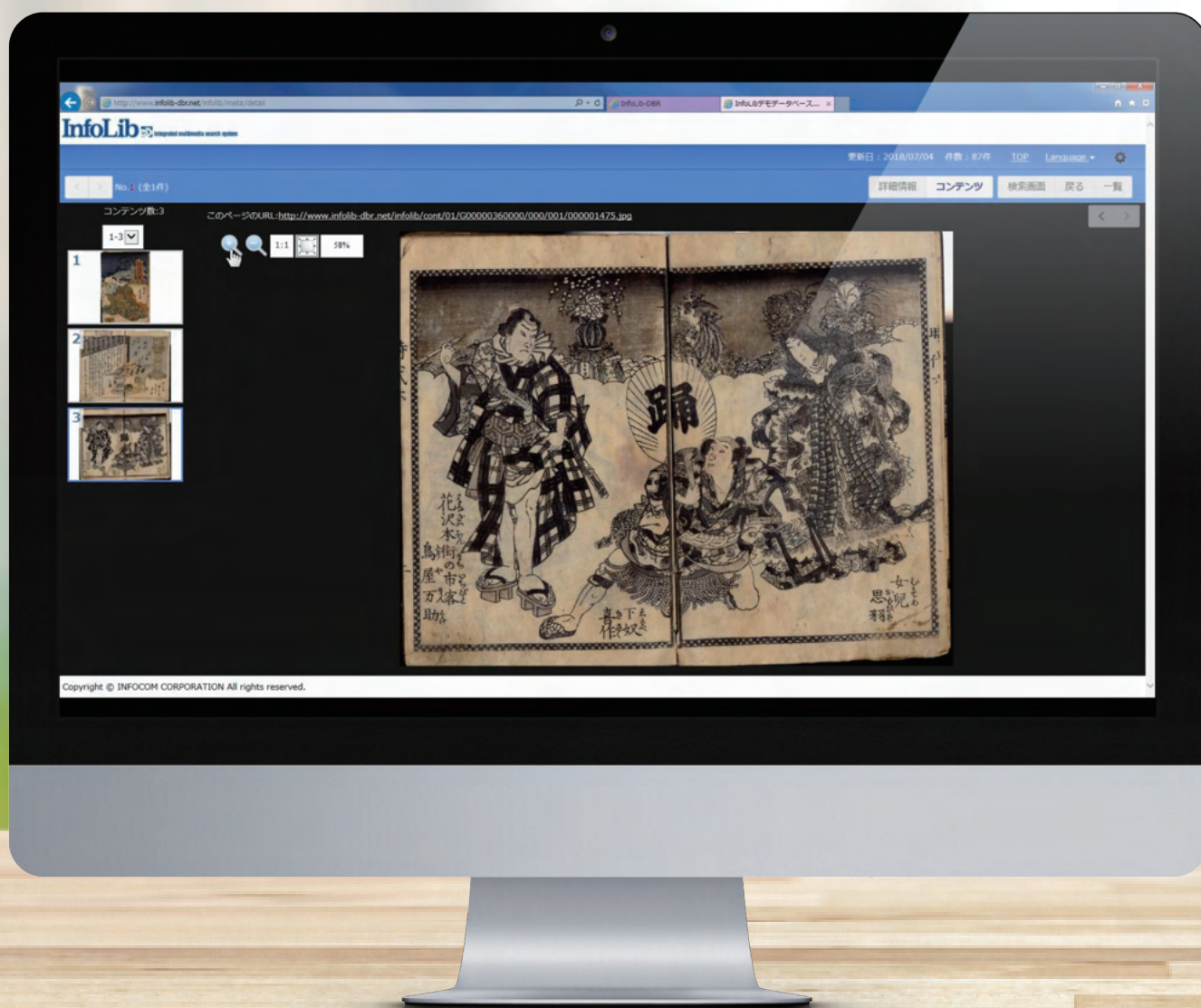


デジタルアーカイブならそのままスキャン InfoLib についての資料



そのままSCAN

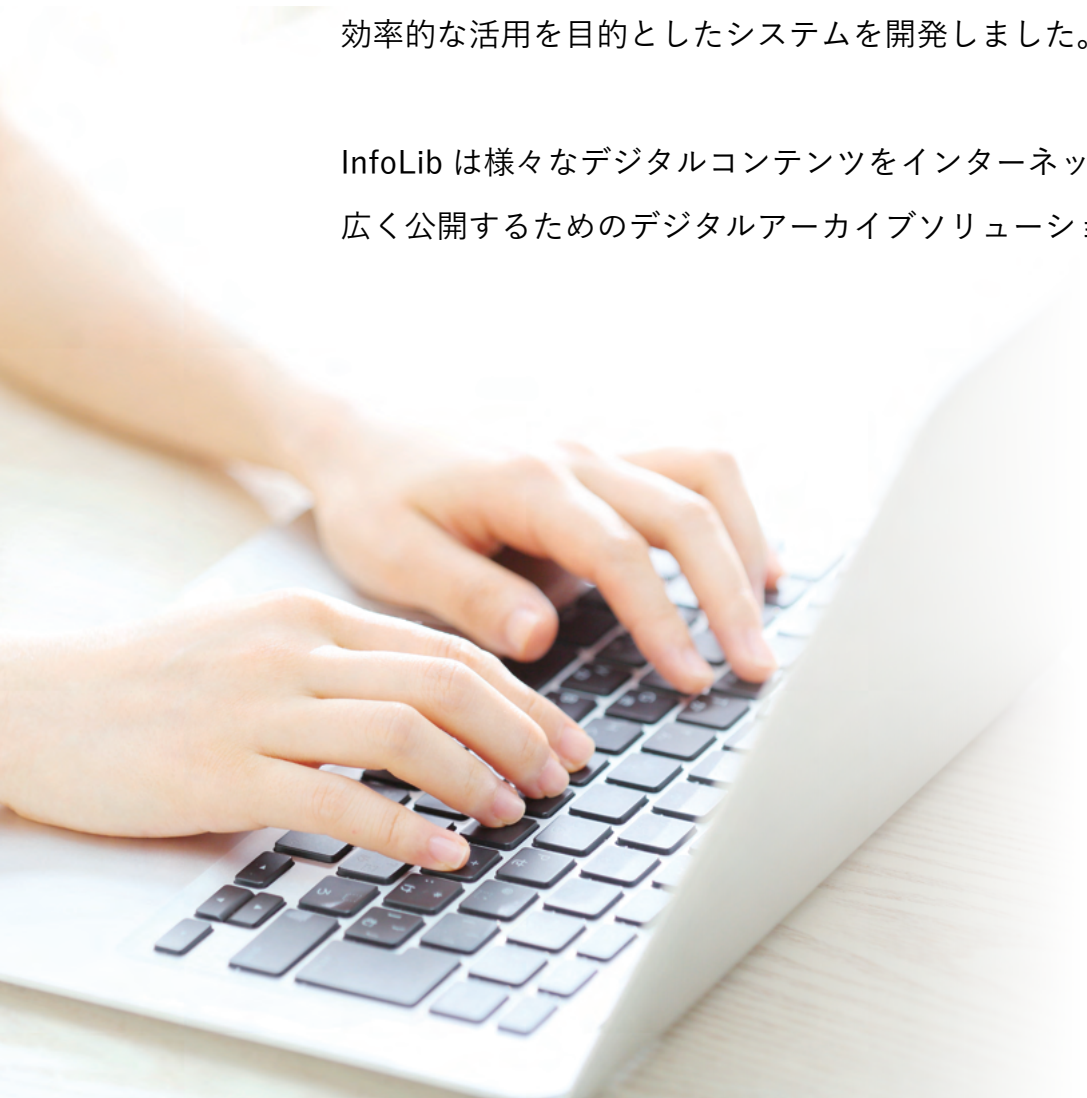


国際標準対応・デジタルデータの アーカイブ／配信システム

あらゆる情報があふれる現在、
「情報の種類や形式を問わず、必要な情報を、的確に
素早く見つけ出し活用する」という技術が求められています。

このような現在のニーズから、あらゆる電子情報の
効率的な活用を目的としたシステムを開発しました。

InfoLib は様々なデジタルコンテンツをインターネット上で
広く公開するためのデジタルアーカイブソリューションです。



万全なセキュリティ、 多くの企業・団体で使用されています。

InfoLib は導入企業数が国内一位のデジタルアーカイブシステムです。
多くの公的機関や団体、企業に採用されており、セキュリティ面や機能で非常に高い評価を得ています。
多くの導入実績に裏付けされた InfoLib は安心してお使いいただけます。



