

きのした だいすけ

<https://www.instagram.com/daisuke23888/>

<https://s3b.astro.ncu.edu.tw/sjlp/>

2025 年 02 月 05 日

科學日文聽力練習

— Session 29 —

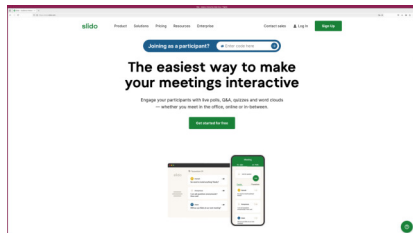
<https://meet.google.com/wja-vwur-xdc>

- › 這是「科學日文聽力練習」
 - ›› 沒有聽得懂新聞的所有內容也沒問題
 - ›› 每週聽聽看，越來越習慣就可以
- › 我們 20:00 開始
 - ›› 如果網路狀況不太好，請試試看另外一種
 - 如果 4G/5G 網路狀況不好，試試看 Wi-Fi
 - 如果 Wi-Fi 網路狀況不好，試試看有線網路
 - 如果有線網路狀況不好，試試看 4G/5G
 - ›› 我接下來唸一下新聞，請準備筆記本和筆
 - ›› 請大家記錄聽得懂的內容，我們聽完之後再討論新聞內容
- › 請使用 Slido 送出你聽得懂的內容
 - ›› Slido: <https://app.sli.do/event/oq42TbDhoVKetzu9BNrbqT>
 - ›› Slido code: 3887963
- › 活動網頁
 - ›› <https://s3b.astro.ncu.edu.tw/sjlp/>

› 今日の解答・質問用の Slido

› <https://app.sli.do/event/oq42TbDhoVKetzu9BNrbqT>

› Slido code: 3887963



<https://www.slido.com/>



<https://app.sli.do/event/oq42TbDhoVKetzu9BNrbqT>

＞ 推敲前

- ≫ 「キャベツの価格は去年の夏の高温や雨不足の影響で、平年の3.3倍に達しています。」

＞ 推敲後

- ≫ 「キャベツの価格は去年の夏の高温や **少雨** の影響で、平年の3.3倍に達しています。」
- ≫ 「キャベツの価格は去年の夏の高温や **降水量不足** の影響で、平年の3.3倍に達しています。」

＞ 解説

- ≫ 雨が少ないことによる水の不足は「水不足」と言いますが、「雨不足」という言葉はあまり使わないと思います。

➤ 推敲前

- 「合成燃料は、二酸化炭素を回収して水素と合成した液体で、二酸化炭素排出量が実質ゼロとされ、2030年代前半に商用化される予定です。」

➤ 推敲後

- 「合成燃料は、水素と回収した二酸化炭素を合成してできる液体で、二酸化炭素排出量が実質ゼロとされ、2030年代前半に商用化される予定です。」

＞ 推敲前

- ≫ 「世界的に注目される企業で、アマゾンや多国籍企業も出資しています。」

＞ 推敲後

- ≫ 「**Infinium** は世界的に注目される企業で、アマゾンや多国籍企業も出資しています。」

➤ 推敲前

- 「ここは約 3000 種の動植物が暮らし、厚さ 40 メートルの泥炭層が 10 万年かけて形成されました。」

➤ 推敲後

- 「ここは 10 万年かけて形成された厚さ 40 メートルの泥炭層のある湿地で、約 3000 種の動植物が暮らしています。」

➤ 推敲前

- 「しかし、開発の影響で外来種が増え、市政の予算も減る中、未来のために短期的な利益ではなく継続的な保護が重要だと考えられています。」

➤ 推敲後

- 「しかし、開発の影響で外来種が増え、市政の予算も減る中、短期的な利益ではなく **未来のために** 継続的な保護が重要だと考えられています。」

➤ 推敲前

- ≫ 「去年の夏は暑くて、先月は雨が少なかったため、キャベツの主要産地である愛知県や千葉県などでは、キャベツが思ったより小さく育ちました。」

➤ 推敲後

- ≫ 「去年の夏は暑くて、先月は雨が少なかったため、キャベツの主要産地である愛知県や千葉県などでは、キャベツが思ったより大きく育ちませんでした。」

＞ 推敲前

≫ 「収穫が少ないため、今月も値段が高いまま続くと考えられています。」

＞ 推敲後

≫ 「収穫が少ないため、今月も値段が高いまま **の状況が** 続くと考えられています。」

➤ 推敲前

➤ 「でも、ねぎ、なす、ピーマンなどは収穫がよくなっている
ので、これから値段が下がるかもしれません。」

➤ 推敲後

➤ 「**一方で**、ねぎ、なす、ピーマンなどは収穫がよくなっている
ので、これから値段が下がるかもしれません。」

➤ 推敲前

- 「この計画は、三菱商事が進めている脱炭素の取り組みや、日本政府が2030年代前半までに環境に優しい燃料を従来の航空燃料に代わりたいという目標と関係があります。」

➤ 推敲後

- 「この計画は、三菱商事が進めている脱炭素の取り組みや、日本政府の2030年代前半までに従来の航空燃料を環境に優しい燃料で代替したいという目標と関係があります。」

➤ 推敲前

- 「Infinium が作る 合成燃料は、出た二酸化炭素を集めて水素と合成し、二酸化炭素の排出量をゼロにすることができます。」

➤ 推敲後

- 「Infinium が作る 合成燃料は、排出される 二酸化炭素を回収して 水素と 合成して製造するもので、使用しても 二酸化炭素の排出量をゼロ と見做す ことができます。」

