

**2016 年度精密工学会春季大会
(東京理科大学 3/15~17)
オーガナイズドセッション (新規) の募集**

来る 2016 年度精密工学会春季大会にてオーガナイズドセッション (新規) 企画を公募します。セッションの企画を新規に希望される方は、下記の要領に従って企画申請書を精密工学会事務局に提出してください。事業部会学術交流委員会にて調整し、ご提案いただきましたセッションをオーガナイザーに依頼します。ただし、企画されたオーガナイズドセッションの講演件数が少ない場合は、セッションが取りやめになることもありますのでご了承ください。

応募締切 平成 27 年 8 月 25 日 (火) 必着

企画申請書 必要記載事項

1. オーガナイズドセッション名
2. 趣旨・内容 (200 字程度)
3. オーガナイザー (氏名, 所属, 連絡先住所, 電話, FAX 番号, E-mail)
ただし専門委員会, 分科会から提案される場合は, 所属委員会名も記してください。
4. 講演申込における講演キーワード (セッションの調整にご希望にそえない場合もあります)

企画申請書提出先

公益社団法人精密工学会事務局 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

**公募=精密工学会誌 82 巻 (2016 年)
表紙デザイン**

精密工学会誌編集委員会では、来年 1 月からの「精密工学会誌」の表紙デザインを公募します。ふるってご応募ください。

- 締 切** 平成 27 年 9 月 18 日 (金)
応募資格 会員, 非会員を問いません。
判 型 A4 判
必須項目 現在の会誌表紙をご参照ください。詳細は学会ホームページ <http://www.jspe.or.jp> をご覧ください。
※採用された方には謝礼がございます。

**公益社団法人 精密工学会北陸信越支部 特別講演会
義足部品開発の現状と動向**

開催日時 2015 年 10 月 9 日 (金) 13:00~14:30

- 会 場** 富山県立大学 講義棟 L-204 講義室
<http://www.pu-toyama.ac.jp/outline/access>
- 講 師** 株式会社今仙技術研究所 大塚 滋先生
- 概 要** 義肢とは、上肢または下肢の全部または一部に欠損のある者に装着して、その欠損を補てんし、またはその欠損により失われた機能を代償するための器具器械 (義肢装具法) と定義される。義肢の部品は最先端の技術を導入することで大きく発展し、切断者の QOL の向上に大きく貢献してきた。現在、この貢献は切断者の生活、活動の場を広げ、新たな需要を生み出し、これまでになかった機能をもつ義肢部品開発への期待へとつながっている。義足の機能向上は、近年のパラリンピックでの義足装着者のパフォーマンス、記録の向上を見ても急速に発展していることがわかる

かと思う。この講義では、義肢部品メーカーのエンジニアとして開発に携わっている立場から、義肢業界の市場、一般的な義肢部品に求められる機能などを述べ、義肢部品開発をどのように展開しているかをお話します。その中で、工学分野がどのように貢献できるか、また今後どのような技術が求められるかについてお伝えする。

- 定 員** 30 名
参加費 無料
申込方法 「精密工学会北陸信越支部特別講演会参加申込」と表題し、氏名, 所属, E-mail アドレスを明記の上, 下記申込先まで E-mail もしくは FAX でお申し込みください。当日受け付けも可能です。
- 申込先・問合せ**
富山県立大学工学部知能デザイン工学科 大島 徹
E-mail: oshima@pu-toyama.ac.jp
FAX: 0766-56-8030
※最新情報は支部ホームページをご覧ください。
<http://hoku-shin.jspe.or.jp/>

**講演募集
2015 年度精密工学会中国四国支部
高知地方学術講演会**

申込締切 平成 27 年 9 月 25 日 (金)
開催期日 平成 27 年 11 月 28 日 (土)

- 主催:** 精密工学会中国四国支部
協賛: 日本機械学会中国四国支部
- 本年度の学術講演会は、高知工科大学香美キャンパスで開催します。講演会終了後に技術懇話会も開催しますので、ぜひご参加ください。詳細は当支部ホームページ (<http://chu-shi.jspe.or.jp/>) を参照ください。当支部では優れた講演を行った若手登壇者に優秀講演賞を贈呈いたしております。ご遠方の方も奮ってご参加ください。
- 開催期日** 平成 27 年 11 月 28 日 (土)
開催場所 高知工科大学香美キャンパス (JR 土佐山田駅よりバス・タクシーで 10 分, 大学最寄りのバス停: バスによって『工科大西口』, 『工科大入口』, 『高知工科大学』のいずれかにとまります)
〒782-8502 高知県香美市土佐山田町宮ノ口 185, 電話: 0887-53-1111, <http://www.kochi-tech.ac.jp/kut/index.html/>

- 講演募集要項**
- (1) 登壇者は精密工学会の会員に限ります。連名者の資格に制限はありません。
 - (2) 講演論文原稿の長さ: A4 判 2 ページ
 - (3) 講演時間: 発表 15 分, 討論 5 分
 - (4) 使用機器: プロジェクタを原則とします。
ただし、パソコンは各自でご用意ください。OHP が必要な方は、講演申し込み時に特記事項としてお申し出ください。
- 申し込み方法** お一人ごとに、下記の内容を明記の上、電子メール、FAX または郵送にてお申し込みください。申し込み締め切りは平成 27 年 9 月 25 日 (金) (必着) とします。
- (1) 講演会へのご出欠 (2) 懇親会へのご出欠
ご発表の場合には上記に加えて、
 - (3) 講演題目, (4) 講演者勤務先・氏名一覧 (登壇者に○印), (5) 登壇者の会員番号・年齢, (6) 講演要旨 (100 文字程度), (7) 連絡者氏名・連絡先・住所・電子メールアドレス・電話番号・FAX 番号, (8) 特記事項 (OHP 使用の必要性など)
- 講演原稿作成要領**
- (1) 講演論文原稿締切は平成 27 年 10 月 16 日 (金) (必着) とします。
 - (2) 原稿は原則として A4 判用紙に等倍印刷したカメラレディ原稿としてご提出ください。下記要領を了解いた

