

食品安全・安心学習センター

食の安全 見学・体験講座



大人の社会見学やPTA活動に
子ども会・学童保育の行事に

中学校の職場体験も受け入れています!!

流通を 知ろう!



市場見学
20分~

検査を 知ろう!



検査所見学
20分~

体験して 学ぼう!



体験講座
50分~



産地から食卓まで
いろいろ工夫があります!



安全な食品を届けるための
検査の仕組みを紹介します!



自分の手で食べものの
秘密を見つけましょう!

体験講座のメニューは、裏面をご覧ください

市民の
みなさまへ

参加のご案内



参加するには、**お電話**でご相談ください。参加無料 **予約制**

申込先は裏面にあります。

グループで参加(5~20名程度)... 開催日時や内容を調整します。

確認事項 ●希望日時 ●人数 ●内容 ●代表者の氏名・住所・連絡先

日時 月曜日~金曜日 9:00~15:30の間で応相談

内容 市場見学(20分~)
検査所見学(20分~)
体験講座(50分~)から
組み合わせて90~120分程度

スケジュールの例

9:30..... 集合
9:30~10:10..... 市場を見学
10:10~10:30..... 検査所を見学
10:30~11:30..... 体験講座

個人で参加... お1人から参加できる公募企画がありますので、開催日時をご案内します。

オンラインで学べる動画公開中!

正しい手の洗い方



ナスプラスコのなすこが、ちょっと気になる
食の安全情報をつぶやきます♪



なすこ@食品安全・安心学習センター
@kensa_nagoya



体験講座

あなたの「知りたい」に合わせたメニューをご用意しています。

添加物、遺伝子組換え食品…よくわからない?!

① 食品添加物①
いろいろドリンク 着色料って何だろう?

ドリンクから着色料を取り出す実験をします。
着色料の役割や種類について知ることができます。

② 食品添加物②
発見! 香りのふしぎ

ミネラルウォーターと香料で作った飲みものを試飲します。
香料の働きについて体感することができます。

③ 遺伝子組換え食品
見える! 感じる! DNA

野菜や果物からDNA(遺伝子)を取り出す実験をします。
遺伝子組換え食品について知ることができます。

身近な食べもののこと、もっと知りたい!

④ 魚
ギョギョッと発見! おさかなの世界

魚のクイズや耳石探しを通して、魚について知ることができます。
きっと魚が食べたくなる?! もっと魚について知りたくなる?!

⑤ 野菜
野菜Vege講座

野菜のクイズなどを通して、野菜の種類や残留農薬の検査について知ることができます。

⑥ 米
比べてわかる! おにぎりの秘密

家庭とコンビニのおにぎりの違いについて実験をします。
衛生管理の工夫や家庭で気を付けたいポイントを知ることができます。

⑦ 卵
これであなたもたまご博士!

卵の新鮮さを見分ける実験をします。家庭での保存のポイントや
期限表示の意味などについて知ることができます。

安全に、賢く暮らすためのポイントを教えてください!

⑧ 食品表示
知って安心 食品表示

食品表示を皮切りにして、添加物や輸入食品などについて
食品安全の面から賢い商品選択ができるようになる術を伝えます。
(座学約90分)

⑨ 食中毒予防①
安全に食べよう! 鶏肉講座

鶏肉で食中毒!? 全国で多く発生しているカンピロバクター食中毒や、
安全に鶏肉を食べる方法について楽しく知ることができます。

⑩ 食中毒予防②
見てなっく! 台所の衛生

手洗いや食器洗いで汚れが残りやすいところを「見える化」する
実験をします。効果的な洗い方で安全・ピカピカに☆

⑪ 食中毒予防③
菌の世界を見てみよう!

菌(きん)って、良いやつ? 悪いやつ? 身近にいて役立つ、
ヨーグルトの乳酸菌などを顕微鏡で観察します。

問い合わせ・申込先



名古屋市食品衛生検査所

Nagoya City Food Hygiene Inspection Laboratory

食品安全・安心学習センター

電話: 052-671-3385

受付/月~金曜日 8:45~17:15

FAX: 052-671-3383

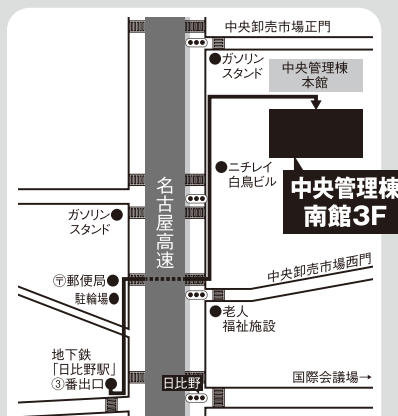
電子メール: a6713371@kenkofukushi.city.nagoya.lg.jp

参加した感想や
公募企画の案内は
名古屋市公式
WEBサイトで



食品安全・安心学習センター 検索

所在地: 名古屋市熱田区川並町2番22号 ※名古屋市中央卸売市場本場内にあります。



地下鉄名港線「日比野」駅 ③番出口から
徒歩10分※公共交通機関をご利用下さい。