

サイバーキャンパス「鷹山」

— シボレス認証者利用登録について —

サイバーキャンパス「鷹山」をご利用いただき、ありがとうございます。

サイバーキャンパス「鷹山」では、シボレス認証を活用したコミュニティ機能の検証を進めております。現在、開発段階ではありますが、シボレス認証により、蔵書や各ページについて、利用者からのご意見・ご感想を収集し、発信する機能(レビュー機能)を追加しております。

今後、利用者の皆様からのご意見などを参考に、機能追加を進めていきます。何とぞ、よろしくお願いいたします。

ブラウザのアドレスバーに <https://a.yamagata-u.ac.jp/amenity/menu/ShibbolethMenu.aspx> と入力されている。

ページのタイトルは「シボレス対応-トップメニュー」。

ページの中央には「2010年03月03日(水)-H22」という日付が表示されている。

ページの左側には「説明」のセクションがあり、山形大学のロゴと「工学部 物質化学工学科」の情報が表示されている。また、「SINCE 1910」のロゴも見える。

ページの右側には「シボレス版-トップメニュー」のセクションがあり、シボレス(Shibboleth)認証に関する説明が記載されている。また、「このページについて」のセクションがあり、ページの詳細やデータベースアムニティ研究所の情報が表示されている。

ページの下部には「シボレスサイトの使い方」のセクションがあり、データベースアムニティ研究所の目的やシボレス認証の仕組みが説明されている。また、「① シボレスサイトに移動」のボタンが強調されている。

ページの最下部には「教育」「研究」「物理」「その他」のタブがあり、それぞれに関連する情報が表示されている。

ページの右下には「インターネット」の接続状況と「100%」のズームレベルが表示されている。

「① シボレスサイトに移動」をクリック

https://upkishib1.yz.yamagata-u.ac.jp/DS/WAYF?entityID=https%3A%2F%2Fcyz.yamagata-u.ac.jp%2Fshibboleth-sp&return=https%3A%2F%2Fcyz.yamagata-u.ac.jp%2F... Live Search

ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(T) ヘルプ(H)

Identity Provider Selection

Select an identity provider

The Service you are trying to reach requires that you authenticate with your home organization, enter the name below.

Or choose from a list:

Federation	organization
Test federation, UPKI, NII	Aichi Prefectural College of Nursing and Health
Amenity Project, Yamagata Univ.	Advanced Institute of Industrial Technology -sv1-
All Sites	Advanced Institute of Industrial Technology -sv2-
	Aichi Prefectural University
	Chiba University
	Computer Network Center, Saga University
	Ehime University CITE IdP
	Hiroshima University
	Hokkaido University Shibboleth IdP01_test
	Kanazawa University

Select Remember for session

Need assistance? Send mail to [administrator's name](#) with description.



各自の所属機関のIdPを選択して、
「Select」をクリック

シボレス対応-トップメニュー - Windows Internet Explorer

https://c.yz.yamagata-u.ac.jp/amenity/menu/ShibbolethMenu.aspx?

ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(T) ヘルプ(H)

シボレス対応-トップメニュー

2010年03月03日(水)-H22



説明



山形大学



工学部



物質化学工学科



SINCE 1910



データベース
電気化学の庵

装置

学部長室だより

モバイル

開発室

テスト(HTML)

テスト<電子国土>

ページ

サイトマップ

従来のメニュー

研究

教育

社会貢献

リソース

物理

化学

認証/接続

利用者

概要

データベースアミニティ研究所は、山形大学⁽¹⁾が公式に認定した、バーチャル研究所です。データベースアミニティ研究所は、学術の中心である大学の教育と研究を支援する知識ベースシステムの探求を目的とします。具体的にはシラバスのデータベース化をはじめとする JABEE 対応カリキュラム支援システム、教員実習および研究者総覧をはじめとする研究プロジェクト支援システム、電気化学データベースをはじめとする社会密着活動支援システム、そのほかインターネットとデータベース技術を活用し、快適に情報を操作し、文化の発展および産業の発展に寄与する知的財産のためのシステムの企画、設計、開発および、その管理、運営、維持に関する教育と研究を行います。

■関連シラバス

サイバーキャンパス「鷹山」⁽²⁾
電気化学の庵⁽³⁾

(1) 山形大学、学校。
(2) サイバーキャンパス「鷹山」
仁科 辰夫、シラバス、(2006)。
(3) 電気化学の庵
仁科 辰夫、シラバス、(2006)。



シボレスサイトの使い方

データベースアミニティ研究所の目的である「知識ベースシステムの探求」をより発展させるために、シボレス、学外利用者からの感想や質問をリアルタイムに収集・共有・発信するコミュニティ機能に関する教育と

