

第54期 HACCP実務者養成講座 予定プログラム(案) 2025年11月29日版

会場：きゅりあん 5F 第4講習室

講義内容			予定講師
令和8年2月26日 木曜日	受付 9:10~9:25 (会場準備・受付)		HACCP 実践研究会 受付事務局
	9:25~45 3日間の講座ガイダンス、NP0について		HACCP 実践研究会 本間 忠雄
	1 9:45~11:00	開催挨拶 HACCP システムによる衛生管理のメリット HACCP と一般衛生管理、前提条件プログラム、7原則 12手順と HACCP 導入具体的手順	静岡理工科大学 教授 HACCP 実践研究会会長 博士(農学) 宮地 竜郎
	2 11:10~12:00	HACCP で管理対象になる危害要因(Ⅰ) 生物学的危害(食中毒菌、ウイルスなど)および 防止対策	(財)東京顕微鏡院 食と環境の科学センター 微生物検査部 博士(生物環境調節学) 森 哲也
	12:00~13:00 昼食		
	3 13:00~13:50	HACCP で管理対象になる危害要因(Ⅱ) 化学的・腐敗微生物及び防止対策 アレルギー	東京海洋大学 学術研究院・食品生産科学部門・教授 博士(工学) 濱田 奈保子
	4 14:00~14:50	HACCP で管理対象となる危害要因(Ⅲ) 物理的・腐敗微生物及び防止対策	日本食品衛生協会 技術参与 佐藤 邦裕
	5 15:00~15:50	HACCP 手法導入の前提条件実施例(Ⅰ) 食品工場の有害生物(ねずみ・昆虫等)の防止対策	国際衛生(株)技術研究所 主任 研究員 鈴 庄 則 之
	6 16:00~16:50	HACCP 手法導入の実践例(Ⅰ)と GW について 食品関連の HACCP 活用事例と GW に向けて	HACCP 実践研究会 技術士(農芸化学) 子 林 勝 義
	7 17:00~18:00	参加者のプレゼンテーションと自己紹介 HACCP コミュニケーション 活動の現状と Q&A	受講者全員 幹事・会員
令和8年2月27日 金曜日	1 9:10~12:00 (昼食) 13:00~18:00	2日目の実習研修ガイダンス 実習内容等の説明とグループ分けと参加者紹介 ① ガイダンス 実習食品の工程説明 食品加工の流れと設備機器の説明 ② HACCP チーム作り(自己紹介・役割分担) ③ 製品説明書(確認) 1日目に実施予定 ④ フローダイアグラム(作成) 人・物(原材料、製品、包材)水・空気・廃棄物 HACCP システムの実践研修(グループワーク) ⑤ ゾーニング、動線 施設図の確認と改善 ⑥ 危害分析(3危害を探す)(フローから CCP を見つける) ⑦ 危害分析、総括表、CCP 整理表 (グループワーク、グループ毎の発表) HACCP システムの実践研修(まとめ) ⑧ 実習食品での HACCP プランの解説(30分) ⑨ 実践研修の指導および講評(15分)	HACCP 実践研究会 技術士(農芸化学) 子 林 勝 義 HACCP 実践研究会 副理事長 技術士(衛生工学) 宇 井 加 美 主幹研究員 安 達 成 明 主幹研究員 小 島 克 人 アドバイザー 野村尚良 山森純子 他
	18:10~19:30	情報交換会 参加者紹介、講師と Q&A	受講者と講師、幹事等
令和8年2月28日 土曜日	1 9:10~10:00	HACCP 手法導入の実践例(Ⅱ)	(未 定) HACCP 導入企業予定
	2 10:10~11:00	HACCP 手法導入の前提条件実施例(Ⅱ) 小麦の製粉からリテールベーカリーまでの食品安全	(株)宮 田 元日東富士製粉(株) 博士(農学) 佐々木 康人
	3 11:10~12:00	HACCP 手法導入の前提条件実施例(Ⅲ) HACCP システムを支える一般衛生管理に取り組む動機づけ	F・H・S(株) 元紀文食品安全センター 井 上 彰
	12:00~13:00 昼食		
	4 13:00~13:50	HACCP 手法導入の実践例(Ⅱ) リテール HACCP 手法の運用事例	リテール HACCP 研究所 所 長 山 森 純 子
	5 14:00~14:50	HACCP 手法導入の実践例(Ⅲ) 食品工場・リテール HACCP 手法導入事例	食品施設デザイン HACCP 実践研究会 小 島 克 人
	6 15:00~15:50	HACCP 活用事例と現場活用できるヒント	HACCP 実践研究会 副理事長 宇 井 加 美
	7 15:55~16:20	理解度テスト、正解説明 及び修了証の説明	HACCP 実践研究会 主幹研究員 安 達 成 明
	8 16:20~16:30	修了証書授与 (退出 16:40~16:50 消毒整備 後片づけ)	HACCP 実践研究会 理事長 宮 地 竜 郎

講師・講演内容等については、変更の可能性もあります。