

お客様各位

2018年7月 **EBSCO Information Services Japan** 株式会社

EBSCO Discovery Service (EDS)ユーザー会 2018

～ ディスカバリーサービスとその周辺の効果的な活用について ～

ご案内状

日頃はEBSCO社製品をご利用頂きまして、誠に有難うございます。

近年、大学図書館ではディスカバリーサービスの導入が加速度的に進んでいます。EBSCO Discovery Service (EDS)も2018年度はその導入図書館数が60に達しました。一方で、ディスカバリーサービスを中心とした電子リソースの効果的な活用法、運用法には皆様様々なお悩みがあらうかと存じます。

そこでこの度、EBSCO Discovery Service (EDS)をご利用されているお客様を主な対象としてユーザー会を開催させて頂く運びとなりました。ディスカバリーサービスとそれに関わる情報資源・図書館システム等の利活用について、ユーザー同士の活発な議論の場、情報交換の場、最新情報入手の場とさせて頂ければと考えております。

ご多用中、遠路誠に恐縮ではございますが、ぜひともご来臨を頂けますよう、お願い申し上げます。まずは、略儀ながら書中をもってご案内申し上げます。

2ページ以降に開催場所、ユーザー会内容等のご案内が続きます。

■ 開催日時・場所:

月日	地区	定員	会場
8月28日(火) 13:00~17:00 (受付開始:12:30)	大阪	30名	AP 大阪駅前梅田一丁目 Aルーム (地下1階) 大阪市北区梅田 1-12-12 東京建物梅田ビル https://www.tc-forum.co.jp/kansai-area/ap-osakaekimae/oe-base/
9月13日(木) 13:00~17:00 (受付開始:12:30)	東京	50名	アルカディア市ヶ谷(私学会館) 穂高:東(5階) 東京都千代田区九段北4丁目 2-25 http://www.arcadia-jp.org/access.htm
11月8日(木) 13:00~17:00 (受付開始:12:30)	福岡	30名	西南学院大学図書館 1階多目的ホール 福岡県福岡市早良区西新 6-2-92 https://opac.seinan-gu.ac.jp/library/

※1 機関様につき、複数の方にご参加頂けます。

■ ユーザー会内容(予定):

事前にご要望頂いた各種テーマに基づき、お客様からの事例発表と小グループに分かれてのディスカッション、および EBSCO からの最新情報のご案内を差し上げます。

<テーマの例>

- 電子リソース全般の利用促進
- ディスカバリーサービスのレファレンスでの活用法
- ディスカバリーサービスのカスタマイズ事例
- 図書館ホームページの構成について
- ディスカバリーサービスの利用促進
- 効果的なオリエンテーションとは
- OPAC とディスカバリーサービスの関係性について
- ディスカバリーサービスの学生への案内法

■ セミナー参加お申し込み方法:

以下 Web フォームからお申し込み下さい。または、弊社担当営業までお申し付け下さい。

http://www.ebsco.co.jp/edsusermeeting/edsusermeeting_application.html

※弊社ホームページの最新情報もご参照下さい。

■ お申し込み締切日:

会場の都合上、大阪会場については **8月24日(金)**、東京会場については **9月7日(金)**、福岡会場については **11月2日(金)**をお申し込みの締切日とさせていただきます。

■ お問い合わせ先:

EBSCO Information Services Japan 株式会社

TEL: 03-5342-0701 FAX: 03-5342-0703

電子メール: jp-ebscohost@ebsco.com

■ 会場地図

8月28日(火) 大阪会場

AP 大阪駅前梅田一丁目

貸し会議室 A

大阪市北区梅田 1-12-12

東京建物梅田ビル地下 1F・2F

<https://www.tc-forum.co.jp/kansai-area/ap-osakaekimae/>



9月13日(木) 東京会場

アルカディア市ヶ谷(私学会館)

東京都千代田区九段北4丁目 2-25

<http://www.arcadia-jp.org/access.htm>



11月8日(木) 福岡会場

西南学院大学図書館 1階多目的ホール

福岡県福岡市早良区西新 6-2-92

<https://opac.seinan-gu.ac.jp/library/access/>