① シボレスサイトの閲覧したときは、「シボレスサイト」に移動することによって、閲覧できます。**シボレス**(各ページの上部の「シボレスサイト」、または、左側のサイドメニューの「シボレス認証サイトへ」をクリック)

② 「ページレビュー」や「山形大書籍レビュー」などの書き込み機能を利用する場合は、利用者登録(一般語(※指定))。利用者登録によって、様々なページのレビューや書籍レビューを書き込むことができます。書き込んだ情報は、書き込んだ内容とレビューワー(ニックネームまたはIPアドレス)が公開サイトより公開されますので、ご了承ください。

(1) amenity.net、(シボレスページレビュー(一覧))
仁科 辰夫、データベースアミニティ研究所、(2007)。
(2) amenity.Lib、(シボレスブックレビュー(一覧))
仁科 辰夫、データベースアミニティ研究所、(2007)。

① シボレスサイトに移動

② 利用者登録

教育	研究	物理	その他
組織	成果	物理量	図形
学校/一覧	業績	単位	状況
キャンパス/一覧	発表	計算式	画像リンク
		レポート/一覧	メール/一覧

シボレス版-トップメニュー

シボレス(Shibboleth)認証を利用するときのトップメニューです。現在、シボレス機能の検証中のため、不具合があることがあります。ご了承のほど、お願いします。

このページについて

ページ詳細(シボレス版-トップ)

データベースアミニティ研究所

サイバーキャンパス「鷹山」はじめに

講義ノート

利用サービス、参加プロジェクト

システム構成

沿革と履歴

メニュー

非公開情報

鷹山のページ

テクノロジーの裏面

基本情報構造(データベース)

学位授与機構と大学情報データベース

●新着ページ

●右カラムについて

右カラムには、主にページについての説明があります。

更新履歴

https://c.yz.yamagata-u.ac.jp/amenity/Keyword/KeywordWeb.aspx?nKeywordID=7753

インターネット 100%

① 「はじめに」を読んでもください。

☆(はじめに) ☆

山形大学バーチャル研究所 データベースアメニティ研究所では、大学間の認証連携を活用して、データベースと連携したバーチャル コミュニケーション技術を研究の一つとして、サイバーキャンパス「鷹山」を提供しております。
UPKIフェデレーションに参加の皆様には、鷹山が提供しているコンテンツに対して、レビューやコメントなどの機能をご利用いただき、教育や研究に関する情報をより正確に情報発信していきたいと考えております。皆様のレビューやコメントを一般利用者に公開するときに、投稿者の情報として、「ニックネーム」または「ePPN」が公開されます。ご了承のほどお願いします。
最後になりますが、下記の項目を入力していただき、「登録」ボタンを教えてください。サービスが利用できます。なお、任意項目については、空白でも結構です。

ePPN	dG9tb2hpcm9AYW0ueXoueWFtYWdhGEtdS5hYy5qcA==@yamagata-u.ac.jp	←変更できません。 必須項目です。
ePTID	https://upki.yamagata-u.ac.jp/idp/shibboleth! https://c.yz.yamagata-u.ac.jp/shibboleth-sp! TY1t/NsGKI8Ta+f79yAfnwtmwEU=	←変更できません。
所属機関 (英語)	Yamagata University	任意です。
所属機関 (日本語)		任意です。
所属組織 (英語)		任意です。
所属組織 (日本語)		任意です。
氏名(よ みか)		任意です。
氏名	山形 たらう	任意です。
ニックネ ーム	例)たらう@山形大学 山形太郎@山形大学	任意です。書き込み情報を公開するときに、ニックネームを公開します。ニックネームが空白の場合は、ePPNが公開されます。任意です。書き込み情報を公開するときに、ニックネームを公開します。ニックネームが空白の場合は、ePPNが公開されます。
電子メー ル		任意です。

② 任意項目ですが、各自の判断で入力してください。

③ 最後に、「登録」をクリック

登録

登録が完了すると、下記のような画面になります。
10秒後に自動的に元のページに戻ります。

シボリス利用登録 - Windows Internet Explorer

https://c.yz.yamagata-u.ac.jp/amenity/network/ShibbolethUserAdd.aspx

ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(T) ヘルプ(H)

