



「すべての人びとのいのちと環境のために」

一般財団法人 東京顕微鏡院

拠点：豊海研究所、立川研究所、成田国際空港分室

《登録・認可・認証》

■輸入食品等の検査 …厚生労働大臣登録検査機関

■JFS-A/B規格 ……監査会社

■腸管系病原菌検査 …登録衛生検査所

■水質検査 ……国土交通大臣・環境大臣登録検査機関、東京都登録

■簡易専用水道検査 …国土交通大臣・環境大臣登録検査機関

■空気環境検査 ……計量証明事業（濃度）、東京都登録



化学試験、食品・医薬品試験
試験所認定 ISO/IEC 17025

公益事業 食品等の検査 衛生点検とHACCP 技術研修 保菌者検索 水質検査 簡易専用水道検査等 室内空気環境検査 放射性物質検査

2024年度後期「食品微生物検査技術研修会」のご案内

食品会社等に勤務されている皆様方を対象にした検査技術研修 基本実技コースの開催予定です。

当研修は、公益社団法人 日本べんとう振興協会の「食品微生物検査技士」資格認定制度における同協会主催の食品微生物検査技術研修(2級コース)と同等と同協会の認定委員会より承認されており、当研修の受講により同協会主催の食品微生物検査技術研修(2級コース)の受講は免除されます。

| | | | |
|----------------|---|--|--|
| 開催日程 | 【基本実技コース（3日間）】 ②2024年10月9日(水)～11日(金) 受付開始 9:30～ ③2025年3月26日(水)～28日(金) 10:00～17:00 (最終日は16:00終了) | | |
| 開催場所 | 一般財団法人 東京顕微鏡院 食と環境の科学センター 豊海研究所 〒104-0055 東京都中央区豊海町5-1 豊海センタービル4F TEL.03-3534-2971 | | |
| 講師・監修 | 講師：和田 真太郎 / 博士(学術)、森 哲也 / 博士(生物環境調節学) 監修：伊藤 武 / 博士(獣医学) 当法人学術顧問 | | |
| 研修内容 | 1日目 ・食品微生物検査の基礎的知識説明 ・試験機器・器材の基本操作、培地の調製、試料の調製 ・生菌数測定、大腸菌群数・大腸菌数測定、黄色ブドウ球菌数測定の操作 | 2日目 ・環境微生物検査の操作 ・大腸菌群数・大腸菌数測定の判定と操作 ・グラム染色・鏡検 | 3日目 ・生菌数測定、黄色ブドウ球菌数測定の判定 ・環境微生物検査の判定 ・食中毒起因菌検査と業務管理の概要説明 ・食品微生物検査の正しい進め方 |
| 定員 | 各回 16名 *最低履行人数は4名とさせていただきます | | |
| 受講料 | 【基本実技コース】1名 72,600円(税込) | | |
| お申し込みと受講料のお支払い | 事前にホームページの「お申し込み」ボタンよりお申し込みください。 お問い合わせ電話：03-3534-2971(食品安全サポート部) *受講料は、当法人よりご案内する銀行口座に開催日2週間前までにお振込みください。 *受講料のお振込み後のキャンセルにつきましては、返金できかねますのでご了承ください。 *当法人と同じ検査機関におかれましては、受講をご遠慮願います。 | | |
| お申し込み締切 | 各回開催日の4週間前まで | | |

一般財団法人 東京顕微鏡院 食と環境の科学センター

〒104-0055 東京都中央区豊海町5-1 TEL.03-3534-2970 FAX.03-3534-2975 <https://www.kenko-kenbi.or.jp/>