

B29

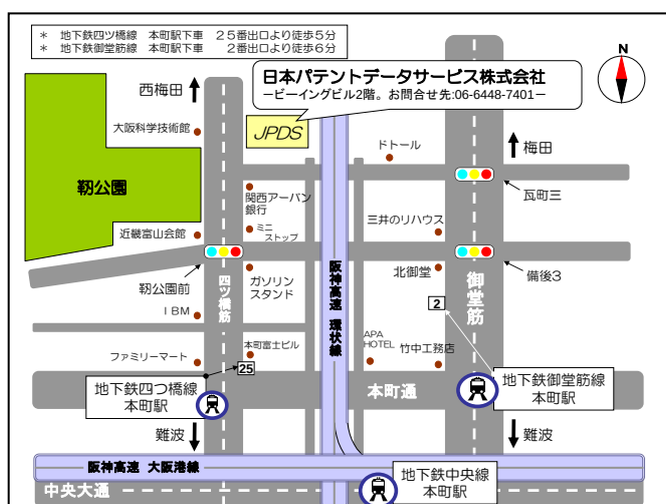
科学技術文献の調査方法 (医薬・化学)

初級

医薬・化学分野の科学技術文献調査ノウハウとその実践

PC実習

研究・開発における技術情報調査では、特許文献と共に非特許文献の調査も重要ですが、非特許文献は情報源が多岐に渡ります。そのため、どこから手を付け、どのような方針で調査設定するかが容易ではありません。本講座では、非特許文献の情報源を整理し、調査テーマに沿った検索とはどのようなものかをベテランサーチャーが分かりやすく解説。さらに、化学分野のテーマを題材に技術動向調査を体験しながら理解を深めます。(科学技術文献調査の初級者向け)



講師：岡 紀子

元 住友化学(株)

場所：当社大阪営業所セミナー室

大阪市西区靱本町1-7-18

ビーイングビル2F

TEL:06(6448)7401 FAX:06(6459)4588

時間：1日間コース(10:00~16:00)

受講料：20,000円(税別)

定員：16名(先着順申し込み)

日程：2019年2月21日(木)

【申込締切】 セミナー開催日の3営業日前までとさせていただきます。

【申込方法】 FAXまたはeメールでお受けいたします。FAX:03(5512)7810 メール: chizai-semi@jpds.co.jp
(受講票をメールまたはFAXにてお送り致します。5営業日以内に届かない節はご一報ください。)

【キャンセル】 セミナー開催日前10日以降にキャンセルされた場合には、受講料を請求させていただきます。但し、講師の都合などで急遽開催が見送られた場合には受領済みの受講料を返却させていただきます。

お申込日 年 月 日

「科学技術文献の調査方法(医薬・化学)」(大阪)申込書

日本パテントデータサービス株式会社 知財研修部 行 (FAX: 03-5512-7810)

会社名	部課名		
住所	〒		
TEL	FAX		
参加希望日:	<input type="checkbox"/> 2019年2月21日		
受講者氏名	所属	特許調査経験	<input type="checkbox"/> 有(年) <input type="checkbox"/> 無
E-mail			
受講者氏名	所属	特許調査経験	<input type="checkbox"/> 有(年) <input type="checkbox"/> 無
E-mail			
支払方法	<input type="checkbox"/> 単独請求書・銀行振込 <input type="checkbox"/> 当日現金 <input type="checkbox"/> 合算請求(お取引コード:)		

備考： ※弁理士の方は弁理士(登録)番号をご記載ください。(本研修は、日本弁理士会の継続研修としての認定を申請中です。本研修を受講し、所定の申請をすると、外部機関研修として単位が認められる場合があります。)

【セミナースケジュール】 科学技術文献の調査方法（医薬・化学）（大阪）

10:00	講師ご紹介
10:05	■科学技術文献の重要性 ・ 科学技術文献とは ・ なぜ科学技術文献を調べるのか ・ 特許情報との棲み分け ・ 化学分野の主要な情報源
11:45	昼休憩（60分）
12:45	■仮想テーマを設定、検索演習 ・ 化合物の構造情報の調査 ・ 化合物の規制情報の調査 ・ 化合物の毒性・安全性の調査 ・ 前半のフィードバック
14:20	休憩（10分）
14:30	■仮想テーマにて検索演習（続き） ・ 科学技術文献情報・医学薬学情報の調査 ～J-GLOBAL、JDREAMⅢ、J-STAGE、PubMed等 ・ その他 ・ 後半のフィードバック
15:50	質疑・応答
16:00	終了

【備考】

- ・ 各人1台のパソコンを利用して、各種データベースや情報源へアクセスし実習を予定しています。
- ・ 講義の順番については、事情により当日変更になる可能性がありますので、ご承知置きください。
- ・ セミナーご参加の方で事前にご質問や特に説明をお聞きになりたい内容がございましたらお申出下さい。可能な限りお答えさせていただきます。