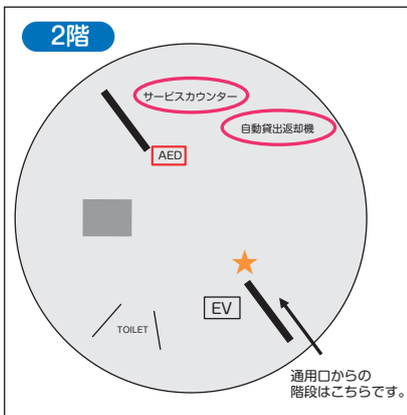


〈3キャンパス〉大学基礎セミナー（オンライン授業） 「図書館の使い方・文献（資料）の探し方」

開催日 令和3年5月25日



各キャンパスの図書館員が大学基礎セミナーの一部を担当し、図書館サービスや文献検索について紹介しました。セミナー後半の「館内案内（図書館バーチャルツアー）」も、「館内の様子がよくわかる」と好評でした。



館内案内スライドから
広島キャンパス図書館2階の様子

特集コーナーやカウンター付近の館内ツアーの動画も盛り込んだ案内資料を作成しました。事例は広島キャンパスのものですが、庄原、三原各キャンパスも特性を活かした資料を作成しセミナーを行いました。



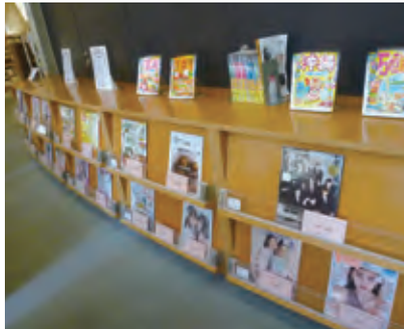
■ エントランスホール



■ 自動貸出返却機



■ 学生雑誌



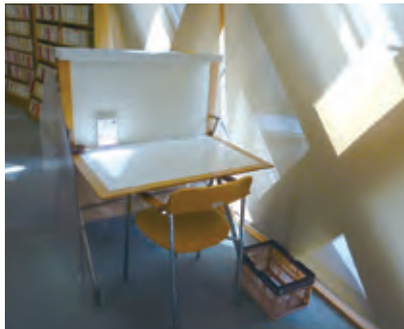
■ 学生雑誌



■ フックポスト



■ 新聞



■ キャレリル (2~4階)



■ ラーニングcommons (3階)

〈3キャンパス〉オンライン講座1 良い評価を取るためのレポート講座 － 説得力あるレポート作成のコツ －



開催日 令和3年7月7日
講師 中央大学文学部教授 青木 滋之
参加学生数 37名



講座後のアンケートから抜粋

- ・自分が書いてきたレポートに足りない部分があることが具体的に分かりました。
- ・「三角ロジック」の考え方について知ることができ、今後のレポート作成に役立てたい。

〈3キャンパス〉オンライン講座2 プレゼンテーション向上 ワークショップセミナー

開催日 令和3年7月15日
講師 東京大学大学院情報学環講師 山本 良太
参加学生数 35名

受講者募集

令和3年度 県立広島大学
オンライン講座
レポート・プレゼンテーション

対象 本学学生で「Zoom」によるオンラインでの受講ができる人。
(端末の貸出は行いません。)

定員 各講座250名程度 (先着順 定員になり次第締め切り)

1 レポート	2 プレゼンテーション
<p>良い評価が取れるレポート講座 説得力あるレポート作成のコツ (秘)</p> <p>論理的な文章に必要な手順や作法について学びます。</p> <p>日時: 令和3年 7月7日 (水) 16:20~17:50 講師: 青木 滋之 (中央大学文学部)</p>	<p>プレゼンテーション向上 ワークショップ ページンック編</p> <p>「何故かプレゼンテーション」という本を読みながら、実際にプレゼンテーションの準備を体験し、自分なりのコツを探ります。</p> <p>日時: 令和3年 7月15日 (木) 16:20~17:50 講師: 山本 良太 (東京大学大学院情報学環)</p>

申込方法 学内アドレスからメールで申し込みください。
 ● 受講希望講座(「レポート」「プレゼンテーション」または「両方」)
 ● 氏名 ● 学番号 ● 所属 学年

