

海外編

邦文の題名は内容に従って付けてありますので、原題と異なる場合があります。

ご興味のある雑誌・記事がございましたらいつでも閲覧できますので、当会宛ご連絡ください。

Food Technology (USA) Vol.71 Apr. (2017)

- 放し飼いで育てる商業用家禽の研究
Auburn Poultry Researchers Analyze the Cost of Freedom
T. Tarver 14~19
- 食品と飲料の市場動向トップ10
Top 10 Food Trends
A. E. Sloan 20~35
- 消費者が求める革新的な果物と野菜の飲料
Raise a Glass to Innovative Fruit and Vegetable Beverages
K. Nachay 101~110
- 食物繊維の摂取量を増やすのに役立つ繊維成分
Ingredients to Address Fiber Shortfalls
L. M. Ohr 113~117
- ビッグデータを食品の安全に活用する研究
Big Data Gets Bigger and Better
N. H. Mermelstein 118~122
- 食品の3Dプリンター：新次元の食品製造プロセス
3D Food Printing: A New Dimension in Food Production Processes
T. McHugh and C. Bilbao-Sainz 123~125
- 食品廃棄物を削減するパッケージソリューション
Reducing Food Waste in Packaged Food
C. K. Sand 126~128

The World of Food Ingredients (NLD) Apr./May (2017)

- 味のトレンドを作るもの
The Guiding Principles Driving Savory Trends
C. Baggs 12~16
- 冷凍食品の新商品開発における最新トレンド
Quick, Convenient, Clean & Better-For-You
M. Hilliam 18~20
- 新商品開発素材として注目される海藻
Seaweed Surges to the Fore in NPD
G. Selby 26~29

- 代替プロテインとしての昆虫、藻類および野菜
Alternative Proteins: Will Insects Have Legs?
S. Osborn and N. Diaz-Osborn 34~35
- 代替肉の開発状況
Future Meat Alternatives
J. Lin-Kalff 36~37
- 新しいグリーン革命：葉由来の食物プロテイン
A New Green Revolution: Dietary Proteins from Leaves
P. Geerdink et al. 38~41
- 臨床栄養学の3主要分野に市場チャンス
Special Nutrition Needs Fuel Clinical Innovation
T. Affertsholt and D. Pedersen 44~45
- 食品加工イノベーションで役割を増す PEF と HPP
PEF & HPP: Growing Roles for Processing Innovation
Dr. K. Aganovic and Prof. Dr. S. Töpfl 56~58
- バニラ：進行中の危機を食い止めるためのソリューション
Vanilla: Solutions Needed to Stem an Ongoing Crisis
D. Havkin-Frenkel 60~62
- ベーカリーで支持を得るプロテイン豊富な製品
Bakery Reformulation for a Healthier Product
N. Maher 63~64
- 人の健康に重要な食物と微生物叢の生物学的相互作用
Nutrition and the Microbe-Gut-Brain Axis
D. Ghosh 68~70
- 食品システムへ適用されるナノテクノロジー
Nanoencapsulation: Nutritional Potential
A. R. Bilia 76~78

Prepared Foods (USA) Vol.186 Apr. (2017)

- 料理の最前線に立っている塩、ハーブおよびスパイス
Salt and Spice
D. Davis 34~44
- 脳をリラックスさせ、集中力を高める機能性食品や飲料
Relaxation and Concentration
S. Cantor PhD. 46~53
- クリーンラベルの課題と利点
Considering Clean Label
E. Pelofske 69~74

Beverage Industry (USA) Vol.108 Apr. (2017)

- 2017 NPEW トレードショーの概要
80,000 Descend on NPEW Tradeshow
..... 14~21
- 100周年を祝う Cheerwine
A Cheer for 100 Years
A. D. Buono 46~50

- 直納商品の配送効率を高める DSD ソリューション
Digitalization Changing World of Material Handling
B. Harfmann 76~78

Packaging Strategies (USA) Vol.81 Apr. (2017)

- 医薬品包装が持つべき本来の機能性
Packaging Must Perform to Work
L. Cuneo 19~24
- ラベルはブランドを語る
It's All about Messaging
L. Cuneo 28~29
- 調理済み食品を最高の鮮度に保つソリューション
Prepared Meals Offer Extended Shelf Life in
Transparent Packaging
..... 38~39

Food Manufacture (GBR) Vol.92 Apr. (2017)

- 炭酸水製造設備への大型投資で生産能力アップ
A Smarter Approach
N. Dinkovski 14~15
- 消化機能をサポートするプロバイオティクス
Alive Inside
L. Searby 22~23
- 糖尿病患者に適している天然甘味料
Zero-glycaemic Sweetener
N. Dinkovski 29

Packaging World (USA) Vol.24 Apr. (2017)

- パッケージング会議2017
The Packaging Conference Delivers—Again
P. Reynolds 52~59
- レトルト用透明プラスチック缶がデビュー
Clear Retortable Plastic Can Debuts
P. Reynolds 66~70
- 音楽バンド T.R.I.P. のアルバムをビール缶でリリース
Album Released on Beer Can Is a T.R.I.P.
A. M. Mohan 86~89

Food Engineering (USA) Vol.89 Apr. (2017)

- プラント・オブ・ザ・イヤー：Abbott 社の健康飲料製造工場
Plant of the Year: Abbott High-tech Production of
Science-based Nutritionals
D. Schug 41~56
- 製造加工業者に生産性と安全性の向上をもたらすソフト
ウェアソリューション

Software Solutions Help Processors Turn Data into
Action

C. Laughman 65~74

- 食品製造ロボットの現状と将来
Robots Now and in the Future
W. Labs 77~92

Food Processing (USA) Vol.78 Apr. (2017)

- 消費者が求めるフリー・フロム・フード
Free-From Free-for-All
L. R. Hartman 41~44
- 繊維質の十分な摂取
Fill Up on Fiber; Make Half Your Grains Whole
L. R. Hartman 47~49
- 食事による脳の健康維持
Smart Ingredients for a Healthy Brain
L.R.Hartman WF-2~WF-5
- 食品製造業におけるコンベヤの駆動方式
What's Driving Your Conveyors?
K. T. Higgins 69~72

The Canmaker (GBR) Vol.30 Apr. (2017)

- 体質改善を図る欧州の製缶業界組合
Evolution Matters
M. Higuera 27~28
- 転換期にある欧州の飲料缶製造業界の動向
All Change in Europe
J. Nutting 33~36
- Metpack は最新デジタル技術や自動製缶プロセスを展示
Technology Gets Smart
M. Higuera and J. Nutting 38~49
- 食缶とエアゾール缶メーカーの生産、利益の見込み
Good Prospects for Food Cans
A. Stupay 51~53

Journal of Food Science (USA) Vol.82 Apr. (2017)

- 食品の革新は高齢者の栄養不足を軽減できるか？
Mitigating Nutrition and Health Deficiencies in Older
Adults: A Role for Food Innovation?
S. Baugreet et al. 848~855

Fruit Processing (DEU) Vol.27 Apr. (2017)

- 特定の健康効果を訴求するフルーツ
Some Fruits with Specific Healthy Appeal
J. Brito et al. 128~132