

国内編

食品衛生

〔解説〕特集 いよいよ HACCP 制度化施行！ 課題と具体的対応、そして期待

月刊 HACCP, 26 (6) 19~44 ('20)

- 食品衛生法改正と HACCP 制度化の行方……小暮 実
- 食肉施設（と畜場）の HACCP 義務化における課題……小林光士
- HACCP 制度化に向けた農林水産省の取り組み……春日朱里
- 日本惣菜協会の HACCP 制度化に向けた「惣菜製造管理認定事業 (JmHACCP)」の取り組み……武市丈二

〔解説〕第2特集 洗浄最前線～手洗いにはじまる洗浄の重要性を改めて考える

月刊 HACCP, 26 (6) 45~72 ('20)

- 食品衛生・感染症予防の基本は「手洗い」から～改めて手指衛生の重要性を認識する……村松寿代
- 手洗い構築のアイデア……細川正典
- 各種検証行い「ジェットタオル®」の衛生性や乾燥機能を証明 HACCP International 認証取得で食品安全にさらなる貢献……三菱電機株式会社 中津川製作所
- 食品製造施設におけるサニテーション～洗浄理論と時短・省力化の視点から……石川誠也
- 製品紹介

〔解説〕特集 暖くなる季節は特に注意！ 肉類による食中毒

飯沼雄司：食と健康, 64 (6) 8~20 ('20)

農産

〔解説〕【海外】世界における2011年～18年の果実生産量の推移 (FAQ 統計) —その4—

果汁協会報, (741) 41~44 ('20.5)

飲料・醸造

〔解説〕特集1 進化する乳系飲料

フードケミカル, 36 (5) 19~40 ('20)

- 乳飲料へ展開可能な新しいたんぱく素材……淵田 元
- 原料由来のにおいを生じない赤ダイコン色素製剤の特徴と酸性乳飲料への利用……内田浩司
- 乳飲料の風味を強調するフレーバー, 食品素材の紹介……吉田昌弘

- パラチノースと豆乳飲料……稲葉千裕
- 注目の乳系飲料向け素材・添加物・資材

〔解説〕19年ミネラルウォーター市場, 国内00年以降の減値上げと冷夏が影響, 20年は先行き不透明

酒類食品統計月報, 62 (3) 17~24 ('20.6)

〔解説〕酒類食品業界1~3月生産(販売)速報

酒類食品統計月報, 62 (3) 50~52 ('20.6)

缶びん詰・レトルト食品

〔解説〕野菜缶詰の供給・市場動向Ⅱ—輸入依存度, 数量で88%, 金額で73%—

上田廣志：缶詰時報, 99 (6) 6~34 ('20)

食品一般

〔解説〕特集2 イチからわかるリン酸塩

フードケミカル, 36 (5) 61~76 ('20)

- リン酸塩類の主な機能性と役割……下村健一
- 食肉加工, 水産加工におけるリン酸塩の利用……梅根伸悟・磯村 遼
- 農産加工品と惣菜類におけるリン酸塩の役割……櫻井芳男
- 膨張剤に適したリン酸塩……島田太一

〔解説〕特集 再評価される乳化剤

フードケミカル, 36 (6) 19~52 ('20)

- わが国における食品乳化剤の歴史……天野晴之
- 乳化剤の選択・使用法……前田祥貴
- グリセリン脂肪酸エステルの食品への応用……麻生茂樹
- ショ糖脂肪酸エステルの飲食品への応用—飲料・加工食品の KAITEKI 実現への貢献—……松浦傳史
- レシチンの食品加工分野への応用……林 彰人
- 各社の乳化剤・乳化剤製剤一覧

〔解説〕特集2 次亜塩素酸水の正しい知識と現場活用

フードケミカル, 36 (6) 67~85 ('20)

- 次亜塩素酸水を正しく理解して使用するために……堀田国元
- HACCP 運用における次亜塩素酸水の効果的活用……本間 茂
- 電解水生成装置一覧

〔解説〕世界規模で需給急変, パスタが品薄に 平時の数倍もの受注続く

酒類食品統計月報, 62 (3) 2~11 ('20.6)

