

インターネット情報

Google (グーグル)

Google を使った学術情報検索のポイントをまとめました。

インターネットには、レポートや論文に使える学術情報と、そのままでは使えない情報があります。

だが、いつ、何のために公表した情報が、よく見極めてから利用してください。

Wikipedia

誰もが編集できるウィキペディアは、更新が早く、新しい言葉も多く収録されるので、情報検索の糸口をつかむにはとても便利ですが、信頼度が低いと言われます。信頼性の低さを補うためには、参考文献情報や項目内のキーワードを使って、本や百科事典など別のツールでも調べてください。

画像からリンク

電子展示会



国立国会図書館や公文書館、博物館などが、収蔵作品の電子展示会を行うことがあります。

文献を紹介するサイト

研究者や研究所が文献紹介をしていることがあります。



Google 平生 眞三郎

ウェブ 画像 動画 ニュース ショッピング 地図 書籍

約 12,800 件

すべての言語
日本語のページを
索

期間指定なし
1 時間以内
24 時間以内
1 週間以内
1 か月以内
1 年以内

すべての結果
完全一致

平生 眞三郎 - Wikipedia
ja.wikipedia.org/wiki/平生 眞三郎
平生 眞三郎(ひらおはちさぶろう、慶応2年5月22日(1866年7月4日) - 昭和20年(1945年)11月27日)は、日本の実業家、教育者(甲南学園創立者)、政治家(文部大臣、貴族院勸学議員、枢密院顧問官)。
人物・経歴 - カナモジ論 - 関連

文部大臣・平生 眞三郎の漢字廃止論 - 櫻川全次のコラムと名言
blog.goo.ne.jp/514303/e/a89dba06149ce09734c6c7ab9b04dee4
2012年10月3日 ... 文部大臣・平生 眞三郎の漢字廃止論 昨日のコラムで引用した文章中に、平生 眞三郎(ヒラオ・ハチサブロウ)という名前が出てきた。成蹊学園の創立者・中村蒼之の肖像の除幕式で、祝辞を述べた文部大臣である。この平生 眞三郎は、...

創立者平生 眞三郎 | 建学の精神 | 学園案内 | 甲南大学
www.konan-u.ac.jp/frame/gakuen_hirao_index.html
平生 眞三郎は甲南学園の創立者です。武門に生まれ、実業家として東京海上保険をはじめとする殖産保険業界の近代化に貢献し、川崎造船所の再建を成し遂げて、その名を揚げました。また大阪自由商協会の常務理事となって自由貿易を鼓吹し、経済刷新会を...

平生 眞三郎の画像検索結果

平生 眞三郎 - NPO法人 国際留学生協会 / 向学新聞
www.ifs.jp/index.php?hiraochachisaburo
平生 眞三郎の生涯は、実に多彩である。保険業界での活躍を足がかりとして、学校運営、病院経営、移民支援事業などに取組む。さらには貴族院議員となり、文部大臣にまで推された。こうした多彩な人生にあって、その精神は実にシンプルである。武士道 ...

ブラジル関係図書紹介 文献インデックス - BizPoint
www.bizpoint.com.br/jp/reports/sakurai/sk15_report_index.htm
マンガ 平生 眞三郎 一正しく強く朗らかに 2010/3 - ブラジルを知るための56巻【第2版】2010/2 - ラテンアメリカ世界の ... ラテンアメリカの日系人、国家とエスニシティ (2002/4) ブラジルの挑戦 - 世界の成長センターをめざして (2002/3) 情熱のブラジル ...

偉人のエピソード逸話集 平生 眞三郎
tamiyataku2.blog.fc2.com/blog-entry-114.html
2012年7月15日 ... 平生 眞三郎(ひらおはちさぶろう、略歴慶応2年~昭和20年(1866年~1945年)日本の実業家、教育者、政治家。美濃国加治郡(現・岐阜市)生まれ。高等商業学校(現・一橋大学)を首席で卒業。高等商業学校付属主計学専攻助教授。兵庫 ...

名言格言集 平生 眞三郎語録
meigennookoku.net/?no=741
2012年7月7日 ... 平生 眞三郎語録全7件「自分の専門以外のことも興味を持ち、広い健全な常識を養うことこそ紳士たるもの条件のひとつである」「健全なる常識を持った、世界に通用する紳士たれ」「単なる知識の詰め込みであってはならない。第一に、...

