

法人委員の方は、人数に制限なく出席できます。

個人委員・特別委員の方は、本人または代理の方（1名）が出席できます。

【会告】「2008年1月(1月9日(水)開催) 研究例会 内容」

生産自動化専門委員会 副委員長 近藤一彦

2月委員会新年度（2008年度）に際し、これまで長年委員長を勤められてこられました東京大学大学院工学系・新井民夫先生がご退任されます。（運営委員として会には残っていただきます）

後任には、中央大学理工学部精密機械工学科の大隅久先生が委員長となられて、新たな出発をいたします。（事務局兼任）また、これまで、副委員長（事務局）として会に多大な貢献をされました、首都大東京の本田智先生もご退任（運営委員として会には残っていただきます）、新たにソニー㈱の関根淳一様が副委員長に就任されます。

2008年1月（1月9日(水)開催）の研究例会では、これら役員の交替を記念し新旧委員長の先生方からの本会に関するご講演を皆様で拝聴し、新任役員のご挨拶などの後昨年同様に産学会員相互の情報交換の場として機会提供を図りたいと思います。もちろん、新旧両委員長も同席されますので、最新技術動向を学び、生産自動化への知見を深めたいと考えます。

久し振りに委員長新井先生の今後の技術動向を探るご講演、また新任委員長大隅先生のこれまでのご研究内容や今後の会への抱負など聞くことが出来、講演後は会員同士親睦も深められますので新年直後のお忙しい折ではありますが多くみなさまのご出席を期待します。

この1月研究例会は、㈱ニコンの近藤（副委員長：留任）が新旧委員長とご相談のもとに企画いたしました。（よって、会告は通常と異なり近藤からとなっております事をご了解下さい）

1. 日時：2008年1月9日（水）13:00～17:00
2. 主題：「委員長交替記念講演会・産学会員技術交流会」
3. 講演題目：

(1)13:00～14:00 委員長ご退任記念講演

「製造業のサービス化、部品組立から価値組立へ」

東京大学大学院 工学系研究科 精密機械工学専攻

教授 新井 民夫 先生

【講演概要】

2040年くらいまでを想定した製造業のロードマップについて、製造業のサービス化対応についての考え方、部品組立から価値組立、さらに生産自動化専門委員会が目指していく、今後の活動展開に対する先生のお考え・希望などについてご講演いただきます。

HP：<http://www.arai.pe.u-tokyo.ac.jp/index-j.html>

(2)14:00～15:00 委員長ご就任記念講演

「自動化技術の目指すもの」

中央大学 理工学部 精密機械工学科

教授 大隅 久 先生

【講演概要】

講師がこれまで取り組んでこられた自律分散型ロボット、建設機械へのロボット応用などのご紹介と本会への今後の期待などを織り交ぜて自動化技術の将来についてご講演いただきます。

HP：<http://www.mech.chuo-u.ac.jp/~osumilab/>

**会場は
中央大学 6号館
7階 6701号会議室**

(3)15:00～15:15 新副委員長のご挨拶

副委員長新任 ソニー(株) 生産技術開発センター 生産技術戦略部
統轄課長 関根 淳一 氏

(4)15:15～17:00 産学技術情報交換会・懇親会

懇親会形式で交流やフリートーク（液晶プロジェクト用意）をお願いします。
（参加費は無料です）

4. 場所：中央大学 理工学部 6号館 7階 （6701号会議室）
〒112-8551 東京都文京区春日1-13-27
（大隅研究室連絡先）Tel: 03-3817-1824, Fax: 03-3817-1820

【6号館の位置】 ◆◆ [下図参照] ◆◆

【交通】 東京メトロ・丸の内線「後樂園」駅下車徒歩3分、
都営地下鉄・大江戸線，三田線「春日」下車徒歩5分、
JR 中央線「水道橋」駅下車徒歩15分

5. 出席連絡先：

2007年12月20日(木)までに，添付の出席連絡票
に所定事項をご記入の上FAXしていただくか、
E-mailにてご連絡をお願い致します。

事務局補佐 岩佐礼子

E-mail：seisanji@dk2.so-net.ne.jp

FAX：0537-22-1892

6. 1月例会問合せ先：

精密工学会 生産自動化専門委員会

1月例会アレンジ担当

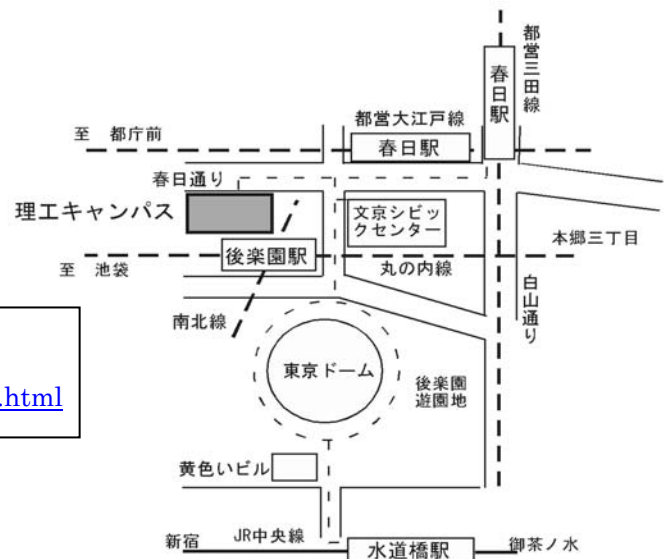
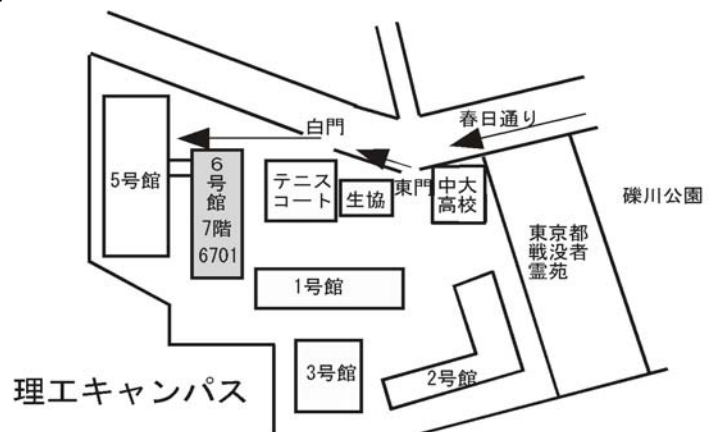
近藤 一彦 (株)ニコン 精機・第一設計部)

TEL 048-533-3416

FAX 048-533-3791

E-mail：kondo.kazuhiko@nikonoa.net

**会場は
中央大学 6号館 7階 6701号会議室**



(右図：中央大学 理工学部 6号館案内図)

http://www.chuo-u.ac.jp/chuo-u/access/access_korakuen_j.html