＞ 推敲前

≫ 「今、この会社はイギリスや韓国などの企業からもお金を出してもらっています。」

＞ 推敲後

≫ 「今、この会社はイギリスや韓国などの企業からも
出資を受けています。」

➤ 推敲前

- 「三菱商事は、この出資をきっかけに Infinium と良い関係を作り、これから合成燃料をもっと広げて使っていきたいと考えています。」

➤ 推敲後

- 「三菱商事は、この出資をきっかけに Infinium と良い関係を作り、これから 合成燃料の利用をもっと広げていきたいと考えています。」

＞ 推敲前

- ≫ 「現在、この湿地は動植物観察会などの活動を通じて、毎年約3万人が訪れています。」

＞ 推敲後

- ≫ 「現在、この湿地 **には** 動植物観察会などの活動を通じて、毎年約3万人が訪れています。」

今、新聞記事を読んでいます

- 今、新聞記事を読んでいます。
- 聞き取れたことをノートにメモしながら、聞いてください。
- 全ての内容がわからなくても構いません。
- 今回の記事を読むのには、およそ 2.5 分間ほどかかります。

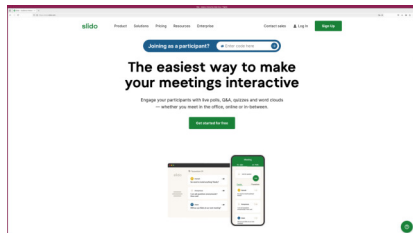
聞き取れたことを教えてください

- まず、Slido に簡単だったか、難しかったか、書き込んでみてください。
 - 「簡単だった」、「丁度よい難易度だった」、「難しかった」など。
- さっき聞いた新聞記事の内容について、聞き取れたことを教えてください。
 - 全体の内容がわからなくても、部分的にわかったことがあれば、そのことについて話してください。
 - 聞き取れた単語があれば、その単語が何か教えてください。
- 日本語を話すことの練習にもなるので、少しでもわかったことがあれば、そのことについて教えてください。
- 口頭で質問をしたり、発言をすることが苦手な人は、Slido を使ってください。

› 今日の解答・質問用の Slido

› <https://app.sli.do/event/oq42TbDhoVKetzu9BNrbqT>

› Slido code: 3887963



<https://www.slido.com/>



<https://app.sli.do/event/oq42TbDhoVKetzu9BNrbqT>



<https://www3.nhk.or.jp/news/html/20250126/k10014703971000.html>

今、新聞記事を読んでいます

- 今度は、新聞記事を見ながら、聞いてみてください。
- 後で質問したいことがあれば、記録しておいてください。
 - 日本語の発音がわからない漢字があれば、記録しておいてください。
 - 意味のわからない言葉があれば、記録しておいてください。
 - 理解できない文があれば、記録しておいてください。

質問したいことはありますか？

- 質問したいことがあれば、何でも聞いてください。
 - 日本語の発音がわからない漢字
 - 意味のわからない言葉
 - 理解できない文
- Slido を使って質問することもできます。
- 面白い内容だったかどうか、Slido に書き込んでみてください。
 - 「面白かった」、「つまらなかった」、など。



<https://app.sli.do/event/oq42TbDhoVKetzu9BNrbqT>

Slido code: 3887963

<https://www.instagram.com/daisuke23888/>

今、新聞記事を読んでいます

- 今、新聞記事を読んでいます。
- 聞き取れたことをノートにメモしながら、聞いてください。
- 全ての内容がわからなくても構いません。
- 今回の記事を読むのには、およそ 2.5 分間ほどかかります。

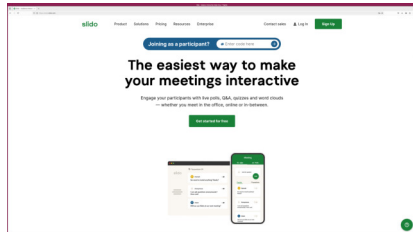
聞き取れたことを教えてください

- まず、Slido に簡単だったか、難しかったか、書き込んでみてください。
 - 「簡単だった」、「丁度よい難易度だった」、「難しかった」など。
- さっき聞いた新聞記事の内容について、聞き取れたことを教えてください。
 - 全体の内容がわからなくても、部分的にわかったことがあれば、そのことについて話してください。
 - 聞き取れた単語があれば、その単語が何か教えてください。
- 日本語を話すことの練習にもなるので、少しでもわかったことがあれば、そのことについて教えてください。
- 口頭で質問をしたり、発言をすることが苦手な人は、Slido を使ってください。

› 今日の解答・質問用の Slido

› <https://app.sli.do/event/oq42TbDhoVKetzu9BNrbqT>

› Slido code: 3887963



<https://www.slido.com/>



<https://app.sli.do/event/oq42TbDhoVKetzu9BNrbqT>



<https://www3.nhk.or.jp/news/html/20250115/k10014694041000.html>

今、新聞記事を読んでいます

- 今度は、新聞記事を見ながら、聞いてみてください。
- 後で質問したいことがあれば、記録しておいてください。
 - 日本語の発音がわからない漢字があれば、記録しておいてください。
 - 意味のわからない言葉があれば、記録しておいてください。
 - 理解できない文があれば、記録しておいてください。

質問したいことはありますか？

- 質問したいことがあれば、何でも聞いてください。
 - 日本語の発音がわからない漢字
 - 意味のわからない言葉
 - 理解できない文
- Slido を使って質問することもできます。
- 面白い内容だったかどうか、Slido に書き込んでみてください。
 - 「面白かった」、「つまらなかった」、など。



<https://app.sli.do/event/oq42TbDhoVKetzu9BNrbqT>

Slido code: 3887963

<https://www.instagram.com/daisuke23888/>

今、新聞記事を読んでいます

- 今、新聞記事を読んでいます。
- 聞き取れたことをノートにメモしながら、聞いてください。
- 全ての内容がわからなくても構いません。
- 今回の記事を読むのには、およそ 3 分間ほどかかります。

