

技術士包装物流会会員 各位

技術士包装物流会 関西支部
 支部長 : 高垣 俊壽
 研究会担当 : 真野 仁孝

関西支部 第153回研究会のご案内 (リモート開催)

秋冷の候、皆様におかれましては益々ご活躍のことと思います。

さて、関西支部の研究会で3回目となるリモート開催として、この度第153回研究会を下記の通り開催いたします。今回より、東京本部及び関西支部の会員皆様にご案内いたします。

今回は関西支部の平田達也氏に「高温高压調理ができる電子レンジ対応袋とその効果」と題してご講演頂きます。皆様の多数のご参加をお願い致します。

記

1. 日 時 : 2020年11月28日 (土) 17:00~18:30

2. 場 所 : リモート開催 (Zoom 使用)

3. 内 容 : 「高温高压調理ができる電子レンジ対応袋とその効果」

「講 演」 17:05~18:15 (70分)

講師 : 平田達也氏 (株)メイワパックス)、当会会員

演題 : 「高温高压調理ができる電子レンジ対応袋とその効果」

<要旨>「近年、電子レンジ対応袋を用いた冷凍食品が増えているが、その開発において、「加熱ムラ」、「加熱時間短縮」に苦心されている食品メーカーは多い。加熱ムラ対策や加熱時間短縮の方法として、食材のサイズや充填レイアウトの工夫が挙げられるが、袋内に発生する「蒸気」のエネルギーを有効利用する方法もある。今回、袋内を高温高压環境に維持する脱蒸弁を設けた電子レンジ対応袋「レンジでポンスリットタイプ」の説明とその効果について説明する。

会費 : 技術士包装物流会 会員 : 無料

4. 申込方法 : 参加人数把握のため、真野宛 (下記メールアドレス宛) 11月14日(土)までに
ご連絡をお願い致します。

メールアドレス : ymano.fabfour@gaia.eonet.ne.jp

- ① お申込み頂きました方には、研究会実施日の数日前までに「招待メール」を差し上げます。
- ② お申込み頂いた方で、当日ご都合が悪くなられ欠席される場合は、上記メールアドレス宛に事前に必ずご連絡ください。

以上