日本赤十字社 赤十字原子災害情報センター

名古屋大学附属図書館

城西大学

浦安市図書館

岡山県立記録資料館

長野県

佛教大学附属図書館

埼玉県立文書館

埼玉県立文書館では、収蔵資料の目録データ検索サービスをクラウドで提供しています。資料ごとにデータベースを分けて構築したうえで横断検索を可能としているほか、国立公文書館からの横断検索にも対応しています。

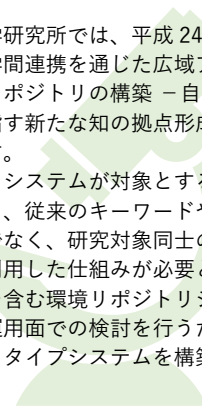
検索した資料の利用票や複写申込書を印刷することもでき、利用者へのスムーズな資料提供を実現しています。



総合地球環境学研究所

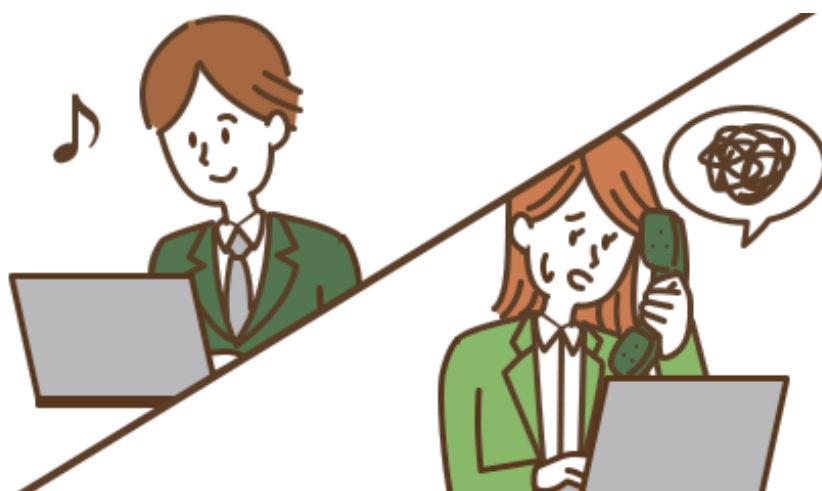
総合地球環境学研究所では、平成 24 年度から 5 年計画で「大学間連携を通じた広域アジアにおける地球環境学リポジトリの構築 - 自然と調和した社会構築を目指す新たな知の拠点形成事業 -」を推進しています。

環境リポジトリシステムが対象とする分野は多岐にわたっており、従来のキーワードや時空間に基づく検索だけでなく、研究対象同士のつながりに関する知識を利用した仕組みが必要となるため、新たな取組みを含む環境リポジトリシステムについて技術面、運用面での検討を行うため、環境リポジトリプロトタイプシステムを構築しました。



社内の人材だけで簡単に構築できるため、 低コストで即座に反映できます。

データの反映するのにいちいち外部のシステム会社に頼むようではコストも時間もかかります。社内の人材だけで構築できる InfoLib だとデータの更新を即座に反映できるため、低コストで迅速な運用が可能です。尚、データ登録に関してはそのままスキャン BPO 事業部にて登録代行も承っております。



画像、動画、Excel など様々なファイルを一瞬で同時検索。 InfoLib だけで御社の全ファイルを管理出来ます。

ファイルごとにシステムが違えば運用が大変。多くのコストもかかります。全てのファイルを一つのシステムで管理できたら簡単になり、迷うことなく誰でも簡単に目的のファイルにすぐにたどり着きます。ファイル管理は InfoLib におまかせください。



