



[表紙の人] 宮下 功氏

- 9 [食 広めようMOTTAINAI]
 食品ロス削減のためのフードバンク活動促進に向けて
 東京農業大学 名誉教授 牛久保 明邦

11 TOP INTERVIEW

伊藤ハム米久ホールディングス(株) 宮下 功 社長 2020年度の売上高1兆円・ 経常利益率3%達成へまい進

- 15 [プラス思考に導くMr.ジーンのちょっといい話]
 自分を愛す=自愛 Happiness-Successコンサルタント ジーン・中國

17

特集
1

食品の冷凍・解凍技術

- 17 基調記事 食品冷凍・解凍技術の進化と可能性
 東京海洋大学 鈴木 徹
- 22 PICK UP 冷凍技術を活用し日本の食文化を海外へ (株)えだまめ
- 23 解説1 冷凍が介護食品製造の革新技術の発明に
 ~凍結含浸法の原理とその利用~
 広島県立総合技術研究所 柴田 賢哉
- 26 解説2 フリーズドライの原理と利用法
 天野実業(株) 畠中 和久
- 29 解説3 凍結融解濃縮法の原理と利用法
 (地独)鳥取県産業技術センター 小谷 幸敏

- 32 [異物混入防止技術]
 金属異物混入の徹底対策 (株)セイホー 安井 孝

33 ルポ&インタビュー 井辻食産(株)

- 33 社長インタビュー 代表取締役社長 井辻 龍介氏
 餃子皮でお客様の幸せを包みたい
- 34 工場ルポ 生産量は月100万パック以上、米粉専用工場も稼働
- 43 インタビュー 専務取締役 食品製造部統括 井辻 隆行氏
 チーム制でスペシャリストの育成を



井辻 龍介氏



井辻食産(株)



井辻 隆行氏

- 45 [新技術紹介].....
熱中症予防法の新しい切り口 身体冷却システム「COOLEX-1」
(株)鎌倉製作所

47

特集
2

品質管理のための 静電気対策

- 47 基調解説 静電気の基礎知識と除電対策
クレイン テクノ コンサルティング 門真 博行
- 53 テーマ解説1 イオナイザの正しい活用法 春日電機(株)
- 54 テーマ解説2 ユニフォームと静電気対策 ミドリ安全(株)
- 56 テーマ解説3 食品包装用フィルムの静電気トラブルと
取り扱い上の注意点 (株)メイワボックス
- 58 テーマ解説4 ソフトパーティションと静電気対策 アキレス(株)

- 59 [フードサプライチェーンから見る 開発途上国への技術移転]
今、なぜ「ベトナム」なのか
ベトナムの投資環境と投資メリット
田中技術士事務所 田中 好雄

- 60 [ソフトでできるリスク管理]
リテール HACCP (1) サンフランシスコのグレードシステム
(株)フーズデザイン 加藤 光夫

- 62 新工場紹介 (株)大森 本社工場
女性や若手の従業員を呼び込む
脱3Kのおしゃれで働きやすい工場

- 72 [ナリア アカデミー]
今月のテーマ：手洗い Vol.3 正しい手洗いの知識 Part2
(株)レジェンド・アプリケーションズ 源 竜弥

- 74 Close Up ヤマサン食品工業(株)
蒸気式温水製造ユニットの導入が
品質向上と新規分野進出の手掛かりに

- 77 [株価からみた食品関連企業動向]
力の源HDに上場観測 意外と多いラーメン関連銘柄

- 78 [原因別食品回収事例]

- 80 [製品紹介].....
オルファ(株)/住友重機械ギヤモータ(株)/(株)トヨックス/(株)みつわポンプ製作所



(株)大森 本社工場



ヤマサン食品工業(株)