

「語ろう モノづくり哲学の道」

## 2005 年度精密工学会秋季大会行事のお知らせ

- I. 期 日 平成 17 年 9 月 14 日 (水) ~ 18 日 (日)  
 II. 会場 学術講演会 京都大学 総合人間学部 (京都市左京区吉田本町 吉田南構内)  
 大会事務局受信専用電話 090-3507-1791  
 大会懇親会 京都大学 国際交流ホール (京都大学百周年時計台記念館)

### 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14日 (水)						見学会							
9月15日 (木)	学術講演・オーガナイズドセッション (A~O室)				学術講演・オーガナイズドセッション (A~O室)								
	シンポジウム 「次世代生産システムを先導する萌芽研究」 (P室)												
先端技術紹介展示・カタログ展示 (吉田南総合館 1F および 3F)													
9月16日 (金)	学術講演・オーガナイズドセッション (A~M室)				評議員 会議 (時計台下)	学術講演・ オーガナイズド セッション (A~M室)			特別講演会 尾池和夫 (京都大学 総長) (百周年記 念ホール)	贈賞式 受賞者講演 (百周年記 念ホール)		懇親会 (国際交流ホール)	
	シンポジウム 「Convergence Engineering : 産業用 X 線 CT による現物融 合型エンジニアリング」 (P室)				先端技術紹介 セッション (N, O室)								
先端技術紹介展示・カタログ展示 (吉田南総合館 1F および 3F)													
9月17日 (土)	学術講演・オーガナイズドセッション (A~P室)				学術講演・オーガナイズドセッション (B, D~P室)								
					シンポジウム 「ナノメートルをダイナミックに測る —非接 触式変位センサとその応用技術のフロンティア—」 (A室)								
					シンポジウム 「先端機能材料・表面の原子スケール計測技術」 (C室)								
先端技術紹介展示・カタログ展示													
9月18日 (日)	技術懇話会												

#### シンポジウム

- ・ 「次世代生産システムを先導する萌芽研究」 9月15日(木) 9:20~16:40 P室
- ・ 「Convergence Engineering : 産業用 X 線 CT による現物融合型エンジニアリング」 9月16日(金) 9:30~12:00 P室
- ・ 「ナノメートルをダイナミックに測る —非接触式変位センサとその応用技術のフロンティア—」 9月17日(土) 13:00~17:00 A室
- ・ 「先端機能材料・表面の原子スケール計測技術」 9月17日(土) 13:00~17:00 C室

#### 特別講演

- ・ 「地震を知って震災に備える」尾池和夫氏 京都大学総長 9月16日(金) 15:00~16:10 百周年記念ホール

1. 見学会  
日時：平成17年9月14日(水) 12:45 (JR京都駅集合), 13:00～14:00 (京都駅ビル開発(株)見学)～15:15 (バスでジャトコ(株)へ移動)～16:30 (ジャトコ(株)見学)～17:45 (バスでJR京都駅へ移動, 解散)  
見学先：京都駅ビル開発(株) (京都市下京区, コジェネレーション設備など), ジャトコ(株) 八木事業所 (京都府船井郡八木町, 無段変速機 CVT の生産設備など)  
募集定員：19名  
会費：会員2000円, 非会員4000円 (交通費を含む)  
申込方法：電子メールか FAX にて小森雅晴までご連絡下さい (E-mail : komorim@me.kyoto-u.ac.jp あるいは komorim@prec.kyoto-u.ac.jp, FAX : 075-753-5858). メール・FAX には, ①氏名, ②所属 (大学・会社名と部署名), ③連絡先住所, ④電話番号, ⑤ FAX 番号, ⑥電子メールアドレス, ⑦会員の場合は会員番号, ⑧会費支払い方法 (振込あるいは当日支払を選択して下さい), を記載して下さい. 次頁 IV. 7. の大会参加申し込みとは別に申し込みが必要となります. メール・FAX の受付後, 受付確認のため御連絡いたします. 申込み後3日以上過ぎても連絡がない場合は, 小森雅晴までお電話下さい (電話: 075-753-5858).  
申込締切：平成17年8月26日(金) (申込み後のキャンセルはできません)  
その他：昼食をあらかじめ済ませてからご参加下さい.  
同業他社の方は参加をご遠慮いただくようお願いいたします.

2. 先端技術紹介展示・セッション  
日時：平成17年9月15日(木)～17日(土) ただし, 17日最終日は, 13:00まで.  
会場：京都大学吉田キャンパス 吉田南構内 吉田南総合館 1F および 3F (先端技術紹介展示及びカタログ展示)  
内容：産・学・官の優れた技術を紹介するパネル・機器・カタログ等の展示と, プレゼンテーションを行います. パネル・機器・カタログの展示は上記会場において9月15日(木)～17日(土)を通して行います (17日は13:00まで). 9月16日(金)には, 講演会場において技術紹介のプレゼンテーションを実施いたします.  
その他：プレゼンテーション会場と, プログラムの詳細は, 秋季大会の www ページでご確認下さい.

