

「 開国の地、北の大地のものづくり 」

2018年度精密工学会秋季大会行事のお知らせ

- I. 期 日 平成30年9月5日(水)～7日(金)
- II. 会 場 学術講演会 函館アリーナ (函館市湯川町 1-32-2)
大会事務局受信専用電話 090-3507-1791
懇親会 函館 湯の川温泉 花びしホテル (函館市湯川町 1-16-18)
- III. 行事および日程一覧

	8:30	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
9月5日 (水)	学術講演会 (メインアリーナ)			キーンスピーチ (武道館 講演室A)			学術講演会 (メインアリーナ)			キーンスピーチ (武道館 講演室A)			
	大会シンポジウム 「光周波数コム精密計測への応用」 (武道館 講演室B)				大会シンポジウム 「函館から新しい光技術・フォトニクス」 (武道館 講演室B)				大会シンポジウム 「難削材加工の現状とシミュレーション技術 - 切削加工技術の最前線」 (武道館 講演室C)				
	ランチョンセミナー (武道館 講演室A)			「新技術講演会 - 産学・産産連携への集い-」 (サブアリーナ)									
			① 第一部			② 第二部		③ 第三部			④ 夜の部 (多目的会議室B)		
先端技術・機器・カタログ展示 道内高専・大学・公設試研究成果展示 (メインアリーナ)													
9月6日 (木)	学術講演会 (メインアリーナ)			キーンスピーチ (武道館 講演室A)			大会シンポジウム 「水産業の課題解決に向けた技術開発における精密工学の果たす役割」 (武道館 講演室B)			特別講演会			
	大会シンポジウム 「精密工学における画像応用技術のCutting Edge」 (武道館 講演室C)				代議員会議 (多目的会議室A)		贈賞式・受賞講演 (サブアリーナ)		アフィリエイト委員会活動報告		懇親会 (花びしホテル)		
	ランチョンセミナー (武道館 講演室C)			先端技術・機器・カタログ展示 道内高専・大学・公設試研究成果展示 (メインアリーナ)									
	研究見学会 「先端AI・IoT・ICT研究とその地域スマートサービス基盤構築への展開」 (見学先：公立ほこだて未来大学)												
	学術講演会 (メインアリーナ)			ランチョンセミナー (武道館 講演室C)		学術講演会 (メインアリーナ)							
9月7日 (金)	キーンスピーチ (武道館 講演室A)			先端技術・機器・カタログ展示 道内高専・大学・公設試研究成果展示 (メインアリーナ)									
	学術講演会 (メインアリーナ)			ランチョンセミナー (武道館 講演室C)			学術講演会 (メインアリーナ)						

第1日 (9月5日)

- ・大会シンポジウム「光周波数コム精密計測への応用」 9:00～12:00 (武道館講演室B)
- ・大会シンポジウム「函館から新しい光技術・フォトニクス」 13:00～17:00 (武道館講演室B)
- ・大会シンポジウム「難削材加工の現状とシミュレーション技術 - 切削加工技術の最前線」 13:00～16:30 (武道館講演室C)
- ・ランチョンセミナー 12:45～13:45 (武道館講演室A)
- ・「新技術講演会 - 産学・産産連携への集い-」 14:00～19:00 (サブアリーナ)
 - ① 第一部 14:00～14:50 ニューテクノロジーフォーラム「AIで進化するものづくり」
 - ② 第二部 14:50～15:30 地元企業による技術紹介「元気な道産子ものづくり」
 - ③ 第三部 15:30～17:30 先端企業・技術紹介「日本のものづくりの底力」(ものづくり賞受賞企業による講演)
 - ④ 夜の部 17:40～19:00 技術交流会 (要参加費, 交流会のみ多目的会議室Bにて開催)

第2日 (9月6日)

- ・大会シンポジウム「水産業の課題解決に向けた技術開発における精密工学の果たす役割」 9:20～14:30 (武道館講演室B)
- ・大会シンポジウム「精密工学における画像応用技術のCutting Edge」 9:00～11:50 (武道館講演室C)
- ・ランチョンセミナー 12:45～13:45 (武道館講演室C)
- ・研究見学会「先端AI・IoT・ICT研究とその地域スマートサービス基盤構築への展開」 見学先：公立ほこだて未来大学 13:00～17:00
- ・代議員会議 13:00～13:40 (多目的会議室A)
- ・贈賞式・受賞講演 14:00～15:45 (サブアリーナ)
(2018年度精密工学会賞, 精密工学会技術賞, 精密工学会技術奨励賞, 精密工学会ものづくり賞の贈賞および学会賞受賞講演を行います)
- ・アフィリエイト委員会活動報告 15:45～15:55 (サブアリーナ)
- ・特別講演会 16:00～17:30 (サブアリーナ)
《講演》 高島 雅晴 様 (自然デザイン研究所 代表取締役) 「生活を創るデザイン」
- ・懇親会 18:00～20:00 函館 湯の川温泉 花びしホテル (17:30より受付開始します)

