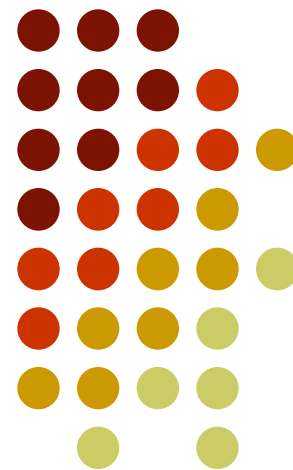


YUNOCA

Yamaguchi University Navigator for Open access
Collection and Archives

山口大学学術機関リポジトリ

あなたの学術研究成果を
より多くの人へ
発信しませんか

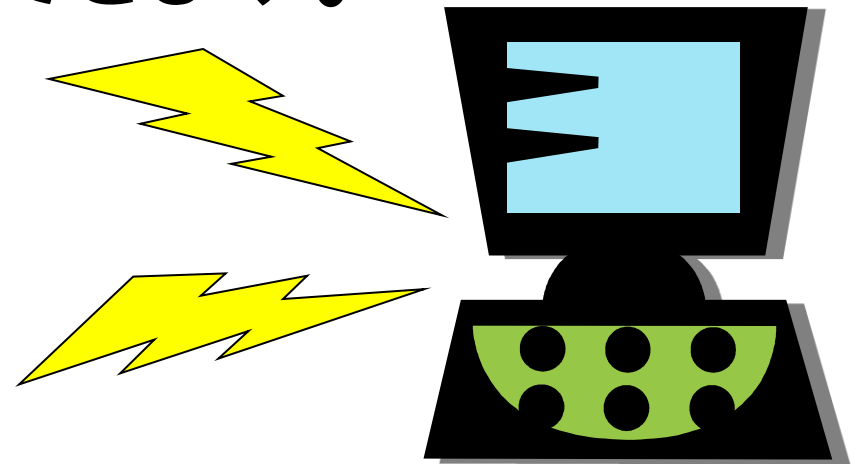


山口大学学術機関リポジトリとは



山口大学で生産された学術研究成果(電子化された論文等)を蓄積・保存できるインターネット上の保存書庫のこと。

無償で大学内外へ発信できます。



山口大学学術機関リポジトリとは



YUNOCA
Yamaguchi University Navigator for Open access Collection

本データベースは、山口大学において生産された電子的学術情報資源を学内外に無償で発信・提供することにより、学術研究の振興及び社会貢献に寄与することを目的として公開しています。

登録されているデータベースを横断検索します。

検索キーワード

表示件数 20

登録データベース件数 1件

全データベースを対象 全データ

横断検索対象データベース一覧

簡略 詳細

YUNOCA

InfoLib - Microsoft Internet Explorer

サービス概要 ヘルプ 各データベース説明 English

該当件数は 20件 です。現在 1-20件目 を表示しています。

検索キーワード 検索

表示件数 20

1 2 >>

No. タイトル

- 1 組織モデルに基づくワークフロー管理と例外処理 / 山口, 真悟 / 守田, 了 / 田中, 稔
- 2 VITA 法によるd形粗面境界層の組織構造の解析 : 低レイノルズ数の効
- 3 完全粗面領域におけるd形粗面境界層の組織構造 : 4線分分割法による
- 4 普通炭素鋼の焼入組織に関する研究 : (第4報 長時間焼入による組織
- 5 普通炭素鋼の焼入組織に関する研究(第5報) : 低炭素マルテンサイトの
- 6 VITA 法による d 形粗面境界層の組織構造 : 低レイノルズ数の場合 /
- 7 普通炭素鋼の焼入組織に関する研究 : (第2報 焼入組織におよぼす加
- 8 普通炭素鋼の750℃脱炭組織におよぼす炭素含有量の影響 / 福井, 昂
- 9 普通炭素鋼の焼入組織に関する研究(第1報) : 普通炭素鋼の焼入組織
- 10 普通炭素鋼の焼入組織に関する研究 : (第3報 widmanstätten組織の形
- 11 完全粗面領域における d形粗面境界層の組織構造 : VITA 法による解
- 12 4線分分割法によるd形粗面境界層の組織構造の解析 : 低レイノルズ数
- 13 シンガポールNITEにおける美術教育ディプロマカリキュラム / 佐々木, 幸
- 14 社会科学学習活動組織化の基礎的研究 (I) : 「読む」活動と歴史理解の
- 15 造形遊びの17類型をもとに監育教育を構想する試み / 岡田 歴史
- 16 社会科学学習活動組織化の基礎的研究 (I) : 「見る」活動の理論と社会科
- 17 社会科学学習活動組織化の基礎的研究 (III) : 社会科学習における「理解
- 18 物置の組織化によるエンバウメントの可能性 : グラミン銀行「物置自立
- 19 中国自動車産業政策と産業組織形成に関する考察 : 徳・中国の新自動
- 20 市場分化と寡占的企業組織の戦略 (貞木展生教授退官記念号) / 長谷

1 2 >>

対象データベースの内訳
YUNOCA

Copyright 2006 Yamaguchi University Library All rights reserved.