〔解説〕グルメタイプ堅調な家庭用マーガリン

- 食品と開発, 55 (6) 4~20 ('20)
- 食品産業の食品ロスの削減対策～現状と課題
.....野島昌浩
- 食品ロス削減の強化に向けた動き ー外食産業や生鮮
品流通で求められる情報通信技術の活用...堀 千珠
- 食品工場でフードロスが生じる原因と対策
.....早川雅人
- 野菜未利用部を活用した新たなエコフィードへの挑戦
.....倉田幸治
- 様々な角度から食品ロス削減にチャレンジ
.....森本 廣

〔解説〕特集 食品の規格・基準

- 食品機械装置, 57 (6) 18~32 ('20)
- 企業が考える海洋プラスチックごみ問題.....柳田康一
- フードサプライチェーンのトレーサビリティとブロッ
クチェーン技術.....川崎巳喜男

機 械 ・ 設 備

〔解説〕特集 1 食と包装の機械&資材2020

- 食品包装, 64 (6) 17~26 ('20)
- ボッシュの実績生かし事業展開さらに拡大 プロセ
ス・包装機械部門のマーケットリーダーが新たな船出
.....シンテゴンテクノロジー
- スナック毎分165袋と100%生産性を達成 食品製造・
包装の世界的サプライヤー tna と協力タッグで実現
..... Futur Foods (エジプト)
- CKD の空気圧式グリッパ3機種を認証 自社製協働
ロボットの周辺機器プラットフォーム製品として
.....ユニバーサルロボット
- あらゆる食材を優しく確実に洗浄 独自の洗浄方式で
異物を効果的に除去.....タイガーカワシマ
- 消費者目線に立った包装資材 機能性高いスパウトパ
ックなどを開発.....押尾産業
- 胴部に紙素材使用のラミチューブ開発 独自の風合い
を活かしたデザイン・プロモーションが可能に
.....凸版印刷

容 器 ・ 包 装

〔解説〕特集 紙容器2020 環境の時代と紙容器の戦略

- Beverage Japan, 43 (5) 26~45 ('20.6)
- 紙容器入り清涼飲料は生産量・構成比とも減少
- 牛乳類は紙容器比率が高まる
- 流通小売りで紙容器化が広まるか?
- 紙容器の進化要件
- 主要紙容器サプライヤーの動向

〔解説〕特集 2 緊急事態宣言下の食品と包装

- 食品包装, 64 (6) 27~35 ('20)

- 新規参入店は容器の最適化が緊急課題 テイクアウト
需要拡大で円滑な資材調達も必須案件に
..... 本誌編集部 (大阪)
- 手指除菌用アルコールを静岡県に寄付 容器には甲類
焼酎「ビックマン」の4 L PET ボトルを活用
.....オエノンホールディングス
- 巣ごもり需要をターゲットに商品開発 進む少容量化,
デリバリーもサービス多様に...流通&食品関連各社

管 理 技 術

- 〔解説〕緊急寄稿 食品工場の危機管理の基本～お客様
が待っている商品を供給し続けるために～
河岸宏和：食品と科学, 62 (6) 14~17 ('20)

法 規 ・ 法 令

- 〔解説〕特集 食品の品質保証技術
食品機械装置, 57 (6) 10~17 ('20)
- 食品表示の適正化に向けた取り組みについて
.....木村勝彦

〔解説〕特集 改正食品衛生法

- 包装技術, 58 (6) 15~74 ('20)
- 食品用器具・容器包装のポジティブリスト制度の施行
について.....有江美咲
- 改正食品衛生法施行にあたり、業界として取り組むこ
と.....石動正和
- 食品衛生法に基づく器具・容器包装の安全性確認に関
する JIS 開発について.....渡辺一成
- 改正食品衛生法における GMP 管理の導入と軟包装衛
生協議会の果たす役割.....坂田 亮
- 改正食品衛生法に対する食品メーカーの対応について
.....太田 進
- 食品用器具・容器包装の新たな規制と分析試験
.....中西 徹
- 食品容器・包装材料における欧米最新動向と輸出にお
ける各種試験と分析.....吉竹政子
- 海外の食品包装法規制の動向.....西 秀樹
- 食品衛生法における今後の課題.....西 秀樹

そ の 他

- 〔解説〕特集 労働安全を考える 製造現場における労
働安全～労働者の安全・健康・幸福に向けて～
食品と科学, 62 (6) 57~64 ('20)

〔解説〕食品製造業における新型コロナウイルス感染症
感染拡大予防ガイドライン

- 食品産業センター：缶詰時報, 99 (6) 2~5 ('20)