

2023年8月8日

誰でも楽しく簡単に最大2倍速でWebサイトが読める Chrome 拡張機能「読書アシスト Web ページ変換」を無償提供

～ レイアウトの自動変換で情報収集を効率化。本日から2024年3月まで期間限定で～

BIPROGYは、誰でも楽しく簡単に最大2倍速でWebページを読むことができるChrome拡張機能「読書アシスト Web ページ変換」を、本日から2024年3月まで無償提供します。

レイアウト自動変換により、Webページを1.5～2倍速で読むことができ、ニュースサイトや情報サイトからの情報収集の効率が最大で2倍になります。Chrome利用者は、Googleストアからダウンロードすることで「読書アシスト」技術を体験できます。

BIPROGYは、無償提供を通じてより多くの人に「読書アシスト」技術を体験してもらうことで、効率的な学習や情報収集を支援し、生産性の高い社会の実現を推進していきます。

【「読書アシスト Web ページ変換」とは】

Webページの情報を自動で判断し、効果的な文章のみを「読書アシスト」書式に変換します。タイトルや写真などのレイアウトは変換しないため、ページ全体の読みやすさも維持します。



変換前

「BIPROGY JUNIOR OPEN バドミントン フレンドリーマッチ」開催！
バドミントンを通して地域貢献への大きな一歩を踏み出す

86人のジュニア選手たちが学年ごとに熱戦

8月12日(土)開催の「BIPROGY JUNIOR OPEN バドミントン フレンドリーマッチ」を開催しました。本大会は東京都の小学校1年～3年生を対象にした非公式戦で、86人のジュニア選手たちが熱戦を繰り広げました。2022年4月の社名変更後、初となるバドミントンの大会を開催した背景には、地域の方々に貢献を促してあげたいと、バドミントンを通して社会貢献をしたいという思いがありました。試合の前には、現役時代には国際的に活躍し、現在は広報部に所属する栗原文音を中心に、BIPROGYバドミントンチームの選手たちがコーチとして講習を実施するなど、次世代を担う子どもたちの育成も兼ねた有意義な大会となりました。その様子をレポートします。

バドミントン

- 熱戦のジュニア選手たちが学年ごとに熱戦
- バドミントンを通して社会貢献したいという思いがありました。
- BIPROGYバドミントンチームの選手たちがコーチとして講習を実施するなど、次世代を担う子どもたちの育成も兼ねた有意義な大会となりました。

変換後

タイトルと写真のレイアウトは変更しない

本文と判断した箇所のみ読書アシスト書式に変換

BIPROGYは2023年3月12日、東京都江東区の深川スポーツセンターにおいて、「BIPROGY JUNIOR OPEN バドミントンフレンドリーマッチ」を開催しました。本大会は東京都の小学校1年～3年生を対象にした非公式戦で、86人のジュニア選手たちが熱戦を繰り広げました。2022年4月の社名変更後、初となるバドミントンの大会を開催した背景には、地域の方々に新社名を知ってもらうとともに、バドミントンを通して社会貢献をしたいという思いがありました。試合の前には、現役時代には国際的に活躍し、現在は広報部に所属する栗原文音を中心に、BIPROGYバドミントンチームの選手たちがコーチとして講習を実施するなど、次世代を担う子どもたちの育成も兼ねた有意義な大会となりました。その様子をレポートします。

【利用方法】

- ① 以下のURLから、Chrome ウェブストアを表示します。
<https://chrome.google.com/webstore/detail/eknhbkcodhfjlieniiapifiliejemfel/>
- ② Chrome ウェブストアから「読書アシスト Web ページ変換」を追加します。
- ③ ツールバーから読書アシスト拡張機能を実行すると、表示中のWebページが変換されます。

※PC版のGoogle Chrome およびMicrosoft Edgeの最新バージョンでの動作を確認しています。また、すべてのWebページを正しく変換できることを保証するものではありません。

【「読書アシスト」について】（※「読書アシスト」書式を使用しています。）

大日本印刷が独自開発した「読書アシスト」は、日本語の文節（意味のわかる最小単位）を判別し、文節ごとに視線をスムーズに誘導するレイアウトに変換する技術です。「読書アシスト」書式を適用したレイアウトでは、1分間に読める文字数が、一般的に400～600字程度であることに対して、特別な速読の訓練をしなくても、最大で1000文字程度まで、約1.5～2倍のスピードに向上させることができます。

〈読書アシスト利用シーン〉

- ・電子および紙媒体の書籍・出版物
- ・社内マニュアルや社内報などの社内文書
- ・Web 広告など短時間に情報を伝えたい広告媒体

以上

■関連リンク

- ・2021年7月21日付ニュースリリース：

日本ユニシス 文書を読むスピードを 1.5～2 倍にする「読書アシスト技術」をデジタルサインージ広告の実証実験に提供

https://www.biprogy.com/pdf/news/info_210721_dokusyoassist.pdf

- ・2021年10月1日付ニュースリリース：

日本ユニシス 読むスピードを向上させる文字レイアウト変換「読書アシスト」書式で、芥川賞作家や元サッカー日本代表などの書籍の一部を無償公開

https://www.biprogy.com/pdf/news/info_211004_dokusyoassist.pdf

- ・2022年4月27日付ニュースリリース：

特別な訓練をせず、読むスピードを最大 2 倍に向上させる「読書アシスト」技術を活用した初の書籍が発売

https://www.biprogy.com/pdf/news/topics_220427.pdf

※読書アシストは、大日本印刷株式会社の独自技術であり、BIPROGY 株式会社は大日本印刷株式会社から利用許諾をうけ読書アシスト技術を使用したサービスを展開しています。

※記載の会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

※掲載の情報は、発表日現在のものです。その後予告なしに変更される場合がありますので、あらかじめご了承ください。

〈報道関係お問い合わせ窓口〉

https://www.biprogy.com/newsrelease_contact/