 | F. ナノ精密・ELID加工 |
| G. プラスト・バレル加工の最前線 | H. マイクロ・ナノ加工 | I. 先進切削加工技術 |
| J. 超音波・振動援用加工 | K. 環境調和型加工技術(含, MQL) | L. 難削材・新素材の加工 |
| M. 切断・割断加工 | N. 高性能切削工具の開発と応用 | O. 工作機械の高性能・高機能化・CAM |
| P. 超精密加工装置の開発と超精密加工技術 | Q. 磁界・電界砥粒制御による次世代加工技術 | R. 光・ビームによる加工技術 |
| S. 加工のデータサイエンス | T. 医歯工学 | U. 部品機能と表面性状・形状の評価 |
| V. トライボロジー | W. 表面改質技術 | X. ファインバブル・ナノバブルとその応用 |
| Y. 先端半導体材料の精密加工 | Z. 付加工(アディティブ・マニユファクチャリング) | AA. 先端材料とその応用 |

AB. 技術・技能教育

・一般セッション(予定)

- a. 砥粒加工技術 b. 工具技術 c. 加工機械技術 d. モデリング・シミュレーション e. 切削加工技術 f. その他

6. 参加申し込み(事前登録)について

1) 参加申し込み期間：2021 年 7 月 1 日(木)～8 月 13 日(金)

2) 講演申し込み費および参加費：講演者も講演会への参加登録が必要です。講演申し込み費とは別に講演会参加費をお支払いください。なお、事前登録申し込みは、入金を持って登録となります。事前登録申し込みをされても入金が確認されない場合は、当日参加申し込みとなります。当日申し込みの場合、参加費が 4,000 円増し(ただし、協賛団体会員、非会員は除く)となります。

講演者の参加費(事前登録)は、学生を除き一律 8,000 円(論文集含む)、本会学生会員は無料(論文集含まない)、学生非会員は 3,000 円(論文集含まない)となります。講演者以外の参加費(事前登録)は、本会会員(賛助会員を含む):8,000 円(論文集含む)、協賛団体会員:14,000 円(論文集含む)、非会員:32,000 円(論文集含む)、本会学生会員:無料(論文集含まない)、学生非会員:9,000 円(論文集含まない)となります。

講演論文集(USB メモリ)は、1部 会員(協賛を含む):6,000 円、非会員:12,000 円、学生:3,000 円

ABTEC2021 講演申し込み費および参加費

会員種別	講演	講演申し込み費(3,000円) ^{※1} および 参加費(事前登録 ^{※2})の総額(税込)	備考
会員	講演者	11,000	論文集, 講演申し込み費含む
	聴講者	8,000	論文集含む
学生会員	講演者	3,000	講演申し込み費含む, 論文集含まない
	聴講者	無料	論文集含まない
協賛会員	講演者	11,000	論文集, 講演申し込み費含む
	聴講者	14,000	論文集含む
非会員	講演者	11,000	論文集, 講演申し込み費含む
	聴講者	32,000	論文集含む
学生非会員	講演者	6,000	講演申し込み費含む, 論文集含まない
	聴講者	9,000	論文集含まない

※1 同一講演者が2件目以降の講演を申し込まれた場合は, 別途1件につき講演申し込み費 3,000円が必要です.

※2 事前登録申し込みは, 入金を持って登録となります. 当日申し込みの場合, 参加費が4,000円増しとなります. ただし, 協賛団体会員, 非会員は除きます.

7. 講演論文の執筆要領について(詳細は申し込み後にお知らせいたします)

- 1) 頁数は, 1~8頁とします. ただし, 学会誌への同時投稿の場合は, 2, 4, 6, 8頁とし, 講演論文のみの発表の場合は2頁以上とします.
- 2) 原稿の執筆および作成要領は, 砥粒加工学会規定の「原稿作成要領」および「執筆要綱」を基本にしてください.
※ 題目, 著者(連名者)は, 講演申し込み時と異なるようお願いいたします.
- 3) 原稿は PDF ファイルを Web ページから提出してください. (原稿の作成・提出要領は申し込み後にお知らせいたします)
- 4) 講演論文集に収録された論文の著作権は, 公益社団法人砥粒加工学会に帰属します.

