## 学認接続方法

学認接続とは、国立情報学研究所が管理する機関認証システム「学認(学術認証フェデレーション)」を利用することで、これ に対応したデータベースや電子ジャーナル等を関西大学統合認証システムのユーザーIDとパスワードで学外から利用することがで きるサービスです。

学認での接続方法は、各電子コンテンツによって異なります。以下の主な接続手順を参考にアクセスしてください。

※コンテンツによっては、関西大学統合認証システムのユーザーIDとパスワードだけで繋がる場合もあります。

※接続方法が不明な場合は、図書館レファレンスカウンターにお問合せください。

①図書館Webサイトのデータベースポータルからアクセスしたい各コンテンツの詳細画面のURLをクリックし、トップ画面にアクセスしてログインします。ログインする際のアイコンは以下のアイコンを参考にログインしてください。

## ※「Springer、ECS」へのアクセス方法は、④以降をご覧ください。



②ログインしたあとに表示される画面は各コンテンツにより異なりますが、主に以下のような画面が表示されますので、各パターンを 参考にアクセスしてください。

※ログイン後に、プルダウンのリスト内にGakuninがある場合は、「Japanese」がついた「Gakunin」を選択し、機関や Institution、Organization Group等が表示される場合は「Kansai」と入力し、Kansai Universityを選択してください。





③最後に以下の画面が表示された場合は、画面に従って関西大学統合認証システムのユーザーIDとパスワードを入力し、同意の画面が表示される場合は「同意します」をクリックすると接続が完了します。



④「Springer」、「ECS」については、ログインからはアクセスできませんので、以下の方法でアクセスしてください。

<Springerの場合>データベースポータルのSpringerのURLか、https://link.springer.comにアクセス



Home > Cell Biochemistry and Biophysics > Article     Assessment of Biological Damage Induced     during Multidetector Computed     Tomography (MDCT) Examination     Original Paper   Published: 10 June 2024     (2024) Citethis article	Cell Biochemistry and Bio Cell Biochemistry and Bio Aims and scope → Submit manuscript →
Amarja Pandurang Laad, Tamizh Selvan Gnanasekaran, Shashi Kumar Shetty ⊠, Savin Kotekar Vidyan, Sayali Satish Chodankar, Suchetha Kumari Nalilu & Vishakh Radhakrishna ⊠ Abstract	Access this article Log in via an institution → Buy article PDF ¥ 4,980
Return to SpringerLink Access through your institution Access subscription content by using you login system	E のののののでは、 E のののののでは、 E ののののののでは、 E のののののののでは、 E のののののののでは、 E ののののののののののでは、 E ののののののののののでは、 E のののののののののののののののののののののののののののののののの
SPRINGER LINK Find a journal Publish with us Track your research Q Search Home > Cell Biochemistry and Biophysics > Article Assessment of Biological Damage Induced during Multidetector Computed Journal Paper   Published: 10 June 2024 (2024) Cite this article Download PDF C Access provided by Kansai University Download PDF C	● Access provided by Kansai University

<ECSの場合> データベースポータルのECSのURLか、https://iopscience.iop.org/にアクセス

「Log in」に入らず「journals」から「Journal List」をクリックしタイトルからアクセスする