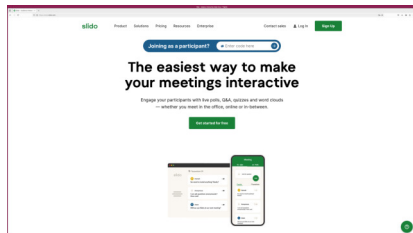
聞き取れたことを教えてください

- まず、Slido に簡単だったか、難しかったか、書き込んでみてください。
 - 「簡単だった」、「丁度よい難易度だった」、「難しかった」など。
- さっき聞いた新聞記事の内容について、聞き取れたことを教えてください。
 - 全体の内容がわからなくても、部分的にわかったことがあれば、そのことについて話してください。
 - 聞き取れた単語があれば、その単語が何か教えてください。
- 日本語を話すことの練習にもなるので、少しでもわかったことがあれば、そのことについて教えてください。
- 口頭で質問をしたり、発言をすることが苦手な人は、Slido を使ってください。

› 今日の解答・質問用の Slido

› <https://app.sli.do/event/oq42TbDhoVKetzu9BNrbqT>

› Slido code: 3887963



<https://www.slido.com/>



<https://app.sli.do/event/oq42TbDhoVKetzu9BNrbqT>

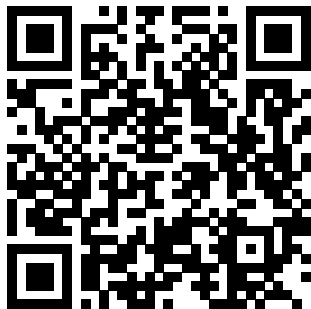


今、新聞記事を読んでいます

- 今度は、新聞記事を見ながら、聞いてみてください。
- 後で質問したいことがあれば、記録しておいてください。
 - 日本語の発音がわからない漢字があれば、記録しておいてください。
 - 意味のわからない言葉があれば、記録しておいてください。
 - 理解できない文があれば、記録しておいてください。

質問したいことはありますか？

- 質問したいことがあれば、何でも聞いてください。
 - 日本語の発音がわからない漢字
 - 意味のわからない言葉
 - 理解できない文
- Slido を使って質問することもできます。
- 面白い内容だったかどうか、Slido に書き込んでみてください。
 - 「面白かった」、「つまらなかった」、など。



<https://app.sli.do/event/oq42TbDhoVKetzu9BNrbqT>

Slido code: 3887963

<https://www.instagram.com/daisuke23888/>

7Wiki/??/????? - ?????????? ? Nightly

国立天文台 > 暦計算室 > 暦Wiki > 季節

暦Wiki

雑節とは？

- 二十四節気のほかに、こよみには季節を示す目印がいくつかあり、これらをまとめて雑節と呼びます。
 - 雑節ということばが暦に登場するのは明治20年暦からです。
 - 当時掲載されていた雑節のうち、第二次世界大戦後に刊行された暦象年表からは社日が除かれています。
- 変り種ですが、季節の目印を絵解きした暦もあります。

節分

- 季節を分けるもので本来は立春・立夏・立秋・立冬の前日を指しますが、現在では立春の前日（2月3日ごろ）だけが残っています。
 - 江戸時代の暦を見ても、立春の前日しか載っていません。
 - 貞享改暦後初の暦となる貞享二年暦では正月朔日が立春となっていました。
 - 通常はその前日が節分となるわけですが、前年は宣明暦にもとづいて推算されているため2日のずれがあり、節分になっていませんでした。
 - このため、貞享二年暦には「貞享元年きのえね 十二月大州日 せつぶん」という注意書きが掲載されています（[国立国会図書館](#)）。
 - 古事類苑によれば、伊勢集、源氏物語、中右記、栄花物語、すなわち平安時代にはまだ使われていたことがわかります（[国立国会図書館](#)）。
 - 平安時代のかな表記では「せちぶん」や「せちぶ」が使われているようです。
 - 中右記の保安元年四月朔日「夏節分」は立夏の前日、七月四日「秋節分」は立秋の前日、十月八日「冬節期」は立冬にあたります。
 - 栄花物語の万寿二年七月三日は「あきの節分」前日にあたります。
 - 立春は太陰太陽暦の正月に近く、年の変わり目の意味合いが強いからでしょう。
- 豆まきなどの習慣でおなじみですね。
 - ただし、こちらは中国にルーツを持つ追儺（いな）という儀式から派生したもののようです（[国立国会図書館](#)）。
- 長らく2月3日が続きましたが、2021年からは2月2日も登場します。

<https://eco.mtk.nao.ac.jp/koyomi/wiki/B5A8C0E12FBBA8C0E1A4C8A4CFA1A9.html>

科学日文聴力練習 — き の し た だ い す い



ライフスタイル&ヘルス 新着記事

Language

節分とはどんな行事？由来や歴史、食べ物をわかりやすく解説
食ナビチャンネル

生ハムのおいしい食べ方をチェック！基本からアレンジレシピまで
食ナビチャンネル

スペイン生まれのサングリアとは？自宅で作るポイントとおススメアレンジ
食ナビチャンネル

どら焼きって冷凍保存できるの？おいしいまま持ちこさせる方法とは
食ナビチャンネル

ワインのコルク抜き代用アイデア8選。オープナーなしでも身近なもので
食ナビチャンネル

ライフスタイル&ヘルス 2025/1/2 更新

節分とはどんな行事？由来や歴史、食べ物をわかりやすく解説

HANKYU FOOD公式食ナビチャンネル
阪急百貨店オンラインストア公式 食の雑学・豆知識などお役立ち情報を発信。歳時記や季節にまつわる食文化や習慣を解説します。

<https://web.hh-online.jp/hankyu-food/blog/lifestyle/detail/001196.html>



<https://hoiclue.jp/1545.html>



<https://haa.athuman.com/media/japanese/culture/1908/>



https:

