

2024年度下期 日立ハイテクサイエンス ユーザースクールのご案内

オンラインでどこでも受講！

ビギナーコース

装置を使い始めた方向けの座学スタイルの講習です。装置をご使用になる上で知っておきたい基礎的な内容です。



オンライン ユーザースクール 2024

オンラインで再始動！

オペレーション トレーニングコース

実機を使用した操作方法の講習です。
ビギナーコース修得の上、受講をお願いします。



XRF

膜厚測定
2/6

FT110A

XRF

蛍光X線分析
2/28

EA1400
EA1000AIII

ICP

シーケンシャル
2/21

PS3500 シリーズ
PS3500DDII シリーズ
PS7800

スクールの日程・お申し込みは裏面へ →

2024年度下期ユーザースクール 開催スケジュール

[受講料: ビギナー¥5,000 / オペレーショントレーニング(以下オペトレ)¥20,000]

	11月	12月	1月	2月	3月
4日		熱分析 (2日間) 13:00 ~ 16:30 申込締切: 11/13(水)17:00 ※別途テキスト料¥5,000			
5日					
6日				蛍光X線膜厚計 10:00 ~ 17:00 申込締切: 1/20(月)17:00	オペトレ
7日	蛍光X線分析 10:00 ~ 16:30 申込締切: 10/24(木)17:00				原子吸光光度計 13:00 ~ 17:00 申込締切: 2/21(金)17:00
10日			蛍光X線分析 10:00 ~ 16:30 申込締切: 12/13(金)17:00		
13日				熱分析 (2日間) 13:00 ~ 16:30 申込締切: 1/23(木)17:00 ※別途テキスト料¥5,000	
14日	蛍光X線膜厚計 10:00 ~ 16:30 申込締切: 10/31(木)17:00				
16日			蛍光X線膜厚計 10:00 ~ 16:30 申込締切: 12/19(木)17:00		
17日			ICP発光分光分析 10:00 ~ 17:00 申込締切: 12/20(金)17:00		
20日	ICP発光分光分析 10:00 ~ 17:00 申込締切: 11/6(水)17:00				
21日	原子吸光光度計 13:00 ~ 17:00 申込締切: 11/7(木)17:00			ICP発光分光分析 10:00 ~ 17:00 申込締切: 2/3(月)17:00	オペトレ
24日			粘弾性 10:00 ~ 16:00 申込締切: 12/20(金)17:00		
28日				蛍光X線分析 10:00 ~ 17:00 申込締切: 2/10(月)17:00	オペトレ

※上記の開催スケジュールにて「オペトレ」記載以外は全てビギナーコースです。
 ※受講料は、1人当たりの料金です。
 ※スクール日程は、予告なく変更する場合があります。
 ※表示価格は、消費税を含みます。

オンサイトスクールのご案内

お客様先で実施するオンサイトスクールも行っています。
 お客様にぴったりのスクールをご提案します。是非ご活用ください。

使い慣れた装置で
より理解しやすい

希望日程で
実施できる

装置を
使用している
メンバー全員で
受けられる

気兼ねなく
質問ができる

お申込み
方法

▼ webサイトよりお申し込みください。

<https://www.hitachi-hightech.com/jp/ja/support/analytical-systems/school/>

日立ハイテクサイエンス スクール 検索

※ お申し込み・プログラムなどの詳細につきましては、webサイトにてご確認ください。



お問い合わせ

株式会社 日立ハイテクサイエンス サービスソリューション本部 スクール担当

〒104-0041 東京都中央区新富二丁目 15 番 5 号 RBM築地ビル

※フリーコールスーパーのロゴはソフトバンク株式会社の日本における登録商標です。

お気軽にお問い合わせください

0120-513-522

受付時間(平日): 9:00~12:00、13:00~17:30