8. 砥粒加工学会優秀講演賞を, 満 30 才以下の講演者(正会員または学生会員)を対象として, 優秀な講演 10 件程度に贈賞します.

9. 問い合わせ先

(公社)砥粒加工学会 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

ABTEC2021 企業の皆様へのご案内

[砥粒加工学会 ABTEC2021 実行委員会]

ABTEC2021 では、企業を対象とした新技術の発表会や学生との交流会を通じて、ABTEC2021 に参加する多数の会員との情報交換、学生との交流、ならびに会員企業相互の密接な交流が可能な企画を多数開催いたします。以下のカテゴリで募集を行いますので、是非この機会をご利用いただき、貴社の技術を多くの参加者に直接アピールされることをお勧め申し上げます。

1. 募集カテゴリの概要

企業紹介（プレミアム）・・・企業紹介動画を各セッション間で配信できるほか、ABTEC2021 講演会ホームページにバナー広告を掲載していただくことが可能です。また、『企業技術紹介』、『学生のための企業技術発表会』にも無料でご参加いただけます。

企業技術紹介・・・学術講演会各セッション内で、企業技術紹介をライブ形式でご発表いただけます。また、『学生のための企業技術発表会』にも無料でご参加いただけます。

学生のための企業技術発表会・・・学生を対象とした企業紹介を、ライブ形式でご発表いただけます。

※ 各カテゴリの詳細につきましては、次頁以降をご参照ください。

2. 各カテゴリにおける参加費用

募集カテゴリ	費用(税込)※1	参加可能な企画			
		セッション間 動画配信	HP バナー広告	企業技術紹介	学生のための 企業技術発表会
企業紹介 (プレミアム)	¥100,000※2	○	○	○	○
企業技術紹介	¥50,000	×	×	○	○
学生のための 企業技術発表会	¥30,000	×	×	×	○

※1 参加費用は、いずれも賛助会員企業向けのものです。非賛助会員企業は、いずれも上記の金額+¥50,000 でお申し込みいただけます。また、非賛助会員企業は、いずれのカテゴリで申し込んだ場合も 1 名まで追加費用無しで学術講演会にご参加いただくことが可能です。

※2 『企業紹介(プレミアム)』のカテゴリでお申し込みいただいた企業は、1 名まで追加費用無しで学術講演会にご参加いただくことが可能です。

ABTEC2021 「企業紹介（プレミア）」のおすすめ

[砥粒加工学会 ABTEC2021 実行委員会]

ABTEC2021 では、「企業紹介（プレミア）」にお申し込みいただくことで、学術講演会各セッション間の時間帯に、企業紹介動画を配信いただけます。また、「企業紹介（プレミア）」にお申し込みいただいた場合、「企業技術紹介」と「学生のための企業技術発表会」にも無料でご参加いただけます。この機会をご利用いただき、貴社の技術を多くの参加者に直接アピールされることをお勧めいたします。

1. 期 間：2021年9月1日(水)、2日(木)、3日(金)
2. 内 容：ABTEC2021 学術講演会 各セッション間での企業紹介動画配信
※ 企業や製品の紹介動画を配信いただけます。
※ 1～2分×16社程度を予定。
3. 申し込み締切：2021年6月18日(金) ※なお、応募多数の場合は、先着順とさせていただきます。
4. 費 用：1社=100,000円（非賛助会員企業は+¥50,000）
※ 費用は、申し込み書を受領後、砥粒加工学会より請求書を送付しますので、書類到着後に送金願います。
※ 「企業紹介（プレミア）」にお申し込みをいただいた場合、1コマにつき会員、非会員にかかわらず、講演論文集（USBメモリ）を1部贈呈するほか、1名まで無料で学術講演会にご参加いただけます。
※ 希望すれば、講演会ホームページにバナー広告を掲載いたします。
※ 希望すれば、「企業技術紹介」、「学生のための企業技術発表会」に無料でご参加いただけます。
5. 申し込み方法：下記申し込み書【A】により郵送、FAX またはメールにて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 〒169-0073 東京都新宿区百人町 2-22-17 セラミックビル 4F

