

医療・福祉、ホテル・旅館さま向け九州電力主催セミナーのご案内

「厨房部門の早朝出勤・残業を大幅削減！ 人手不足を解消するニュークックチルシステム」

本セミナーでは、医療・福祉、ホテル・旅館の厨房部門にスポットを当て、いま業界で何が起きているのか、また何が求められているのか等、専門家による講演並びに調理実演を通して、施設の運営・経営に関するヒントをご紹介します。

[日時] 2024年 **3月1日** (金) 13:30~15:40 [受付開始] 13:00
(来場参加)

[場所] eキッチン長崎 諫早市泉町16-12 キレイライフプラス諫早内

[受講料] 無料

[定員] **来場参加** 12名
オンライン参加 300名

- (注) ・定員になり次第、締め切りといたします。
・来場参加の場合、ご試食ができます。(申込状況によっては参加人数を調整させていただく場合があります)
・来場参加は、第1部~2部の同時受講をお願いします。
・オンライン参加は、一部のみの受講も可能です。

来場参加 申込締切
2024年2月16日(金)まで

オンライン参加 申込締切
2024年2月27日(火)まで

第1部

講演/13:30~14:30 (1時間)

「厨房部門の早朝出勤・残業を大幅削減！ 人手不足を解消するニュークックチルシステム」

西 耕平氏

ニチワ電機株式会社 専務取締役 コンサルティング部 部長
一般社団法人 新調理システム推進協会 事務局長

業務用電気厨房機器の専門メーカーとして、調理上のTT管理(温度と時間の管理)を推奨し、35年前に国内初のスチームコンベクションオーブンの開発にはじまり、料理を最適な状態で保温する湿温蔵庫の開発、少人数で多彩な料理を作り上げるコンベアーオーブンの開発等を手掛ける等、外食産業界の生産性向上に数多く実績がある。新調理システム推進協会では、事務局長として、外食産業界の発展に向け、新調理システムの有効性を広める活動をしている。著書: 外食用語辞典、フードビジネス実用辞典(日経B P)、新調理システムとHACCP完全解説(鶏卵肉情報C)等



再加熱
カート

リヒートウオーマ
キャビネット

第2部

調理実演/14:40~15:40 (1時間)

「ニュークックチルシステムにおける調理実演」

堀之内 清貴氏

ニチワ電機株式会社 コンサルティング部
料理セクションチーフマネージャー

料理セクションチーフマネージャーとして、人手不足の調理現場に向けて、美味しさと生産性向上を念頭に、TT管理をベースに調理科学の視点にて、レシピ上の調理工程の開発を数多く行っている。



お申込方法

来場参加

※2024年2月16日(金)まで

会場

eキッチン長崎（キレイライフプラス諫早内）

〒854-0003 諫早市泉町16-12

二次元バーコードもしくはURL
からお申込みください。



<https://forms.office.com/r/xnJSHuy4d7>



オンライン参加

※2024年2月27日(火)まで

二次元バーコードもしくはURL
からお申込みください。



https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_5RVTs6uyTVGUq-mG6HFG9w

お申し込み後、視聴用URLがZoomからすぐ送信されます。迷惑メール対策などのドメイン指定設定をされている方は事前に「zoom.us」を「受信可」の設定にしてください。視聴用URLがすぐに届かない場合は、後日視聴用URLを別途送付しますので、お問い合わせ先にご連絡ください。

- 当日はマスクのご持参を推奨しております。また非接触型体温計による検温、アルコール消毒にご協力ください。
- 体調不良時のご来場はお控えください。

録画とオンライン配信
ご協力のお願いと個人
情報の取扱いについて

セミナー中は録画及びオンラインによる生配信をいたします。十分に注意して撮影を行ないませんが、万が一お客さまが特定される状態での配信や録画記録に残ってしまう場合は、ご了承ください。また、お客さまからいただいた個人情報について、電化システムのご紹介・ご提案、当社及び当社グループ会社の商品、サービスの御案内として利用させていただき、第三者（ニチワ電機㈱を除く）に開示・提供は致しません。なお、参加申込みをもって、お客さまが上記内容に同意されたものとさせていただきます。

※本申込書の個人情報保護に関するお問い合わせ先は下記に同じ

お問い合わせ先

九州電力(株) 長崎支店 営業部 技術提案グループ
長崎県長崎市城山町3番19号
TEL.095-864-1893
担当：中村 Masafumi_Nakamura@kyuden.co.jp



ずっと先まで、明るくしたい。