//mainichi.jp/articles/20250122/ddm/001/070/085000c



<https://boukenkan.com/>

<https://www.instagram.com/daisuke23888/>



https://boukenkan.com/exhibition/#section_exhibition02

うえむらなおみ【植村直己】

(1941~1984) 昭和時代の登山家、冒険家。兵庫県に生まれる。明治大学山岳部で修行をつみ、数々の山行を経て、1970（昭和45）年には日本人として初めて世界最高峰のエベレスト山（チョモランマ、8848m）の登頂に成功した。同年、北米最高峰のデナリ山（マッキンリー山、6194m）に登頂し、世界で初めて5大陸最高峰の登頂をなしとげた。その後は活動を極地の冒険に移し、犬ぞりによる北極圏1万2千km単独走破をなしとげた。1984（昭和59）年には再びデナリ山に向かい冬季単独登頂に成功したが、その後消息不明となった。同年、国民栄誉賞を受賞した。

1チョコ for スマイルで
笑顔をつなごう! DAIS
チョコ
SDG
まんがで知ろう

<https://kids.gakken.co.jp/jiten/dictionary01300047/>

植村直己 (読み) ウエムラナオミ

植村 直己
ウエムラ ナオミ

昭和期の登山家, [冒険家](#)

生年 昭和16(1941)年2月12日
没年 昭和59(1984)年2月13日(?)
出生地 兵庫県城崎郡日高町

学歴【年】 明治大学農学部農産製造学科〔昭和39年〕卒

主な受賞名【年】 歷程賞(第13回)〔昭和50年〕, 朝日体育賞〔昭和51年〕, 菊池寛賞(第26回)〔昭和53年〕, バラー・イン・スポーツ賞(英国)〔'79年〕, 国民榮譽賞〔昭和59年〕, 明治大学名誉博士号〔昭和59年〕

経歴 明大[山岳部](#)に入部以来、山の魅力にとりつかれ、登山活動に打ち込む。昭和39年大学卒業後、世界放浪の旅に出る。41年の[モンブラン](#)登頂を皮切りに、マッターホーン、[キリマンジャロ](#)、南米のアコンカグア、[エベレスト](#)、マッキンリーと世界五大大陸の最高峰の単独登頂(エベレスト以外)に成功、世界的[アルピニスト](#)となる。のち舞台を一转、[極地探検](#)に挑み、48年[グリーンランド](#)3千キロ、51年北極圏一万2千キロを犬ぞりで単独走破、53年北極点縦断6千キロ、さらにグ

FUJIFILM

為什麼

富士軟片資訊能助力企業脫穎而出?

探索

探索下一個階段的數位轉型

FUJIFILM BI [瞭解詳情 >](#)

<https://kotobank.jp/>

聞き取れたことはありましたか？

- ▶ 時間に余裕があり、日本語を書く練習をしたい人は、聞き取れたことを整理して、以下から送ってみてください。



<https://app.sli.do/event/oq42TbDhoVKetzu9BNrbqT>

Slido code: 3887963

<https://www.instagram.com/daisuke23888/>

- ▶ 今日読んだ記事の中に以下の文がありました。
 - ▶▶ 「国立天文台によりますと、1年は365日ですが、地球が太陽の周りを公転する周期は365日よりわずかに長いことなどから、立春と決められた位置に到達する時刻は毎年少し**ずつ**ずれていきます。」
- ▶ 問題: 「... ずつ ...」を使った作文
 - ▶▶ インターネット上で、「... ずつ ...」について検索し、その意味と用例を調べてみましょう。
 - ▶▶ 「... ずつ ...」の意味と用例についてわかったことを中国語を使って整理してみましょう。
 - ▶▶ 「... ずつ ...」を使って作文してみましょう。
 - ▶▶ 注: 複数の意味がある場合には、記事の中の文と同じ使い方をすること。
- ▶ 作文の例:
 - ▶▶ 「冬至を過ぎると、毎日、少し**ずつ**昼の時間が長くなっていきます。」

「... ずつ...」の使い方

The screenshot shows a web browser window with the URL https://colanekojp.com.tw/classroom_detail/473. The page features a blue header with the text 'ニュース' (News) and '社群貼文' (Social Media Post). Below this, there is a large red button with the text '数量詞の用法' (Usage of Quantifiers). To the right of the button, the text '中級 (N3)' (Intermediate (N3)) is displayed. Below the button, the text '簡潔的「数量詞」用法' (Concise 'Quantifiers' Usage) is shown. At the bottom, a small text block reads '鈴麗在日本留學，有天她去學校附近的蛋糕店買蛋糕。' (Rinri is studying in Japan, one day she went to a bakery near the school to buy a cake). On the right side of the page, there is a vertical sidebar with the text '免費體驗課程' (Free Trial Course) and '立即購課' (Purchase Course Now).

https://colanekojp.com.tw/classroom_detail/473

<https://www.instagram.com/daisuke23888/>

- ▶ 今日読んだ記事の中に以下の文がありました。
 - ▶▶ 「規模が大きく共同で利用できる施設なので、利用する研究者にさまざまなチャレンジを **してもらいたい。**」
- ▶ 問題: 「… 動詞 + もらう …」を使った作文
 - ▶▶ インターネット上で、「… 動詞 + もらう …」について検索し、その意味と用例を調べてみましょう。
 - ▶▶ 「… 動詞 + もらう …」の意味と用例についてわかったことを中国語を使って整理してみましょう。
 - ▶▶ 「… 動詞 + もらう …」を使って作文してみましょう。
 - ▶▶ 注: 複数の意味がある場合には、記事の中の文と同じ使い方をすること。
- ▶ 作文の例:
 - ▶▶ 「叔父さんに数学の問題の解き方を **教えてもらった。**」