InfoLib - Microsoft Internet Explorer

No.1(全ヒット件数: 20件)

前画面へ戻る

YUNOCA

項目	内容
タイトル	組織モデルに基づくワークフロー管理と例外処理
別タイトル	WORKFLOW MANAGEMENT AND EXCEPTION HANDLING BASED ON ORGANIZATION MODEL
タイトルヨミ	ソウシキ モデル ニ モトズク ワークフロー カンリ トレイガイ ショリ
作成者	山口, 真悟 / 守田, 了 / 田中, 稔
作成者(他)	YAMAGUCHI, Shingo / MORITA, Satoru / TANAKA, Minoru
作成者ヨミ	ヤマグチ, シンゴ / モリタ, サトル / タナカ, ミノル
主題	workflow management / exception handling / organization / awareness
ND語彙	情報学
内容記述	ワークフロー管理システムは、グループ作業を手順として記述し、その流れを管理するシステムである。本論文では、ワークフローにかかわる作業者の権限に着目して、作業者がその権限の範囲内で状況に応じた例外処理を行なうための機構について述べる。まずワークフローにかかわる作業者の権限の集合から組織モデルを構築する。組織モデルは作業者の権限を調査する機構を与える。本論文で提案する組織モデルの特徴は作業者の権限が組織構造にわたって委譲できることであり、ワークフローの例外処理の柔軟性を高めている。さらに作業者同士の作業状況を伝え、作業者間のコミュニケーションを支援するためにアウェアネス支援機構を備えたユーザーインターフェイスを開発した。提案する機構は作業手順だけでなく作業状況や組織情報を活用することによってワークフローの例外処理を柔軟に行なうことが特徴である。
公開者	山口大学工学部
公開者_他	Faculty of engineering, Yamaguchi university
公開者ヨミ	ヤマグチ ダイガク コウガクブ
寄与者	山口大学学術情報部
寄与者_他(NC)	Department of academic and information, Yamaguchi university
寄与者ヨミ	ヤマグチ ダイガク ガクジュツ ショウホクブ
作成日	1998
資源タイプ(NID)	研究成果-論文
資源タイプ(D.CMI)	text
ファイル形式	application/pdf
書誌情報	山口大学工学部研究報告. vol. 49, no. 1, 1998, p. 113-120
URL	http://repository.oai.yamaguchi-u.ac.jp/yunoca/AN00244228/FCJ00000157153.pdf
ISSN	08727661
言語	jpn

Copyright 2006 Yamaguchi University Library All rights reserved.

各大学の機関リポジトリの紹介



北海道大学学術成果コレクション HUSCAP
Hokkaido University Collection of Scholarly and Academic Papers
Copyright (c) 2005 Hokkaido University Library. All Rights Reserved.

Hokkaido University Collection of Scholarly and Academic Papers (HUSCAP) >

English Japanese

北海道大学学術成果コレクション(HUSCAP: Hokkaido University Collection of Scholarly and Academic Papers)は、本学の研究者や大学院生等が著した学術論文、学会発表資料、教育資料等を保存・公開するものです。

ホココレクションについて (Japanese)

※本コレクションに登録された学術論文の多くは専門学術誌に掲載されたもので、一部の論文については、版權上の都合により、著者自筆原稿ファイル(画面)、「author version」と記しています。)を収録しています。著者自筆原稿ファイルは、ゼミなどへの発行、学術的用途の複製・転載の目的でのみ利用が認められており、学術的用途以外の複製・転載は、著作権法上の問題が生じますので、ご留意ください。

検索: 検索

最新登録資料 RSS 1.0

Matsuda, O. ... [et al]. Laser plasma Review of Scientific Instruments. 74

UT Repository 東京大学

UT Repositoryの概要

重要大学学術機関リポジトリUT Repositoryとは?

