

一般財団法人 日本食品検査  
お客様

---

JFIC\_日本食品検査メールマガジン

---

1. 各事業所からのお知らせ

---

今回のメールマガジンは首都圏事業所からお届けします。

コロナ禍も落ち着き巣籠りから外へと私たちの行動がシフトしてきたこの頃、今年は久しぶりに花見をしたという方が多いのではないのでしょうか。ゴールデンウィークも間近に控えており、旅行、レジャー、行楽に出かけることが多くなりそうです。

旅行や行楽の楽しみの一つがお弁当。その土地でとれた食材、旬のもの、おいしさがいっぱい詰まったお弁当は楽しいひとときを演出しますね。

そんなお弁当も、一部の場合を除き市販品については食品表示基準に基づいた栄養成分表示が義務付けられています。

栄養成分表示の数値は、分析により値を得る場合と計算等により値を得る場合がありますが、お弁当は近赤外分析装置を用いて値を得る方法が費用も時間もかからず便利です。首都圏事業所ではこの装置を用いた栄養成分分析を承っております。ぜひご利用ください。

●栄養成分分析（近赤外分析法）のご案内

<https://secure-link.jp/lc/bjeebaizqrrmzwj/>

---

2. セミナー関連トピックス

---

本年4月1日付けで食品表示基準の「遺伝子組換え食品」に関する表示の基準が改正されました。

改正後に「遺伝子組換えでない」と表示するためには、原料農産物がIPハンドリングされていることに加え、遺伝子組換え農産物を含まないことが確認されている必要があります。

また、同時期に「アレルギー表示」についても改正が予定されていて、

これまで表示推奨品目であった「くるみ」が義務表示の対象になります。

くるみに関しては2025年3月31日までの経過措置期間が定められますので、

該当する事業者は期限までに対応する必要があります。

当法人では、食品表示に関する講習会として、

- ・食品表示入門コース
- ・食品表示実践コース

をご用意し、例年ご好評を博しておりますので、ご受講を検討頂ければ幸いです。

なお、食品表示入門コースについては、

昨年度実施しなかった東京会場でのリアル開催を今年度から再開致します。

現在のところ、東京地区のリアル開催の予定は、5月28日、10月13日の2回と限られておりますので、お早めにお申し込み頂くことをお勧めします。

#### ●受付中セミナーのご案内

<https://secure-link.jp/lc/bjeebajzqrrmzsf/>

### 3. 試験関連トピックス

$\beta$ -ニコチンアミドモノヌクレオチド (NMN) は、近年サプリメントや化粧品に配合された製品が続々と発売され、各メディアでも取り上げられて注目を浴びている成分です。

当法人では NMN を含有するサプリメントや化粧品、それらに配合する原料の分析を承っております。

また、当法人ではトマト、アボカド、ブロッコリー等の生鮮野菜中に含まれる NMN 及びその関連代謝物の

含量調査、及びそれらを加熱処理・冷蔵保管した場合の含量変化についても調査を行い、学会等で発表しております。

NMN の分析についてご興味ございましたらお気軽にお問い合わせください。

#### ●NMN 含量分析のご案内

<https://secure-link.jp/lc/bjeebbazqrrmzmj/>

#### ●2022 年学会発表実績

<https://secure-link.jp/lc/bjeebbbzqrrmzum/>

メールマガジンの配信に関するメール・電話でのお問い合わせ先は下記の通りです。

.....

■このメールはメルマガ登録をしていただいた方及び当法人職員と名刺交換させていただいた方にお送りしております。

■配信停止は下記 URL からお願いいたします。

URL : <http://www.jffic.or.jp/mailmagazine>

■当法人の個人情報の取扱いにつきましては下記のウェブサイトに掲載しております。

URL : <http://www.jffic.or.jp/privacy>

■配信元：(一財)日本食品検査 事業本部

〒143-0006 東京都大田区平和島 4-1-23 JS プログレビル 3 階

URL : <http://www.jffic.or.jp>

MAIL: [info@jffic.or.jp](mailto:info@jffic.or.jp)

TEL : 03-6436-8771

.....