

「見て、聞いて、語る、精密工学 in うつのみや」

2006年度精密工学会秋季大会行事のお知らせ

期 日 平成18年9月20日（水）～ 22日（金）

会 場 学術講演会 宇都宮大学 峰キャンパス（栃木県宇都宮市峰町350）
大会事務局受信専用電話 090-3507-1791
大会懇親会 宇都宮東武ホテルグランデ（栃木県宇都宮市本町5-12）

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20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 「ライフサイクル・エンジニアリングの展開：サステナブルビジネスの設計とその支援」 （R室）		シンポジウム 「超音波応用切削技術の新展開 - 振動切削興隆の地にて考える - 」 （S室）		先端技術・栃木技術紹介展示・カタログ展示（大学会館 多目的ホール）		
	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）		特別講演 「ASIMO技術」 広瀬真人氏 （株）本田技術研究所（農学部3101教室）	贈賞式・受賞講演 （農学部3101教室）		懇親会 （宇都宮東武ホテルグランデ）		評議員会議（R室）		先端技術プレゼンテーション（A室，B室）
9月21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 「製造現場を支える形状計測」 （R室）		シンポジウム 「生体計測とモデリングの最前線」 （S室）		先端技術・栃木技術紹介展示・カタログ展示（大学会館 多目的ホール）		
	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 「ものづくりの基盤を支える精密工学と技術戦略マップ」 （S室）		先端技術・栃木技術紹介展示・カタログ展示（大学会館多目的ホール）				
9月22日 (金)	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 「製造現場を支える形状計測」 （R室）		シンポジウム 「生体計測とモデリングの最前線」 （S室）		先端技術・栃木技術紹介展示・カタログ展示（大学会館多目的ホール）		
	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 「ものづくりの基盤を支える精密工学と技術戦略マップ」 （S室）		先端技術・栃木技術紹介展示・カタログ展示（大学会館多目的ホール）				

シンポジウム

- ・「ライフサイクル・エンジニアリングの展開：サステナブルビジネスの設計とその支援」 9月20日（水） 13:00～15:50 共通教育B棟1122教室（R室）
- ・「超音波応用切削技術の新展開 - 振動切削興隆の地にて考える - 」 9月20日（水） 13:00～16:50 共通教育B棟1223教室（S室）
- ・「製造現場を支える形状計測」 9月22日（金） 13:00～17:30 共通教育B棟1122教室（R室）
- ・「生体計測とモデリングの最前線」 9月22日（金） 13:00～17:40 共通教育B棟1223教室（S室）

特別講演

「ASIMO技術」 広瀬 真人 氏 （株）本田技術研究所 9月21日（木） 14:30～15:30 農学部3101教室

パネルディスカッション

「ものづくりの基盤を支える精密工学と技術戦略マップ」 9月22日（金） 10:00～12:00 共通教育B棟1223教室（S室）

司 会 新井 民夫 氏 東京大学教授
基調講演 渡邊 政嘉 氏 産業技術環境局企画官（産業技術研究開発戦略担当）
パネラー講演 板生 清 氏 前会長，東京理科大学教授
大竹 尚登 氏 名古屋大学助教授

