

HACCP 制度化への対応は自主的な衛生検査から！  
様々なメーカーの ATP 測定器やタンパク検出キット、簡易培地を実習で体験してみませんか？

令和 3 年度の開催日程が決定いたしました!! 受講申込受付開始!!

# HACCP 導入へ向けた迅速検査実習

主催 ATP・迅速検査研究会

自主衛生管理をテーマとした講義、ATP ふき取り検査や簡易培地に関する講義の他、実際に ATP ふき取り検査やタンパクふき取り検査、携帯形微生物観察器の操作、簡易・迅速な微生物培地の観察などを体験していただきます。また、皆様の日頃のお悩みにお応えするディスカッションの場も設けます。

HACCP が制度化されたので、検査の充実を図りたい！  
でも……

「ATP ふき取り検査の正しい使い方を知りたい」  
「ATP ふき取り検査を導入してみたが、  
なかなか効果が上がってこない」  
「微生物検査を実施しているけど、今後は簡易・迅速に  
検査ができる培地の導入も検討している」  
「簡易・迅速検査で悩みや再確認したいことがあるけど、  
社内で相談できる相手がいない」



そんなお悩みをお持ちの検査担当者・品質管理担当者様へ、  
座学と実習をご提供します！

■開催日時：2022年2月25日(金)

12時55分～17時30分(受付開始 12時30分)(予定)

※新型コロナウイルス感染症の状況によって中止・延期となる可能性があります。予めご了承ください。

■会場：一般財団法人東京顕微鏡院・豊海研究所(東京都中央区豊海町5-1)

■定員：24名(要事前登録)

※定員に達し次第、締め切らせていただきます。ご了承ください。

※申込多数の場合は、企業・団体の検査等の担当者の方を優先させていただきます。

※大学・専門学校の学生の方もお申し込みも可能です。

■受講費：賛助会員・法人会員8,000円、一般10,000円

(テキスト代・白衣・シューズカバー代込み)

※テキスト代には「現場のためのATPふき取り検査マニュアル」(ATP・迅速検査研究会 発行)などが含まれます。

※受講者には修了証を発行いたします。

※公定法などの一般的な食品微生物検査の技術を習得する実習ではありません。

■お問い合わせ・申し込み先：ATP・迅速検査研究会 事務局

Eメール info@atp-jinsokukensa.com (担当：立石)

## 主な内容（予定）

【講義】HACCPにおける自主管理の位置づけ、簡易・迅速検査の役割など

【講義・実習】手洗い講習

※実習では、手洗いチェッカーを用いた手洗い効果の確認を体験していただきます。

【講義・実習】ATPふき取り検査について

※実習では、ATPふき取り検査とタンパク質検出キット、携帯形微生物観察器の操作を体験していただきます。

【講義・実習】簡易・迅速な微生物検査法について

※実習では、簡易・迅速培地で培養した一般生菌、大腸菌・大腸菌群などの観察を体験していただきます。

【質疑応答】事前に受け付けたご質問や、研修会を通じてのご質問などにご回答いたします。

〔検査資材・試薬提供〕アツマックス、エア・ブラウン、栄研化学、エルメックス、キッコーマンバイオケミファ、スリーエム ジャパン、東京サラヤ、日水製薬、ニッタ、フォス・ジャパン、mil-kin

## 申込み方法

1. 住所、2. 氏名、3. 所属、4. E-mail、5. 電話番号、6. 会員／非会員の別（機能水研究振興財団関係者は会員扱いとなります）を明記の上、ATP・迅速検査研究会事務局へEメールにてお申込みください。

Eメール：[info@ATP-jinsokukensa.com](mailto:info@ATP-jinsokukensa.com)

## 過去の「HACCP 導入へ向けた迅速検査実習」の様子



簡便・迅速検査を実施する意義などを、座学で学んでいただきます



いろいろな装置や培地が一堂に集まる貴重な機会です！お見逃しなく！



検査現場でも基本は手洗い！手洗い教育についても体験できます



複数の種類のATP測定器や微生物培地、携帯形微生物観察器の操作について、メーカーの担当者がご説明します。