TEL:03-3362-4195 FAX:03-3368-0902 e-mail: staff@jsat.or.jp

この様式は、学会 HP のトップページ[<https://www.jsat.or.jp/>]に掲載の ABTEC2021 のバナーをクリックして、ダウンロードください。直接、Web サイト[<http://www.scoop-japan.com/kaigi/abtec/>]からもダウンロードできます。

ABTEC2021 「企業紹介（プレミア）」申し込み書【A】

FAX:03-3368-0902 e-mail: staff@jsat.or.jp

「企業紹介（プレミア）」	10万円(非賛助会員企業は+5万円)		
申し込み企業(団体)名	_____ (ご担当者) 部 署 _____ 氏 名		
住 所	〒 TEL FAX E-mail		
「講演会ホームページ バナー広告」	掲載を希望する(無料)	希望しない	(○印をつけてください)
「企業技術紹介」	発表を希望する(無料)	希望しない	(○印をつけてください)
「学生のための企業技術 発表会」	発表を希望する(無料)	希望しない	(○印をつけてください)

ABTEC2021 「企業技術紹介」のおすすめ

[砥粒加工学会 ABTEC2021 実行委員会]

ABTEC2021 では、学術講演会各セッションの冒頭で、「企業技術紹介」を開催いたします。この機会をご利用いただき、貴社の技術を多くの参加者に直接アピールされることをお勧めいたします。

1. 期 間：2021年9月1日(水)、2日(木)、3日(金)
2. 形 式：ライブ配信によるオンライン開催 (Webex を利用)
3. 内 容：ライブ発表会(講演会形式)：
 - ※ 企業の固有技術、研究等を学術講演会の各セッションの冒頭でご発表いただけます。
 - ※ 発表内容に近い分野のセッションにてご発表いただけます。
 - ※ 20分×16社程度を予定。
4. 申し込み締切：2021年6月18日(金) ※なお、応募多数の場合は、先着順とさせていただきます。
5. 費 用：1社=50,000円 (非賛助会員企業は+¥50,000)
 - ※ ただし、「企業紹介(プレミア)」に申し込みいただいた場合には、無料で講演していただけます。
 - ※ 費用は、申し込み書を受領後、砥粒加工学会より請求書を送付しますので、書類到着後に送金願います。
 - ※ 「企業技術紹介」にお申し込みをいただいた場合、1コマにつき会員、非会員にかかわらず、講演論文集(USBメモリ)を1部贈呈いたします。
 - ※ 希望すれば、「学生のための企業技術発表会」に無料でご参加いただけます。
6. 申し込み方法：下記申し込み書【B】により郵送、FAX またはメールにて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 〒169-0073 東京都新宿区百人町 2-22-17 セラミックビル 4F
TEL:03-3362-4195 FAX:03-3368-0902 e-mail: staff@jsat.or.jp

この様式は、学会 HP のトップページ[<https://www.jsat.or.jp/>]に掲載の ABTEC2021 のバナーをクリックして、ダウンロードください。直接、Web サイト[<http://www.scoop-japan.com/kaigi/abtec/>]からもダウンロードできます。

ABTEC2021 「企業技術紹介」 申し込み書【B】

FAX:03-3368-0902 e-mail: staff@jsat.or.jp

「企業技術紹介」	5万円(非賛助会員企業は+5万円)
申し込み企業(団体)名	_____ (ご担当者) 部 署 _____ 氏 名 _____
住 所	〒 TEL E-mail FAX
「学生のための企業技術発表会」	発表を希望する(無料) 希望しない (○印をつけてください)

ABTEC2021 「学生のための企業技術発表会」のおすすめ

[砥粒加工学会 ABTEC2021 実行委員会]

ABTEC2021 では、「学生のための企業技術発表会」をオンライン開催します。学生を対象とした企業紹介を通じて、学生との情報交換ならびに密接な交流が行えます。この機会に、貴社の技術を多くの学生に直接アピールされることをお勧めいたします。

