

ユーザースクール*のご案内

*日立ハイテクサイエンス
との共催となります

イオンミリングユーザースクール2024

<日時> 2025年3月5日(水) 13:30~17:00

<開催方法> オンライン形式 (定員50名)

<参加費> 10,000円(税込)

日立イオンミリングをお使いのお客様を対象とした、ユーザースクールを開催いたします。

イオンミリング装置による加工前処理のコツ、加工時の問題点と具体的な対処方法、メンテナンスまで解説します。新しく担当された方、ブランクがある方にもお勧めです。

日頃の疑問もアプリエンジニアへの直接質問で解決できます！

(事前質問いただけますと、当日より詳細にお答えできます。)

こんな方に
おすすめ！

スクールの内容

1.イオンミリングの動作原理と応用例

2.断面加工用前処理のケース別手法とコツ

3.加工がうまくいかない場合の問題点と対処方法

4.メンテナンスの具体的な方法

5.アプリエンジニアへの直接質問（ライブ）

- ・イオンミリングについて“もっと”詳しくなりたい！
- ・現在の課題について直接相談したい！
- ・明日から使えるスキルの習得



こちらのQRコードから
お申込みいただけます
* 2/19 締切です。
是非ご参加ください。



オンラインユーザースクールに参加しよう！

パソコンは必要ですか？

パソコン、タブレット、スマートフォンなど各種デバイスで受講可能です。事前に専用アプリ※をインストールしていただくと便利です。もちろんブラウザでの受講も可能です。

※Cisco社のWebex Webinarsを利用し配信します。
詳細は <https://www.webex.com/ja/webinar.html>
をご覧ください

オンラインのメリットは？

日本国内でインターネットを使用できる環境なら、オフィスでも自宅でもカフェでも場所を選べません。

講義用テキストはWeb専用ページでダウンロードいただけます。

質問はできますか？

もちろん可能です。

- ①事前質問：専用メールアドレス
hhs-el.shitsumon.fy.ml@hitachi-hightech.com
- ②講演当日：チャット
の2通りで質問をお受けします。
回答は、講演当日に質疑応答コーナーでお答えします。

※講演時間の都合で、当日全ての質問にお答えできない場合もございます。

お申し込み方法

▼Webサイトよりお申し込みください。

https://www.hitachi-hightech.com/jp/ja/support/microscopes/sem-tem-stem/training/userschool_ion.html

日立ハイテク ユーザートレーニング

検索

※お申込み・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。