だけの場合にはPDFファイルでの提出も受け付けます。

- (3) 余白：上 27 mm, 下 27 mm, 左 18 mm, 右 18 mm
- (4) 題目は1行目中央に12ポイントのゴシック体で記載してください。
- (5) 題目より1行空けて講演者氏名および所属を9.5ポイントの文字で記入してください。
- (6) 本文は2段組で9.5ポイントの文字を使用してください。文字数、行数の制限はありません。なお、当支部ホームページ (<http://chu-shi.jspe.or.jp/>) で原稿サンプルを公開していますので、あわせてご覧ください。

PDFファイルでの提出要領

- (1) PDFファイルの作成方法についてのサポートは事務局ではできません。
- (2) 送られたPDFファイルは事務局で印刷して印刷原稿とします。文字化けの恐れのある特殊なフォントは使用しないでください。
- (3) PDFファイルの容量は3MBを超えない大きさとしてください。

講演会参加費 会員・非会員 2000円 (当日会場にて徴収)、学生は無料

講演論文集 会員・非会員 2000円 (当日会場にて徴収)

技術懇話会 (懇親会) について

11月28日(土)夜に懇親会を開きます。詳細情報は中国四国支部ホームページにてお知らせいたします。

申込先および原稿提出先

公益社団法人精密工学会中国四国支部事務局 〒739-8527
東広島市鏡山1-4-1 広島大学大学院工学研究科
電話：082-424-7586 FAX：082-422-7193
E-mail: jspe_chu-shi@jspe.or.jp

地方学術講演会：若手会員 (35歳以下) による発表の中から優秀な講演に対して「ベストプレゼンテーション賞」を贈り、表彰します。

学生研究発表会：優秀な発表に対して「ベストプレゼンテーション賞」を贈り、表彰します。

* 贈賞の対象は、会員資格を有する者に限ります。

講演申込方法 精密工学会九州支部ホームページより講演会申込書をダウンロードし、必要事項を明記の上、電子メール、またはFAXにて事務局までお送りください。

講演会参加費

登壇者 (地方学術講演会)

- 一般会員 5000円 (講演論文集代を含む)
- 一般非会員 17000円 (講演論文集代を含む)
- 学生会員 3000円 (講演論文集代を含む)
- 学生非会員 7000円 (講演論文集代を含む)

登壇者 (学生研究発表会)

- 学生会員 3000円 (講演論文集代を含む)
- 学生非会員 7000円 (講演論文集代を含む)

一般参加者：会員 2000円、非会員 14000円、学生 無料

講演論文集代 3000円

懇親会期日 2015年12月5日(土)

会費 一般 4000円、学生 1000円

特別講演会

期日 2015年12月5日(土)

講師 公益社団法人精密工学会 副会長
首都大学東京 教授 諸貫信行氏

企業展示・説明会

期日 2015年12月5日(土)

* 詳細は後日お知らせします。

申込先および原稿提出先

公益社団法人精密工学会九州支部事務局
〒860-8555 熊本市中央区黒髪2丁目39-1
熊本大学工学部機械システム工学科内
電話 & FAX: 096-342-3762
E-mail: jspe9@mech.kumamoto-u.ac.jp

その他 詳しい情報は、精密工学会九州支部ホームページにて公開いたします。(http://kyushu.jspe.or.jp/)

講演募集

2015年度精密工学会九州支部

「飯塚地方講演会」

「第16回学生研究発表会」

申込締切 2015年9月30日(水)

開催期日 2015年12月5日(土)、6日(日)

主催：公益社団法人精密工学会九州支部

共催：九州工業大学 情報工学部

開催期日 2015年12月5日(土)

9:00~16:00 飯塚地方講演会,
ランチョンセミナー, 九州工業大学見学
(マイクロ化センター, 金型センター)

16:15~17:10 特別講演会
17:30~ 懇親会, 企業交流会

2015年12月6日(日)

9:00~12:00 第16回学生研究発表会

開催場所 九州工業大学 (飯塚キャンパス)

〒820-8502 福岡県飯塚市川津 680-4

講演申込締切 2015年9月30日(水)

講演原稿締切 2015年11月6日(金) 17:00 [PDFファイル]

講演募集要項

- (1) 登壇者および連名者の資格に制限はありません。学生研究発表会は、大学等学部生、高専本科生・専攻科生を対象としています。
- (2) 講演論文原稿の長さ
地方学術講演会：A4サイズ2ページ
学生研究発表会：A4サイズ1ページ
原稿の書き方および提出方法については支部ホームページ (<http://kyushu.jspe.or.jp/>) をご覧ください。
- (3) 講演・発表形式
地方学術講演会：口頭発表15分、質疑応答5分
学生研究発表会：口頭発表10分、質疑応答5分
- (4) 表彰