# 講演会

# 技術と社会の関連を巡って:過去から未来を訪ねる

(日本機械学会 日本設計工学会 共催)

日本機械学会技術と社会部門と日本設計工学会では、上記講演会を開催いたします。つきましては、「技術教育・工学教育」、「設計教育・CAD教育」、「機械技術史・工学史」、「エネルギー教育・環境教育」「北東北の産業技術と技術史」のオーガナイズドセッションまたは特別セッション、および一般セッションの講演を下記要領により募集いたしますので、ふるってご応募ください。

開催日 2012年11月24日(土)

会 場 秋田工業高等専門学校

(〒011-8511 秋田県秋田市飯島文京町1番1号)

日 程

講演会 2012年11月24日(土)

懇親会 2012年11月24日(土)(場所・費用は未定)

見学会 2012年11月25日(日)(場所・費用は未定)

講演申込方法 日本機械学会のホームページ(http://www.jsme.or.jp/kouchu.htm)の講演申込みフォーマットをダウンロードし、必要事項を記入の上、講演申込先に申し込みください。なお講演の採択は実行委員会にご一任願います。採否につきましては7月末頃「採用通知」にてご連絡いたします。

**講演申込先** (オーガナイズドセッションおよび特別セッションについては、2名のオーガナイザのうち、筆頭者までお申込みください)

「技術教育・工学教育」:

オーガナイザ 門田和雄(東京工業大学附属産業技術高校) 吉田喜一(都立産業技術高等専門学校)

(講演申込先)

〒108-0023 東京都港区芝浦3-3-6

東京工業大学附属産業技術高校 門田和雄

電話: (03)3454-8608, FAX: (03)-3454-8571

E-mail: kadota@hst.titech.ac.jp

「設計教育·CAD教育」:

オーガナイザ 大高敏男(国士舘大学)

今淵正恒(日本大学)

(講演申込先)

〒154-8515 東京都世田谷区世田谷4-28-1

国士舘大学理工学部 大高敏男

電話:(03)5481-3334, FAX:(03)5481-3334

E-mail: otaka@kokushikan.ac.jp

「機械技術史・工学史」:

オーガナイザ 池森 寛(西日本工業大学)

佐藤建吉(千葉大学)

(講演申込先)

〒800-0394 福岡県京都郡苅田町新津1-11

西日本工業大学工学部機械システム工学科 池森 寛

電話:(0930)23-8431, FAX:(0930)24-7900

E-mail: ikemori@mec.nishitech.ac.jp

「エネルギー教育・環境教育」:

オーガナイザ 伊藤 尚(徳山工業高等専門学校)

清水洋一(琉球大学)

(講演申込先)

〒745-8585 山口県周南市学園台

徳山工業高等専門学校機械電気工学科 伊藤 尚

電話:(0834)29-6200(代表), (0834)29-6272(直通)

E-mail: itou@tokuyama.ac.jp

特別セッション 「北東北の産業技術と技術史」:

オーガナイザ 宮脇和人(秋田高専)

小野寺英輝(岩手大学)

(講演中込先)

〒011-8511 秋田県秋田市飯島文京町1番1号

秋田高専機械工学科 宮脇和人

電話:(018)847-6030, FAX:(018)847-6030

E-mail: miyawaki@akita-nct.jp

一般セッション:

(講演申込先)

〒011-8511 秋田県秋田市飯島文京町1番1号

秋田高専機械工学科 野澤正和

電話:(018)847-6030, FAX:(018)847-6030

E-mail: nozawa@akita-nct.jp

### 講演申込締切日 7月20日に延長されました。

### 原稿提出方法

原稿枚数:A4判2枚(英文アブストラクト不要).

執筆方法は、日本機械学会サービス(原稿執筆方法)ページの「研究発表(講演原稿)の書き 方」をご参照ください(http://www.jsme.or.jp/

conrule.htm#kakikata).

提出書類:(1)原稿2部 (2)JSTデータベース用抄録1部

### 原稿提出締切日 2012年9月28日(金)必着

(原稿提出先)

〒160-0016 東京都新宿区信濃町35番地 信濃町煉瓦館 5階

日本機械学会 曽根原雅代

TEL: (03)5360-3500, FAX: (03)5360-3508

E-mail: sonehara@jsme.or.jp

問合せ先 一田 守政(実行委員会委員長, 秋田高専)

電話: (018)847-6038, FAX: (018)857-3191

E-mail: m-ichida@ipc.akita-nct.jp