

従来のソフトウェアを超える新製品

ChromSword

HPLCメソッド開発ウェビナー2020 No.1

対象者: ユーザー、食品、医薬品、
化学工業関連の研究者

進化した **ChromSword Auto5.1**

日本語対応 **New OffLine**

分離に最適なカラム選択を可能にする **ColumnViewer**

日時 2020/4/23 13:00～

媒体 Zoomを利用したウェビナー

内容

従来から弊社ソフトウェアをお使いのユーザー様やクロムソードにご興味がある研究者の方を対象に、AIを利用したメソッド作成など機能や使い勝手が良くなった最新のソフトウェアをご紹介します。詳細内容は裏面をご参照ください

申込方法

WEBサイトより
お申し込みください



<http://www.chromsword.co.jp/seminar/>

定員

100名(先着順)

参加費

無料

主催 :クロムソードジャパン株式会社

東京都中央区日本橋室町1-10-10 <www.chromsword.co.jp>

ChromSword
クロムソードジャパン株式会社

ChromSword

HPLCメソッド開発ウェビナー2020 No.1

対象者:ユーザー、食品、医薬品、
化学工業関連の研究者

[詳細内容]

12:55-13:00	受付	
13:00-13:05	オープニング	
13:05-14:05	タイトル	ChromSword5.1のメリットと実際、進化を続ける最新の弊社ソフトウェア紹介
	内容	HPLCのメソッド開発を自動で行うChromSword Auto、構造式や既存のデータを入力してクロマトグラムのシミュレーションを行うOffLine、E&L(Extractables and Leachables/抽出物、浸出物)ライブラリーを紹介します。QbDアプローチにより頑健性試験を自動で行うAutoRobust、カラムパラメーターを数値化・視覚化することで、適切なカラムを効率よく選択することが可能になるColumnViewerを事例を交えながらご説明します。
14:10-15:40	タイトル	ChromSword Auto,OffLine及び新OffLine、Extractable & Leachable(抽出物と浸出物)試験用ライブラリー、ReportViewer、ColumnViewerデモンストレーション
	内容	ChromSword Auto のライブデモ紹介。実際の画面を確認できます。最新のOffLine、ColumnViewerの特徴や従来のソフトウェアを実際に操作して機能の説明を行います。 E&L(Extractables and Leachables/抽出物、浸出物)試験の同定に役立つライブラリーを直接操作して使い方を説明します。
15:40-16:00	Q&A	質問はチャットにお願いします。
16:00-16:05	クロージング	

お問合せ

お申し込みはこちら

 <http://www.chromsword.co.jp/seminar/>

ChromSword
クロムソードジャパン株式会社