「... 動詞 + もらう...」の使い方



<https://www.sigure.tw/learn-japanese/grammar/n4/28>

<https://www.instagram.com/daisuke23888/>

- ▶ 今日読んだ記事の中に以下の文がありました。
 - ▶▶ 「小惑星探査をリードしてきた『はやぶさ』『はやぶさ 2』の実績から試料交換など協力が進んだ **そうだ**。」
- ▶ 問題: 「... そうだ ...」を使った作文
 - ▶▶ インターネット上で、「... そうだ ...」について検索し、その意味と用例を調べてみましょう。
 - ▶▶ 「... そうだ ...」の意味と用例についてわかったことを中国語を使って整理してみましょう。
 - ▶▶ 「... そうだ ...」を使って作文してみましょう。
 - ▶▶ 注: 複数の意味がある場合には、記事の中の文と同じ使い方をすること。
- ▶ 作文の例:
 - ▶▶ 「最近、野菜の値段が高い **そうだ**。」

「... そうだ...」の使い方



<https://www.sigure.tw/learn-japanese/grammar/n4/23>

<https://www.instagram.com/daisuke23888/>

- ▶ 今日読んだ記事の中に以下の文がありました。
 - ≫ 「謎の解明は簡単ではないらしい。」
- ▶ 問題: 「… らしい…」を使った作文
 - ≫ インターネット上で、「… らしい…」について検索し、その意味と用例を調べてみましょう。
 - ≫ 「… らしい…」の意味と用例についてわかったことを中国語を使って整理してみましょう。
 - ≫ 「… らしい…」を使って作文してみましょう。
 - ≫ 注: 複数の意味がある場合には、記事の中の文と同じ使い方をすること。
- ▶ 作文の例:
 - ≫ 「今日の夜に雪が降り始めるらしい。」

「...らしい...」の使い方



<https://www.sigure.tw/learn-japanese/grammar/n4/24>

<https://www.instagram.com/daisuke23888/>

- ▶ 今日読んだ記事の中に以下の文がありました。
 - ▶▶ 「地球が孤独ではないことがわかる かもしれない。」
- ▶ 問題: 「... かもしれない...」を使った作文
 - ▶▶ インターネット上で、「... かもしれない...」について検索し、その意味と用例を調べてみましょう。
 - ▶▶ 「... かもしれない...」の意味と用例についてわかったことを中国語を使って整理してみましょう。
 - ▶▶ 「... かもしれない...」を使って作文してみましょう。
 - ▶▶ 注: 複数の意味がある場合には、記事の中の文と同じ使い方をすること。
- ▶ 作文の例:
 - ▶▶ 「今年は雨の日が少ないので、水不足になる かもしれない。」

「... かもしれない...」の使い方



<https://www.sigure.tw/learn-japanese/grammar/n3/10>

<https://www.instagram.com/daisuke23888/>

- 何か質問はありますか？
- 質問があれば、どんなことでも聞いてください。
- 例:
 - 「先週のこの作文の問題で、こんな文を作ってみました。推敲してください。」
 - 「先週に読んだこの記事の中のこの文の意味がわかりません。教えてください。」
 - 「先週に読んだこの記事の中のこの言葉の意味がわかりません。教えてください。」
 - 「先週に読んだこの記事の中のこの言葉の使い方がわかりません。教えてください。」
 - 「先週に読んだこの記事の中のこの言葉の読み方がわかりません。教えてください。」
- 質問があれば、Slido に書き込んでみてください。
 - <https://app.sli.do/event/oq42TbDhoVKetzu9BNrbqT>
 - Slido code: 3887963

先週の作文問題を解いてみましたか？

- ▶ 先週の作文問題を解いてみた人がいたら、どんな文を作ってみたか教えてください。
- ▶ 作文に挑戦してみた人は、作った作文を Slido に書き込んでみてください。



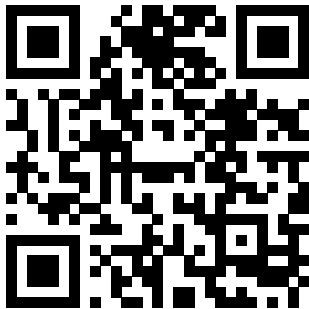
<https://app.sli.do/event/oq42TbDhoVKetzu9BNrbqT>

Slido code: 3887963

<https://www.instagram.com/daisuke23888/>

次回の「科学日文聴力練習」

- ▶ 次回の「科学日文聴力練習」は、2025 年 02 月 12 日 です。
- ▶▶ 20:00 から始めます。



Google Meet: <https://meet.google.com/wja-vwur-xdc>

<https://www.instagram.com/daisuke23888/>

- ▶ NHK の「やさしいことばニュース」(News Web Easy) を活用して日本語の聞き取りを練習するとよいでしょう。
 - ▶▶ <https://www3.nhk.or.jp/news/easy/>
- ▶ NHK の「やさしいことばニュース」の特徴
 - ▶▶ 機械による音声合成ではなく、人が読んだニュースを聞くことができる。
 - ▶▶ 月曜日から金曜日の平日の五日間に、毎日四つずつニュースが公開される。
 - ▶▶ 一つのニュースの長さは一分間くらいなので、四つを全部聞いても五分以内で聞き終わる。
 - ▶▶ 漢字の振り仮名を表示させたり、非表示にしたりできる。
- ▶ 平日に毎日五分間使って「やさしいことばニュース」を聞き続けると、日本語の聞き取り能力が向上するでしょう。

NHK やさしいことばニュース

難しい表現を使わないニュースが公開されています。

The screenshot shows the NHK News Web Easy interface. At the top, there's a navigation bar with links for NHK, COVID-19, News, Program Guide, NHK Plus, and a contact link. The main header is green with the text 'NHK やさしいことば ニュース NEWS WEB EASY'. To the right of the header, there's a red box indicating 'R1 NHKラジオ第1' and a green box for 'NHK NEWS WEB' with a link to '「NHKやさしいことばニュース」について'. The main content area features a large article about the 103rd Prime Minister, Shigeru Ishiba, with a photo of him and the text '第103代 総理大臣'. Below this, there are three smaller news thumbnails: one about a typhoon, one about heavy rain, and one about lightning. On the right side, there's a sidebar titled 'ニュースをさがす' (Search for news) with a search bar and a list of weather-related news items: '台風' (Typhoon), '大雨' (Heavy rain), '電撃・雷' (Lightning), and '津波' (Tsunami).

