

「 安心社会を支える精密工学 」

2020年度精密工学会春季大会行事のお知らせ

I. 期 日 2020年3月17日(火)～19日(木)

II. 会 場 学術講演会 東京農工大学 小金井キャンパス (東京都小金井市中町 2-24-16)
大会事務局受信専用電話 090-3507-1791
懇親会 同キャンパス内 工学部総合会館 生協食堂

III. 行事および日程一覧

	8:45	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	
3月17日 (火)	学術講演・オーガナイズドセッション (A～G,K,L室)													
	第27回学生会員卒業研究発表講演会 (H～J室)									学生会員のためのキャリアセキ (J室)				
	大会シンポジウム 「国際単位系 (SI) の定義改定」 (13号館 2F L1321室)						「新技術講演会 -産学・産産連携への集い-」(講義棟 2F L0026室)							
	① 講演会 第1部 ニューテクノロジーフォーラム 第2部 「先端企業・技術紹介セッション」						② 夜の部 技術交流会 (エリプス3Fホールに移動)							
先端技術パネル・機器展示, カタログ展示 (BASE本館 1F アトリウム, 講義室1～3)										学生と企業との懇談会 (生協食堂)				
3月18日 (水)	学術講演・オーガナイズドセッション (A～J室)													
	公開シンポジウム 「宇宙・地上観測衛星搭載光学素子の開発・製作・形状計測」 (L室)						贈賞式 (講義棟 2F L0026室)		特別講演会 《講演》東京農工大学 名誉教授 永井 正夫 様 (講義棟 2F L0026室)		懇親会 (生協食堂)			
	アフィリエイト認定式 (12号館 1F L1217室)		定時社員総会 (13号館 2F L1321室)		新役員紹介 (講義棟 2F L0026室)									
	先端技術パネル・機器展示, カタログ展示 (BASE本館 1F アトリウム, 講義室1～3)										第13回国際マイクロコンテスト (第29回マイクロコンテスト) (11号館 5F L1153室)			
3月19日 (木)	学術講演・オーガナイズドセッション (C～E,H,J室)													
	大会シンポジウム 「工作機械の空間誤差の補正に関する最新技術」 (G室)													
	先端技術パネル・機器展示, カタログ展示 (BASE本館 1F アトリウム, 講義室1～3)													

第1日 (3月17日)

大会シンポジウム「国際単位系 (SI) の定義改定」 13:00～16:00 13号館 2F L1321室

「新技術講演会 -産学・産産連携への集い-」 13:00～18:30 講義棟 2F L0026室

① 講演会 13:00～16:40

第1部 ニューテクノロジーフォーラム「人と同空間で働くロボット」 13:00～15:20

第2部 「先端企業・技術紹介セッション」 15:30～16:40 (精密工学会技術賞受賞企業による講演を行います)

② 夜の部 技術交流会 (要参加費) 17:00～18:30 (エリプス (140周年記念会館) 3F ホールへ移動します)

学生と企業との懇談会 18:00～20:00 工学部総合会館 生協食堂

第2日 (3月18日)

公開シンポジウム「宇宙・地上観測衛星搭載光学素子の開発・製作・形状計測」 9:20～15:00 L室 (13号館 4F L1341室)

アフィリエイト認定式 9:30～10:10 12号館 1F L1217室

定時社員総会 13:00～13:50 13号館 2F L1321室

贈賞式 15:00～16:00 講義棟 2F L0026室 (名誉会員推薦状, 論文賞, 沼田記念論文賞, 研究奨励賞, 高城賞, 賛助感謝状の贈呈を行います)

新役員紹介 16:00～16:25 講義棟 2F L0026室

特別講演会 16:30～17:30 講義棟 2F L0026室 《講演》東京農工大学 名誉教授 永井 正夫 様

懇親会 18:00～20:00 工学部総合会館 生協食堂

第3日 (3月19日)

