

計測会メールマガジン第27号 (2018年3月23日)

コンテンツ

1. 卒業論文・修士論文の題目
2. 名古屋工業会名古屋支部総会について
3. 訃報（大江一行先生）
4. 事務局より
 4. 1 計測会賞
 4. 2 名古屋工業会名古屋支部の担当について
 4. 3 会計幹事の交代について
 4. 4 「ごきそ」への寄稿のお願い

添付ファイル：

H29 卒研発表審査会プログラム.pdf

H29_修論発表会プログラム.xlsx

1. 卒業論文・修士論文の題目

平成30年2月19日および20日に行われました卒業論文発表審査会および修士論文発表会におけます論文題目のリストを添付しました。

H29 卒研発表審査会プログラム.pdf

H29_修論発表会プログラム.xlsx

本年度から、修士の修了生は新専攻の物理工学専攻の修了となります。学部は2年後からです。

2. 名古屋工業会名古屋支部総会について

名古屋工業会名古屋支部の幹事を平成31年度も計測会が担当いたします。その支部総会を下記のように行います。支部総会に合わせて、講演会・懇親会も開催されます。皆様におかれましては、お誘いあわせの上、ご出席を頂けますと有難く思います。

平成30年度名古屋支部総会

平成30年度工業会名古屋支部総会を下記の通り開催致します。併催の講演会

では 名古屋工業大学 副学長 犬塚信博 先生に「新しい工学教育と名古屋工業大学創造工学教育課程」と題しましてご講演を頂きます。会員の皆様におかれましては是非ご出席頂きたくお願い申し上げます。

1. 日 時：平成 30 年 6 月 23 日（土）14:00 ～ 受付開始
2. 場 所：名古屋工業大学 4 号館 1 階ホール
3. 日 程：総会（14:30 ? 15:30）
講演会（15:40 ～ 16:40）
講演者；犬塚 信博 先生（名古屋工業大学 副学長）
題目；「新しい工学教育と名古屋工業大学創造工学教育課程」
懇親会；名古屋ビール園浩養園スターホール 3F（17:30 ～）
4. 会 費：総会, 講演会；無料
懇親会；1 名 2,000 円（ご家族同伴の場合、人数分を徴収させて頂きませす）
6. 申込先：下記の支部連絡先へご連絡下さい
締切は 6 月 2 日（土）

支部連絡先：米谷 昭彦（名古屋工業大学物理工学科内 名古屋工業会名古屋支部庶務幹事）

E-mail：yoneya@nitech.ac.jp

TEL&FAX：052-735-5380

3. 訃報（大江一行先生）

1 年以上前になりますが、大江一行先生が平成 29 年 2 月 17 日にご逝去されましたので、お伝えいたします。遅くなってしまい、申し訳ありません。

F62 木村高志先生に先生の思い出を書いて頂きました。

大江先生は昭和四十一年に本学計測工学科にご着任以来、三十六年に亙り学生の教育と研究指導にご尽力なされました。

先生の教育や研究に対する真摯かつ厳しい態度とその柔和な笑顔に象徴される温厚な人柄は、私を含む多くの卒業生の記憶に強く残っています。

先生は計測工学科では電気計測講座を担当され、昭和六十年の改組後は、教授として応用計測講座を担当され、その職務を果たされました。

在職中は、「プラズマ中の波動に関する研究」、「プロセス用プラズマの計測」、「オゾン生成に関する研究」などの研究を手掛け成果をあげられています。

最後に学生時代を含め十五年近く、研究や教育をはじめ数々のことを学ばせていただき、また 色々な面でお世話になりましたこと、あらためて感謝の意を表します。

先生のご冥福をお祈りいたします。

F62 木村高志（大江研出身）

4. 事務局より

4. 1 計測会賞

本年度の計測会賞（計測会から表彰する成績優秀者）は折戸隆寛さんに決まりました。

今年は事情により卒業式が3月26日に行われる予定となっております。名古屋市公会堂が使えないので、金山の日本特殊陶業市民会館（名古屋市民会館）にて執り行われます。

4. 2 名古屋工業会名古屋支部の担当について

OB会の組織は、各学科等のOB会である単科会（ex. 計測会）と名工大全体のOB会である名古屋工業会があります。

平成31年度も計測会が幹事を担当しています。行事は次のものです。

名古屋支部総会	6月23日（土）	総会、講演会、懇親会
見学研修会	10月20日（土）	バス旅行
新年互礼会	1月5日（土）	立食パーティー

支部総会は、上で案内させて頂いたものです。名古屋支部会員でなくても、どなたでも無料でご参加頂けます。その日に懇親会も催されますが、コスパを良くしていますので、お値打ちです。同期の方などとお誘いあわせ下されば尚ありがたく思います。

見学研修会はバス旅行で、行先は4月に決まります。こちらも（補助金を使って）コスパを相当に良くしております。同期会を兼ねてご参加頂いてもよろしいかと思えます。名古屋支部の会員でなくてもご参加頂けます。

4. 3 会計幹事の交代について

お知らせが遅くなってしまいました。計測会の会計幹事が1年位前から交代となりました。これまで会計幹事を務めて頂きましたFH1内藤先生には感謝申し上げます。

現在はF50寺倉修さんにご担当頂いております。寺倉さんは(株)ワールドテックの代表取締役社長として、製造業への社員研修・技術支援のお仕事をされています。

先日お会いした際に最近の著書

「『設計力』こそがダントツ製品を生み出す」（日刊工業新聞）を頂いたので、宣伝しておきます。また、「設計力の魂」

<http://tech.nikkeibp.co.jp/dm/atcl/column/15/051600042/?ST=skillup&rt=nocnt>

など、興味深いコラムも執筆されております。

4. 4 「ごきそ」への寄稿のお願い

名古屋工業大学全体のOB会組織が名古屋工業会であり、名古屋工業会では会誌「ごきそ」を発行しております。つきましては、「ごきそ」へのご寄稿をご検討下さいますようお願いいたします。主な読者は卒業生および在校生の父兄の方です。ですので、40代くらいの方が興味を持って読むことができる内容が好まれます。これまでのお仕事の内容を集大成としてまとめたり、他の人の興味を持ちそうな話題の紹介などがありましたら、ご一報ください。他薦でも結構です。また、寄稿を依頼させて頂いた際には、前向きなご検討をお願いいたします。

残すところ、後2回となりました。

リンク：

名工大卒業生連携室 <http://alum.nitech.ac.jp/index.html>

名工大新聞 <http://nitpress.wordpress.com/log/>

名古屋工業会 <http://www.nagoya-kogyokai.jp/>

メルマガの配布停止、発送先変更・追加につきましては、米谷
yoneya@nitech.ac.jp

までお知らせ下さいますようお願い致します。

発行人 米谷昭彦 (F60) 文責：米谷