<https://www3.nhk.or.jp/news/easy/>

平日に毎日四つのニュースが公開されます。

The screenshot shows the NHK 'Easy Words News' website. The main headline features a portrait of Shinzo Abe and the text: '第103代 総理大臣' (103rd Prime Minister), 'じみんとう いしばしげる 自民党の石破 茂 さんが、また そうりだいじん えら 総理大臣に選ばれた' (Shinzo Abe of the Liberal Democratic Party has been elected Prime Minister again), dated '11月11日 19時30分'.

Below the main headline are three smaller news items:

- 愛媛県、香川県、徳島県、高知県の4つの県で、電気がつかなかった** (Power outages in four prefectures: Ehime, Kagawa, Tokushima, and Kochi). Date: 11月11日 19時29分.
- JRの瀬戸大橋線 橋の途中で 列車の運転ができなくなった** (JR Seto-Ohashi Line train service suspended due to bridge issues). Date: 11月11日 19時28分.
- 広島県の山 紅葉がきれいな季節になった** (Autumn foliage in Hiroshima Prefecture). Date: 11月11日 19時27分.

On the right side, there is a 'ニュースをさがす' (Search for news) bar and a 'さいがい 災害で気をつけること' (Disaster preparedness) sidebar. The sidebar lists various disaster types with icons and right-pointing arrows:

- たいふう 台風 (Typhoon)
- おおあめ 大雨 (Heavy rain)
- なみだ 竜巻・雷 (Tornado/Hail)
- つなみ 津波 (Tsunami)
- おおゆき 大雪 (Heavy snow)
- なつちゅうしょう 熱中症 (Heatstroke)

<https://www3.nhk.or.jp/news/easy/>

平日に毎日四つのニュースが公開されます。

The screenshot displays the NHK Easy News website interface. At the top, the title 'NHK やさしいことばニュース' is visible. Below it, a banner states '平日に毎日四つのニュースが公開されます。' (Four news items are published every day on weekdays). The main content area is a grid of news items, each with a thumbnail image, a title, and a timestamp. The sidebar on the right contains sections for '熱中症' (Heatstroke), '地震' (Earthquake), 'NHK WORLD JAPAN' (with links for news, disaster info, and language learning), and a 'このサイトについて' (About this site) link at the bottom.

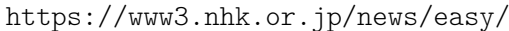
News Item 1	News Item 2	News Item 3	News Item 4
インフルエンザ 最新情報 インフルエンザ「はやり始めた」厚生労働省 11月8日 19時40分	公園での木の事故について 日本中で調べる 11月8日 19時39分	「闇バイトは犯罪です」 警察がチラシを配る 11月8日 19時38分	パリ ノートルダム大聖堂 にオリンピックの鐘 11月8日 19時37分
最新情報 アメリカ トランプさんが また大統領になることにな った 11月7日 19時50分	石破総理大臣 トランプさ んと電話で話をした 11月7日 19時49分	新たな段階へ 原発 核燃料デブリを初め て外に出す作業が終わった 11月7日 19時48分	立冬 おいしいズワイガニ 「たくさんの人に食べてほ しい」 11月7日 19時47分

Additional features in the sidebar:

- 熱中症 (Heatstroke)
- 地震 (Earthquake)
- NHK WORLD JAPAN
 - がいこくごのニュースと生活・防災情報 (News and Life/Disaster Information in Foreign Languages)
 - がいこくごで災害情報を聴くアプリ (App to listen to disaster information in foreign languages)
 - にほんごを学ぶ (Learn Japanese)
- このサイトについて (About this site)

<https://www3.nhk.or.jp/news/easy/>

科學日文聽力練習 — きのしただいすけ



NHK やさしいことばニュース

動画の再生ボタンを押すと、もともとのニュースが再生されます。

The screenshot shows the NHK News Web Easy website. The header is green with the NHK logo and navigation links. The main banner features a video player with a play button and a title about autumn leaves in Hiroshima. To the right is a search bar and a sidebar with weather-related links.

News Web Easy

ひろしまけん やま こうよう きせつ
広島県の山 紅葉がきれいな季節になった

News Web Easy

災害で気をつけること

- 台風
- 大雨
- 竜巻・雷
- 津波

<https://www3.nhk.or.jp/news/easy/>

画面を下に移動すると、音声再生のボタンがあります。

ひろしまけん やま こうよう きせつ
広島県の山 紅葉がきれいな季節になった
 2024年11月11日 19時27分

🔊 ニュースを聞く

かんじ よ かた け
 漢字の読み方を消す

あき なる と、き の は づば が 赤 くな ったり、き いろ くな ったり し ます。に じ ゅう と い い ます。

ひろしまけん、まへ、ほう、しよらばし、けん、もり、たか
 広島県の北の方、庄原市にある「ひろしま県民の森」は、高さが1000メートルくらいの山が続いています。

いま こうよう が きれ い だ。は、づば の き いろ、あか と、しら か ば と い う き の 白 い き ろ を たの し む こ と が で き ます。9 日

は、おおい ひと、あそびながら に じ ゅう と を たの し ん で い ま し た。

こうよう、こんげつ、つ、たの
 紅葉は今年20日ごろまで楽しむことができそうです。

シェアする ?

