

だいすけ

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

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

2026 年 01 月 07 日

科學日文聽力練習 推敲結果

— Session 75 —

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

＞ 推敲前

≫ 今回の糖の発見を含め、これまでに試料から発見された物質は RNA を構成することができます。

＞ 推敲後

≫ 今回の糖の発見を含め、これまでに試料から発見された物質により RNA を構成することができるようになりました。

＞ 解説

≫

＞ 推敲前

- ≫ 「令和の米騒動」以降、米の価格が全体的に上がり、農家が主食用の米を増産したことで、もち米の作付面積は減り続けています。

＞ 推敲後

- ≫ 「令和の米騒動」以降、米の価格が全体的に上がり、農家が主食用の米を増産したことで、もち米の作付面積は減っています。

＞ 解説

- ≫ 日本では米は基本的に一年に一回しか収穫されないのので、「令和の米騒動」から数年の時間が経った後であれば、「減り続けています」という表現がよいと思いますが、「令和の米騒動」が起きた直後であれば、「減っています」がよいと思います。

＞ 推敲前

≫ 今年はもち米の価格上昇を受け、値上げに踏み切る業者も出ています。

＞ 推敲後

≫ 今年はもち米の価格上昇を受け、餅の値上げに踏み切る業者も出ています。

＞ 解説

≫ 記事で値上げが起きていると言っているのは餅のことだと思うので、はっきりと「餅の値上げ」と書くほうがよいでしょう。

＞ 推敲前

≫ 新年を前にしたもち米の値上がりは、米の政策への不安を、さらに強めることになりそうです。

＞ 推敲後

≫ 新年を前にしたもち米の値上がりは、米 **に対する** 政策への不安を、さらに強めることになりそうです。

＞ 解説

≫

＞ 推敲前

≫ 長ながさ 1. 2～1. 8 メートル、高たかさ 0. 7～0. 8 メートル、
重おもさ 70～125 キログラム。

＞ 推敲後

≫ 長さ 1. 2～1. 8 メートル、高さ 0. 7～0. 8 メートル、
重さ 70～125 キログラム です。

＞ 解説

≫

＞ 推敲前

- ≫ 野生では、中国南西部の標高 1300～3500 メートルの森林に生息している。

＞ 推敲後

- ≫ 野生では、中国南西部の標高 1300～3500 メートルの森林に生息しています。

＞ 解説

- ≫ 最初の文が「です・ます」調なので、全ての文を「です・ます」調にしましょう。

＞ 推敲前

≫ 竹を主食とし、中国には「大熊猫」と呼ばれる。

＞ 推敲後

≫ 竹を主食とし、中国では「大熊猫」と呼ばれます。

＞ 解説

≫

＞ 推敲前

≫ ブドウ糖は生命のエネルギー源になるもので、宇宙由来の物質から見つかったのは初めてである。

＞ 推敲後

≫ ブドウ糖は生命のエネルギー源になるもので、宇宙由来の物質から見つかったのは初めて **です**。

＞ 解説

≫ 最初の文が「です・ます」調なので、全ての文を「です・ます」調にしましょう。

＞ 推敲前

≫ 今回の糖の発見で、こえまでにベンヌの試料から、RNA を作るために必要な物質がそろい、生命の材料が宇宙から地球に運ばれた可能性が強まった。

＞ 推敲後

≫ 今回の糖の発見で、**これまで**にベンヌの試料から**既に発見されていたものを含めて**、RNA を作るために必要な物質がそろい、生命の材料が宇宙から地球に運ばれた可能性が強まった。

＞ 解説

≫

＞ 推敲前

≫ デンプンのほとんどが粘りのもち米は、日本や中国で好まれる。

＞ 推敲後

≫ デンプンのほとんどが粘りのあるもち米は、東南アジアや日本や中国で好まれる。

＞ 解説

≫