

化学研究を加速させる！ 物質×反応×文献データベース講習会

SciFinder 編

CAS登録番号を持つ全物質約2億件を収録

■ SciFinderとは？

論文・特許に加え、化学物質や反応情報を網羅的に検索できる化学系の必須ツールです。講習会ではこのSciFinderの利用方法を専門インストラクターがレクチャーします。

- ・基礎：初めて使う人（学部3・4年生）向け ※hokudai.ac.jpのメールアドレス要
- ・応用：既に利用している人向け ※SciFinderのアカウント要
- ・英語：留学生向け（基礎の内容を英語で） ※hokudai.ac.jpのメールアドレス要

■ 対象

北海道大学の学生・教職員
(所属に関係なく、どの会場でも参加することができます)

■ 参加方法

事前にWebからお申込みください。

<https://www.lib.hokudai.ac.jp/?p=62893>



| 日程 | 時間 | コース | 会場 |
|---------|-------------|-------|--|
| 4/16(火) | 10:30-12:00 | 基礎 | 水産学部会場 [定員49名] 水産学部講義棟2階 情報処理演習室 |
| | 13:00-14:30 | 英語 | |
| 4/17(水) | 10:30-12:00 | 英語 | 工学部会場 [定員12名] 情報科学研究科棟2階 学生自習室 (2-07) |
| | 13:00-14:30 | 基礎 | |
| | 14:45-15:45 | 応用 | |
| 4/18(木) | 13:15-14:45 | 英語 | 北キャンパス会場 [定員15名] 北キャンパス図書室 ※この会場には実習用PCがありません。無線LANに接続できるデバイスとELMS、SSO、iicのいずれかのID/PWをご用意ください。 |
| | 15:00-16:30 | 基礎 | |
| 4/19(金) | 13:00-14:30 | 基礎・応用 | 農学部会場 [定員35名] 農学部本館N棟3階 情報処理室 (N380) |

この他、[Reaxys編](https://www.lib.hokudai.ac.jp/?p=63068)も開催します。詳しくはポスター、またはWebで！ <https://www.lib.hokudai.ac.jp/?p=63068>

お問い合わせ

| | | | |
|------------|-----------------------|-----------------------|---------------------------|
| 《水産学部会場》 | 北海道大学附属図書館 水産学部図書担当 | 011-706-5517 (内線5517) | fish@lib.hokudai.ac.jp |
| 《工学部会場》 | 北海道大学附属図書館 工学部図書担当 | 011-706-6160 (内線6160) | eng@lib.hokudai.ac.jp |
| 《理学部会場》 | 北海道大学附属図書館 理学部図書担当 | 011-706-3808 (内線3808) | sci@lib.hokudai.ac.jp |
| 《北キャンパス会場》 | 北海道大学附属図書館 北キャンパス図書担当 | 011-706-9106 (内線9106) | kitacam@lib.hokudai.ac.jp |
| 《農学部会場》 | 北海道大学附属図書館 農学部図書担当 | 011-706-4008 (内線4008) | agr@lib.hokudai.ac.jp |