

CAT2020 テスト用サーバの運用開始について

国立情報学研究所（以下、「NII」という）では、2020年以降の目録所在情報システム（以下、「CAT2020」という）での新機能を搭載した CAT2020 テスト用サーバの運用を開始します。参加館におかれましては、下記をご参照の上、ご利用をお願いします。

記

1. 目的

参加館の担当者に、CAT2020 での新機能を搭載した CAT2020 テスト用サーバを実際に使用することにより、PREBOOK や RELATION 等の新規機能を含めて、目録/ILL業務が問題なく継続できるかを確認していただきます。

2. 運用期間

2019年5月28日（火）～2020年2月28日（金）（予定）
原則として、月曜日から金曜日までの9:00～18:00の間

3. 接続先サーバ

NACSIS-CAT/ILL 教育用サーバ

4. 接続方法

4.1 WebUIP からの接続

WebUIP とは、NII が開発した、ブラウザを用いて NACSIS-CAT/ILL を利用するためのシステムです。WebUIP を用いて CAT2020 テスト用サーバに接続する場合は、以下の URL から接続してください。

URL : <https://webuip2020.nii.ac.jp/webuip/wu-login-utf8.html>

通常の業務で使用しているログイン ID/パスワードを用いてログインしてください。

4.2 図書館システムからの接続

別途実施する図書館システムベンダー向けの接続テスト及び各ベンダーによるシステム改修完了後に、図書館システムを通じた操作テストを行うことが可能となります。ただし、テストの実施の可否や実施時期、実施方法については各ベンダーによって異なりますので、各参加館が使用しているシステムのベンダーからのご案内に従ってください。

5. CAT2020 テスト用サーバに関する注意点

5.1 従来の NACSIS-CAT/ILL からの変更点

- ・ CAT2020 での新機能については、「NACSIS-CAT/ILL の軽量化・合理化について（最終まとめ）」をご覧ください。

URL:https://www.nii.ac.jp/content/korekara/archive/korekara_doc20181019.pdf

- ・ PREBOOK の書誌データに所蔵データを登録した場合、60 秒毎に自動的に当該書誌は BOOK に移行されます。また、RELATION に相当すると考えられる書誌 ID のペアについては、日次（夜間）で RELATION データセットへ保存されます。なお、この仕様については、変更する場合があります。

5.2 データ内容

- ・ テストのために事前に投入されているデータについては、「別紙 1 付録 CAT2020 テスト用サーバのデータ内容」をご覧ください。
- ・ 登録されたデータは、週次（毎週日曜日）で初期化されます。

5.3 制限事項

- ・ WebUIP からの CAT2020 テスト用サーバの利用の場合、ILL は依頼がすべて自館宛(または AMLIDE 宛)となります。

6. フィードバックへのご協力について（お願い）

CAT2020 テスト用サーバについてのご質問やお気付きの点がありましたら、以下の問い合わせ先までメールにてお寄せください。

メールには、

- ・ 参加組織 ID (FAID)、参加組織名、ご担当者名
- ・ テストに使用したクライアント名 (WebUIP / 各参加館で使用しているクライアント名)

のご記入をお願いします。

いただきましたご質問等については、集約して今後のシステム改修に反映させていただきます。

なお、ご質問等につきましては、個人情報等を伏せた形で公開する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

以上

本件に係る問い合わせ先：

国立情報学研究所 学術基盤推進部 学術コンテンツ課

学術コンテンツ整備チーム NACSIS-CAT/ILL (CAT2020) 担当

E-mail : cat2020@nii.ac.jp