大学のサイト

広報が目的である場合と、研究結果の公開である場合とで、情報の性質が異なります。

団体のサイト

団体の目的や質によって、情報の性質が異なります。業界団体の場合、統計資料が公開されていることもあります。

個人のブログ

貴重な情報も多いですが、学術的に利用する場合は必ず裏付け調査が必要です。

Google Books

世界中の本が検索できます。一部の本は全文をキーワードで検索でき、掲載部分をプレビューで閲覧できます。全文がダウンロードできる本(著作権の保護期間が経過した本)も含まれます。

Google Scholar

世界中の学術論文が検索できます。学内 Wi-Fi で利用するか、設定メニューの図書館リンクで「Konan University/ 甲南大学」を設定しておく、検索結果に「フルテキストリンク@甲南大」が表示されるようになり、甲南大学図書館の所蔵情報が確認できます。

■学術情報はどんな情報？

学術情報とは、科学的な手法を用いて研究された成果に関する情報です。科学的な手法とは、研究対象を観察し、仮説をたて、実験や情報収集をした結果を考察をすることで、この過程を経ている情報は、どの分野でも、だれの発言でも、「学術情報」ではありません。

■Google 検索の小技

インターネットで有益な学術情報を見つめるには、基礎的な知識を修得し、日ごろからよい学術情報に触れておくことが肝要ですが、ここでは知っていると便利な Google 検索の小技をご紹介します。

●フレーズ検索

「ひまわりの約束」で検索すると、「ひまわり」と「約束」が含まれるページがヒットします。これを、「「ひまわりの約束」という風」で括ると、フレーズが含まれるページに限定して検索できます。

●画像検索

検索結果で、「画像」をクリックすると、ヒットした画像が表示されます。画像はそれぞれ掲載されているサイトにリンクしています。一般的には画像を探すときに使いますが、フリー画像を多用したサイトを

ネット上の学術情報

学術論文以外にも、いろいろな学術情報が公開されています。特に、自分の研究テーマに関連する研究所などのホームページはチェックする価値があります。代表的なサイトをいくつかご紹介します。

●国文学研究資料館

(<https://www.nijl.ac.jp/>)

国内の古典籍を検索できる「新日本古典籍総合データベース」など、国文学に関する情報を収集できます。ここで公開されている江戸時代のレシピ本で、復元料理を作るのが、一部で流行しているとか。



●国土交通省 国土地理院

(<https://www.gsi.go.jp/>)

日本地図を作成している機関です。地図や空中写真、昔の地図(旧版)などの地理情報を公開しています。



●国立天文台

(<https://www.nao.ac.jp/>)

日の出日の入りといった基本情報データや天体ショーの情報など、星に関する情報が入手できます。



百科事典の今

調べ物はまず百科事典からが、ネットが発達した現在でもやはり王道です。無料で公開されているオンライン事典も、使えないわけではありませんが、有料コンテンツを超える品質のものはありません。右で紹介しているような百科事典が使えるなら、そちらを使いましょう。

近くに公共図書館があるなら、子ども向けの百科事典もおすすです。図版が多く、説明文も平易でありながら、マニアックな小学生の要求にも応えられる濃密な内容で、高い評価を得ているものが多いです。

百科事典・辞書 (甲南大限定)

●JapanKnowledge Lib

定番の『日本大百科全書』、日本最大の国語辞典『日本国語大辞典』、歴史学には必須の『国史大辞典』など、冊子体でも定評のある複数の辞書・事典を横断検索できるデータベースです。

「新編日本古典文学全集」や「東洋文庫」、「週刊エコノミスト」などの電子書籍も閲覧できます。

【検索結果画面】



ログアウト
使い終わったら
ログアウトに
ご協力ください

●ブリタニカ・オンライン・ジャパン Encyclopaedia Britannica

18世紀から編纂され続けている世界最大の国際百科事典。

2012年以降冊子体の発行を停止し、オンラインの特性を生かして画像や音声、映像データも収録されています。

簡易的な日本語版(ブリタニカ・オンライン・ジャパン)と本体となる英語版(Encyclopaedia Britannica)が利用できます。

【Encyclopaedia Britannica 検索結果画面】



除外するときにも意外と便利です。
●多言語検索
「日本語のページを検索」と表示されているときは、日本語のサイトを限定に設定されています。この表示をクリックして、「すべての言語」を選択すると、範囲が広がります。
■Google じゃ検索できない情報
学内限定のデータベース、電子書籍、電子ジャーナルは、Google では検索できません。甲南大学で利用できる資料を検索するときは『いろいろでいすかばりー』が便利です。各ホームページには検索されやすいようにキーワード(メタデータ)が埋め込まれており、Google はその情報を収集しています。この情報が適切ではない場合、ページがヒットしないことがあります。自分がインターネット上で情報発信するとき、工夫したいポイントです。