
データ共有プロフィール

データ共有プロフィールを設定するには、次の役職のいずれかが必要です。

- 総合システム管理者

概要

新技術により、データ駆動型の意思決定をサポートするリソースとサービスを評価する新しい方法を図書館と司書に提供しています。さまざまな図書館の情報を分析する今日の能力は、すべての参加図書館に新しい洞察と知識を提供する絶好の機会を提供します。Ex Librisは、図書館がサービスを充実し、ユーザーニーズの変化パターンを特定するために必要とする高度な評価とコミュニティデータの分析を図書館が利用できるようにする際に、データのプライバシーと機密性を維持することに最大の努力をしています。

よくある質問

オプトインするとどのようなデータが含まれますか？

タイトルレベルの所蔵、特定できないフルフィルメントと図書リストの統計が含まれます。データは匿名化されます。匿名化されたデータのソース (機関や個人) を特定する方法はありません。

個人データや財務データは含まれますか？

これらの新しい分析機能には、一切の個人データや財務データ (予算、注文、請求書など) は含まれません。

ユーザーデータは含まれますか？

個々のユーザーの情報 (個人が特定できるものもできないものも) は、使用されるデータの一部ではありません。たとえば利用情報は、ユーザー情報から完全に切り離された貸出・電子アクセス数の形式で提供されます。

私の機関のデータはどう匿名化されますか？

貴機関のデータは、他の参加機関からの類似データに含まれる前に匿名化されます。これには、機関コードや識別子など、貴機関にリンクされているすべての情報を隠すことが含まれます。

データを含めると、ProQuestからリソースを購入するよう広告が表示されますか？

いいえ。データの匿名化により、参加機関の特定や参加機関への連絡は一切できなくなります。

オプトインした後にオプトアウトできますか？

はい。オプトアウトはいつでも可能です。あなたがデータを含めることをやめた場合、貴機関のデータはすべてコミュニティデータおよびコレクション開発・セレクションの分析から削除されます。

ネットワークゾーンを持つコンソーシアムで、1つの機関がオプトインした場合、うっかりすべてのネットワークメンバーのデータへのアクセスを許可してしまう可能性はありますか？

いいえ。機関がオプトインしてデータを共有することに同意すると、特定の機関のデータのみが共有され、ネットワークの機関やネットワークメンバーが共有されることはありません。

データ共有プロファイル

リソースシェア

リソース共有により、機関はリソース共有の目的で保有情報を共有できます。はいに設定した場合、これは機関がその情報を共有することに同意したとみなされます。このオプションのデフォルト設定はいいえです。このオプションをはいに設定することを強くお勧めします。

推奨事項

DARAとして知られるこのサービスは、貴機関が効率を改善し、コストと間接経費を削減し、Almaをさらに活用するために、推奨事項を生成します。推奨事項は、特に貴機関の匿名化されたデータを他機関のデータと比較することにより作成されます。推奨を有効にするには、推奨の可否の質問に対してはいを選択する必要があります。推奨の可否の質問に対していいえを選択すると、匿名化されたデータを推奨事項の作成に使用しないことを選択できます。

DARAの詳細については、[DARA – データ分析 推奨 アシスタント \(Data Analysis Recommendation Assistant\)](#) を参照してください。

ベンチマークアナリティックス

ベンチマークアナリティックスにより、貴機関のパフォーマンスを類似の機関と比較する分析レポートを作成できます。Almaは、これを行うために、匿名化されたデータを貴機関から収集します。ベンチマークアナリティックスを有効にするには、ベンチマークアナリティックスの可否の質問に対してはいを選択する必要があります。ベンチマークアナリティックスを無効にするには、いいえを選択します。このページの「一般」セクションにある質問に答えると、Almaが使用する貴機関のプロファイルが作成されます。また、貴機関と類似した他機関が特定され、比較が実施されるとともに関連情報が提供されます。

匿名化された統計データの使用を確認すると、すべての統計データは匿名化して集計され、そこに個人データや詳細な取引データは含まれません。機関ごとにこのデータを識別する方法はありません。ベンチマークアナリティックスには、いかなる種類の識別可能な個人データまたは財務データ（予算、注文、請求書、罰金、手数料など）も含まれていません。

匿名化された統計データの集計を許可しない場合、Alma ベンチマークアナリティクスに統計データは表示されません。

匿名化された貴機関の統計データの集計を許可することに合意し、その後匿名化された貴機関の統計データの集計を許可しないことに決定した場合、1か月以内に、匿名化された貴機関の統計データは削除され、Almaのベンチマークアナリティクスに統計データは表示されなくなります。匿名化された貴機関の統計データの集計を許可することに同意せず、その後匿名化された貴機関の統計データの集計を許可することに決定した場合、1か月以内に、匿名化された貴機関の統計データが追加され、Almaのベンチマークアナリティクスを利用できるようになります。

Note

- 集計され匿名化された統計データは、機関と同じ地域のデータセンター内でのみ使用され、そのデータセンターの外部には転送されません。
- 複数の地域データセンターを横断してAlmaベンチマークアナリティクスレポートを作成することはできません。
- Almaの使用期間が1年未満で、匿名化された統計データを共有することに同意した機関は、Almaのベンチマークアナリティクスを使用・活用できますが、その機関独自のデータは共有されません。Almaのベンチマークアナリティクスには、適切な統計式を維持するため、1年以上前のデータのみが含まれます。

設定

[構成]>[一般]>[一般構成]>[データ共有プロフィール]からデータ共有サービスを設定します。

Data Sharing Profile Cancel Save

RESOURCE SHARING

Confirm making holdings information of my institution searchable and visible to other Alma and Rapido institutions for purposes of availability and requestability of items for resource sharing. This could provide an opportunity for your institution to establish new resource sharing partnerships and networks with other institutions that agree to do so. Allowing your institution's holdings information to be shared for this purpose does not mean that your institution is required to allow resource sharing with any other institutions. None of your users' personal data is used.

Yes No

RECOMMENDATIONS

Confirm including anonymized data (such as SUSHI Harvesting, Job activity, Workflow processing times, Title level information, etc.) from my institution in the aggregated data used for generating recommendations for your institution and its staff users. No personal data or detailed transactional data is used for the purposes of generating recommendations.

Yes No

BENCHMARK ANALYTICS

Confirm including anonymized statistical data (such as average time for order receipt, number of physical items etc.) from my institution in the aggregated data used by Benchmark Analytics. No personal data or detailed transactional data is used in the benchmark analytics. (The data will be included only in the same regional data center(s) as the institution and will not be transferred outside the data center(s)).

Yes No