

わかって課題解決！

「図書館システムのデータ構造・活用勉強会」

主催：図書館分科会

➤ 1.開催日時

2024年6月18日（火） 14:00 – 16:30

オンライン分科会（当日はWebex Meetings（Cisco社）を使用いたします）

➤ 2.概要

ここ数年で格段に進歩しているAIや、社会を取り巻く動きとなっているDX、それらの基盤となるデータ活用は、大学図書館の運営にも必要不可欠なものとなっています。

今回の分科会では、図書館のデータ活用の基本ともなる「図書館システム」のデータ構造を理解することで、今まで以上に業務への理解を深めたいと考えています。書誌・所蔵データ、利用者データ、ジャーナルデータなど様々なデータがどのような項目で構成されているのか、またどのようなデータが出力できて分析や連携につながるのか、さらに分析結果から課題を見つけるにはどうすればよいのかなどデータ分析・活用の具体的手法や事例を富士通Japanの担当者よりご紹介いただけます。

後半はグループワークを予定しています。皆様がデータ活用に関して困っていることなど課題共有の場としたいと思います。

図書館業務初任者の方、図書館システムのデータ構造に興味のある方、勉強したいと思っている方、図書館のデータを使って分析を行おうと考えている方のご参加をお待ちしています。

➤ 3.スケジュール・内容

※スケジュール、内容等に関しては変更になる場合がございます。

13:40～ 受付開始

14:00 分科会開始 開催挨拶

○ご紹介

- ・「図書館システムの理解 データ構造,業務とデータとの関連やデータ項目について」（30分）

富士通Japan株式会社 Public&Education事業本部 教育サービス事業部

芦田 宗明 様

- ・「データ分析・活用の具体的な手法や事例」（45分から60分）

富士通Japan株式会社 Public&Education事業本部 P&Eビジネス戦略室

マネージャー 木村 剛美 様

○休憩（10分）

○意見交換（30分）

データを活用した新しい図書館サービスのアイデア共有の場、活用に関しての気づきや困っていることなど課題共有の場としたいと思います。

（Webexの「ブレイクアウト セッション」機能を使い、グループ意見交換を予定しています。）

16:30 分科会終了 閉会挨拶

➤ 4.お申込み・お問合せ先

【参加費】 無料

【参加対象】 CS研 会員（正会員・賛助会員）であれば部署・部門を問わず、どなたでもご参加いただけます。

【申込URL】 下記URLよりお申込みをお願いいたします。

<https://seminar.jp.fujitsu.com/public/seminar/view/105761>

- ・ お申込みいただいた方には開催日前日までに参加の為のURLをメールにてご連絡いたします。



【申込期限】 6月11日（火）まで

【お申込URL】
QRコード

※参加に必要な物 パソコン、インターネット回線、
「聞く・話す」の両方が使える、ヘッドセットもしくはイヤホンマイク等

※当日はWebex Meetings（Cisco社）を使用いたします。

※インターネット回線やご自身のPCの状況により、接続できない場合や、聴き取りにくい場合があります。ご了承ください。

【お問い合わせ】

私立大学キャンパスシステム研究会 事務局（小川、宮島、高橋、仙崎）

E-mail contact-csiken@cs.jp.fujitsu.com