

# 新産会

Waku Waku Shinsankai



新世代産業研究会 / 発行  
発行責任者 深井 昇  
編集責任者 三浦 光広  
平成28年2月1日 発行

<http://www.shinsankai.gr.jp>

## ボーリング大会のご案内

白熱したゲームで日常を離れて爽やかな汗を流しませんか?是非皆様ご参加よろしくお願ひ致します。

○日時 平成28年3月17日(木)  
午後6時30分 集合  
午後7時 ゲームスタート

○場所 鶴舞「スポーツ名古屋」  
名古屋市中区新栄2-45-26  
TEL:052-261-3111

○参加費 6,000円  
※ボーリング大会のみ 1,500円  
懇親会のみ 4,500円

○内容 ボーリング2ゲームトータル。ハンデ有り。取り切り戦なので優勝経験者もチャンス有ります!  
ゲスト参加OK!景品も用意しております!

○懇親会 午後8時15分頃スタート予定  
「焼肉市場 さくら×さくら」 ※スポーツ名古屋のすぐ近く、高架下の焼肉店  
名古屋市中区新栄2-47-50  
TEL.052-249-0030  
(<http://tabelog.com/aichi/A2301/A230105/23021064/>)



## 参加申込書

参加する項目に○をつけて下さい。

■ 3月17日(木) ・ ボーリング大会 ・ 懇親会 に参加します。

期 氏名

FAX (052) 551-9587 丸栄(株) 大野嘉丸 宛

## 【予告】平成28年度 通常総会のご案内

新産会会員の皆様、次年度総会の概要が下記のように決まりましたので、ご案内申し上げます。  
今からご予約に組み込んでいただきますよう、何卒よろしくお願い申し上げます。  
尚、詳細につきましては、次回の新産会ニュースに掲載致します。

■ 日 時 平成28年4月19日(火) 15:30 より受付

■ 場 所 東京第一ホテル錦  
〒460-0003 名古屋市中区錦3-18-21  
TEL 052-955-1001 HP tdh-nishiki.co.jp

### ■ プログラム

1) 総 会 16:00 ~ (会場予定 11階 アンピオ)

2) 記念講演会 17:00 ~ (会場予定 11階 アンピオ)

「自動車用高分子材料の研究開発を振り返って」

講師：工学博士 白杵 有光 (ウスキ アリミツ) 様

#### 講師のご紹介

株式会社 豊田中央研究所 リサーチ・アドバイザー  
公益財団法人 高分子学会 代表理事 副会長

名古屋大学大学院工学研究科修士課程修了  
高分子学会副会長・元東海支部支部長  
次期高分子学会 会長候補



1955年生まれ。1980年名古屋大学工学部応用化学科修士課程修了。同年(株)豊田中央研究所入社。入社以来一貫して自動車用有機材料の開発に従事。1997年ナイロン6クレイハイブリッドの研究で名古屋大学から工学博士号取得。現在は有機材料研究室室長。専門は有機合成、高分子合成。

※豊田中研で各種高分子材料の開発に携わってこられた講師の、失敗も含めた体験談と今後に期待されるものをお話しいたします。

3) 交流パーティー 18:30 ~ (会場予定 2階 プリランテ)

※ 新産会が誇る「WHITE・MAP」のライブをお楽しみいただけます。

## 事務局からのお願い

### ◆◆会員名簿の作成について◆◆

平成28年度版会員名簿の作成準備を進めています。現行名簿(平成27年度版)から変更のあった方、また追加表示のある方は2月29日(月)までにFAXでご連絡ください。

指定期日までにご連絡のなかった方につきましては「変更なし」として取り扱わせていただきます。

丸栄(株) 大野嘉丸 宛 Fax (052) 551-9587