



岩手県立図書館  
パスファインダー No.72

# ノーベル賞

このパスファインダーは、あるテーマを調べるときに役立つ図書館資料や他のツールを紹介するための道しるべです。

今回のテーマは「ノーベル賞」です。ダイナマイトの発明者、アルフレッド・ノーベルの遺言により創設されたこの賞は、前の年に人類に対して最大の貢献をした人物に授与されます。受賞者は、毎年10月に発表され、12月にはノルウェーのストックホルムなどでセレモニーが行われます。



## テーマについて調べるキーワードは？

情報にたどり着くカギとなるキーワードを考えます。ひとつのテーマに結びつくいろいろなキーワードから、新たな切り口や、情報の的が絞られます。

例：ノーベル賞 アルフレッド・ノーベル（ノーベル賞創設者） 生理学・医学賞 物理学賞 平和賞 化学賞 文学賞 経済学賞 受賞者名 など

岩手県立図書館

電話：019-606-1730 FAX：019-606-1731

<http://www.library.pref.iwate.jp/>



## キーワードをもとに図書館資料を探そう！

### 1. 蔵書検索機<OPAC (オーパック)>を使ってみよう。

館内にある蔵書検索機<OPAC>で、当館の蔵書を調べることができます。キーワードや、本のタイトル、編著者名などを入力して検索します。

当館所蔵の検索結果の一部をご紹介します。



#### 【3階：参考図書コーナー】

資料情報	請求記号
『ノーベル賞受賞者業績事典 新訂第3版』ノーベル賞人名事典編集委員会 // 編 日外アソシエーツ 2013年 ◆ノーベル賞創設の1901年から2012年までの各分野の受賞者835人、受賞団体20件を詳しく紹介しています。	R/280.33/ハ*
『ノーベル賞受賞者人物事典 物理学賞・化学賞』東京書籍編集部 // 編 東京書籍 2010年 ◆1910年から2010年までの、物理学賞・化学賞受賞者の人間像と学問的業績がわかりやすくまとめてあります。	R/420.33/ハ*



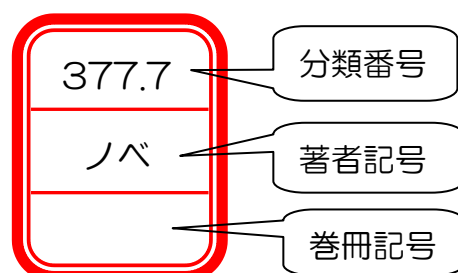
#### 【3階：一般開架・児童コーナー】

資料情報	請求記号
『ノーベル賞110年の全記録』ニュートンプレス 2011年 ◆日本人ノーベル賞受賞者15人の詳しい研究紹介をはじめ、ノーベル賞の秘話や研究者たちがくりひろげたはげしい競争の物語などを収録しています。世界の全受賞者542人のデータも掲載されています。	377.7/ハ*
『知っていそうで知らないノーベル賞の話』北尾 利夫 // 著 平凡社 2011年 ◆ノーベルはそもそもなぜ賞の創設を構想したのか？ 読んで楽しい、知られざる事実満載のノーベル賞おもしろ読本です。	377.7/キ*
『ノーベル賞100年のあゆみ 1~7』戒崎 俊一 // 監修 ポプラ社 2003年 ◆20世紀の歴史はノーベル賞の歴史でもあります。ノーベル賞とその受賞者たちの業績から20世紀という時代を見渡します。	J/377.7/ハ* /1~7