東京大学で出版される世界水準の研究成果のvisibilityと認知度を向上し、知見のOpen Access化。さらに学内外の文化交流を図り、国際的な学術交流に寄与することを目的とした発信拠点です。

お知らせ

2006.11オープンコンテンツのための、毎日深夜1時から1時30分までユーズ登録などのサービスを提供します。(休日の開館は通常通りご利用いただけます。)

お知らせ

2006.11オープンコンテンツのための、毎日深夜1時から1時30分までユーズ登録などのサービスを提供します。(休日の開館は通常通りご利用いただけます。)

お知らせ

2006.11オープンコンテンツのための、毎日深夜1時から1時30分までユーズ登録などのサービスを提供します。(休日の開館は通常通りご利用いただけます。)

KOARA KeiO Academic Resource Archive

(試験公開中)

TOP NEWS LINK HELP KOARA LOGIN

簡易検索

タイトルキーワード 検索

言語選択

インデックス

open all close all

Public

Public

New

YUNOCA

Yamaguchi University Navigator for Open access Collection and Archives

Tulips University of Tsukuba Library

リポジトリ検索 Tsukuba Repository (Tulips-R)

つばきリポジトリ(Tulips-R)

2006年3月23日、世界でも最大規模の筑波大学の研究成果が、ここから詳しくはつばきリポジトリのページをご覧ください。

検索

検索語を入力して、検索ボタンをクリックしてください。

このリポジトリのコミュニティ

コレクションを閲覧するコミュニティを選択してください。

筑波大学附属図書館 [11123]

CONTENTS MENU HEADLINE

一覧(ブラウジング) コンテンツの種類、著者、登録日による一覧

詳細検索 収録コンテンツの詳細検索

コンテンツの登録 コンテンツの提出先、提出方法

学術情報リポジトリとは

F A Q

リンク

NEW

学内刊行物(紀要等)をご登録ください。図書館で電子化いたします。(06.08/09)

広島大学図書館ワークショップ「学術情報の新しい発信・海外機関リポジトリの動向をめぐって」を開催します。(06.07)

サービスプロバイダ から検索が可能です。(06.06/03)

学術情報リポジトリを 試験公開しました。(06.04/12)

論文・報告書・学会発表資料等、コンテンツを送り下したい対象コンテンツ・コンテンツ登録の流れ、送付方法

検索結果 2273件(1000件打ち切り)

- (1) Japanese Intercultural Communication Strategies in Multinational Companies / 大山, 中勝 (108) [詳細]
- 10-ドロキシシカンプトテンジン脂肪酸エステル類及び9-β-D-グルコシロキシシカンプトテンジンの合成研究 / 渡邊, 彰仁 (126) 梶7年-学位 千大附医博甲第105号府録... [詳細]
- 1,3-β-グルカン合成酵素阻害物質に関する研究 / 大山, 高央 (36) 梶7年-学位 千大附医博乙第26号府録... [詳細]
- 16世紀「倭寇」を構成する人間集団に関する考察「倭」と「日本人」の問題を中心に / 秀城, 哲 (86) [詳細]
- 16員環マクロライド系化合物のガラス化および結晶化制御に関する研究 / 山口, 敏男 (39) 梶7年-学位 千大附医博乙第26号府録... [詳細]
- 18世紀および19世紀前半のデプツェンにおける「市民」の範疇：葡萄酒販売権問題とハンガリー大平原の都市社会 / 秋山, 吾吾 (113)

北海道

慶応大学

筑波大学

広島大学

千葉大学

収集対象となる研究成果



大学紀要の論文



大学紀要：登録タイトル



Yamaguchi studies in English and English language education : YASEELE
院内看護研究発表会集録
英語と英米文学
教育実践総合センター研究紀要
研究論叢. 芸術・体育・教育・心理
研究論叢. 自然科学
研究論叢. 人文科学・社会科学
東亞經濟研究
山口經濟學雜誌
山口国文
山口大学機器分析センター報告
山口大學工学部學報
山口大学工学部研究報告
山口大学構内遺跡調査研究年報
山口大学哲学研究
山口大学独仏文学
山口大學文學會誌
Bulletin of the yamaguchi medcal shool

