

研究論文の被引用数や、
相対被引用度 (FWCI) は
研究成果のインパクトを
示す指標として定着して
きました。



一方、被引用は結果として
表れるまでには時間を要す
るため、より短期間でのイン
パクトや研究トレンドを表す
手法が望まれています。

新しいTrends Moduleでは、
ScopusやScienceDirectの
論文被読数を先行指標として
活用することにより、リアル
タイムな情報を提供します。



1

任意のキーワードで研究領域を
設定でき、その領域での研究
活発度を視覚的に分析できます。

2

現在注目を集めているキーワードや
キーフレーズを直観的に把握して
分析できます。

3

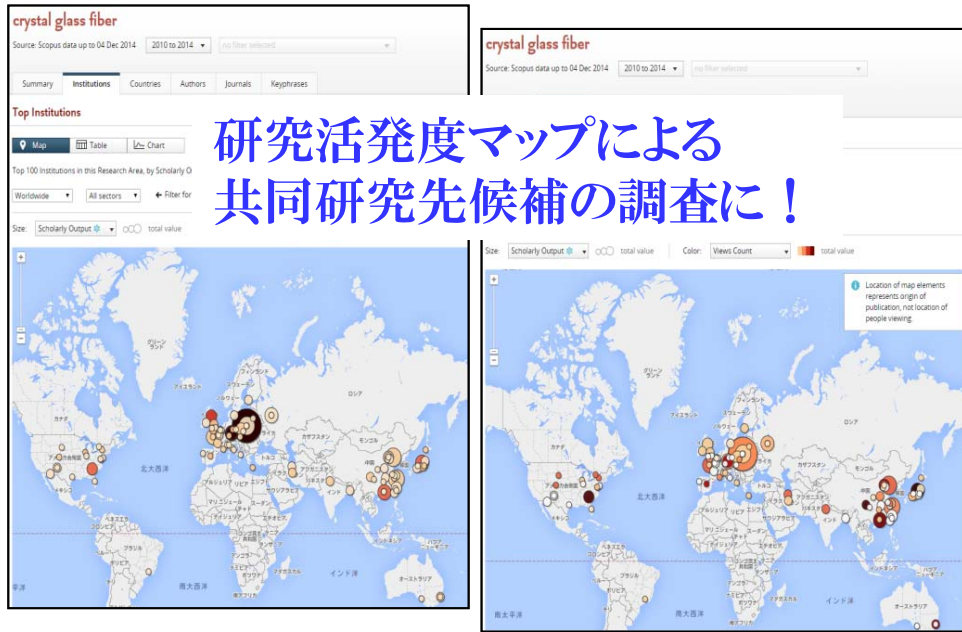
国、機関、著者、ジャーナルそれぞ
れのレベルで、研究領域の先行指標
ランキングが分析できます。

4

リアルタイムな先行指標により、
新しいアプローチでの共同研究の
調査が可能です。

特徴

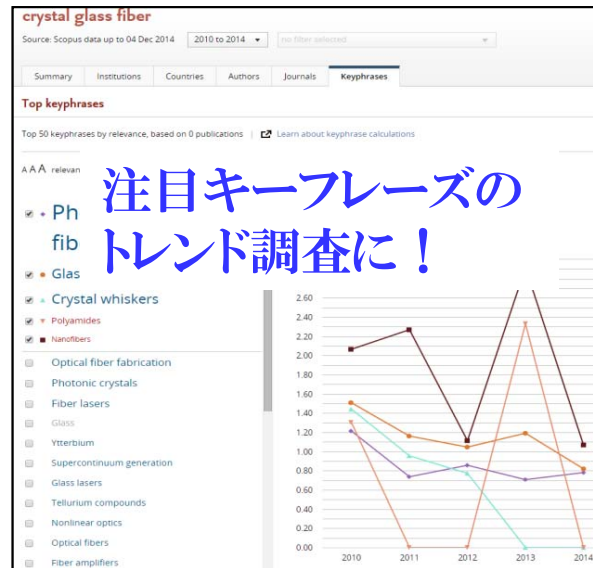
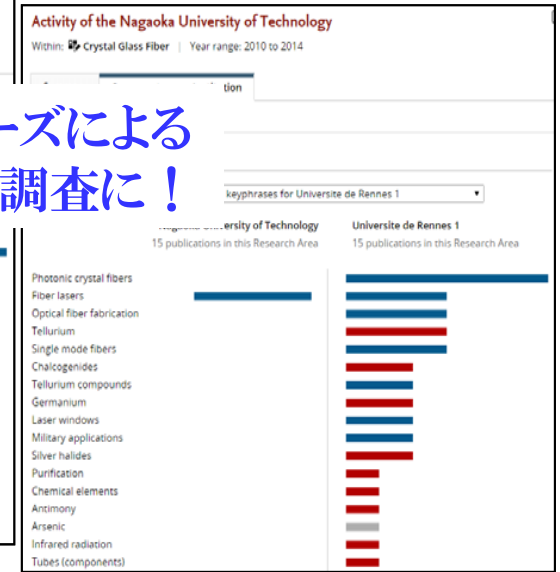
SciVal Trends Module



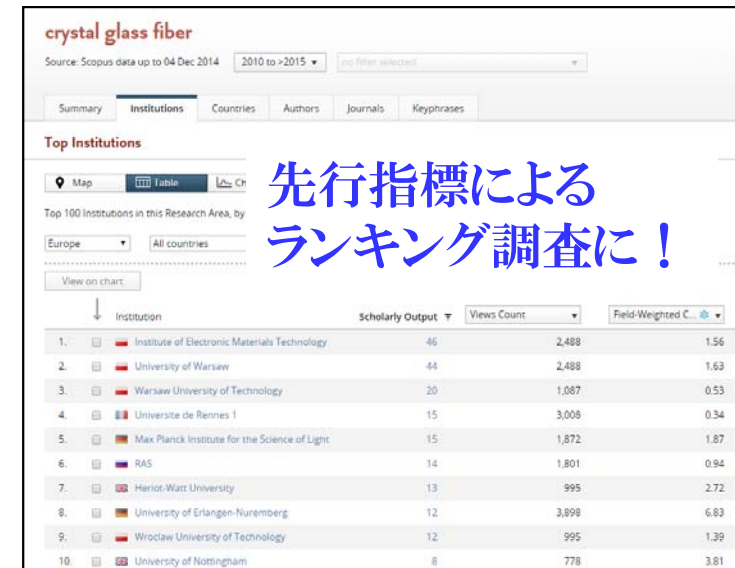
研究活発度マップによる
共同研究先候補の調査に！



活発なキーワードによる
自機関の優位性調査に！



注目キーワードの
トレンド調査に！



先行指標による
ランキング調査に！