以上の1~3番を記入し、下記のアドレスに送ってください。
 送信先: saaku@libsys1@puv-u-hiroshima.ac.jp

申込締切 令和3年7月6日(火)
参加手続等については、順次連絡します。

お問い合わせ 県立広島大学学術情報センター図書課 TEL 082-251-5179

講座後のアンケートから抜粋



- ・今まで気づくことのできなかつたプレゼン方法を学ぶことができよかったです。
- ・プレゼンの上達のためには、「聴衆のレンズ」に主眼を置くことと、自身の経験が大事だと感じました。

〈広島キャンパス発信〉 冬のらいぶらり週間・オンライン脱出ゲーム



実施期間 令和3年12月8日～12月22日
「脱出ゲーム」「学生雑誌web選書アンケート」「リサイクル雑誌・付録の配布」

広島キャンパスでは、経営情報学科4年生の永岡七海さんが制作した完全オンライン型脱出ゲーム「図書館脱出 the 3D」によるイベントや、「学生雑誌web選書アンケート」、「リサイクル雑誌・付録の配布」を実施しました。

「図書館脱出 the 3D」では、庄原、三原キャンパスからも参加があり、ランキング1位の方のプレイ回数は124回!! 参加者(116名)からは「図書館の再現度に驚いた」「図書館の使い方やルールを知ることができて良かった」との感想が寄せられました。

完全オンライン型
図書館脱出ゲーム

謎解きと館内探索を経て
図書館脱出を目指せ!!

期間: 12/8(水)~12/22(水)

今年度の景品は
スターバックスカード

学内賞	3000円
本学学術情報センター図書課	2000円
広島学術情報センター図書課	2000円
土佐学図書	1000円

※イベントは広島キャンパス、三原キャンパス、土佐キャンパスの3キャンパス、同時に各学術情報センター長ののご協力をいただいております。

冬のらいぶらり週間2021
12月8日(水)~12月22日(水)

オンライン
脱出ゲーム

学生雑誌
web選書
アンケート

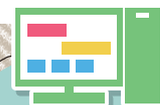
雑誌付録
プレゼント



スマホから



タブレットから



パソコンから

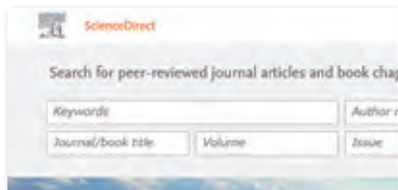
電子資料が利用できます!

雑誌論文・雑誌記事

ScienceDirect

学外アクセス可

生化学、遺伝学、分子生物学、化学、臨床医学、エンジニアリング、獣医学など24の学問分野にわたるコンテンツを収録。数千のジャーナル、論文、書籍が、オープンアクセスで利用可能。



電子情報通信学会論文誌

情報理論、ネットワークシステム、電子計測・制御、ソフトウェアシステム等の分野で和文誌、英文誌が閲覧できる。



情報源(事典・辞書・新聞記事)

JapanKnowledge Lib

学外アクセス可

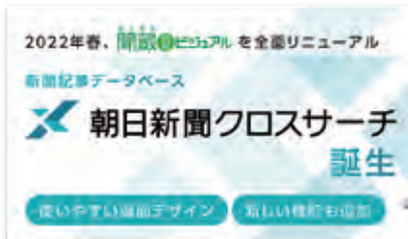
辞書・事典を中心に知識情報を収録した、インターネットデータベース。70以上の辞事典、叢書、雑誌が検索可能。



朝日新聞クロスリサーチ

(2022年春に間蔵IIビジュアルがリニューアルされます)

