

地域活性化を 強力にバックアップ



地域科学技術政策支援システム「RESIDENS」が完成しました。

九州大学科学技術イノベーション政策教育研究センターでは、2012年度から2013年度にかけて実施しました全国の地域STI政策基本調査、公設試験研究機関成功事例調査で収集しましたデータを、推論ルールを含め目的別、課題別等様々な視点から検索可能なシステムの構築を進めて参りました。2015年10月には、いよいよシステムが完成し、全国の自治体と関係機関の皆様にオンラインで利用可能な状態となりました。本システムは、

Regional Science, Technology and Innovation Policy Decision Support System

の頭文字をつなげて「RESIDENS」という略称を付けました。レジデンスは地域に居住する市民・住民を意識したネーミングです。

本システムの3つの特徴



科学技術イノベーション政策立案の
強力なサポーターになります

全国の自治体で実施されている科学
技術政策を、同じような人口規模の
自治体から、目的、解決する課題など
をキーに検索することができます。



地域の公設試験研究機関
マネジメントの参考役になります

全国の公設試で行われている取組の
中で、特に成功したと思われる事例
を、対象となる産業分野や学問分野
を絞って検索することができます。



エビデンス、データの集積への
「どこでもドア」になります

政策立案に役立つ、リンク集や各種
集計結果、これまで発行してきた資
料ならびに自治体の新しい取組等を
紹介します。

システムの支援機能概要は以下の通りです。

科学技術イノベーション政策支援機能



全国の自治体で実施されている政策を、目的別、課題別、特定目的別やキーワードなど多彩な方法で検索でき、その際に検索対象となる自治体についても、自治体と同じ人口規模、市区町村区分での検索は勿論、全国に広げて検索することが可能です。

これらの多彩な検索条件により、全国の自治体の取り組みを参考にすることができます。

2 公設試マネジメント支援機能



全国の公設試で取り組まれた事例の中から成功事例としてとりあげられた事例を、公設試の産業分野や学問分野などを検索条件として表示させることができます。また公設試の状況として、広域連携や組織改編、統合事例などもメニューから簡単に検索することができます。これらのメニューにより全国の公設試の取り組みを参照することができます。

3 コミュニティ機能



政策を立案する上で参考となる、関係省庁へのリンク一覧や、本システムに関連する情報の共有や今後、各自治体で取り組まれる新しい施策などのデータのアップデートが出来ます。

4 「推論機能」を備えた 課題別政策立案支援機能

ここでは、機能紹介例として、課題別政策立案支援機能を説明します。

課題別政策立案支援では、対応する課題（例えば特許を取得したい、技術を実用化したいなど）に対して、他の自治体がどのような政策を実施しているか。また、政策を実施した際の目的と有意に相関がみられる他自治体の政策にはどのようなものがあるかと言ったことが、下図の通り、多様な検索条件（地域、政令指定都市など都市区分、支援の対象等）で検索可能であり、多様な検索条件は殆どの支援機能で共通です。



上記の画面で検索条件を設定し、右上の「検索」ボタンを押すと、下図のようにそれぞれの自治体で実施された、検索条件に合致する政策が表示されます。このように、幾つかの検索条件を設定し、検索ボタンを押す操作性は全ての機能で統一されていますので、簡単な操作で参照したい事例が検索可能です。



お問い合わせ

九州大学 科学技術イノベーション政策教育研究センター(CSTIPS)
住 所 : 〒819-0395 福岡市西区元岡 744 共進化社会システムイノベーション施設 327
電 話 : 092-802-6652 FAX : 092-802-6654
E-MAIL : survey@sti.kyushu-u.ac.jp