

「創と造を結ぶ」

2008年度精密工学会秋季大会行事のお知らせ

- I. 期 日 平成20年9月17日(水)～19日(金)
- II. 会 場 学術講演会 東北大学 川内北キャンパス (仙台市青葉区川内41)
 大会事務局受信専用電話 090-3507-1791
 大会懇親会 同キャンパス内 厚生会館

III. 行事および日程

	8:40	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17日 (水)	学術講演・オーガナイズドセッション(A～M室)			学術講演・オーガナイズドセッション(A～M室)										
				シンポジウム「超砥粒ホイールの使用技術」(講義棟)										
							シンポジウム「メカノフォトニクスの新展開(第2回)～大学・公的研究機関関連ベンチャーの新技术と動向～」(講義棟)							
							産官学交流フォーラム in Sendai「駆ける最先端への道 Create Future Technology」トヨタ自動車の東北進出戦略(マルチメディア教育研究棟)							
カタログ展示(C棟)														
機器・パネル展示(C棟)														
9月18日 (木)	学術講演・オーガナイズドセッション(A～M室)			学術講演・オーガナイズドセッション(A～M室)										
				シンポジウム「ナノレベルでの極限光学素子の加工, 計測, 評価」(講義棟)										
	75周年記念シンポジウム「精密工学会 技術ロードマップ」(講義棟)						評議員会議(マルチメディア教育研究棟)		贈賞式・受賞講演(マルチメディア教育研究棟)		75周年開始宣言		特別講演「脳科学と社会を結ぶ」川島 隆太 氏(マルチメディア教育研究棟)	
	カタログ展示(C棟)												懇親会 (同キャンパス内 厚生会館)	
機器・パネル展示(C棟)														
9月19日 (金)	学術講演・オーガナイズドセッション(A～J室)			学術講演・オーガナイズドセッション(A～J室)										
	シンポジウム「製造業を動かすマイクロトレンド～品質工学の現在～」(講義棟)													
	カタログ展示(C棟)													
	機器・パネル展示(C棟)													

- シンポジウム**
- ・「超砥粒ホイールの使用技術」 9月17日(水) 9:55～15:30 講義棟 B棟
 - ・「メカノフォトニクスの新展開(第2回)～大学・公的研究機関関連ベンチャーの新技术と動向～」 9月17日(水) 13:00～16:30 講義棟 B棟
 - ・「実用化を目指したナノレベルでの極限光学素子の加工, 計測, 評価」 9月18日(木) 9:00～14:20 講義棟 B棟
 - ・「製造業を動かすマイクロトレンド～品質工学の現在～」 9月19日(金) 9:00～12:00 講義棟 B棟

産官学交流フォーラム in Sendai
 「駆ける最先端への道 Create Future Technology」(トヨタ自動車の東北進出戦略) 9月17日(水) 13:00～17:00 マルチメディア教育研究棟

75周年記念シンポジウム 「精密工学会技術ロードマップ」 9月18日(木) 9:30～12:00 講義棟 B棟 (参加費無料)

贈賞式・受賞講演 (2008年度(第4回)精密工学会賞) 9月18日(木) 15:00～16:10 マルチメディア教育研究棟

75周年開始宣言 9月18日(木) 16:10～16:20 マルチメディア教育研究棟

特別講演
 「脳科学と社会を結ぶ」 川島 隆太 氏 (東北大学 加齢医学研究所 教授)
 9月18日(木) 16:30～17:30 マルチメディア教育研究棟

1. 最新技術紹介パネル, カタログ展示

日 時：平成 20 年 9 月 17 日（水）～19 日（金）9:00～17:00
ただし機器・パネル展示のみ 17 日は 12:00 から, 19 日最終日は 14:00 まで
会 場：東北大学 川内北キャンパス C 棟 1 階
内 容：産・学・官の優れた技術を紹介するパネル・機器・カタログ等の展示を行います。
申込方法：ホームページ <http://www.jspe.or.jp/iinkai/m4/taikai/> をご覧ください。

2. 産官学交流フォーラム in Sendai

「駆ける最先端への道 Create Future Technology」(トヨタ自動車の東北進出戦略)
日 時：平成 20 年 9 月 17 日（水）13:00～17:00
会 場：東北大学 川内北キャンパス マルチメディア教育研究棟（仙台市青葉区川内 41）
主 催：2008 年度精密工学会秋季大会実行委員会
共 催：東北経済産業局, 宮城県
詳細内容はホームページ <http://www.jspe.or.jp/iinkai/m4/taikai/> に漸次アップ致します。

