

Agilent University Course Calendar

Liquid Chromatography

液体クロマトグラフ

- ◆本スケジュールは日程および価格を変更する場合がございます。
- ◆あらかじめご了承くださいませようをお願い致します。
- ◆詳細はカスタムコンタクトセンタまでお問合せください。
電話：0120-477-111 電子メール：japan_training@agilent.com
- ◆現在、クラストレーニングの定員は約半数に減らして実施しています。

※取り消し線の日程は、新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止

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。実習を通して、日々の業務に役立つ知識を学ぶことができます。

受講種類	コース名	コースID	受講料 (税抜)	トレーニング クレジット	所要 時間	会場	時間	定員	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月		
Classroom	Agilent HPLC OpenLab CDS ChemStation オペレーション基礎	HPLC- INF-2102c	¥86,400	800TC	2日	芝浦 大阪	9:30-17:00	6名 3名							27-28					16-17		
	Agilent HPLC OpenLab CDS 2 オペレーション基礎	HPLC- INFII-2102c	¥86,400	800TC	2日	芝浦 大阪	9:30-17:00	6名 3名				6-7								14-15		
	Agilent Infinity Series HPLC 1260 pump メンテナンス基礎	HPLC- INF-2201c	¥43,200	400TC	1日	芝浦 大阪	9:30-17:00	6名 3名					5			26		13			15	
	Agilent Infinity Series HPLC 1290/1260 prime pumpメンテナンス基礎	HPLC- INFII-2201c	¥43,200	400TC	1日	芝浦 大阪	9:30-17:00	6名 3名						8			29		16			18
	HPLC 体験コース	HPLC- OGEN-1000c	¥64,800	600TC	2日	大阪	9:30-17:00	3名							10		26			21		23
	受講をご希望の場合、お問合せください（最少開催人数2名）																					

Live e-Learning

リアルタイム配信で開催するライブオンライントレーニングです。お好きな場所で受講ができ、講師へご質問いただくことが可能です。

受講種類	コース名	コースID	受講料 (税抜)	トレーニング クレジット	所要 時間	会場	時間	定員	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
Live e-Learning	Agilent Infinity LC システム診断	HPLC- INFII-2261v	¥27,000	250TC	120分	オン ライン	14:00-16:00	15名	11					9		19	16				26
	Agilent Infinity LC システムメンテナンスと トラブルシューティング	HPLC- INFII-2271v	¥32,400	300TC	160分		14:00-16:40	15名													

e-Learning

24時間いつでも受講可能な録音/録画版オンライントレーニングです。お客様のペースで受講が可能です。

受講種類	コース名	コースID	受講料	トレーニング クレジット	時間	形式	【備考】
e-Learning	Agilent 1260 LC システム – 装置の基礎	HPLC- INFII-1200e	¥10,800	100TC	45分	60日間/ 10回再生	Agilent 1260の機能、モジュール内部の仕組みや流路についてご説明します。
	HPLC OpenLab CDS Chemstation オペレーション基礎	HPLC- OLCS-1101r	¥10,800	100TC	60分	90日間/ 10回再生	OpenLab CDS ChemStationの始動、データ取り込み、定性、定量、自動分析等をVTRを通して学習します。
	液体クロマトグラフィーの基礎ビデオシリーズ	HPLC- OGEN-1000s		無償	18分	365日間/ 10回再生	HPLCシステムの構成、分離のメカニズムやカラムの役割、検出器についてご説明します。
	Agilent OpenLab CDS ChemStation Integration - Japanese- 積分	HPLC- OL-1140e		無償	30分	365日間/ 10回再生	基本的なパラメータの使用方法やメソッドに保存する方法、マニュアル積分の使用方法をご説明します。

e-Learning

24時間いつでも受講可能な録音/録画版オンライントレーニングです。お客様のペースで受講が可能です。

Software

受講種類	コース名	コースID	受講料	トレーニング クレジット	所要 時間	トレーニング形式	【備考】
e-Learning	Agilent OpenLAB CDS ソフトウェア eFamiliarization (2.3)	SW-OLII- 1100zsV2		無償	210分	90日間 / 35回再生	基本操作に加えて、装置の管理、メソッド作成、データ解析についてご説明します。
	Agilent OpenLab CDS ソフトウェア eFamiliarization (2.4)	SW-OLII- 1100zsV3		無償	210分	90日間 / 35回再生	基本操作に加えて、装置の管理、メソッド作成、データ解析についてご説明します。

e-Learning

24時間いつでも受講可能な録音/録画版オンライントレーニングです。お客様のペースで受講が可能です。

Sample Preparation

受講種類	コース名	コースID	受講料	トレーニング クレジット	所要 時間	トレーニング形式	【備考】
e-Learning	フィルトレーション入門	SP-FLT-1000e	¥5,400	50TC	24分	90日間	フィルトレーションの仕組みや機能、選択方法をご紹介します。
	サンプル前処理入門	SP-OGEN-1000e		無償	15分	90日間	サンプル前処理の必要性、推奨ケースについてご説明します。