

付録：ウィキペディア百科事典のテンプレート(駄目出し)

予め、ウィキペディア百科事典 (Wikimedia Foundation) で「ウィキペディア百科事典」を調べてみると、自らに対し、

- > このウィキでページ「ウィキペディア百科事典」を新規
- > 作成しましょう。… (2018年11月27日現在)

<https://ja.wikipedia.org/w/index.php?search=ウィキペディア百科事典&title=特別%3A検索&go=表示>

とのテンプレート (駄目出し) を張り付けていることに注目せよ!!。それから、他の「百科事典」に対しては、

- > この記事は検証可能な参考文献や出典が全く示されていない
- > ないか、不十分です。…

◇英語版ウィキペディア：Physics

- > ….
- > This article's use of external links may not follow Wikipedia's policies
- > or guidelines. … This page was last edited on 24 November 2018.

邦訳：

- ・…。この記事の外部リンクの使用は、ウィキペディアの方針やガイドラインに従
- ・わないかもしれません。…

<https://en.wikipedia.org/wiki/Physics>

◇英語版ウィキペディア：Talk:Physics

- > ….
- > Physics was one of the good articles, but it has been removed from the
- > list. …This page was last edited on 23 November 2018.

邦訳：

- ・…物理学は良い記事の1つでしたが、リストから削除されました。…

<https://en.wikipedia.org/wiki/Talk:Physics>

◇英語版ウィキペディア：Mathematics

- > ….
- > This article's use of external links may not follow Wikipedia's policies
- > or guidelines. … This page was last edited on 31 December 2018.

邦訳：

- ・…。この記事の外部リンクの使用は、ウィキペディアの方針やガイドラインに従
- ・わないかもしれません。…

<https://en.wikipedia.org/wiki/Mathematics>

◇英語版ウィキペディア：Talk:Mathematics

- > ….

> Mathematics was one of the Mathematics good articles, but it has been removed from the list. … This page was last edited on 16 December 2018.

邦訳：

・…。数学は数学の優れた記事の1つですが、リストから削除されました。…

<https://en.wikipedia.org/wiki/Talk:Mathematics>

ウィキペディア百科事典 対 . . . (Wikimedia Foundation)

* 物理学者

> …検証可能な参考文献や出典が全く示されていないか… (2018年11月12日現在)

<https://ja.wikipedia.org/wiki/物理学者>

* 数学者

> …独自研究が含まれているおそれがあります。… (2018年11月12日現在)

<https://ja.wikipedia.org/wiki/数学者>

* **Kungliga Vetenskapsakademien** (スウェーデン王立科学アカデミー)

> 「ノート:スウェーデン王立科学アカデミー」を作成中 (2018年11月12日現在)

<https://ja.wikipedia.org/w/index.php?title=ノート:スウェーデン王立科学アカデミー&action=edit&redlink=1>

* **National Academy of Sciences** (NAS=米国科学アカデミー)

> 「ノート:米国科学アカデミー」を作成中 (2018年11月12日現在)

<https://ja.wikipedia.org/w/index.php?title=ノート:米国科学アカデミー&action=edit&redlink=1>

* **L'Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL** (イタリア科学アカデミー)

> 「ノート:イタリア科学アカデミー」を作成中 (2018年11月12日現在)

<https://ja.wikipedia.org/w/index.php?title=ノート:イタリア科学アカデミー&action=edit&redlink=1>

* 中国科学院

> 「ノート:中国科学院」を作成中 (2018年11月12日現在)

<https://ja.wikipedia.org/w/index.php?title=ノート:中国科学院&action=edit&redlink=1>

* 日本学術会議

・内閣府の特別の機関の一つ…

> 「ノート:日本学術会議」を作成中 (2018年11月12日現在)

<https://ja.wikipedia.org/w/index.php?title=ノート:日本学術会議&action=edit&redlink=1>

* 日本国憲法第三章第二十六条

・すべて国民は…。

- ・○2 すべて国民は、法律の定めるところにより、その保護する子女に普通
- ・教育を受けさせる義務を負ふ。義務教育は、これを無償とする。

について、ウィキペディア百科事典は下記如く、

> このウィキで、ページ「日本国憲法第三章第二十六条」を新規作成しましょう。
のテンプレートを張り付けている（2018年11月12日現在）。

<https://ja.wikipedia.org/w/index.php?search=日本国憲法第三章第二十六条&title=特別%3A検索&go=表示>

*** Académie des sciences**（科学アカデミー）

- ・フランス国立の学術団体で、フランス学士院を構成する団体の一つ。

> …フランスに関連した書きかけの項目です。…（2018年11月12日現在）

[https://ja.wikipedia.org/wiki/科学アカデミー_\(フランス\)](https://ja.wikipedia.org/wiki/科学アカデミー_(フランス))