🔊 📺

たつみき かみなり
 竜巻・雷

つなみ
 津波

おおゆき
 大雪

ねつちゅうしょう
 熱中症

じしん
 地震

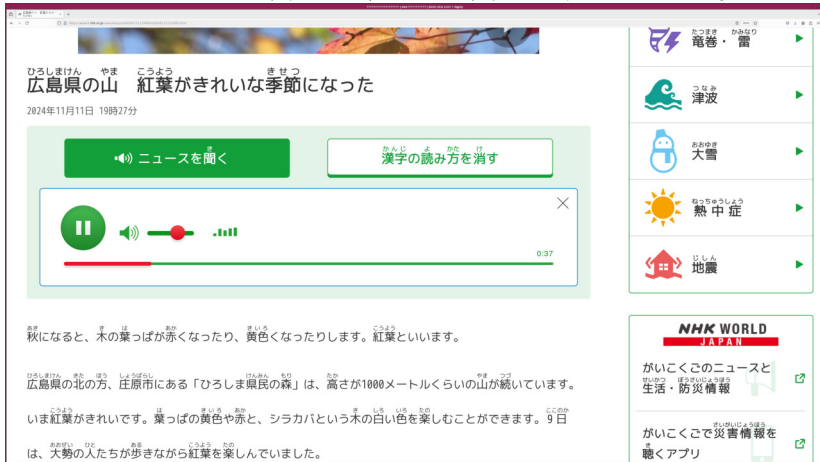
NHK WORLD JAPAN

がいこくこのニュースと
 生活・防災情報

がいこくこの災害情報を
 聴くアプリ

<https://www3.nhk.or.jp/news/easy/>

「ニュースを聞く」を押すと、音声再生されます。



ひろしまけん やま こうよう きせつ
広島県の山 紅葉がきれいな季節になった
 2024年11月11日 19時27分

🔊 ニュースを聞く

かんじ よ かた け
 漢字の読み方を消す

0.37

秋になると、木の葉っぱが赤くなったり、黄色くなったりします。紅葉といいます。

ひろしまけん まち こう しやうばらし けんみん もり たか
 広島県の北の方、庄原市にある「ひろしま県民の森」は、高さが1000メートルくらいの山が続いています。

こうよう ほ まいり あか しる しろ たの ここのめ
 いま紅葉がきれいです。葉っぱの黄色や赤と、シラカバという木の白い色を楽しむことができます。9日

あおけい ひと ある こうよう たの
 は、大勢の人たちが歩きながら紅葉を楽しんでいました。

NHK WORLD JAPAN

がいこくこのニュースと
 生活・防災情報

がいこくこで災害情報を
 聴くアプリ

たつまき かみなり
 竜巻・雷

つなみ
 津波

おおゆき
 大雪

なつちゆうしやう
 熱中症

じしん
 地震

<https://www3.nhk.or.jp/news/easy/>

漢字の振り仮名を表示したり、非表示にしたりできます。

広島県の山 紅葉がきれいな季節になった

2024年11月11日 19時27分

🔊 ニュースを聞く

かんじ ふ かな
漢字の読み方をつける

秋になると、木の葉っぱが赤くなったり、黄色くなったりします。紅葉といえます。

広島県の北の方、庄原市にある「ひろしま県民の森」は、高さが1000メートルくらいの山が続いています。

いま紅葉がきれいです。葉っぱの黄色や赤と、シラカバという木の白い色を楽しむことができます。9日は、大勢の人たちが歩きながら紅葉を楽しんでいました。

紅葉は今日20日まで楽しめることができます。

津波

大雪

熱中症

地震

NHK WORLD JAPAN

がいこくごのニュースと生活・防災情報

がいこくごで災害情報を聴くアプリ

<https://www3.nhk.or.jp/news/easy/>

- 学力向上の確実な方法: たくさんの問題を解くこと
- 日本語の動詞の活用についてのたくさんの問題を載せている問題集がありました。
 - しかも、国立中央大学では電子書籍をダウンロードできます。
- “現学現用! 完熟日語動詞變化 基礎篇”
 - 作者: Darakwon 出版部
 - 譯者: 關亭薇, 劉建池
 - 出版者: 日月文化出版
 - 出版日期: 2023

現學現用！完熟日語動詞變化 基礎篇

國立中央大學圖書館
National Central University Library

教師 / 學生 / 職員 / 校友 / 訪客 / English / 中央大學 /

館藏資源 電子資源 各項服務 研究諮詢 關於本館 聯絡我們

館藏目錄 UST館藏 資料庫查詢

館藏目錄查詢

關鍵字

請輸入關鍵字...