朝日新聞のデジタルコンテンツ。過去の新聞記事が横断的に検索できます。

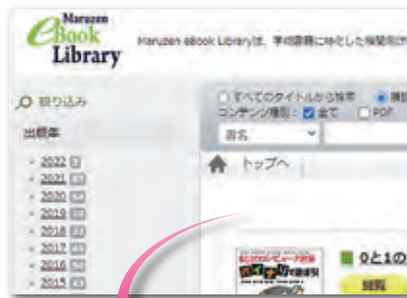


電子書籍

Maruzen eBook Library

学外アクセス可

学術書籍に特化した機関向け電子書籍配信サービス。一部のタイトルは印刷・ダウンロードも可能。

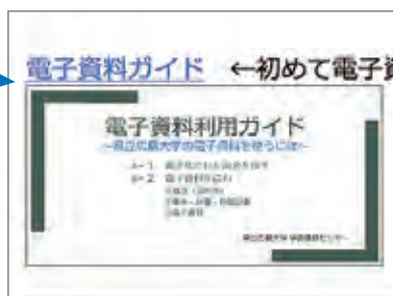
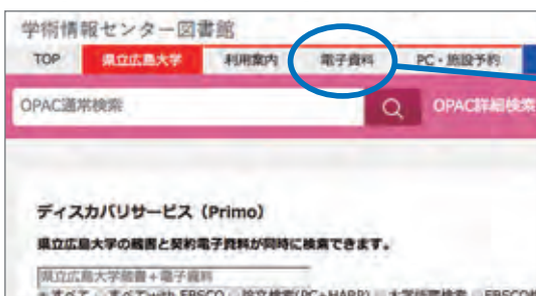


例:Maruzen eBook Libraryより
「CNN ENGLISH EXPRESS 2022年2月号」

このほか『メディカルオンライン』、『Nature』、『Oxford Journals』、『KinoDen』、『情報処理学会電子図書館「情報学広場」』…など様々な電子資料が利用可能です。

電子資料の詳しい利用方法は、図書館ホームページ「電子資料ガイド」をご覧ください。

<https://librarywww.pu-hiroshima.ac.jp/drupal/denshi>



電子資料案内ページ

電子資料の一部は、学外のインターネット環境からでも利用できるよ!電子資料ガイドを見てね。



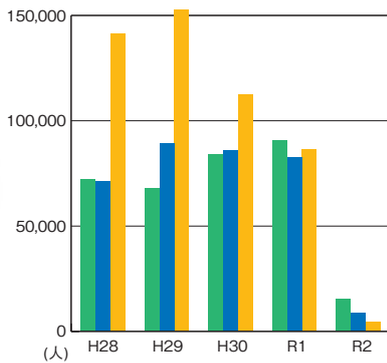
ベストリーダー（学生図書貸出ランキング）

（※期間：令和3年1月1日～令和3年12月31日）

順位	貸出数	書名	著者名	
広島	1	12	公式TOEIC Listening & Reading問題集 7	ETS著
	2	9	嫌われる勇氣（自己啓発の源流「アドラー」の教え：[1]）	岸見一郎，古賀史健著
	3	8	52ヘルツのクジラたち	町田そのこ著
	4	7	Factfulness：10の思い込みを乗り越え、データを基に世界を正しく見る習慣	ハンス・ロスリング，オラ・ロスリング，アンナ・ロスリング・ロンランド著/上杉周作，関美和訳
	5	6	推し、燃ゆ	宇佐見りん著
	5	6	夜明けのすべて	瀬尾まいこ著
	5	6	ウチら棺桶まで永遠のランウェイ	kemio著
	5	6	そして、バトンは渡された	瀬尾まいこ著
	5	6	「織細さん」の本：「気がつきすぎて疲れる」が驚くほどなくなる	武田友紀著
5	6	文章が劇的にウマくなる「接続詞」（Asuka business & language books）	山口拓朗著	
庄原	1	11	公式TOEIC listening & reading問題集	Educational Testing Service著
	2	11	キャンベル生物学	Lisa A. Urry [ほか著]/池内昌彦 [ほか訳]
	3	7	Essential細胞生物学	Bruce Alberts [ほか] 著/青山聖子 [ほか] 訳
	3	7	推し、燃ゆ	宇佐見りん著
	3	7	遺伝子工学概論（バイオテクノロジー教科書シリーズ：2）	魚住武司著
	4	6	TOEIC L&R test出る単特急金のフレーズ	TEX加藤著
	5	5	TOEIC L&Rテスト精選模試リスニング 3	小林美和著，Bradley Towle著
	5	5	Gon, the fox（洋版ラダーシリーズ：Level 1(1000-word)）	by Nankichi Niimi/translated and retold by Michael Brase
	5	5	吸光・蛍光分析（分析化学実技シリーズ：機器分析編：1）	井村久則 [ほか] 著/日本分析化学会編
5	5	バイオインフォマティクス入門	日本バイオインフォマティクス学会編	
三原	1	6	消化管/肝臓/循環器 第8版（なぜ?どうして?: 看護師・看護学生のための:3）	医療情報科学研究所編
	1	6	内分泌・代謝/腎・泌尿器 第8版（なぜ?どうして?: 看護師・看護学生のための:4）	医療情報科学研究所編
	1	6	免疫/血液/感染症/呼吸器 第8版（なぜ?どうして?: 看護師・看護学生のための:5）	医療情報科学研究所編
	1	6	脳・神経/運動器/感覚器 第8版（なぜ?どうして?: 看護師・看護学生のための:6）	医療情報科学研究所編
	5	5	嫌われる勇氣（自己啓発の源流「アドラー」の教え：[1]）	岸見一郎，古賀史健著
	5	5	成人看護学総論 第8版（なぜ?どうして?: 看護師・看護学生のための:2）	医療情報科学研究所編
	5	5	老年看護学/小児看護学 第8版（なぜ?どうして?: 看護師・看護学生のための:7）	医療情報科学研究所編
	5	5	「織細さん」の本：「気がつきすぎて疲れる」が驚くほどなくなる	武田友紀著
	5	5	TOEIC L&R test出る単特急金のフレーズ	TEX加藤著
5	5	ストレングスマデル：リカバリー志向の精神保健福祉サービス 第3版	チャールズ・A.ラップ，リチャード・J.ゴスチャ著/伊勢田堯 [ほか] 訳	

