

「つながる」データベースのための Linked Data/メタデータ活用セミナー

2014年12月14日 (日) 15:30~16:50

主催：一般社団法人メタデータ基盤協議会 / インフォコム株式会社

Linked Dataを使った「つながる」データベースの構築するために重要なメタデータスキーマの作成・共有・再利用のためのセミナーです。

セミナーの内容

※セミナーの内容、発表者は変更になる場合がございます。

第一部 (40分)

「データ共有のためのスキーマレジストリとグラフ“シェイプ”」

複数のデータソースのRDFグラフを共有・再利用するためには、データソースのデータ記述情報を示し、それによってデータの形が正しいかどうかを検証する方法が必要です。このスキーマを蓄積して共有するレジストリ、そしてW3Cで活動が始まったRDF Data Shapesの動きなどをふまえて、グラフの“シェイプ”の表現方法を紹介します。

発表者：神崎正英（ゼノン・リミテッド・パートナーズ）

第二部 (40分)

「メタデータの利活用に向けたスキーマのオープン化」

書籍や人物、文化資源などに関するデータをLinked Dataとして公開する試みがなされているなかで、公開されたデータを第三者が解釈し利用する上で、データの構造や項目の役割に関する情報（スキーマ）がデータと共に公開されていることが重要となります。国内外におけるスキーマ公開の現状と、スキーマ共有に向けた取り組みについて紹介します。

発表者：本間維（筑波大学）

「メタデータスキーマレジストリMetaBridgeのご紹介」

実際にメタデータスキーマレジストリを使用してメタデータスキーマの探し方、メタデータの作り方、実際にスキーマが共有された場合のRDFデータのメリット等をご紹介します。

発表者：小嶋将士（インフォコム株式会社）

対象とする方

下記に興味をお持ちの方は特におすすめいたします。
Linked Dataを使った繋がるデータベースの作り方に関心のある方
メタデータあるいはメタデータ設計に関心のある方
異なる種類のメタデータの相互利用に関心のある方 など

申し込み 問い合わせ先

メタデータ活用セミナー事務局（インフォコム株式会社内）
das_sales@infocom.co.jp 小林 までご連絡ください。
※当日参加も可能ですが、参加人数の把握をさせていただきたいので、ご協力ください。

会場・日時・参加費

場所 学術総合センター 2F会議室（東京都千代田区一ツ橋2-1-2）

日時 2014年12月14日（日）15:30~16:50 ※1

参加費 無料 ※2

※1「じんもんこん2014」終了後に実施いたします。

※2「じんもんこん2014」に参加されていない方も無料でご参加いただけます。

人文科学とコンピュータシンポジウム「じんもんこん2014」

日程 2014年12月13日（土）~14日（日）

会場 国立情報学研究所 / 一橋講堂（東京都千代田区）

〒101-8430 東京都千代田区一ツ橋2-1-2

主催 情報処理学会 人文科学とコンピュータ研究会 (SIG-CH)

共催 国立情報学研究所

URL <http://jinmoncom.jp/sympo2014/index.html>