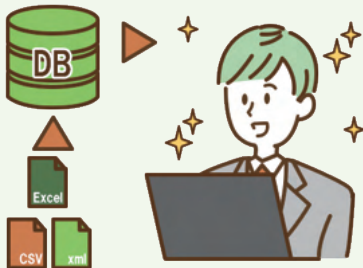
InfoLib-DBR

InfoLib-DBR は誰でも簡単にデータベースを公開できるソフトウェアです。
お手持ちのデータを登録して、すぐにインターネットで公開できます。



驚くほど簡単に データベースを作れます。

InfoLib-DBR ではお手持ちの Excel データを使って簡単にデータベースを構築できます。データベースの構築に必要なステップは3ステップだけです。簡単な操作で本格的なデータベースを構築できます。



登録する データを選びません。

画像、動画、音声等のあらゆるデジタルコンテンツを登録しインターネットで公開できます。メタデータの項目も自由に追加や修正が可能です。



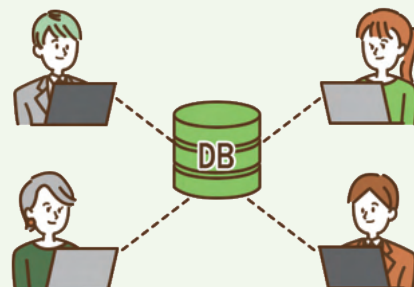
クリックで らくらくカスタマイズ。

作成したデータベースの機能や表示内容を簡単にカスタマイズできます。きめ細かな設定機能を利用してお好みのデータベースを作成してください。



さあ、公開。

作成したデータベースはインターネットで世界中に公開できます。アクセス権限の設定で特定の利用者への公開も可能です。公開後も、気になったところはすぐに修正できます。

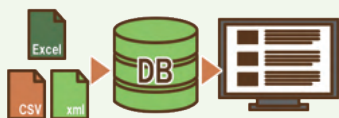


InfoLib-DBR

InfoLib-DBR にはデジタルアーカイブを構築、公開のため
便利で使いやすい機能が満載です。

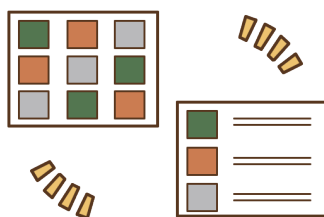


検索画面は 自動作成します



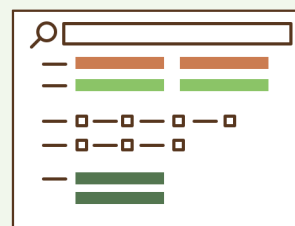
ユーザーは登録するメタデータ（目録データ）の各項目にその用途を記載するだけです。ユーザーが指定した“項目の用途”に応じて検索システムを自動作成します。“項目の用途”は、検索用、表示用、ソート用、コンテンツの URL、カテゴリ用、ブラウザ用等の 20 種類以上が用意されています。組合せにより詳細な用途の指定も可能です。

用途に合わせた 検索結果表示



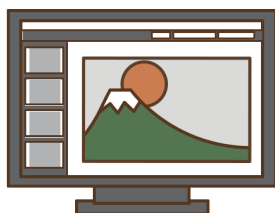
検索結果の表示方法や内容はデータベースの用途で異なります。InfoLib-DBR では、メタデータ一覧、画像一覧、メタデータと画像の一覧等の多彩な検索結果の表示方法をサポートしているので用途に合わせた検索結果の表示が可能です。

検索支援機能



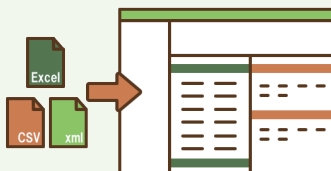
検索画面にはキーワード検索用の入力フィールドだけでなく、プルダウンメニューやリストボックス、チェックボックス、又は他のコントロールの表示が可能です。各コントロールには登録したデータから抽出した値と件数を表示できます。

コンテンツ表示



コンテンツビューアではデジタルコンテンツを驚くほど美しく使い易く表示できます。画像や動画、PDF 等はサムネイル画像を表示します。画像の拡大や縮小も思いのままです。

カテゴリ抽出機能



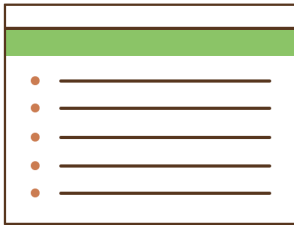
登録したデータからカテゴリ情報を抽出し、階層構造を表したカテゴリ検索画面を自動作成します。カテゴリは 3 階層まで抽出可能です。利用者はキーワードだけでなくカテゴリを選択してデータベースを利用できます。