パネルディスカッション「モノづくり基盤を構築するために技術戦略マップを精密工学会は如何に構築すべきか」

1. 見学会 日時：平成18年9月19日(火)12:15(JR宇都宮駅東口広場集合、送迎バスでツインリンクもてぎへ移動)、13:30~16:30(ツインリンクもてぎ見学)~18:00(送迎バスでJR宇都宮駅東口へ移動、解散)
見学先：ツインリンクもてぎ(栃木県芳賀郡茂木町大字松山120-1、ホンダコレクションホール、ASIMOスーパーライプの見学、バスにてスーパースピードウェイ走行など)
募集定員：43名(申込み先着順)
参加費：1000円
申込方法：次頁 7. 大会参加申込みによりお申込み下さい。(見学会への参加は、学術講演会またはシンポジウムに参加申込みされた方に限ります。)
申込締切：平成18年8月25日(金)(申込み後のキャンセルはできません。)
その他：ツインリンクもてぎでは自由見学時間を設けますが、上記施設以外の見学をご希望の場合は各自でご負担下さい。
<注>申込締切後、見学会への参加可能/不可能をご連絡いたします。9月1日を過ぎても連絡がない場合は、担当(淵澤定克)までFAXまたはE-mailでお問合せ下さい(FAX:028-689-6055, E-mail:fuchizaw@cc.utsunomiya-u.ac.jp)。
2. 先端技術紹介展示・技術紹介プレゼンテーション、栃木技術紹介展示、カタログ展示
日時：平成18年9月20日(水)~22日(金)9:00~17:00 ただし、22日最終日は13:00まで
会場：宇都宮大学 峰キャンパス 大学会館2F(先端技術紹介展示、栃木技術紹介展示、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・カタログ等の展示は上記会場において9月20日(水)~22日(金)を通して行います(22日は13:00まで)。9月21日(木)には、プレゼンテーション会場において技術紹介のプレゼンテーションを行います。
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ページをご参照下さい。
3. 特別講演 日時：平成18年9月21日(木)14:30~15:30
会場：宇都宮大学農学部3101教室
演題：「ASIMO技術」
講演：(株)本田技術研究所 上席研究員 広瀬真人氏
4. 懇親会 日時：平成18年9月21日(木)18:30~20:30(18:00受付開始)
会場：宇都宮東武ホテルグランド「松柏(4F)」
内容：ジャズバンドによる演奏に耳を傾けながら、宇都宮名物の餃子、カクテル並びに栃木県内各種銘酒等をお楽しみいただきます(立食パーティー形式)。参加者相互の交流・親睦を深める場としてもご活用下さい。ご参加をお待ちしております。
参加費：6000円(同伴者をご招待)
申込方法：次頁 7. 大会参加申込みによりお申込み下さい。
その他：会場の都合により、定員350名(先着順)とさせていただきます。当日、講演会会場(宇都宮大学)から懇親会会場までは送迎バスにて移動します(宇都宮大学発17:30予定)。路線バスご利用の場合は、大学正門前のバス停「宇大前」から「東武宇都宮駅」行きに乗車、バス停「東武宇都宮駅前」で下車して下さい(所要時間約30分)。大通りを挟んで斜め向かいとなります。
5. 世界遺産日光巡り 日時：平成18年9月21日(木)8:15~17:30(JR宇都宮駅東口広場集合・解散)
内容：貸切バスによる華厳の滝、日光東照宮、二荒山神社、輪王寺、神橋(今年のみ公開)巡り。(詳細は、秋季大会wwwページをご参照下さい。)
募集定員：45名(申込み先着順、最小催行人員20名)
参加費：7000円(交通費、昼食代、二社一寺「日光東照宮・日光山輪王寺・日光二荒山神社」共通拝観券を含む。)
申込方法：次頁 7. 大会参加申込みによりお申込み下さい。
申込締切：平成18年8月25日(金)(申込み後のキャンセルはできません。)
その他：各所で自由見学時間を設けますが、二社一寺共通拝観券で参拝可能な施設以外の参拝をご希望の場合は、各自でご負担下さい。
<注>大会参加の有無にかかわらず、どなたでもお申込みいただけます。申込締切後、当該ツアーの催行/不催行をご連絡いたします。9月1日を過ぎても連絡がない場合は、担当(佐藤隆之介)までお電話下さい(電話:028-689-6042)。
- ・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、資料は別途ご購入下さい。懇親会または世界遺産日光巡りのみご参加の方は、大会参加申込みは必要ありません。
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
・「ライフサイクル・エンジニアリングの展開：サステナブルビジネスの設計とその支援」
・「超音波応用切削技術の新展開 - 振動切削興隆の地にて考える -」
・「製造現場を支える形状計測」
・「生体計測とモデリングの最前線」
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込みされた場合は、参加不参加にかかわらず事前送付いたします。締切日以降に申込みされた場合は、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 18 年 8 月 25 日（金）必着

<注> 当日申込みも可能です。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下さい。

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、世界遺産日光巡り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み下さい。

(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、振込み月日、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（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下さい。

9. 申込先

(社)精密工学会 2006 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>

. そ の 他

1. 昼食 宇都宮大学生協食堂などが利用できます。

2. 駐車場 会場の駐車場には制限があり、また会場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。会員の皆様の便宜を図るため近畿日本ツーリスト(株)宇都宮支店にその取扱いを委託しております。利用される方はインターネットの同社のホームページでお申込み下さい。なお、本件に関するトラブルについては、学会および実行委員会は責任を負わないことをご了承下さい。

<http://www.knt.co.jp/ec/2006/jspe2006/>（近畿日本ツーリストホームページ）

申込み、問合せ先：近畿日本ツーリスト(株)宇都宮支店

「精密工学会」担当 山田・山崎・長谷川・大塚

電話：028・633・2151，FAX：028・638・5576