1. 日 時：2021年9月3日(金) 13:00 ～ 17:00
2. 形 式：ライブ配信によるオンライン開催（Webex を利用）
3. 内 容：ライブ発表会(展示会形式)：40社程度を予定
 - ※ 学生を対象とした企業紹介をライブ配信で発表できます。
 - ※ 発表会は Webex 上に設けた各企業のブースを学生が訪問する形式で実施いたします。
 - ※ 1コマ 25分で、複数回ご発表いただくことが可能です。
 - ※ 希望すれば、企業の紹介ビデオや HP リンク等を学会 HP に事前に掲載いただくことが可能です。
(公開期間(予定):8月15日～9月3日)
 - ※ 学生が、会員・非会員にかかわらず、また、ABTEC2021 への参加登録の有無にかかわらず無料で参加可能なイベントです
4. 申し込み締切：2021年6月18日(金) ※なお、応募多数の場合は、先着順とさせていただきます
5. 費 用：1社=30,000円（非賛助会員企業は+¥50,000）
 - ※ ただし、「企業紹介(プレミアム)」または「企業技術紹介」に申し込みいただいた場合には、無料でご参加いただけます。
 - ※ 費用は、申し込み書を受領後、砥粒加工学会より請求書を送付しますので、書類到着後に送金願います。
6. 申し込み方法：下記申し込み書【C】により郵送、FAX またはメールにて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 〒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この様式は、学会 HP のトップページ[<https://www.jsat.or.jp/>]に掲載の ABTEC2021 のバナーをクリックして、ダウンロードください。直接、Web サイト[<http://www.scoop-japan.com/kaigi/abtec/>]からもダウンロードできます。

ABTEC2021 「学生のための企業技術発表会」申し込み書【C】

FAX:03-3368-0902 e-mail: staff@jsat.or.jp

「学生のための企業技術発表会」	3万円(非賛助会員企業は+5万円)
申し込み企業(団体)名	_____ (ご担当者) 部 署 _____ 氏 名
住 所	〒 TEL E-mail FAX

公益社団法人 砥粒加工学会 ABTEC2021 「学生のための企業技術発表会」に関するご案内（企業向け）

[砥粒加工学会 ABTEC2021 実行委員会]

ABTEC2021 では、ものづくり分野で学ぶ学生と企業との交流の場として、「学生のための企業技術発表会」をオンライン開催いたします。多数の学生との情報交換ならびに密接なコミュニケーションが行える機会ですので、是非この機会をご利用いただき、貴社の技術を多くの学生に直接アピールされることをお勧めいたします。

◆「学生のための企業技術発表会」の概要

- 日時:2021年9月3日(金) 13:00 ~ 17:00
- 開催形態: Cisco Webex Meeting を使用します(接続方法は別途ご連絡いたします)
- 費用: ¥30,000 / 1 社
 - ※ 非賛助会員企業は、上記の費用 + ¥50,000 でご参加いただけます。
 - ※ ABTEC2021 において、「企業紹介(プレミア)」または「企業技術紹介」に申し込みいただいている企業は、無料でご参加いただけます。

◆「学生のための企業技術発表会」の実施方法

1. 事前紹介資料のご準備について

- 「学生のための企業技術発表会」にご参加いただいた企業は、参加学生への事前紹介資料として、紹介動画や HP リンク等を特設ホームページに掲載いただくことが可能です(公開期間(予定): 8月15日~9月3日)。
 - 事前紹介資料の詳細につきましては、別途ご連絡いたします。
- ※事前紹介資料の掲載は任意です。

