

第 45 回 通常総会、記念講演会、懇親会のご案内

拝啓 陽春の頃、会員の皆様におかれましては益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は、当協会の事業運営に格別のご支援を頂きまして、誠に有り難うございます。

さて、第45回通常総会、記念講演会及び懇親会を下記のとおり開催致しますので、ご多用中のところ誠に恐縮でございますが、万障お繰り合わせのうえご出席頂きますよう宜しくお願い申し上げます。

敬具

平成 25年 4 月 吉日
包装食品技術協会
会長 杉山仁朗

記

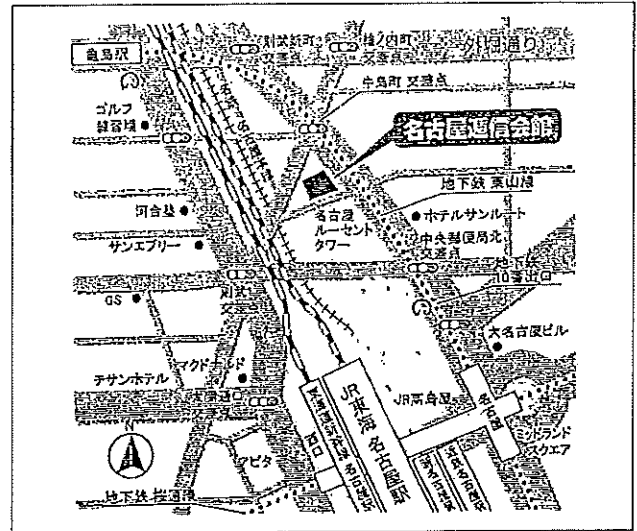
期 日：平成 25 年 5 月 24 日 (金) 14 : 30 ~ 18 : 40
場 所：名古屋通信会館 3F 桐の間 および 楓の間
〒451-0046 名古屋市西区牛島町5-6 TEL 052-551-5111

第 45 回 通常総会 14:30 ～ 15:20 3F 桐の間	第1号議案 平成24年度事業報告並びに収支決算承認の件 第2号議案 平成25年度事業計画案並びに収支予算案承認の件 第3号議案 平成25・26年度役員の選任の件 第4号議案 その他
記念講演会 15:30 ～ 16:30 3F 桐の間	<p style="text-align: center;">Cephalic signal としての脂肪とその嗜好性 油脂の口腔内受容とエネルギー信号がおいしさに与える影響</p> <p style="text-align: center;">京都大学 農学研究科 食品生物科学専攻教授 伏木 亨 氏</p> <p>Cephalic signal (頭相情報)とは、食物を飲み込むまでの情報である。味覚や嗅覚、食感以外に、色彩などの見た目や食体験の記憶まで、様々な情報が含まれる。 人間は、代謝の恒常的維持のために、飲み込む前から食物の恒常性維持を攪乱する程度を予測する。これによって、円滑な代謝や適切な満足感の発生が得られる。食品や食材を頭相情報と、食物を飲み込んでからの代謝情報とに分けて考えてみたい。</p>
懇 親 会 16:40 ～ 18:40 3F 楓の間	食品製造業、食品原材料、包装資材、包装機械、など食品に関する業界会員の方が一堂に会し、和やかな雰囲気の中で話題を交換して、交流のひとつときをお過ごし下さい。耳寄りな情報、業界の生の声、新しい出会いなど、懇親会で得られるものも少なくありません。奮ってご参加下さいますようお願いいたします。

【会場案内】 名古屋通信会館

- 地下鉄：東山線・桜通線
名古屋駅下車10番出口より徒歩3分
- JR・名鉄：JR東海・近鉄 名古屋駅下車
名鉄 新名古屋駅下車 徒歩8分
- 市バス：名駅系統 名古屋駅停留所下車
徒歩5分

公共交通機関をご利用願います。



準備の都合上、誠に恐縮ですが同封の出入連絡票(欠席の場合は委任状)にご記入の上、5月13日(月) (必着)までに事務局宛FAXでご連絡頂きますようお願い致します。法人会員で連絡票記載以外の方が参加される場合は、追加参加連絡票も併せてお送り下さい。

なお、懇親会に参加される方は、会費として1名につき5,000円を5月13日(月)までにご送金下さい。(お申込の方には、参加票を送付します。請求書が入用の方は、その旨記載願います。振込手数料は別途ご負担願います。)

▲ 振込口座：三菱東京UFJ銀行 浄心支店 普通 704266 包装食品技術協会
事務局：名古屋市西区新福寺町二丁目1-1
TEL 052-521-9316 FAX 052-521-1323

.....キトリセン.....

追加参加申込書
(第45回通常総会・記念講演会・懇親会)

平成25年 月 日

貴社名:

連絡担当者: 所属部署・役職

芳名

TEL

- -

FAX

- -

参加ご希望の欄に○印、また懇親会出席で会費請求書が必要な方は、懇親会の欄に◎印をお付け下さい。

参加者ご芳名	所属部署	E-mail	総会	講演会	懇親会