

あの添加物や薬剤の化学構造式が知りたい！

新規化合物かどうかちゃんと確認したい!!

関連反応や類似体をくまなく探したい！

SciFinderのいいところって何？

化学系には
必須のツール！



SCIFINDER® を使いこなす!

A CAS SOLUTION

~ちょっとしたコツで検索センスを高めよう~

- 物質や配列の情報を入手する
(有機・無機・高分子・合金・錯体・タンパク質・核酸)
 - 構造式や物性値、キーワード、文献、特許情報などから探す
 - 化合物や反応情報をくまなく探す
 - 描画ツールを使って化学構造式から探す
 - 反応物や反応経路を指定して探す
- …などいろんな方法を紹介

日時		場所
6月21日(水)	13:00 - 14:30	【病院】薬学部本館 第2講堂 ※ PC持ち込み形式
	16:00 - 17:30	【筑紫】C-CUBE 2階 eラーニングルーム ※ 備付PCあり
6月22日(木)	13:00 - 14:30	【伊都】伊都図書館2階 情報サロン ※ PC持ち込み形式
	14:50 - 16:20	

【申し込み】 図書館webサイト > イベント > SciFinderを使いこなす!

【問合せ先】

医学図書館 参考調査係

TEL: 092-642-6040

MAIL: tiasanko@jimu.kyushu-u.ac.jp