

2013年度 図書館データベース講習会

開催場所: 中央図書館1階 ガイダンスルーム

月日	時間帯 (所要時間)	データベース名	分野	内容詳細
7月29日	13:00-14:00 (1時間)	IEEE CSDL	<ul style="list-style-type: none"> 電気 電子工学 コンピュータ 物理学 	IEEE Computer Society Digital Library (CSDL) は、IEEE Computer Societyが提供するコンピューターおよびIT関連の定期刊行物とカンファレンスの出版物の全てを、優れた特徴と機能を有するプラットフォームにてインターネットで提供する電子ジャーナル・パッケージです。 <ul style="list-style-type: none"> コンピュータおよびIT関連の高品質な論文と記事を414,000件以上収録しています。 1968年以降に刊行された27タイトルの査読誌のフルテキストを提供します。 年間200以上のカンファレンスの出版物(会議録)を1995年まで遡って収録しています。 最新号は、冊子体が発行されるより前にインターネットで利用可能になります。
7月29日	14:15-15:15 (1時間)	The Making of the Modern World	<ul style="list-style-type: none"> 社会科学 	15世紀半ばから1850年までの経済学史・経営史・社会思想史を中心とする社会科学関係の書籍61,000点、および同年代に創刊された定期刊行物445点を収録し、フルテキスト検索を可能にする一大データベース。収録資料はロンドン大学ゴールドスミス文庫とハーバード大学経営大学院クレス文庫の蔵書を原本としており、総ページ数は1200万ページにも及ぶ。
7月29日	15:30-17:00 (1時間30分)	SciFinder	化学を中心とする医薬、生化学、物理、工学等の科学情報	SciFinder (サイファインダー) は、化学を中心とする医薬、生化学、物理、工学等の科学情報を必要とする研究者が、自ら利用することを想定したオンライン検索サービスです。世界最大級の情報量を誇る CAS データベースから総合的な科学情報を得ることができますので、広範囲な研究領域に対応できます。また、優れたインターフェースにより、膨大な情報からすばやく必要な情報を見つけ出すことができます。SciFinderを使用すると、CAS が提供する総合的な科学情報を調べることができます。 <ul style="list-style-type: none"> ○過去 200 年間に発表された研究(雑誌論文・57の特許発行機関からの特許) ○物質情報 ○物性(化学的・物理的・生物学的) ○スペクトル ○反応(一段階および多段階・条件・製造法) ○引用文献 ○タンパク質・核酸
7月30日	13:00-13:40 (40分)	東洋経済 DCL	<ul style="list-style-type: none"> 週刊東洋経済 会社四季報 就職四季報 ほか 	『週刊東洋経済』『会社四季報』『就職四季報』『CSR企業総覧』など、東洋経済新報社の主要刊行物を検索・閲覧できるサービスです。論文・レポート・企画書作成など、多様な用途での学術・ビジネス利用、および、大学生の就職活動用途での利用が可能です。
7月30日	13:50-15:20 (1時間30分)	Web of Science、	<ul style="list-style-type: none"> 論文検索(全分野) 	包括的な収録範囲を誇る、世界を代表する学術文献データベースです。高速で利用価値が高い引用文献検索機能を備え、著者情報も容易に特定でき、研究者、管理者、大学教員、学生などに活用されています。1900年に遡る世界中の12,000誌(2012年4月現在)を超える影響力の大きい学術雑誌や重要刊行物を対象に、分野を横断した検索を実行して引用文献パターンを分析することができます。
		Journal Citation Report (JCR)	<ul style="list-style-type: none"> インパクトファクター 	JCRは、自然科学と社会科学の世界を代表する学術雑誌について、その重要性を評価するための体系的かつ客観的な手段となるデータベースです。引用データに基づいて定量化した統計情報を提供することで、入手可能な学術雑誌を取捨選択する際に、指標に基づく意思決定が行えるよう支援します。全収録記事の被引用データが集積され、雑誌別および対象領域別に学術研究の重要度と影響度を計測できます。
		EndNote Web	<ul style="list-style-type: none"> 文献管理ツール 	学術文献の情報検索結果データ、及びファイルを管理し、論文を記述する際の参考文献リスト作成と本文中への文献番号等の付与を自動的に行う論文作成支援ソリューションです。このソリューションを使用すれば、書誌情報の入力や刊行物の要件に合わせた投稿規程の設定に何時間も費やす手間を省くことができます。
7月30日	15:30-16:30 (1時間)	Science Direct	<ul style="list-style-type: none"> 全分野 	エルゼビア社が発行する科学・技術・医学・社会科学分野の電子ジャーナル・電子ブックを搭載するフルテキストデータベース。約2500タイトルのフルテキストを閲覧することができ、タイトルや著者などのキーワードから検索したり、アラート登録や検索式の保存等を行うことが可
7月31日	13:00-14:00 (1時間)	PsycARTICLES	<ul style="list-style-type: none"> 心理学 	PsycARTICLESはAPA(アメリカ心理学会: American Psychological Association) 制作による、信頼性の高い学級の心理学分野の全文データベースです。一般心理学はもちろん、専門分野における心理学、また応用的、臨床的、理論的な研究に関する論文・記事を収録しています。APA 出版の雑誌49誌に加え、関連機関によって出版される雑誌14誌、合計63誌の全文を収録。約20万件の論文・記事の全文を、一番古いものでは1894年以降から現在まで収録しています。収録タイプにはPDFとHTMLがあり、とても使いやすく、また収録内容は毎週更新されています。
7月31日	14:15-15:15 (1時間)	JSTOR	<ul style="list-style-type: none"> 全分野 	人文・自然・社会科学の創刊号からの英文を中心とする電子ジャーナルを全文で収録しています。
7月31日	15:30-16:30 (1時間)	ディスカバリーサービス Primo	<ul style="list-style-type: none"> 全分野 	各種データベース、図書館の蔵書ほか世界中の学術情報を一度に検索することができる統合検索サービスです。本学が契約しているジャーナルなどへも直接アクセスし、フルテキストを閲覧することができます。

参加を希望される方はWebからお申込みください ⇒

<http://sul.soka.ac.jp/CARIN/CARINTRAININGSESSION.HTM>