現時点では18タイトル
3,200件の一次情報が
登録済みです。

収集対象となる研究成果



大学紀要の論文

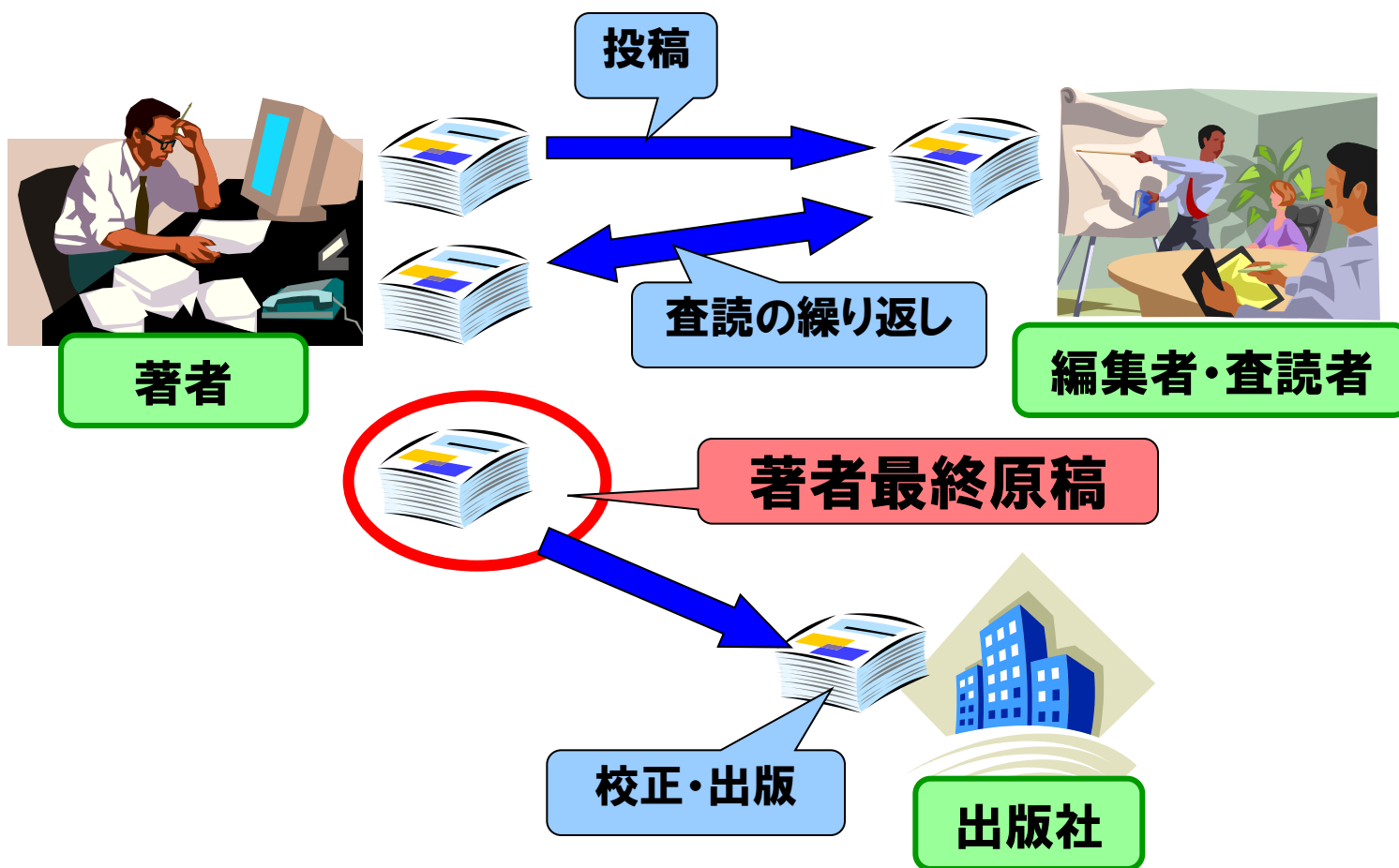
学術雑誌の論文



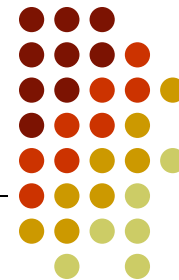


提供する論文データとは？

査読され、出版の許諾を得た論文データ。



研究者のメリットその1



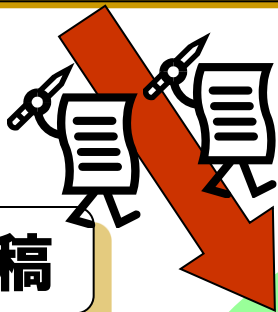
山口大学の
研究者



従来は

雑誌の購入者、または
契約した電子ジャーナル
でしか読んでもらえない。

論文投稿



出版社



学術雑誌



電子ジャーナル



研究者のメリットその1



山口大学の
研究者



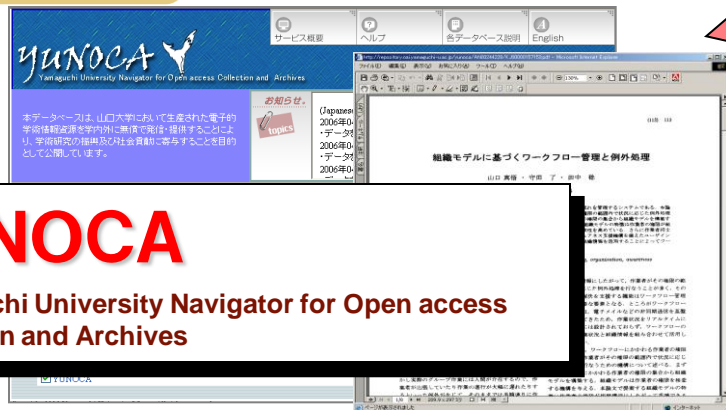
多くの人に論文を
読んでもらうことができる。

論文提供



YUNOCA

Yamaguchi University Navigator for Open access
Collection and Archives

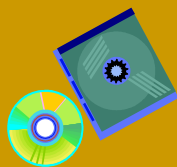


研究成果の新しい
発信ルートの形成！

研究者のメリットその2



山口大学の研究者の教育研究成果



YUNOCA
Yamaguchi University Navigator for Open access
Collection and Archives

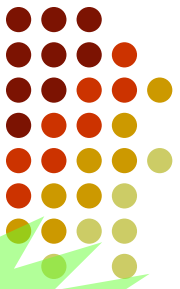
お知らせ
本データベースは、山口大学において生産された電子的
学術情報資源を国内外に無料で発信・提供することによ
り、学術研究の推進及び社会貢献に寄与することを目的
として公開しています。

topics
Japanese
2006年01月
+データ
2006年01月
+データ
