

会員各位

## 平成26年新調理システム推進協会 通常総会のご案内

拝啓 仲春四月、ますます御健勝のこととお慶び申し上げます。平素は格別のお引き立てを賜り、ありがたく厚く御礼申し上げます。

さて、新調理システム推進協会の平成26年通常総会のご案内です。会場は、国際都市、横浜に1991年に誕生して以来、海に浮かぶ白いヨットの帆をイメージした外観のヨコハマグランド インターコンチネンタル ホテルで開催致します。

飛行機で東京に入る際に、洋上の同ホテルの景観は、まさに斬新な我が国を代表する景色と賞されて、地元横浜に、また、世界のゲストに愛されて23年。ヨコハマグランド インターコンチネンタル ホテルのおもてなしには絶大なる評価があります。

この度の記念講演では、同ホテル総料理長の斎藤悦夫氏による「ヨコハマグランド インターコンチネンタル ホテルのおもてなしと衛生管理への取り組み（仮）」と題し講演を頂き、厨房はじめ、おもてなしのバック動線の見学会もご用意しております。その後は、世界の来賓が唸る、本物に触れつつ、同ホテルの宴会メニューをご賞味頂きたく存じます。

これからの我が国の食は大きな転換期を迎えております。政府が進めるTPP、六次産業化への動き、高齢化社会による主流メニューの変貌、生産人口8000万人割れによる迫られる調理システムのイノベーション。これらは総て我々の世代で創り出さなければならない課題です。

この新時代のフードサービス発展の一助となる「新調理システム推進協会」を使命のもと邁進する所存で御座います。今年度もご愛顧の程よろしくお願い申し上げます。

敬具

記

☆日時：平成26年 5月23日(金曜日) 13:30～受付開始

☆場所：ヨコハマグランド インターコンチネンタル ホテル

〒220-8522 横浜市西区みなとみらい1-1-1 TEL. (045) 223-2222

☆費用：お一人様 会員 ￥15,000- 一般参加 ￥18,000-

新調理システム推進協会 事務局

2014年4月

## —スケジュール—

1 3 時 3 0 分 受付開始

1 4 時 0 0 分 総会開始

1 時 3 0 分 受付開始

1 5 時 0 0 分 ビジネスセミナー

講師；ヨコハマグランド インターコンチネンタル ホテル

総料理長 斎藤悦男氏

※講演内容については下記参照

施設見学会 宴会厨房他

1 7 時 0 0 分 御賞味会

1 8 時 3 0 分 終了予定

## —講演内容（予定）—

①ホテル内の施設について

②食材フロー、レシービングからゲストまでの流れについて

- ・各アウトレットより食材オーダーを受け、プレパレーションシステムによる調理の分業事例紹介。

※1名から4000名の正餐。8000名の立食形式の仕込み方法事例紹介等。

③IHG FSMS フードセーフティーマネジメントシステムについて

※全調理スタッフに対して14項目ポリシーの説明等。

④HACCPの取り組みについて

※30項目以上の記録管理の方法と取り組み。

## —講師のご紹介—

**総料理長（西洋料理担当） 齊藤 悦夫（さいとう・えつお）氏**

1961年生まれ。

都内ホテルやミシュラン1つ星を獲得したレストランにて修行した後、1991年に「ヨコハマグランド インターコンチネンタル ホテル」に入社。

1998年、イタリア料理「ラ ヴェラ」の料理長に就任。2000年、イタリア料理「ラ ヴェラ」およびフランス料理「アジュール」両レストランの料理長を兼任。

2006年には、クラブ・ガストロノ ミック・プロスペールモンタニエ 日本支部シェバリエ「聖フォルチナ勲章」を受章。

2008年より、グループホテルである「ANAクラウンプラザホテル福岡」の総料理長。2011年9月、再び横浜の地に戻り、

「ヨコハマ グランド インターコンチネンタル ホテル」の総料理長・西洋料理担当に就任。現在に至る。

# 通常総会・セミナー 申し込み用紙

## 出席・欠席

いずれかに○をつけて下さい

(フリガナ) 法人名			
住所	〒		
出席代表者 お名前		所属部署 役職	
お名前		所属部署 役職	
お名前		所属部署 役職	
TEL			
FAX	*必ずご記入ください		

☆ 5月20日までのご連絡をお願い致します。(定員 50 名先着順とさせていただきます)

\*お申し込み多数の場合は会員様優先となります

☆ FAX 03-5645-2550

(\* 総会欠席の方のみご記入下さい)

## 委任状

私は \_\_\_\_\_ を代理人と定め、平成26年新調理システム推進協会の  
通常総会における議決権を委任致します。

平成26年 月 日

委任者 住所

氏名

印