3. 75 周年記念シンポジウム

「精密工学会 技術ロードマップ」
日 時：平成 20 年 9 月 18 日（水）9:30～12:00
会 場：東北大学 川内北キャンパス 講義棟（仙台市青葉区川内 41）
企 画：精密工学会 75 周年記念事業実行委員会
参 加 費：無 料（参加申込は不要です。会場へ直接お越し下さい）

4. 特別講演

日 時：平成 20 年 9 月 18 日（木）16:30～17:30
会 場：東北大学 川内北キャンパス マルチメディア教育研究棟（仙台市青葉区川内 41）
演 題：「脳科学と社会を結ぶ」
講 演：東北大学 加齢医学研究所 教授 川島 隆太 氏

5. 懇親会

日 時：平成 20 年 9 月 18 日（木）18:00～20:00（17:30 受付開始）
会 場：東北大学 川内北キャンパス 厚生会館（仙台市青葉区川内 41）
内 容：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）。
みなさまのご参加をお待ちしております。
参 加 費：5000 円（同伴者をご招待）、若手研究者・技術者 3000 円（35 歳以下）
申込方法：次頁 IV 7. 大会参加申込方法によりお申込みください。

IV. 大会参加申込みについて

- | | | | |
|----------|----------|---------|--|
| 1. 大会参加費 | 正会員・賛助会員 | 8000 円 | （講演論文集 CD-ROM, アブストラクト集含む） |
| | 非会員 | 14000 円 | （講演論文集 CD-ROM, アブストラクト集含む） |
| | 学生会員 | 無 料 | （講演論文集 CD-ROM は別途。入会手続きの済んでいない学生は非会員扱いとなります。） |
| | 講演発表者 | 無 料 | （参加費は講演申込金に含まれています。正会員の講演 1 件目には講演論文集 CD-ROM 代も含まれています。） |

<注>大会参加費にはシンポジウム参加費用も含まれていますが、資料は別途ご購入ください。懇親会のみご参加の方は、大会参加申込は必要ありません。

2. シンポジウム参加費

<注>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	7000 円	（シンポジウム資料含む）
非会員	10000 円	（シンポジウム資料含む）
学生会員	無 料	（シンポジウム資料は別途。入会手続きの済んでない学生は非会員扱いとなります。）

3. 講演論文集 CD-ROM

1 部 正会員・賛助会員・学生会員 5000 円, 非会員 9000 円

4. シンポジウム資料

下記 4 テーマ合冊で正会員・賛助会員・学生会員 4000 円, 非会員 5000 円

- ・「超砥粒ホイールの使用技術」
- ・「メカノフォトニクスの新展開（第 2 回）～大学・公的研究機関関連ベンチャーの新技術と動向～」

- ・「実用化を目指したナノレベルでの極限光学素子の加工，計測，評価」
- ・「製造業を動かすマイクロトレンド ～品質工学の現在～」

5. 講演論文集 CD-ROM, シンポジウム資料の送付について

事前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，当日会場でお渡しするか，大会終了後の郵送になりますので事前のお申込みをお勧めします。

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ので，ご了承ください。なお，アブストラクト集を当日受付でお渡しいたします。

6. 事前申込締切 平成 20 年 8 月 22 日 (金) 必着

<注>当日申込も可能です。講演論文集 CD-ROM およびシンポジウム資料は当日販売も行いますが，売切れの際はご容赦ください。

7. 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アドレス

<http://www.jspe.or.jp>

<注>論文集 CD-ROM, シンポジウム資料，懇親会のみご希望の場合も上記と同様です。

(2) 郵便・FAX：次頁掲載の申込書に必要事項をご記入のうえお送りください。

8. 送金方法

現金書留・郵便振替・銀行振込をご利用ください。

(1) 現金書留：参加申込書に現金を添えてお申込みください。

(2) 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，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

社団法人精密工学会（シャ）セイミツコウガツカイ）

大会当日に現金にてお支払いいただく場合は，お申込み時にその旨をご連絡ください。

9. 申込先

(社) 精密工学会 2008 年度秋季大会係

〒102-0073 東京都千代田区九段北 1-5-9 九段誠和ビル内

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

ホームページ <http://www.jspe.or.jp>

V. その他

1. 昼食

大学構内の食堂，売店等が利用できます。

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致しません。ご自身で手配してください。

※本誌に掲載の大会プログラムは暫定版です。適宜修正いたしますので，最新のプログラムは精密工学会ホームページ <http://www.jspe.or.jp> をご覧下さい。

※最新技術紹介パネル，カタログ展示，並びに産官学交流フォーラム in Sendai の最新情報は随時大会専用 HP <http://www.jspe.or.jp/iinkai/m4/taikai/> に漸次アップ致します。