第3日 (9月7日)

- ・ランチョンセミナー 12:10～12:50 (武道館講演室C)

IV. 秋季大会期間中の行事について

1. 特別講演会

第2日(9月6日)に特別講演会を開催します。参加申込は不要ですので、直接会場へお越しください。

日 時：平成30年9月6日(木)(第2日) 16:00～17:30 (予定)
会 場：函館アリーナ 2階 サブアリーナ
演 題：「生活を創るデザイン」
講 演：自然デザイン研究所 代表取締役会長 高島 雅晴 様

2. 懇親会

第2日(9月6日)に開催いたします。参加者相互の交流・親睦を深める場としてご活用ください(立食パーティー形式)

日 時：平成30年9月6日(木) 18:00～20:00(17:30受付開始予定です)
会 場：花びしホテル(函館市湯川町1-16-18)
<注>参加費は、V. 参加申込みについての「3. 懇親会参加費」に記載しています。

3. 大会シンポジウム

秋季大会期間中に5テーマの大会シンポジウムを開催予定です。(会場は函館アリーナ1階の武道場を予定しています)プログラム等の詳細情報につきましては、追って精密工学会ホームページでご案内いたします。

<注>参加費は、V. 参加申込みについての「2. 大会シンポジウムのみ参加費」に記載しています。

4. 先端技術・機器・カタログ展示

秋季大会期間中、精密工学を支える企業の優れた技術を紹介する展示会を行います。参加費は不要ですので、技術者・研究者同士の交流の場として是非ご参加ください。

日 時：平成30年9月5日(水) 9:30～7日(金)16:00 (予定)
会 場：函館アリーナ 1階 メインアリーナ (講演会場内)

5. ランチョンセミナー

秋季大会期間中の昼時間に企業によるランチョンセミナーを開催いたします。

日 時：平成30年9月5日(水)～7日(金)12:40～13:55の時間帯を予定
会 場：函館アリーナ1階武道場または2階サブアリーナ
内 容：1社15分の講演を行います。なお、聴講される方には会場にてお弁当を無料配布いたします。

6. 研究見学会 「先端AI・IoT・ICT研究とその地域スマートサービス基盤構築への展開」

公立はこだて未来大学の見学会を第2日(9月6日)に開催いたします。

日 時：平成30年9月6日(木) 13:00～17:00 (予定)

見 学 先：公立はこだて未来大学

内 容：平成29年に先進的な人工知能研究拠点として開設した「未来AI研究センター」をはじめ、その成果を交通・水産・医療・人文科学分野に幅広く共同研究として展開している様々な研究事例をじっくり見学して頂く予定です。

※詳細情報、申込方法は精密工学会ホームページ <http://www.jspe.or.jp/> をご覧ください。

7. 「新技術講演会 一産学・産産連携への集い」

日 時：平成30年9月5日(水) 14:00～19:00開催

会 場：函館アリーナ1階武道館を予定

内 容：① 第1部 14:00～14:45

基調講演「Deep Learning 技術による製造プロセスの進化(仮)」

② 第2部 14:45～15:25

地元企業による講演を予定しています。

③ 第3部 15:35～17:30

ものづくり賞受賞企業による講演を予定しています。

④ 夜の部 17:40～19:00

技術交流会(要参加費)

※詳細情報は精密工学会ホームページ <http://www.jspe.or.jp/> をご覧ください。

参加費：講演会(上記①②③) 無料、技術交流会(上記④) 2,000円(税込)

申込方法：精密工学会ホームページより「参加申込フォーム」をダウンロードし、氏名、所属、連絡先等を記入して、件名に「新技術講演会参加」と記載の上、

E-mail : jspe_jspe@jspe.or.jp へ送付ください。またはFAX (03-5226-5192)にてお申込

みください。

申 込 先：公益社団法人精密工学会 事務局 (精密工学会ホームページ <http://www.jspe.or.jp/>)