2. 当日の発表会について

- 発表会当日は、Webex 上に設けた各企業のブース(ブレイクアウトセッション)を、学生が順次訪問する形式で実施いたします(下記のタイムテーブル例をご参照ください)。
- 参加学生がグループに分かれ、グループごとに指定された時間に指定された企業のブース(ブレイクアウトセッション)を訪問いたしますので、各回 25 分間、自由にご紹介ください。
- 「自由訪問」の時間帯は、学生が希望する企業のブース(ブレイクアウトセッション)を自由に訪問できるものとします。
- 各ブレイクアウトセッションにおきましては、プレゼン方式、座談会方式、オンライン工場見学方式など、企業ごとにご自由に紹介方法・紹介内容をご検討ください。
- 各ブレイクアウトセッション内に基本的にファシリテーターはおりませんので、各企業で対応願います。

※タイムテーブル例(参加企業数、参加学生数によって変更となる場合がございます)

参加企業		逐次訪問 1	逐次訪問 2	自由訪問	休憩	逐次訪問 3	逐次訪問 4	...
		13:00~13:25	13:25~13:50	13:50~14:15	14:15~14:30	14:30~14:55	14:55~15:20	...
1	〇〇株式会社	グループ 1	グループ 7			グループ 6	グループ 5	...
2	□×製作所	グループ 2	グループ 1			グループ 7	グループ 6	...
3	□〇機械	グループ 3	グループ 2			グループ 1	グループ 7	...
4	▼▽工業	グループ 4	グループ 3			グループ 2	グループ 1	...
5	——株式会社	グループ 5	グループ 4			グループ 3	グループ 2	...
6	〇〇自動車	グループ 6	グループ 5			グループ 4	グループ 3	...
7	□□金属	グループ 7	グループ 6			グループ 5	グループ 4	...
:	:	:						

3. 個別面談の実施について

- 発表会終了後、参加した学生に対して、個別でさらに話を聞きたい企業についてのアンケートを実施いたします。
 - 後日、個別での面談を希望した学生の連絡先等の情報を提供いたしますので、各企業にて自由にコンタクトを取ってください。
- ※個別面談への参加は任意です。

◆「学生のための企業技術発表会」への参加申し込み方法

- 学会 HP のトップページ[<https://www.jsat.or.jp/>]に掲載の ABTEC2021 バナーから、あるいは Web サイト[<http://www.scoop-japan.com/kaigi/abtec/>]においてご確認ください。
- ◆その他問い合わせにつきましては、砥粒加工学会 事務局にご相談ください。
問い合わせ先:(公社)砥粒加工学会 事務局 TEL:03-3362-4195, email:staff@jsat.or.jp

公益社団法人 砥粒加工学会 ABTEC2021 「学生のための企業技術発表会」に関するご案内（学生向け）

[砥粒加工学会 ABTEC2021 実行委員会]

ABTEC2021 では、ものづくり分野で学ぶ学生と企業との交流の場として、「学生のための企業技術発表会」をオンライン開催いたします。様々な企業の技術者や研究者等の方々と、情報交換ならびに密接なコミュニケーションが行える貴重な機会ですので、奮ってご参加ください。

◆「学生のための企業技術発表会」の概要

- 日時:2021年9月3日(金) 13:00 ~ 17:00
 - 開催形態: Cisco Webex Meeting を使用します(接続方法は別途ご連絡いたします)
 - 参加企業: 随時ホームページでお知らせいたします
 - 対象: 学部3年生, 学部4年生, 修士課程学生, 博士課程学生, 高等専門学校学生
 - 費用: 無料
- ※ 会員・非会員にかかわらず、どなたでも無料でご参加いただけます。ABTEC2021に参加登録をされていない学生も参加可能です。

◆「学生のための企業技術発表会」の実施方法

1. 事前紹介資料の閲覧について

- 「学生のための企業技術発表会」の参加企業から、企業紹介動画やHPリンクなどの事前紹介資料が特設ホームページに公開されますので(公開期間(予定): 8月15日~9月3日),是非事前に各企業の情報をチェックされることをお勧めいたします。
- 事前紹介資料へのアクセス方法の詳細につきましては、別途ご連絡いたします。