サジェスト機能



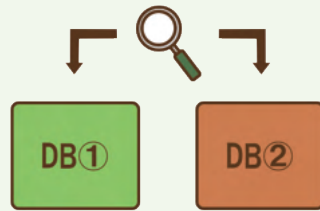
キーワードの候補を利用者への提供する機能です。サジェストするキーワードは登録したデータからの抽出か、Google サジェストを利用するかのいずれかを選択できます。

ブラウザ機能



データベースにどのようなデータが登録されているのかを閲覧できます。閲覧する項目は自由に設定できます。利用者はデータベースにどのようなデータが入っているのかを閲覧でき検索の参考にできます。

複数のデータベース構築と横断検索



複数のデータベースを簡単に構築できることは InfoLib-DBR の最大の特徴です。作成したデータベースは横断検索が可能です。

データベースにはホームページも重要です



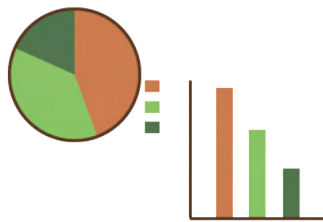
InfoLib-DBR ではデータベースのホームページを画面上へダイレクトに書き込む感覚で自由に作成することができます。もちろん、お好みのデザインへの変更することも可能です。

スマートフォン対応



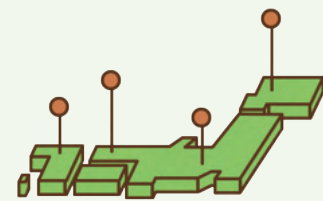
データベースはPCだけでなくスマートフォンにも対応しています。公開したデジタルアーカイブを各地の利用者が、いつ、どこで、どんなデバイスを使っているかでも美しいコンテンツ表示で資料を閲覧することができます。

利用状況の把握



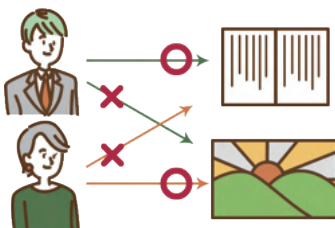
利用者数、最も利用されているコンテンツ、利用者の検索方法、利用者の接続元、APIの使用状況等様々な利用状況を月別、年別に集計しグラフを交え分かりやすく表示します。また、利用状況の公開やダウンロードが可能です。

拡張検索



作成したデータベースの項目を標準語彙にマッピングして検索システムを構築できる機能です。標準語彙として Simple DC と MODS を採用しています。拡張検索では時空間情報での検索をサポートしており、検索結果を地図 (Google Map) や年表上にプロットできます。

アクセス管理



登録されたデータはメタデータのレコード単位、コンテンツ単位、データベース単位で細かいアクセス権限の設定が可能です。IP アドレスによるアクセス権限の設定が可能のため、ID とパスワードによる利用者認証を省略することができ利用者の利便性を損ないアクセス管理が可能です。

メタデータ編集

date
title
tag

メタデータの登録と編集を行うメタデータ編集システムも登録したメタデータから自動的に構築します。メタデータ 1 件単位での登録と編集が可能です。分類等は所定の値から値を選択してメタデータの値を入力できる語彙登録機能や、入力されたデータの値が入力規則に従っているかをチェックする入力チェック機能を有しています。

その他サービス一覧

データ連携 API は標準規格で

多言語への対応

サイトマップ

新着リスト配信機能

検索キーワードハイライト機能、PDF 検索機能、検索結果ダウンロード機能、辞書機能、画面設定機能 (ヘッダー設定、フッター設定、背景設定、検索画面設定、一覧画面設定、詳細表示設定、リンク設定、言語設定、ラベル設定)、利用者管理機能等の豊富な機能があります。