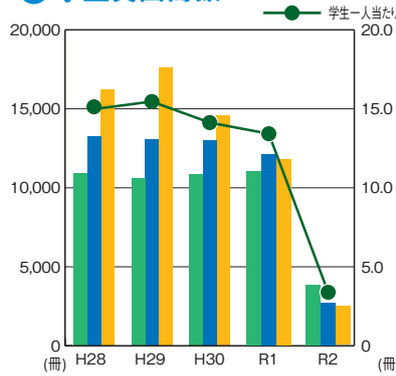
図書館利用統計（平成28年度～令和2年度）

① 入館者数



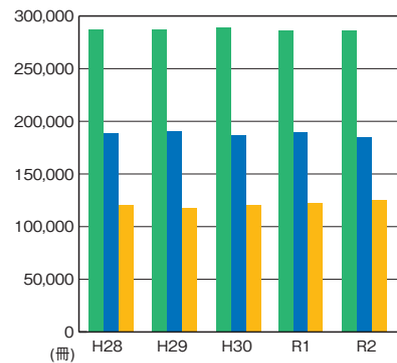
	H28	H29	H30	R1	R2
広島	72,301	68,130	84,179	90,879	15,398
庄原	71,492	89,410	86,177	82,528	9,079
三原	141,577	152,725	112,722	86,448	4,399
計	285,370	310,265	283,078	259,855	28,876

② 学生貸出冊数



	H28	H29	H30	R1	R2
広島	10,936	10,599	10,885	11,065	3,884
庄原	13,259	13,093	13,021	12,149	2,755
三原	16,243	17,632	14,605	11,832	2,511
計	40,438	41,324	38,511	35,046	9,150
学生一人当たり	15.1	15.2	14.3	13.6	3.5

③ 図書蔵書数



	H28	H29	H30	R1	R2
広島	287,228	286,732	289,442	285,176	284,645
庄原	188,632	190,971	186,375	187,593	183,199
三原	120,779	117,514	120,690	121,044	123,546
計	596,639	595,217	596,507	593,813	591,390

編集発行

県立広島大学本部学術情報センター 〒734-8558 広島県広島市南区宇品東一丁目1番71号 電話(082)251-5179
<http://www.pu-hiroshima.ac.jp/site/toshokan/>

各キャンパス問合せ先

県立広島大学庄原学術情報センター 〒727-0023 広島県庄原市七塚町5562番地 電話(0824)74-1702
 県立広島大学三原学術情報センター 〒723-0053 広島県三原市学園町1番1号 電話(0848)60-1130

令和4年3月18日発行