

公益社団法人 日本設計工学会
2017 年度 春季研究発表講演会 講演募集のお知らせ

開催日：2017 年 5 月 20 日（土）、21 日（日）

会 場：千葉工業大学津田沼キャンパス

〒275-0016 千葉県習志野市津田沼 2-17-1

<http://www.it-chiba.ac.jp/institute/access/>

交 通：JR 総武線「津田沼」下車南口より徒歩 1 分・新京成線「新津田沼」下車徒歩 3 分・京成線「京成津田沼」下車徒歩 10 分

参加登録費：正会員 10,000 円（講演論文集を含む）

学生会員 3,000 円（講演論文集を含む）

非会員 15,000 円（講演論文集を含む）

学生非会員 5,000 円（講演論文集を含む）

（講演論文集は 3,000 円で販売）

募集要項：

1. 講演募集テーマ

一般講演部門

設計論，工業・工学教育，設計・製図教育，創造性教育，設計開発，熱設計・燃焼設計，表面性状・トライボロジ，公差・計測，機械要素設計，機械設計，設計管理，力学解析，ロボット，意匠デザインなど設計に関する全般のテーマで募集します。なお，プログラム時のセッションは，学会にご一任ください。

オーガナイズドセッション（OS）

- (1) 表面・トライボロジ（野口昭治，東京理科大学）
- (2) 設計コンテスト（金田 徹，関東学院大学）
- (3) 復興支援（米田完，千葉工業大学）
- (4) 建設・農業機械（菊池耕生，千葉工業大学）
- (5) 医療・福祉支援（松下光次郎，岐阜大学）
- (6) 三次元設計と加工技術（手嶋吉法，千葉工業大学）
- (7) 数値計算力学（牛島邦晴，東京理科大学）
- (8) 自動運転技術（椎葉太一，明治大学）
- (9) 飛行ロボティクス（藤川太郎，東京電機大学）
- (10) 確率ロボティクス（上田隆一，千葉工業大学）
- (11) ロボットコンテスト（林原靖男，千葉工業大学）

2. 申込資格

発表者，連名者の資格については，制約はありません。

講演時間

1 件 20 分とし，発表 15 分，質疑応答 5 分。発表は原則として液晶プロジェクタを使用します。

3. 申込方法

日本設計工学会ホームページに掲載されている「春期・秋季大会研究発表講演会」からお申込みください。

なお，申込講演の採択およびプログラムの編成は，学会にご一任ください。学生優秀発表賞選定の関係から，講演者が学生の場合は，申込用紙の勤務先・所属欄に学年の明記をお願いいたします。

4. 申込期限

2017 年 2 月 20 日（月）厳守

5. 講演申込に関する問合せ先

〒169-0073 東京都新宿区百人町 2-22-17

セラミックビル内

（公社）日本設計工学会 事務局

TEL：03-5348-6301，FAX：03-5348-6282

E メール：jimukyoku@jsde.or.jp

6. 講演論文集原稿について

- (1) 提出原稿は，日本設計工学会ホームページに掲載されている「講演論文原稿割付け見本」に従ってご執筆ください。「講演論文原稿割付け見本」の内容が「執筆要項」になっています。なお，原稿のページ数は，原則として偶数ページで最大 4 ページまでです。
- (2) 原稿提出期限：2017 年 3 月 31 日（金）

講演論文集作成のため，期限厳守をお願いします。

技術交流会：

日時：2017 年 5 月 20 日（土）17:30～19:00

会場：千葉工業大学津田沼キャンパス

1 号館 20F 展望ラウンジ（予定）

会費：一般 6,000 円，学生 1,000 円

（当日会場で申し受けます）