

日本実験力学会 2010 年度年次講演会

主催 日本実験力学会

協賛(予定) (社) 応用物理学会, (社) 可視化情報学会, (社) 計測自動制御学会, (社) 高分子学会, (社) 精密工学会, (社) 電子情報技術産業協会, ターボ機械協会, (社) 日本鉄鋼協会, (社) 土木学会, (社) 日本ガスタービン学会, (社) 日本トライボロジー学会, (社) 日本機械学会, (社) 日本金属学会, (社) 日本建築学会, (社) 日本航空宇宙学会, 日本高圧力学会, 日本混相流学会, 日本材料科学会, (社) 日本材料学会, 日本材料試験技術協会, (社) 日本伝熱学会, (社) 日本非破壊検査協会, 日本複合材料学会, (社) 日本補綴歯科学会, (社) 日本流体力学会, Asian Society of Experimental Mechanics, British Society for Strain Measurement, Society for Experimental Mechanics

開催日 2010 年 8 月 17 日 (火), 18 日 (水), 19 日 (木)
会場 長崎大学 総合教育研究棟 (1~3F)
〒852-8521 長崎市文教町 1-14

募集要項

1. 実験力学分野全般にわたる一般セッションと下記のオーガナイズドセッションについて, 幅広く発表申込を募集します.

2. 申込締切日 2010 年 4 月 30 日 (金)

3. 申込方法 学会 web サイトからお申し込み下さい. 学会 web サイトに講演会研究発表申込のページがあります. 同ページの各欄に必要な事項を入力して送信して下さい. web サイトからのお申し込みが不可能な場合, 下記問い合わせ先へ E-mail, Fax もしくは郵送にて希望セッション名, 発表演題 (英文を含む), 著者名 (年齢, 英文を含む), 100 字以内の概要, 代表者連絡先, 電話, Fax, E-mail を明記してお申し込み下さい. 申込は 3 月初旬から可能になる予定です.

4. 採択通知 研究発表の採否については, 5 月末までに代表者あてに E-mail にて通知いたします. 万一期間内に連絡の無い場合は, 必ず下記問い合わせ先にご連絡下さい.

5. 原稿執筆 A4 判用紙 2~6 ページ. 日本実験力学会講演論文集用原稿の書き方を参照して下さい. 原稿の書き方は学会 web サイトに掲載しています.

6. 原稿提出締切日 2010 年 6 月 30 日 (水) (必着)

7. 原稿提出方法

(1) 電子提出の場合 学会 web サイトからアップロードして下さい. 詳しい方法は後日 (原稿提出方法は原稿採択通知時) にお知らせします.

(2) 郵送の場合 以下の宛先にお送り下さい.

〒852-8521 長崎市文教町 1-14

長崎大学工学部構造工学科/松田 浩

Tel: 095-819-2590/Fax: 095-819-2602

E-mail: matsuda@nagasaki-u.ac.jp

8. 募集テーマ

○オーガナイズドセッション [カッコ内はオーガナイザ名] (2010 年 1 月 11 日現在)

(1) 「流れの可視化の基礎と応用」 [流体可視化分科会: 井口学 (北海道大学)]

(2) 「バイオメカニクスと臨床応用」 [バイオメカニクス分科会: 坂本信 (新潟大学), 遠藤英昭 (東北大)]

(3) 「熱・流体工学とエネルギーシステム」 [エネルギーシステム分科会: 森幸治 (大阪電気通信大学), 機械の流れ分科会: 西原一嘉 (大阪電気通信大学)]

(4) 「光学的手法とその応用」 [光学的手法分科会: 藤垣元治 (和歌山大), 内野正和 (福岡県工業技術センター)]

(5) 「波動伝播と衝撃」 [衝撃工学分科会: 横山隆 (岡山理科大学)]

(6) 「外力による人体損傷のメカニズムと評価」 [伊藤安海 (国立長寿医療センター), 根本哲也 (国立長寿医療センター), 小倉崇生 (三重県警察本部)]

(7) 「つなぐ技術とつながる技術」 [多分野交流分科会: 森きよみ (拓殖大学)]

(8) 「画像処理を利用した固体・流体・生体の評価」 [画像処理応用分科会: 梅崎栄作 (日本工業大学)]

○一般セッション

(1) 破壊力学

(2) 逆解析・ハイブリッド法

(3) 画像処理

(4) マイクロメカニクス

(5) 土木・社会基盤構造物

(6) 流体可視化

(7) その他実験力学一般

9. 登壇者 (講演者) は会員 (協賛学会含む) であることが必要です.

参加登録費

- (a) 正会員（協賛学会含む） 8,000 円
- (b) 学生会員（協賛学会含む） 2,000 円
- (c) 会員外 18,000 円
- (d) 会員外学生 4,000 円

参加費は当日会場にてお支払い下さい。参加費には講演論文集を含みます。講演論文集のみの販売も致します（1冊 5,000 円）。

その他

- (a) プログラム構成についてはオーガナイザおよび実行委員会にご一任下さい。
- (b) 発表時間は1件20分（発表15分，質疑5分）です。
- (c) 使用言語は日本語または英語です。
- (d) 会場では液晶プロジェクターを利用できます。ただし，ノートパソコンは各自で準備して下さい。
- (e) 日本実験力学会会員で35歳以下の講演者は，優秀講

演表彰の対象となります（ただし，既受賞者を除く）。講演申込の際に必ず年齢を明記して下さい。

- (f) 総会は8月18日（水）に予定しています。
- (g) 懇親会は8月18日（水）に予定しています。会費は4,000円（学生会員の場合は2,000円）の予定です。
- (h) 暑い時期のため，気楽な服装で参加して下さい。
- (i) 最新情報については，学会 web サイト (<http://jsem.jp/>) でお知らせします。
- (j) 講演論文集のみ購入希望の場合はお問い合わせ下さい（1冊 5,000 円の予定です）。

問い合わせ先

〒852-8521 長崎市文教町 1-14 / 長崎大学工学部インフラ
長寿命化センター / 松田浩・森田千尋・牧野高平
Tel: 095-819-2880 / Fax: 095-819-2879
E-mail: ilem_jsem@ml.nagasaki-u.ac.jp