E-mail : jspe_jspe@jspe.or.jp

電話 : 03-5226-5191 FAX : 03-5226-5192

V. 参加申込みについて

1. 学術講演会参加登録費
正 会 員・賛助会員 11,000 円 (税込, 講演論文集 CD-ROM およびアブストラクト集付き)
非 会 員 24,000 円 (税込, 講演論文集 CD-ROM およびアブストラクト集付き)
学生会員 (WEB 級含) 無 料 (アブストラクト集付き,但し講演論文集 CD-ROM は付きません)
学生非会員 11,000 円 (税込, 講演論文集 CD-ROM およびアブストラクト集付き)
講演発表者の方はすでに参加申込みいただいておりますので, 再度のお申込みは必要ありません。
<注>学術講演会へ申込みいただいた方は大会シンポジウムの聴講参加はできますが, シンポジウム資料集は付いていませんので, 必要な方は別途ご購入ください。
なお, 懇親会のみご参加の方は学術講演会の参加申込みは必要ありません。
<注>大会プログラムは精密工学会ホームページに掲載します。
2. 大会シンポジウムのみ参加費
学術講演会には参加せず, 大会シンポジウムのみご参加の場合は, 下記費用となります。
正 会 員・賛助会員 8,000 円 (税込, シンポジウム資料集含む)
非 会 員 11,000 円 (税込, シンポジウム資料集含む)
学生会員 (WEB 級含) 無 料 (シンポジウム資料集は付きません)
学生非会員 8,000 円 (税込, シンポジウム資料集含む)
3. 懇親会参加費 一般 6,000 円, 若手研究者・技術者 (35 歳以下) 3,000 円 (すべて税込)
4. 講演論文集 CD-ROM 1 部 正会員・賛助会員・学生会員 (WEB 級含む) 6,000 円, 非会員・学生非会員 10,000 円
※すべて税込です。
5. シンポジウム資料集
5 テーマ合冊で会場にて販売いたします。ご希望の方は会場でご購入ください。
1 部 正会員・賛助会員・学生会員 (WEB 級含む) 5,000 円, 非会員・学生非会員 6,000 円
※すべて税込です
6. 講演論文集 CD-ROM の送付について
事前参加申込締切日までに申し込まれた場合は, 参加・不参加にかかわらず事前に送付いたします。
締切日以降に申し込まれた場合は大会終了後の郵送になりますので, 事前の申込みをお勧めいたします。大会当日は講演論文集 CD-ROM のプリントアウトサービスは行いません。何卒ご了承ください。なお, アブストラクト集を当日総受付でお渡しいたします。
7. 事前申込締切 平成 30 年 7 月 31 日 (火) 17:00 必着
<注>締切日を過ぎた場合は, 当日会場にてお申込みください。講演論文集 CD-ROM は当日販売も行いますが, 売れ切れの際はご容赦ください。
8. 申込方法
原則としてインターネットにより承りますが, 郵便, FAX でも可能です。
(1) インターネット: 精密工学会ホームページ <http://www.jspe.or.jp/> よりお申込みください。
なお, 講演論文集 CD-ROM・懇親会のみご希望の場合も上記と同様です。
(2) 郵便・FAX: 別途掲載の参加・資料申込書に必要事項を記入のうえお送りください。
9. 送金方法
郵便振替・銀行振込・現金書留をご利用ください。
(1) 郵便振替および銀行振込
申込受付後, 請求書と郵便局専用振込用紙を送付いたします。
銀行振込の方は受付番号, 振込月日, 金額を会計担当まで必ずご一報ください。また, お振込手数料はご負担いただきますようお願いいたします。
郵便振替: 00180-3-6115 公益社団法人精密工学会
銀行振込: みずほ銀行 九段支店 普通預金 口座番号 8047788
公益社団法人精密工学会 (シャ) セイミツコウガクカイ
なお, 大会当日に現金にてお支払いいただく場合は, お申込時にその旨をご連絡ください。
(2) 現金書留: 参加・資料申込書に現金を添えてお申込みください。

10. 申込先

公益社団法人 精密工学会 大会係

〒102-0073 東京都千代田区九段北1-5-9 九段誠和ビル2階

電話：03-5226-5191 FAX:03-5226-5192 E-mail : jspe_taikai @jspe.or.jp

精密工学会ホームページ <http://www.jspe.or.jp/>

VI. その他

1. 昼食

函館アリーナ内には食堂施設がなく、また周辺のレストランも小規模で店舗数も少ないため、秋季大会期間中、会場にて、昼食時にお弁当を事前予約制で販売いたします。参加者の皆様には昼食確保のため、出来るだけ弁当の事前予約申込を行って頂けますようお願い申し上げます。

詳しくは精密工学会ホームページ <http://www.jspe.or.jp/> をご覧いただき、8月23日(木)までに「お弁当申込フォーム」よりオンラインでご予約をお願いします。

2. 駐車場

会場およびその周辺には駐車場がありませんので、車でのご来場はできません。

3. 宿泊

学会として宿泊のお世話はいたしません。ご自身で手配をお願いいたします。

4. 大会プログラム

精密工学会ホームページ <http://www.jspe.or.jp/> で公開いたします。