### 2. 直接、棚に行ってみよう。《ブラウジング》

図書館の本には、1冊ごとにテーマを表す分類記号が付いています。各コーナーでこの分類番号の棚に行くと、同じような内容の資料が近くにあります。

分類番号	テーマ
289	個人伝記
377.7	学術研究奨励





## 新聞・雑誌記事（論文）を探そう！

### 1. データベース（電子資料）を使ってみよう。館内限定

当館では、以下のデータベースで新聞・雑誌記事（論文）を探することができます。  
※ご利用の際には手続きが必要です。4階カウンターまでどうぞ。

岩手日報記事情報	岩手日報の記事を、2004（平成16）年4月から検索できます。ただし、事故、事件、裁判の記事は除かれます。		
NICHIGAI MAGAZINEPLUS	1945（昭和20）年以降の一般雑誌から専門誌、大学紀要を収録した国内最大規模の雑誌・論文データベースです。		
毎日NEWSパック	聞蔵Ⅱビジュアル		
河北新報データベースKD	日経テレコン21		
ヨミダス歴史館	The Sankei Archives		

検索結果の一部をご紹介します。

記 事	データベース
「「ヒッグス」ノーベル賞 ILC 東北誘致に弾み 有識者「重要性証明された」 『岩手日報』 2013（平成25）.10.9 朝刊2面	岩手日報記事情報
「日本技術が貢献 ヒッグス発見加速器 LHC」 『岩手日報』 2013（平成25）.10.9 朝刊2面	岩手日報記事情報

### 2. 雑誌を見よう。

資料情報	場所	請求記号
「ノーベル賞作家、幻の短篇 川端康成「美しい！」全文一挙掲載」 『中央公論』第128巻第8号（通巻1557号）2013.8	新聞雑誌 コーナー	S/051/㊦2

### 3. 「CiNii Articles—日本の論文をさがす」を使ってみよう。インターネット

<http://ci.nii.ac.jp/>

日本語で書かれた雑誌や、学術論文を探することができます。本文リンクのあるものは、そのまま本文を閲覧することもできます。

### 4. 国立国会図書館「雑誌記事検索」を使ってみよう。インターネット

<https://ndlopac.ndl.go.jp/F/?func=find-b-0>

国内で刊行された学術雑誌、紀要を中心に、人文科学、社会科学、自然科学の記事が検索できます。



## インターネットで関連サイトを探そう！

即時性があり、検索に便利です。

テーマに関連するウェブサイトをご紹介します。(2013年10月21日現在)



- ◆ 『Nobelprize.org』 ノーベル賞公式サイト <http://www.nobelprize.org/>  
今年だけでなく過去にノーベル賞を受賞した人たちの経歴やインタビュー、スピーチや、どのようにしてノーベル賞は選ばれているのかを知ることができます。
- ◆ 『国立国会図書館データベース・ナビゲーション・サービス』 **Dnavi**  
[http://dnavi.da.ndl.go.jp/bnnv/servlet/bnnv\\_user\\_top.jsp](http://dnavi.da.ndl.go.jp/bnnv/servlet/bnnv_user_top.jsp)  
インターネット上にある膨大な情報資源をより有効に活用できるよう、各種データベースの入口まで案内します。調べたいデータベースのキーワードやテーマから検索することができます。



## 他の図書館等の所蔵を調べよう！ 【インターネット】

### 1. 当館のホームページで・・・

<http://www.library.pref.iwate.jp/>

県内図書館横断検索で、岩手県の公共図書館、大学図書館などの所蔵状態を一度に検索できます。

### 2. 国立国会図書館のホームページで・・・

<http://iss.ndl.go.jp/>

国立国会図書館サーチで、国立国会図書館をはじめ全国の公共図書館、公文書館、美術館や、学術研究機関等が提供する資料、デジタルコンテンツを総合的に検索できるサービスです。

### 3. 「CiNii Books—大学図書館の本をさがす」で・・・

<http://ci.nii.ac.jp/books/>

全国の大学図書館が所蔵する本（図書・雑誌）の情報を検索することができます。



## 文献を入手しよう！

「当館以外の場所にある本が読みたい」

→ お取り寄せできる場合がございます。カウンターでご相談ください。

「本や雑誌、紀要などの論文の複写がほしい」

→ 有料となりますが、お取り寄せできる場合がございます。カウンターで直接、ご相談・お申込みください。