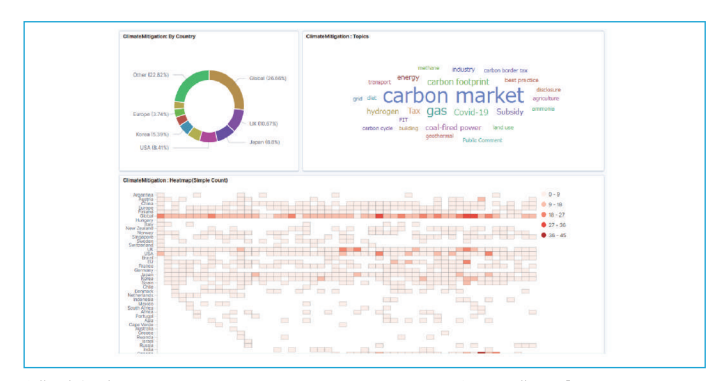


地球規模の課題に関するルールのトレンドを自動収集。 ソーシャルシンクタンクのプラットフォーム「RuleWatcher」

Automatic collection of rules trends on global issues. RuleWatcher, a social think-tank platform.

500以上の多言語のターゲットから毎日情報を集めます Over 500 targets in various languages



収集記事本文内にある、Carbon pricing や ETS、Carbon surcharge などの類語を集めて「Carbon market」と タグ表示。そのタグを含む情報の発信を国別にヒートマップ表示しています。 In the body of the collected articles, we collected synonyms such as carbon pricing, ETS, carbon surcharge etc. and displayed them with the tag "carbon market". A heat map of the dissemination of information



気候変動緩和に関する発信情報をクラスタリングで比較したもの。左は中国共産党、右はロシア連邦政府 A clustering comparison of primary information on climate mitigation. On the left is the Chinese Communist Party, on the right the Government of the Russian Federation.

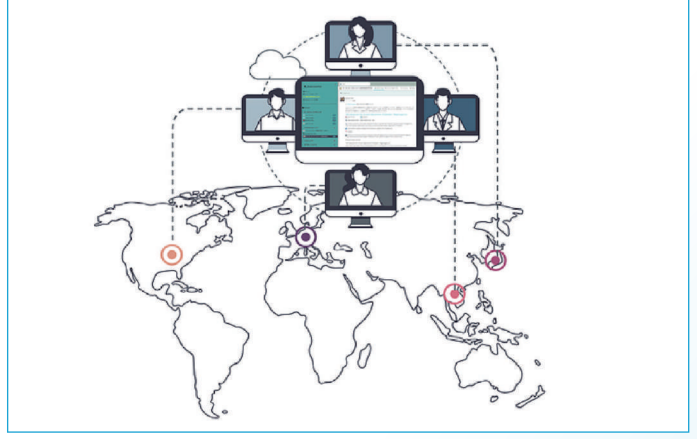
英語に統一することで、各国の政策比較も容易 By unifying into English, it is easier to compare policies

「カーボンプライシング」などのトレンドキーワード が、いつ頃、どの地域で発表されているかのヒートマッ プを見ることができます。言語が統一されているので、 制度の議論が進んでいる地域では、どのような話題が上 がっているかを詳細記事にて確認することも容易です。

You can see a heatmap of when and in which regions trending keywords such as "carbon pricing" are being published. The unified language also makes it easy to see what topics are being discussed in the regions where the system is being discussed in more detailed articles.

Auto data collection & **Natural Language Processing** www.rulewatcher.com Govs, UNs, NGOs, Initiatives etc (patent pending)

データ収集のクローラは約500。40万件以上の収集データを言語処理しています。 The data collection crawlers are about 500 in number, and they process more than 400,000 collected data linguistically



広告や報道情報を含まない、一次情報をもとに、言語を越えて議論ができます。 On the basis of primary information, not including advertising or press information, we can discuss things across languages.

自然言語処理によって、国境を越えて 話し合える

Natural language processing allows us to talk across borders

最新の自然言語処理を行っています。公文書特化のハイ ブリッド型人工知能によって、多様なデータを一元的に 整理することができます。

We use the latest natural language processing. A hybrid artificial intelligence specialising in official documents allows us to organise a wide range of data in a centralised way.



containing that tag is displayed by country.





https://www.osintech.net/