大会シンポジウム「工作機械の空間誤差の補正に関する最新技術」 13:00～16:50 G室 (講義棟 3F L0031室)

※上記日程は都合により変更となる場合があります。何卒ご了承くださいませようお願い申し上げます。

1. 2020年度精密工学会春季大会学術講演会会場

東京農工大学 小金井キャンパスで開催いたします。

住 所：東京都小金井市中町 2-24-16

<最寄駅> JR中央線 「東小金井駅」

南 口 徒歩約8分

nonowa口 徒歩約6分

大学ホームページ：<https://www.tuat.ac.jp/outline/overview/access/>

学会ホームページ：<http://www.jspe.or.jp/>

2. 特別講演会

第2日(3月18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：2020年3月18日(水)(第2日) 16:30～17:30(予定)

会 場：東京農工大学 小金井キャンパス 講義棟 2F L0026室

講 演：東京農工大学 名誉教授 永井 正夫 様

※自動運転についてご講演いただきます。

3. 懇親会

第2日(3月18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：2020年3月18日(水) 18:00～20:00(17:40受付開始予定)

会 場：東京農工大学 小金井キャンパス 工学部総合会館 生協食堂

<注>参加費は、IV. 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。

4. 大会シンポジウム

下記の大会シンポジウムを開催予定です。(会場は春季大会講演室を予定)

「国際単位系(SI)の定義改定」

2020年3月17日(火) 13:00～16:00開催 13号館 2F L1321室

「工作機械の空間誤差の補正に関する最新技術」

2020年3月19日(木) 13:00～16:50開催 講義棟 3F L0031室(講演室G室)

<注>参加費は、IV. 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。

5. 公開シンポジウム

下記の公開シンポジウムを開催予定です。無料で参加いただくことができます。

「宇宙・地上観測衛星搭載光学素子の開発・製作・形状計測」

2020年3月18日(水) 9:20～15:00開催 13号館 4F L1341室(講演室L室)

<注>参加費は無料ですが、資料集は大会シンポジウムと合冊で販売いたします。

6. 「新技術講演会 -産学・産産連携への集い」

日 時：2020年3月17日(火) 13:00～18:30開催

会 場：東京農工大学 小金井キャンパス 講義棟 2F L0026室

内 容：① 13:00～16:40 講演会

第1部 ニューテクノロジーフォーラム「人と同空間で働くロボット」 13:00～15:20

第2部 「先端企業・技術紹介セッション」 15:30～16:40

② 17:00～18:30 夜の部 技術交流会

※要参加費、エリプス(140周年記念会館)3Fホールにて開催します。

講演内容等の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①) 無料, 技術交流会(上記②) 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

IV. 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, ただし講演論文集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)

〈注〉 大会シンポジウムのみご参加申込みをいただいた方はすべての大会シンポジウムの参加はできますが学術講演会への参加はできません。

- | | |
|-----------------|---|
| 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) |
| 5. シンポジウム資料集 | 大会シンポジウム (2テーマ), 公開シンポジウム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) |

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

2020年2月17日 (月) 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。

〈注〉 お申込み内容の変更、キャンセルは 2月24日 (月) までに、受付番号を明記して大会係へ E-mail にてお知らせください。

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・銀行振入・現金書留をご利用ください。

(1) 郵便振替および銀行振入

申込受付後、請求書と郵便局専用振入用紙を送付いたします。

銀行振入の方は受付番号、振入月日、金額を会計担当まで必ずご一報ください。また、お振入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

銀行振入: 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 九段成和ビル2F

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/>

V. その他

1. 昼食 大学構内の食堂、売店が利用できます。なお最寄駅周辺にも飲食店があります。

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. 学生会員卒業研究発表講演会

詳細プログラムは学会ホームページ <http://www.jspe.or.jp/> に掲載します。

5. 大会プログラム 最新プログラムは精密工学会ホームページ <http://www.jspe.or.jp/> をご覧ください。