

# Agilent University ハイブリッドトレーニング

～ バーチャルと実習で効率的に学習 ～



## オンライントレーニングとクラスルームトレーニングを組み合わせた 受講しやすいハイブリッドトレーニング

Agilent  
**CrossLab**  
From Insight to Outcome

ハイブリッドトレーニングのトレーニング形式は、オンラインライブ配信での Live e-Learning 半日、アジレント施設でのクラスルームトレーニング半日の 2 種類のトレーニング形態を組み合わせたコースです。

Live e-Learning では質問しづらいこと、その場ですぐに思いつかなかった質問も、後日のクラスルームトレーニングでお聞きいただくことが可能です。

Agilent University では、効率的・効果的なラボ運用ができるよう、革新的でフレキシブルなトレーニングを提供するよう努めています。2 種類の形態を利用して効率的に学べるハイブリッドトレーニングをぜひお試しください！

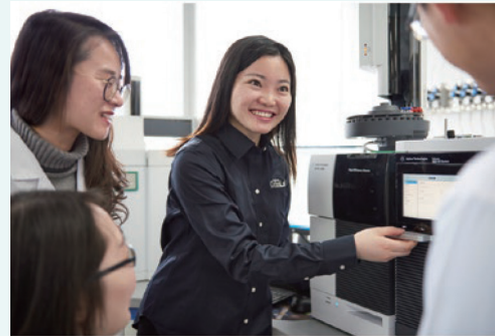
### ① Live e-Learning

- ライブ形式のオンライントレーニングです
- 職場やご自宅などお好きな場所から受講できます
- Live e-Learning 中に講師へご質問いただけます



### ② クラスルームトレーニング

- アジレント施設で行う集合形式のトレーニングです
- 講師と対面で日々の業務に役立つ知識を学べます
- Live e-Learning で得た知識をベースに、より深い知識を手に入れられます



Contact us

[japan\\_training@agilent.com](mailto:japan_training@agilent.com)

 **Agilent**  
Trusted Answers

## ハイブリッドトレーニング

GCMS-5977-2204b

Agilent 8890GC/5977MSD メンテナンス基礎



### コース詳細

コース	① Live e-Learning	② クラスルームトレーニング
内容	8890GC/5977MSD システムの日常的なメンテナンスについて、実習を通して学習します。  1. トラブルシューティングとメンテナンス 2. チューニングと診断 3. 8890GC メンテナンス 4. ユーザーマニュアルとツールのアクセス方法 5. MSD イオン源 6. MSD 真空システム 7. データシステムのトラブルシューティング	1. 8890GC メンテナンス 2. MSD イオン源メンテナンス 3. その他メンテナンス
時間	13:00 ~ 16:00	13:00 ~ 16:30
場所	オンライン ※セッション前日までに <a href="#">Cisco Webex アプリ</a> をインストールください。 ※開始 15 分前にご参加ください。	アジレント・テクノロジー <a href="#">芝浦会場</a> / <a href="#">大阪会場</a> ※講義開始 15 分前にご来場ください。
受講料	・ 59,400 円 (税抜) ・ トレーニングクレジット 550TC	
対象者	8890GC/5977MSD システムを使用される方。 Agilent 8890GC/5977MSD オペレーション基礎コース終了程度の装置知識が必要です。 ※初めて本装置を使用される方または使用経験が短い方は、 コース受講前に一度装置を操作していただくようお願いいたします。	

### お客様の声

- 座学の内容を社内で共有し質問事項等をまとめた後に、実機に臨めるのがよいと思った。
- 講義内容を復習した上で、実習を受けられてよかった。
- 短期間で理解度の深まる良いトレーニングでした。講義ありがとうございました。

#### 問い合わせ先

アジレント・テクノロジー株式会社  
カスタマーサービス本部  
ソリューションコンサルティング部

DE05375914

TEL: 0120-477-111 (受付時間 9:00-12:00, 13:00-17:00)

Email: [japan\\_training@agilent.com](mailto:japan_training@agilent.com) (24 時間受付)

Website: <https://www.chem-agilent.com/contents.php?id=1005849>

©Agilent Technologies, Inc. 2023

All rights reserved

Printed: March 2023

#### スケジュール・お申し込み

Agilent University ホームページより  
ご確認およびお申し込みください。

<https://www.chem-agilent.com/contents.php?id=1005849>