2. 当日の発表会について

- 発表会当日は、Webex上に設けた各企業のブース(ブレイクアウトセッション)を、学生が順次訪問する形式で実施いたします(下記のタイムテーブル例をご参照ください)。
- 主催者側で参加学生をグループ分けしますので、グループごとに指定された時間に指定された企業のブース(ブレイクアウトセッション)を訪問してください。各回25分間、プレゼン方式、座談会方式、オンライン工場見学方式など、各企業が様々な形式で技術紹介をします。
- 「自由訪問」の時間帯は、希望する企業のブース(ブレイクアウトセッション)を自由にご訪問ください。

※タイムテーブル例(参加企業数,参加学生数によって変更となる場合がございます)

参加企業		逐次訪問1	逐次訪問2	自由訪問	休憩	逐次訪問3	逐次訪問4	...
		13:00-13:25	13:25-13:50	13:50-14:15	14:15-14:30	14:30-14:55	14:55-15:20	...
1	〇〇株式会社	グループ1	グループ7			グループ6	グループ5	...
2	□×製作所	グループ2	グループ1			グループ7	グループ6	...
3	□〇機械	グループ3	グループ2			グループ1	グループ7	...
4	▼▽工業	グループ4	グループ3			グループ2	グループ1	...
5	—株式会社	グループ5	グループ4			グループ3	グループ2	...
6	〇〇自動車	グループ6	グループ5			グループ4	グループ3	...
7	□□金属	グループ7	グループ6			グループ5	グループ4	...
:	:	:						

3. 個別面談の実施について

- 発表会終了後、個別でさらに話を聞きたい企業についてのアンケートを実施いたします。
- 主催者側でアンケート結果をとりまとめ、個別面談希望者の連絡先等の情報を各企業へ提供させていただきます。
- 後日、各企業から直接連絡が入りますので、それらを通じて更に交流を深めてください。

※後日の個別面談を実施しない企業もありますので、ご了承ください。

※発表会で訪問していない企業との個別面談を希望することも可能です。

◆「学生のための企業技術発表会」への参加申し込み方法

- 参加登録フォームからお申し込み可能です。
- 参加登録フォームの詳細については、別途ご案内いたします(6月中旬頃を予定)。

◆その他問い合わせにつきましては、砥粒加工学会 事務局にご相談ください。

問い合わせ先:(公社)砥粒加工学会 事務局 TEL:03-3362-4195, email:staff@jsat.or.jp

ABTEC2021 公的研究機関・大学高専研究室・専門委員会の研究紹介のおすすめ

[砥粒加工学会 ABTEC2021 実行委員会]

ABTEC2021 では、オンデマンド配信による研究室活動・業績の展示をいたします。この機会をご利用いただき、貴研究機関、研究室、専門委員会等の研究テーマ、研究概要、技術等を多くの参加者にアピールされることをお勧めいたします。

1. 日 時：2021年9月1日(水) 10:00 ～ 3日(金) 12:00
2. 内 容：オンデマンド配信によるオンライン開催
※ 詳細内容については決定次第、改めてご案内します
3. 申込締切：2021年6月18日(金)
4. 費 用：1コマ=30,000円
※費用は、展示申込書を受領後、砥粒加工学会より請求書をお送りいたしますので、書類到着後に送金願います。
※研究公開にお申込みをいただいた場合、1コマにつき会員、非会員にかかわらず、講演論文集(USBメモリ)を1部贈呈いたします。また、1コマにつき1名まで学術講演会に参加していただけます。
5. 申込方法：下記申込書【D】により郵送、FAXまたはメールにてお申し込みください。
※申込および問合せ先：(公社)砥粒加工学会 〒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
この様式は、学会HPのトップページ[<https://www.jsat.or.jp/>]に掲載のABTEC2021のバナーをクリックして、ダウンロードください。直接、Webサイト[<http://www.scoop-japan.com/kaigi/abtec/>]からもダウンロードできます。

ABTEC2021 研究公開パネル展示 申込書【D】

FAX:03-3368-0902 e-mail: staff@jsat.or.jp

研究公開希望コマ数	1コマ 3万円 × _____ コマ
申込団体名	_____ (ご担当者) 部 署 _____ 氏 名 _____
住 所	〒 _____ TEL _____ FAX _____ E-mail _____