☆ シボリス利用登録

☆ はじめに ☆
山形大学バーチャル研究所 データベースアメニティ研究所では、大学間の認証連携を活用して、データベースと連携したバーチャル コミュニケーション技術を研究の一つとして、サイバーキャンパス「鷹山」を提供しております。
UPKIフェデレーションに参加の皆様には、鷹山が提供しているコンテンツに対して、レビューやコメントなどの機能をご利用いただき、教育や研究に関する情報をより正確に情報発信していきたいと考えております。皆様のレビューやコメントを一般利用者に公開するときに、投稿者の情報として、「ニックネーム」または「ePPN」が公開されます。ご了承のほどお願いします。
最後になりますが、下記の項目を入力していただき、「登録」ボタンを教えてください。サービスが利用できます。なお、任意項目については、空白でも結構です。
登録、ありがとうございます。登録が完了しました。10秒後に自動的に元もページに戻ります。戻らないときは、「元のページに戻る」をクリックしてください。

元のページに戻る

ePPN	dG9tb2hpcm9AYW0ueXoueWFtYWdhGEtdS5hYy5qcA==@yamagata-u.ac.jp	←変更できません。 必須項目です。
ePTID	https://upki.yamagata-u.ac.jp/ldp/shibboleth! https://c.yz.yamagata-u.ac.jp/shibboleth-sp! TY1t/NsGKI8Ta+£79yAfnwtmwEU=	←変更できません。
所属機関 (英語)	Yamagata University	任意です。
所属機関 (日本語)		任意です。
所属組織 (英語)		任意です。
所属組織 (日本語)		任意です。
氏名 (よみか)		任意です。
氏名	山形 たらう	任意です。
ニックネーム	例)たらう@山形大学 山形太郎@山形大学	任意です。書き込み情報を公開するときに、ニックネームを公開します。ニックネームが空白の場合は、ePPNが公開されます。任意です。書き込み情報を公開するときに、ニックネームを公開します。ニックネームが空白の場合は、ePPNが公開されます。
電子メール		任意です。

登録

ページが表示されました

インターネット 100%

左下のサイドメニューにある、「利用者情報編集」をクリックすることによって、登録情報を変更できます。

シボレストップメニュー - Windows Internet Explorer

https://cyz.yamagata-u.ac.jp/amenity/menu/ShibbolethMenu.aspx?

ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(T) ヘルプ(H)

★ ☆ シボレストップメニュー

管理と運用
コードとオブジェクト
システム構成
沿革と履歴
メニュー
非公開情報
鷹山のページ
テクノロジーの実現
基本情報構造(データベース)
学位授与機構と大学情報データベース
●新着ページ
●右カラムについて
更新履歴

◎お問い合わせ先
データベース・アメニティ研究所
〒992-8511 山形県米沢市城南4-3-16
Tel.0238-26-3781
Fax.0238-26-3400
http://amenity.yz.yamagata-u.ac.jp/

「利用者情報編集」をクリック

ご登録ありがとうございます。
下記のメニューからサービスをご利用ください。

教育	研究	物理	その他
■ 組織	■ 成果	物理量	図形
学校／一覧	業績	単位	状況
キャンパス／一覧	発表	計算式	画像リンク
学科／一覧	研究プロジェクト	プロット／一覧	ファイル／一覧
カリキュラム	講演会 & イベント	パレット	キーワード／物質
委員会	講演会テーマ	色度座標	個人情報保護
シラバス	研究テーマ	スペクトル	ストーリーミング／一覧
科目	リソース	化学	オムニバス
カリキュラム	研究者	化学	メタノール
シラバス	共同研究	元素周期表	無機・分析化学基礎実験
講義ノート	研究室	化学種	キロワット(単位)
FAQ & A-質問	試料	化学特性	混合(キーワード)
研究テーマ	試案使用履歴	化学種のタイプ／一覧	リチウム電池
リソース	装置	反応式	卒業研究
場所	装置使用履歴	材料	議事録
山大図書	データ	材料物性	LiND/ESR画像装置
山大雑誌	研究ノート	試料の規格	エネルギー
動画配信	直筆ノート／一覧	工学	エネルギー変換化学
山大スタッフ	実験グラフ／一覧	書籍レビュー／一覧	研究ノートについて
その他	対象	キーワード／一覧	固体電解コンデンサ
議事録	トピックス	製品／一覧	リチウムイオン二次電池
講演会 & イベント／一覧	CEATEC	文献レビュー／一覧	輸送

UPKI

インターネット 100%