

日清製粉「第23回 アメリカン ベーキングセミナー」に協力 ～ベーカリーの専門家を講師に招いたパン・菓子のセミナー～

日清製粉株式会社（社長：見目 信樹）は、本年6月23日（火）・24日（水）に東京会場で、26日（金）に大阪会場で開催される「第23回 アメリカン ベーキングセミナー」に協力します。

■ベーカリーのお客様にバラエティ豊かなパン・菓子をご紹介

当セミナーは、パン・菓子の製造及び開発に携わる方々を対象としたベーカリーセミナーです。ベーカリー研究所“FORMA-LAB”代表のマリオ・フォーティン氏を講師に招き、レーズンおよびピーカン・ナッツを副資材として使用したバラエティ豊かなパンや菓子をご紹介します。



▲昨年度セミナーの様子

■第23回 アメリカン ベーキングセミナー概要

開催地区	日時	会場	定員
東京 1回目	2015年6月23日（火） 13:00～17:00	日清製粉(株)小網町ビル 8階 加工技術センター 東京都中央区日本橋小網町19-12	70名
東京 2回目	2015年6月24日（水） 13:00～17:00	*当日は駐車場がございませんので、お車でのご来場はご遠慮ください。	70名
大阪	2015年6月26日（金） 13:00～17:00	日清製粉(株)東灘工場 加工技術センター 兵庫県神戸市東灘区魚崎浜町14 *当日は駐車場がございませんのでお車でのご来場はご遠慮ください。申込書受領後、送迎用のバスのご案内状を郵送致します。	70名

- * 講習は全て同一内容です。
- * 定員になり次第締め切らせていただきますのでご了承ください。
- ・講師：マリオ・フォーティン氏（ベーカリー研究所“FORMA-LAB”代表）
日清製粉 技術スタッフ
- ・講習アイテム：レーズン、ピーカン・ナッツを使用したパン・菓子12アイテム
 - ①ピーカン パイ
 - ②アルチザン チョコレート レーズン ブレッド
 - ③スパイシー ピーカン ブレッド
 - ④レーズン ブラン マフィン
 - ⑤ピーカンのブリオッシュ

- ⑥DOV レーズンのキヌア ブレッド
- ⑦ピーカン ライブレッド
- ⑧レーズンとポテトのデニッシュ
- ⑨チーズとパプリカのピーカン ブレッド
- ⑩抹茶 カレンズ ロール
- ⑪ピーカンとレーズンのスイートブレッド
- ⑫レーズンとピーカンのサワードウブレッド



▲講習アイテム一例
「⑩抹茶 カレンズ ロール」

※実演は7アイテムの予定で、残りのアイテムは
展示のみとなります。

- ・対象：パン・菓子の製造及び開発に携わる方
- ・受講料：無料

※お申込みをいただいた方に入場券を郵送致します。セミナー当日、その
入場券を会場の受付にお渡しください。

※会場スペースに限りがございますので、お申込み状況によっては、1社
あたりのご参加人数を制限させていただく場合がございます。

- ・主催：サンメイド・グローブズ・オブ・カリフォルニア社
グリーン・バレー・ピーカン社
株式会社タント
- ・協力：日清製粉株式会社
- ・企画：株式会社日清経営技術センター

■講師 マリオ・フォーティン氏プロフィール

カナダのベーカリーで生まれ育ったマリオ・フォーティン氏は、
1977年にカナダパン協会学校を、そして1984年にAIB（ア
メリカ製パン研究所）を卒業。その後18年間、カナダ国内の企業（カ
ナダブレッド社・メープルリーフミルズ社・リプトンモナーク社、ピ
ュラトス社など）に製パン技術サービスを実施。

2004年には、クープ・デュ・モンド（ベーカリーのワールドカ
ップ）において、カナダチームの派遣に大いに貢献した。また、ク
ープ・デュ・モンドや他の世界有数のベーカリーカップで審査員を務め
た経験もある。その他、パリで行われたラ・フェット・デュ・パン（パ
ン祭り）にカナダチームのキャプテンとして参加し、アルチザンブレ
ッドでメダルを獲得した。

そのような実績の傍ら、フォーティン氏は1988年に“FORM
A-LAB”というパン研究所を設立し代表となっている。以後、国
際的なベーカリーコンサルタントとして、150を超える企業・協会・
団体に、研究開発・製パン指導・講習会を通じてアドバイスを行っ
ている。また、業界紙への執筆活動も行っているなど、パン業界のエキ
スパートとして活躍中。



▲マリオ・フォーティン氏

《この件に関するお問い合わせ・お申し込み先》
株式会社日清経営技術センター

【住所】東京都千代田区神田錦町1-25
【電話】03-5282-6550

《報道関係者の皆様のお問い合わせ先》
株式会社日清製粉グループ本社

総務本部 広報部 担当：佐々井・寺岡
【住所】東京都千代田区神田錦町1-25
【電話】03-5282-6650