InfoLib の豊富な製品、サービスラインナップ

主な用途、特徴

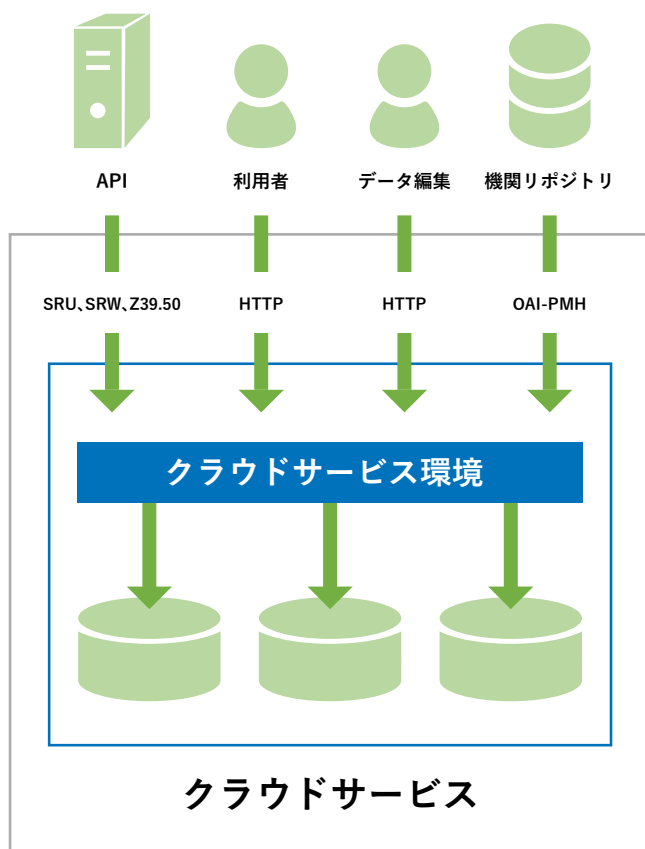
InfoLib-DBR / クラウドサービス …… エクセルにてデータベースを構築

InfoLib-Archives …… 公文書管理・公開など大規模なアーカイブシステムを構築

システム構成図

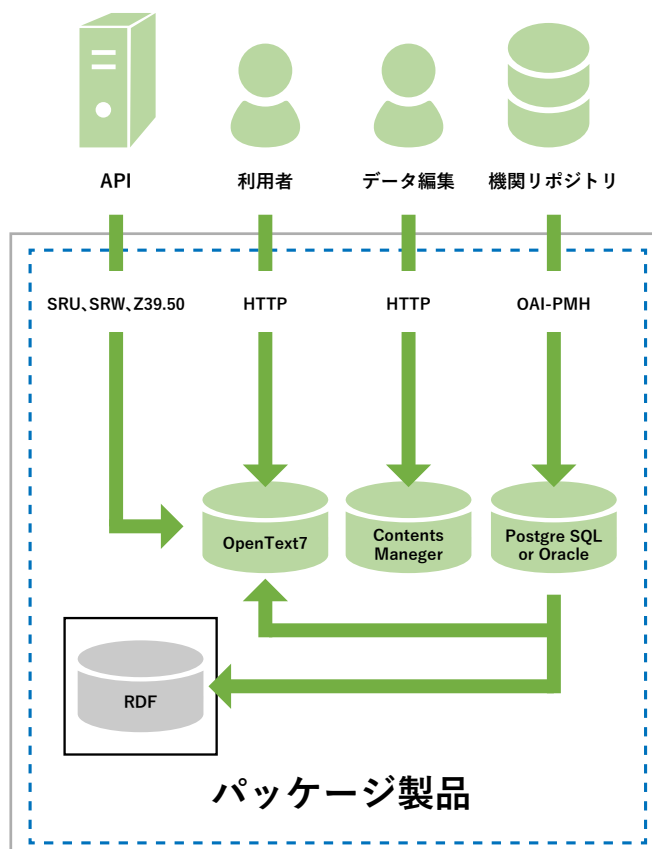
InfoLib クラウドサービス

デジタルアーカイブを今すぐ安価に始める



InfoLib-DBR InfoLib-Archives

大規模なアーカイブシステムを構築



パッケージ版の動作環境の対応 OS は Linux になります。

お問い合わせ
お見積もりは
こちらから»

株式会社 誠勝（そのままスキャン）  誠勝

 03-6457-7962  info@sei-syou.com

 <https://infolib.sei-syou.com/>