

目的

- ✓ 科研費DB等との連携(※)による我が国の基礎研究(科研費・戦略事業等)情報・成果の把握及び公開
- ✓ 政策・施策・事業・業務の企画・立案・運営・評価等の各段階に渡る土台(エビデンスベース)作り
- ✓ ALL JSTのマスター情報の整備と共用による業務効率の向上

※具体的な連携方策については、現在調整中

FMDBの主なデータ群

- ・研究制度※、課題情報※、研究費※、研究総括、研究代表者※、共同研究者※、アドバイザー情報等
- ・論文、特許、成果報告書※、受賞、経歴※、実施料等
- ・引用数、分野、キーワード、追跡調査等

※科研費DBと連携(予定)

有用な解析ツール



◀ReaD & ◀Researchmap



Web of Science®



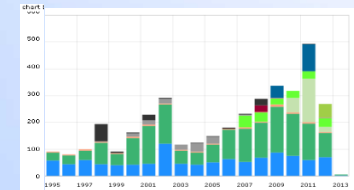
Scopus

output

FMDB解析情報

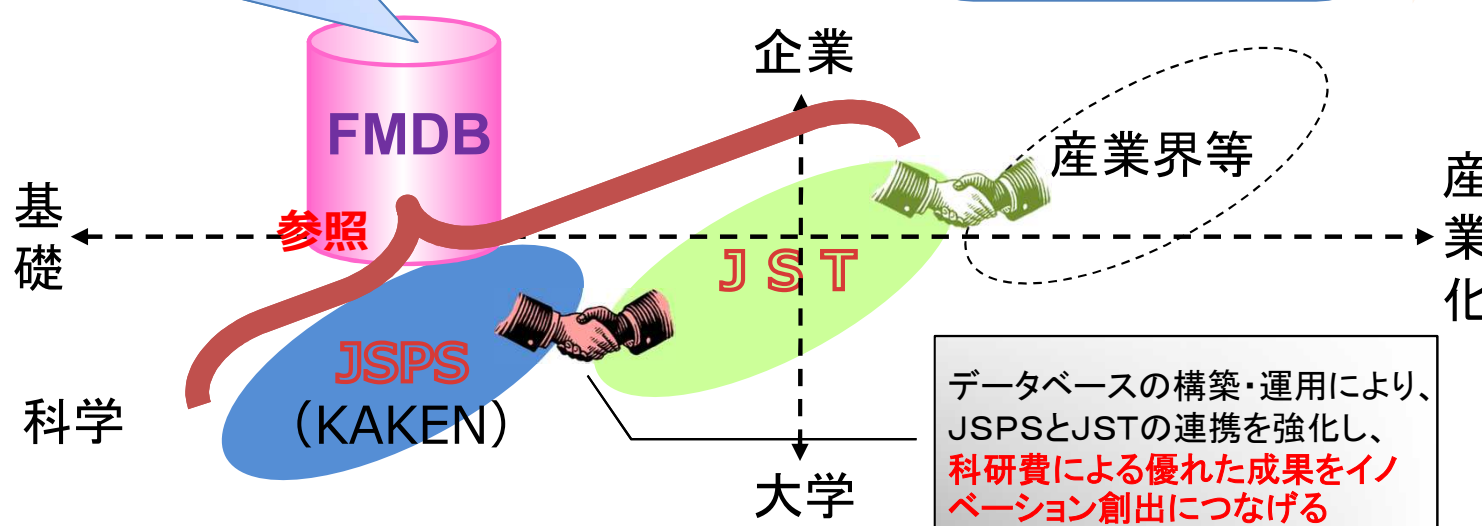
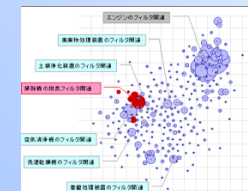
シンプルなデータ把握・分析

- ・競争的資金・その成果等を一元把握(基礎～産連・知財の諸事業情報)
- ・研究者アクティビティの把握
- ・研究成果ベンチマーク 等



専門的解析 <テキストマイニング・相関>

- ・各種研究情報に含まれるキーワード分析
- ・キーワードの頻出・相関を時系列分析 等



データベースの構築・運用により、JSPSとJSTの連携を強化し、**科研費による優れた成果をイノベーション創出につなげる**