



<平成19年度 食品衛生研修会について>

2008年 2-3月/第6号



去る2月1日(金)に試験 センターが開催致しました 「平成19年度 食品衛生研 修会」についてご報告いたし ます。

この研修会は毎年、食品関係に従事されている方々を刻象に開催しており、今年で8回目になります。今回は、加世田保健所より「食品衛生係管理」について食品衛生係長吉田純一氏、イオンの食品衛生係長吉田純一氏、イオンの食品の間ででは、イオンの食品では、イオンの食品では、「からは、「期限表示」についてお話をさせて頂きました。また話をさせて頂きました。

今、社会を混乱させている 食品表示偽装問題や、中国産 冷凍食品の農薬問題などもあ り、多数の参加者が真剣なま なざしで研修会に臨まれてい ました。



食品の安全を守る法律・行政のしくみ、消費者の役割、食品関係事業者の責務、食品衛生管理徹底のための考え方・取り組み事例、期限表示設定のための検査内容・目的など、盛り沢山の内容でした。

共通して言えたことは、 「食の安心・安全」を目 的としていることです。 事業者は、消費者の健康 保護のための予防的観点 に立ち、今後はより積極 的な対応や自主管理の促 進、農畜水産物の生産段 階での規制がさらに強い されていくのではないで しょうか。

原材料の生産から消費 されるまでのすべての過 程において、食品の安全 性の確保に努めることが 重要だと感じました。

★期限表示設定のための 検査は?★

く理化学検査>

- ・水分活性 ・水分
- · pH ·酸価
- ・ 過酸化物価 など

<微生物検査>

- ・一般生菌数・大腸菌群
- ・大腸菌 ・腸炎ビブリオ
- ・カビ ・サルモネラ属菌
- 嫌気性菌
- ・ 黄色ブドウ球菌 など

<官能検査>

・外観・風味 など

最近、食品業界の不祥事が 続いています。消費者の知識 向上、意見の反映、事業者の 意識向上、検査体制の充実が 根拠ある安全な食品流通に繋 がっており、食品業界が健全 な方向へ進んでいる証拠だと 言えます。

♥研修会の復習♥

「安全係数」の設定

食品の特性に応じ、設定された期限に対して1未満の係数(安全係数)をかけて、客観的な項目(指標)において得られた期限よりも短い期間を設定する。

「検査合格日数」×「安全係数」

二「期限設定日」

」 不合格日 -

合格日 ———

期限設定

安全係数の参考値(業界作成のガイドライン)

- ① 乳製品は 0.8
- ② 発酵乳は 0.7

これからは試験センターも、 社会的影響力の大きさに応じ 時代変化に合わせたコンプラ イアンス(=法令の遵守を含 めた社会的要請への適応)を、 食品業界とともに図っていか なければならないと感じた1



試験センター食品検査課

鹿児島市与次郎 2-8-15

TEL: 099-253-8935