*** International Council for Science**（ICSU＝国際科学会議）

- ・概要：国際科学会議は、アカデミー等の世界各国の主要な学術機関や各学問分野
- ・を代表する国際学術団体を取りまとめる組織である。…

> 「ノート:国際科学会議」を作成中（2018年11月12日現在）

<https://ja.wikipedia.org/w/index.php?title=ノート:国際科学会議&action=edit&redlink=1>

*** American Association for the Advancement of Science**（AAAS＝アメリカ科学振興協会）

- ・アメリカ科学振興協会は、科学者間の協力を促進し、科学的自由を守り、科学界
- ・からの情報発信を奨励し、全人類の幸福のために科学教育をサポートする組織で
- ・ある。世界的にも最大級の学術団体で、有名な科学雑誌『サイエンス』の出版元
- ・としても知られている。

> 「ノート:アメリカ科学振興協会」を作成中（2018年11月12日現在）

<https://ja.wikipedia.org/w/index.php?title=ノート:アメリカ科学振興協会&action=edit&redlink=1>

*** UN Office for Coordination of Humanitarian Affairs**（UN OCHA＝国連人道問題調整事務所）

- ・…国際連合総会決議46/182によって設立された国際連合事務局の一つ。…

> 「ノート:国際連合人道問題調整事務所」を作成中（2018年11月12日現在）

<https://ja.wikipedia.org/w/index.php?title=ノート:国際連合人道問題調整事務所&action=edit&redlink=1>

*** United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization**（ユネスコ＝国際連合教育科学文化機関）

> この項目は、教育に関連した書きかけの項目です。…（2018年11月12日現在）

<https://ja.wikipedia.org/wiki/国際連合教育科学文化機関>

*** Amnesty International**（アムネスティ・インターナショナル）

> …検証可能な参考文献や出典が全く示されていないか…（2018年11月12日現在）

<https://ja.wikipedia.org/wiki/アムネスティ・インターナショナル>

*** International Bureau for Children's Rights (IBCR=子どもの権利の国際事務局)**

- ・ IBCRの主な任務は、1989年に国連によって採択され、192カ国によって批准され
- ・ た子どもの権利条約 (CRC) に従って、子どもの権利を促進し、保護することで
- ・ ある。

英語版ウィキペディア (日本語版では新規作成しようとなっている)

- > This is the talk page for discussing improvements to the International Bureau for Children's Rights article. …

邦訳 :

- ・ これは、国際子どもの権利条約の改訂について議論するためのトークページ
- ・ です。… (2018年11月12日現在)

https://en.wikipedia.org/wiki/Talk:International_Bureau_for_Children's_Rights

*** Defence for Children International (DCI)**

- ・ DCIの国際事務局はスイスのジュネーブにあります。現在、ニューヨークにある
- ・ 国連本部に38の国別セクションと関連するメンバーと代表をもっています。
- ・ …。

英語版ウィキペディア (日本語版では新規作成しようとなっている)

- > This article does not cite any sources. …
- > A major contributor to this article appears to have a close connection with its subject.

邦訳 :

- ・ この記事はソースを引用していません。…
- ・ この記事の主な貢献者は、その主題と密接な関係があるようです。

https://en.wikipedia.org/wiki/Defence_for_Children_International

*** Child Rights International Network (CRIN=子供の権利の情報ネットワーク)**

- > このウィキで、ページ「子どもの権利の情報ネットワーク」を新規作成しましよ
- > う。検索で見つかった他のページも参照してください。(2018年11月12日現在)

<https://ja.wikipedia.org/w/index.php?search=子どもの権利の情報ネットワーク&title=特別%3A検索&go=表示>

*…他にも多数の組織あり (各自調べよ) …

以下に、基本事項を拾い出しておいた。ウィキペディア百科事典で検索せよ。

なお、リンク先および関連項目も多数ある為、十分に調べる

「運動 (物理学)」 「相対運動」 「速度」 「相対速度」 「相対静止」 「三体関係」 「速度比較の原理」 「速度基準」 「絶対静止」 「固有の速度」 「ニュートンの運動

の3法則」「慣性」「慣性運動」「基準系」「観測者」「剛体の運動学」「反発作用の法則」「作用力・反作用力」「鉛直落下」「自由落下」「経験則(物理学)」「系」「静止系」「実験系」「現象制御系」「傍観系」「物理法則の不変性」「孤立系」「座標変換」「ローレンツ変換」「慣性配分の原理」「思考原理」「時刻」「時間」「時刻距離」「時間距離」「距離」「長さ」「同時」「同時刻」「同時性の相対性」「光速度不変」「縦」「横」「高さ」「座標」「直交座標系」「慣性座標系」「慣性参照系」「境界条件」「階層構造」「速度の合成則」「数の因果律」「座標系原点」

[目次へ戻る](#)