日本の基礎科学の発展に向けて
スピードと意外性を両立

「ImPACTとは」

日本の基礎科学の発展を長期的かつ持続的に推進するための戦略的枠組みとして設立された「ImPACT（イムパクト）」について

特徴

| STEP 1 | 解決すべき課題の設定 | 研究開発プログラムの進めるための課題を設定 |
| STEP 2 | 課題解決のための検討 | 研究開発プログラムの編成 |
| STEP 3 | 研究開発プログラムの編成 | 研究開発プログラムのマネジメント |
| STEP 4 | 研究開発プログラムのマネジメント | 研究開発成果の展開 |

日本経済新聞
2017年1月30日（月曜日）