

残暑お見舞い申し上げます

今月のメニュー

1. 京都パンレッスン
2. PM 総会・例会
3. HBC21 勉強会
4. 事業内容
5. レーズン協会
講習会



7月9日と30日、榊木下商店にて、第5回目の京都パンレッスンが開催されました。私は今年も受付や司会の補助をさせていただきました。今年は2回開催ということもあって、初めて参加して下さった受講生の方も多かったようで、細かく用意されたレシピに驚かされていました。シェフ・先生みなさまがこの日のためにレシピを用意し、7種類もの思いのこもったパンを披露していただきました。それだけでなく、受講生の皆さんに楽しんでいただけるように、試食の段取り、司会の段取り、お持ち帰りのパンの段取りなど、たくさんの事前準備や打ち合わせによって、今回も成り立っていたと思います。シェフ・先生・お手伝いのみなさま、ありがとうございました。(喜多 泰友)



抽選でのバゲットクープ入れ



2日目、みんなでパンと一緒に集合写真



今年はパンシャツで!



お互いに熱心な講習会です



講師の近くで実習の時間も



いつも心強いお手伝いの方々

PANメンバーズ総会・例会

7月12日にPANメンバーズの第111回例会・総会が開催されました。

例会の講師には、株式会社クラブハリエの山本隆夫氏にお越し頂きました。「クラブハリエの世界」というテーマでお話頂き、コンテストに対する考え方、従業員をやる気にさせる制度や仕組み、バウムクーヘンを売り始めたきっかけ、将来的なビジョンなど、非常に興味深い内容でした。「真似できるところは真似をして、有言実行を目指したい」という声もありました。続くパネルディスカッションでは、有限会社亀井堂の地原忠実氏と、レオン自動機株式会社の米田幸広氏・信賀丈晴氏をパネリストに迎え、PANメンバーズの2018年度年間研究テーマ「生産性改革」に沿った内容で、今取り組まれていることとお話頂きました。また、今回はPANメンバーズの1年間のご報告と、幹事役員の改選も行われました。新たな幹事役員の方々と共に、正会員の皆さま、協賛会員の皆さまのメリットとなる活動を企画・実行していきます。2018年度も、どうぞよろしくお願ひ申し上げます。(福重 有紀子)



HBC21 2018年度第2回勉強会

「PONYPONYHUNGRY(ポニーポニーハングリ-)」

講師 浮田彩子シェフ

5月総会の講演にて、サマーシュ西川シェフからアメリカ視察で感じたこととして「焼菓子」のお話がありました。そこで江戸堀で焼菓子専門店を営む浮田彩子シェフに依頼し、焼菓子講習会が(株)クラ大阪にて開催されました。会場は満員。パン屋さんの焼菓子に対する関心の高さが分かりました。「日常にパンのある暮らし」を提案するリテールベーカリーのシェフ達。その食べ方提案に焼菓子が添えてあるのもありだと思いますね。



大阪市西区江戸堀 2-3-9 月曜定休日

営業時間 12:00~19:00



会場は満員。初参加の方もたくさん！ 女性ならではの優しい感じの講習会でした。可愛い焼菓子がいっぱい。

事業内容 ホームページは <https://www.bakery-no1.com>

1. 身近なパートナーとしての税務顧問
2. 「現金管理」や「目標管理」を中心としたショップ経営のサポート
3. 「儲かるお店をつくる5ステップ」など繁盛店セミナー・講演・勉強会
4. 会計業務全般請負(業務改善～入力代行)

〒530-0001 大阪市北区梅田 1-1-3 大阪駅前第3ビル2F

TEL:06-6131-5600 FAX:06-6131-5670 e-mail:info@bakery-no1.com



カリフォルニア・レーズン協会講習会

カリフォルニア・レーズンの前処理方法と、その活用について
～岡崎正輝シェフ(コンラッド東京)・浅井一浩シェフ(トモニパン)～



ルセットなど講習会資料も丁寧です。

製菓・製パンに使用されている多くのレーズン。その前処理の新しい方法と、製菓・製パンアイテムとの組み合わせについて、2012年ル・モンドリアル・デ・ザール・シュクレ優勝の岡崎正輝シェフ(コンラッド東京)と2015年iba cup優勝の浅井一浩シェフ(トモニパン)が共演する講習会がイワセ・エスタ大阪にて開催されました。2002年クープデュモンド優勝 MilleVillage 渡辺シェフがサポートにつくなど豪華な講師陣に会場は熱気にあふれていました。お菓子作りパン作りのヒントがたくさんあったようで、講習会参加のシェフたちによる新しいレーズンパンがお店に並ぶと思うとワクワクしますね。



岡崎シェフ、浅井シェフの共演！

ディスプレイも綺麗ですね。

トモニパン 2018.8.17 グランドオープン！