3. 特別講演  
日時：平成17年9月16日(金) 15:00～16:10  
会場：京都大学 百周年時計台記念館 1F 百周年記念ホール  
演題：「地震を知って震災に備える」  
講演：国立大学法人京都大学総長 尾池和夫氏

4. 懇親会  
日時：平成17年9月16日(金) 18:00～20:00 (17:45 受付開始)  
会場：京都大学 百周年時計台記念館 2F 国際交流ホール  
内容：京都らしいお料理を用意して皆様をお待ちしています (立食パーティー形式). 大会参加者相互の交流を広め親睦を深めるため, ふるってご参加下さい.  
会費：6000円 (同伴夫人はご招待).  
申込方法：次頁 IV. 7. の「申込方法」によりお申込み下さい.  
その他：会場の都合で, 定員300名 (先着順) とさせていただきます.

5. レディースプログラム  
日時：平成17年9月16日(金) 10:00～15:00  
内容：大型タクシーによる京都市内観光 (詳細につきましては, 秋季大会 www ページをご覧ください)  
会費：3000円 (昼食代程度のみのご負担となります)  
定員：18名  
申込方法：秋季大会の www ページの申込書に必要事項をご記入いただき, 電子メールまたはファックスによりお申込み下さい. 次頁 IV. 7. の大会参加申し込みとは別に申し込みが必要となります.  
申込締切：平成17年8月26日(金)

6. 技術懇話会  
日時：平成17年9月17日(土)～18日(日)  
会場：京都大学の施設および近郊の施設  
内容：精密工学を語り, 会員相互の融和, 親睦と発展を図ろうとするものです. イベント内容, 会費, 日程, 定員等の詳細につきましては, 秋季大会 www ページをご覧ください.  
申込方法：秋季大会の www ページの申込書に必要事項をご記入いただき, 電子メールまたはファックスによりお申込み下さい. 下記 II. 7. の大会参加申し込みとは別に申し込みが必要となります.

#### IV. 大会参加申し込みについて

1. 大会参加費  
正会員・賛助会員 8000円 (講演論文集 CD-ROM, アブストラクトを含む).  
非会員 14000円 (講演論文集 CD-ROM, アブストラクトを含む).  
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む. 正会員の講演1件目には講演論文集 CD-ROM 代も含む).  
<注> 大会参加費には, シンポジウム参加費用も含まれております.  
なお, 懇親会のみご参加の方は参加費無料となります.

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  
・「次世代生産システムを先導する萌芽研究」  
・「Convergence Engineering: 産業用 X線 CT による現物融合型エンジニアリング」

- ・「ナノメートルをダイナミックに測る—非接触式変位センサとその応用技術のフロンティア—」
- ・「先端機能材料・表面の原子スケール計測技術」

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、参加不参加に関わらず事前に送付いたします。締め切り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をお勧めします。  
また、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、ご了承下さい。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 17 年 8 月 26 日 (金) 必着

<注>締切日を過ぎた場合は、当日申込も可能です。講演論文集 CD-ROM 及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下さい。

7. 申込方法

原則として、インターネットより承っておりますが、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>

論文集 CD-ROM ・シンポジウム資料のみご希望の場合も上記と同様です。

- (2) 郵便・FAX：次ページ掲載の申込書に必要事項をご記入のうえお送り下さい。

8. 送金方法

現金書留・郵便振替・銀行振込をご利用下さい。

- (1) 現金書留：参加申込書に現金を添えてお申込下さい。

- (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。

銀行振込の方は請求書番号、振込月日、金額を経理係まで必ずご一報下さい。

また、お振込手数料はご負担いただきます様、お願い致します。

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 (セイミツコウガツカイ)

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下さい。

9. 申込先

(社) 精密工学会 2005 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

ホームページ：<http://www.jspe.or.jp>

V. その他

1. 昼食

京都大学生協食堂などが利用できます。キャンパス周辺に一般食堂もございます。一般食堂の地図は当日受付で配布いたします。

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、車での来場はできません。

3. 宿泊

学会は直接宿泊のお世話はいたしません。参加者の皆様の便宜を図るため、下記「近畿日本ツーリスト株式会社」にその取り扱いを委託しております。

<http://www.lhweb.jp/knt/jspe2005/> からお申込み下さい。

近畿日本ツーリスト株式会社 関西イベント・コンベンション支店「精密工学会 2005 秋季大会」係

541-0042 大阪市中央区今橋 2-4-10 大広今橋ビル 3 階

電話：06-6202-0224, FAX: 06-6202-7921

E-mail: [eckansai@or.knt.co.jp](mailto:eckansai@or.knt.co.jp)

また、京都コンベンションビューローのご厚意により、宿泊施設のコンベンションレート適用施設一覧 (45 施設) を HP に掲載致しました。料金等をご自身で確認のうえお申込み下さい。

なお、旅行会社・コンベンションレート適用宿泊施設とのトラブル等については、学会および大会実行委員会は一切責任を負いません。