查詢

大學生 研究生 畢業專區

論文比對？

論文繳交？

離校手續？

借還權益啟用 開館時間 新進館藏

常見問題 主題書展 圖書館小幫手

資源利用講習 規則辦法

8月27 本日開館時間 09:00 - 18:00

最新消息

台灣聯大系統圖書代借代還服務-113年9月2日起恢復學期中週一

其他連結

<https://www.instagram.com/daisuke23888/>

現學現用！完熟日語動詞變化 基礎篇

https://www.instagram.com/daisuke23888/

國立中央大學圖書館
National Central University Library

教師 / 學生 / 職員 / 校友 / 訪客 / English / 中央大學 /

館藏資源 電子資源 各項服務 研究諮詢 關於本館 聯絡我們

館藏目錄 UST館藏 資料庫查詢

館藏目錄查詢

關鍵字

完熟日語動詞變化

查詢

主題書展-讀出影響力 113.07.11-113.08.31 總圖書館一樓

一一三年度職員專書閱讀
公共政策 & 管理知能
自我發展 & 人文關懷

主辦單位：國立中央大學圖書館、人事室 聯合辦理

借還權宜啟用 開館時間 新進館藏
資源利用講習 規則辦法 常見問題
主題書展 圖書館小幫手

8月27 本日開館時間 09:00 - 18:00

最新消息 其他連結

08/26 台灣聯大系統圖書代借代還服務-113年9月2日起恢復學期中週一

現學現用！完熟日語動詞變化 基礎篇

The screenshot shows the National Central University Library website. The search bar at the top contains the text '完熟日語動詞變化'. Below the search bar, there are filters for '圖書' (Books), '期刊' (Journals), '學位論文' (Theses), and '更多' (More). The search results are displayed in a list format. The first result is '現學現用! 完熟日語動詞變化. 基礎篇 / Darakwon出版部作; 關亭薇, 劉建池譯' (2023民112). The second result is '現學現用! 完熟日語動詞變化. 進階篇 / Darakwon出版部作; 關亭薇, 劉建池譯' (2023民112). The website has a green header with navigation links like '重新查詢', '圖書館首頁', '資料庫檢索', and '期刊檢索'. The footer has a green bar with the text '國立中央大學圖書館'.

國立中央大學圖書館
重新查詢 圖書館首頁 資料庫檢索 期刊檢索 ... 登入 Sign in 功能表 Menu

完熟日語動詞變化 X 圖書館目錄 本校館藏 進階檢索

所有 圖書 期刊 學位論文 更多

登入顯示完整的檢索結果及取得方式 登入 Sign in X 取消

調整你的檢索結果 ☐ 已選取0 1-2 之中的2 檢索結果

排序規則: 相關性

僅顯示 ☒ 圖書館館藏 ☒ 線上資源

資源種類 ☒ 圖書 (2)

出版年 主題 作者

1 圖書
現學現用! 完熟日語動詞變化. 基礎篇 / Darakwon出版部作; 關亭薇, 劉建池譯
Darakwon出版部, 文字作者; 關亭薇, 譯者; 劉建池, 譯者; 華藝數位股份有限公司
2023民112
目前線上可獲得

2 圖書
現學現用! 完熟日語動詞變化. 進階篇 / Darakwon出版部作; 關亭薇, 劉建池譯
Darakwon出版部, 文字作者; 關亭薇, 譯者; 劉建池, 譯者

https://www.instagram.com/daisuke23888/

現學現用！完熟日語動詞變化 基礎篇

The screenshot shows the National Central University Library website. The search bar at the top contains the text "完熟日語動詞變化". Below the search bar, there are navigation links for "圖書", "期刊", "學位論文", etc. The search results section displays two items:

- 1** **現學現用!完熟日語動詞變化. 基礎篇 / Darakwon出版部作; 關亭薇, 劉建池譯**
Darakwon出版部, 文字作者; 關亭薇, 譯者; 劉建池, 譯者; 華藝數位股份有限公司
2023民112
[目前線上可獲得](#)
- 2** **現學現用! 完熟日語動詞變化. 進階篇 / Darakwon出版部作; 關亭薇, 劉建池譯**
Darakwon出版部, 文字作者; 關亭薇, 譯者; 劉建池, 譯者

<https://www.instagram.com/daisuke23888/>

現學現用！完熟日語動詞變化 基礎篇



<https://www.instagram.com/daisuke23888/>

現學現用！完熟日語動詞變化 基礎篇

iRead eBooks 華藝電子書

華藝電子書總覽 其他圖書館 使用說明 閱讀軟體 繁體中文 登入

國立中央大學 您好

熱門關鍵字：奧本海峽、遠見天下、時報、親子天下

圖書館全部書目 全部欄位 查詢 適用查詢

書目分類

- 商管·財經 (4534)
- 多媒體電子書 (256)
- 文學·小說 (7462)
- 設計·藝術 (1937)
- 生活 (5089)
- 圖文·漫畫 (422)
- 科普 (1267)
- 人文 (7166)
- 社科 (4874)
- 親子·童書 (2499)
- 語言 (1258)
- 電腦 (1013)

首頁 > 書籍詳目頁

現學現用！完熟日語動詞變化 基礎篇

作者：DARAKWON 出版部(著)：關子威、劉建池(譯)

學科分類：語言文學類

書籍分類：日文

出版社：日月文化出版股份有限公司

出版地：臺灣

出版日期：2023

語文：繁體中文

ISBN/識別號：9786267238509

可使用：100人

線上閱讀中：0人

下載閱讀中：0人

借閱天數：14天

五星評分 0 人評分過此書

QR Code

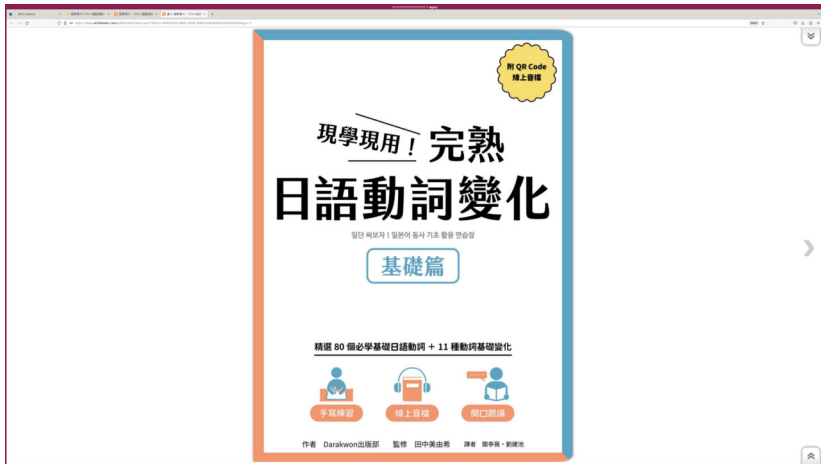
請用Airiti Reader APP掃描

線上看

借書

書目內容 / 同類型書籍推薦

現學現用！完熟日語動詞變化 基礎篇



<https://www.instagram.com/daisuke23888/>