2006年01月

組織モデルに基づくワークフロー管理と例外処理
山口 真博、守野 了、森中 穂

教育研究成果の永続的・効率的保存

大学のメリット



社会に対する
説明責任の遂行

学術情報の
一元的管理



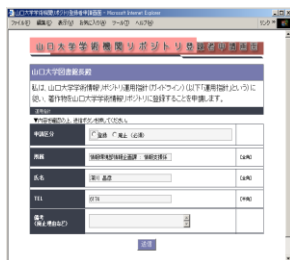
大学のブランド力
知名度の向上

地域社会への
情報発信

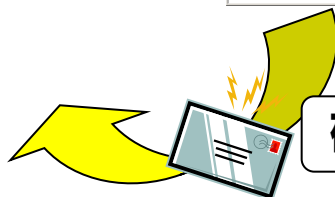
学術研究成果の登録手順



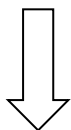
申請



WEB画面
メール
どちらでも
申請可能



確認メール

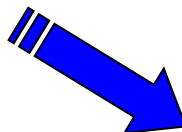


研究成果
内容登録

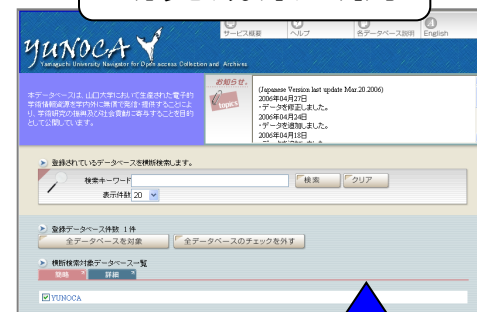


WEB画面
メール
どちらでも
登録可能

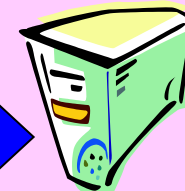
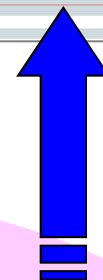
論文データの
提供



研究成果公開



図書館



研究成果登録

著作権について



YUNOCAにて論文公開する際には、論文の著作権を保有する著者や、出版社等の機関の許諾が必要。

YUNOCAでの公開における、機関の許諾については図書館にて調査・確認します。

公開の許諾(共著者に対しても)については、著者の皆さんにお願いします。



皆様にお願ひしたいことは

今後、雑誌に投稿される際の
論文データ(著者最終原稿)の保持

学術成果である論文データの提供

学術成果である論文データの公開許諾

ご協力をお願い致します

最後に



YUNOCAについての問い合わせは

情報環境部 学術情報課

利用者サービス係 守永 (5182)

情報サービス係 笹本 (5184)

ご協力をお願い致します