

科学技術情報を調べるなら

ビジネスの課題解決の鍵が、科学技術情報の中に眠っているかもしれません。ウェブサイトやデータベースを使って、商品化に必要な技術などを探索したり、支援情報を調べる方法をご案内します。

科学技術論文や関連情報を探す



【J-GLOBAL 科学技術総合リンクセンター】

(国立研究開発法人 科学技術振興機構) <https://jglobal.jst.go.jp/>
ひとつのキーワードから、国内の文献、研究者、特許、研究機関など関連情報をまとめて検索できます。新たな発想を生むビジネス・研究支援データベースです。



【J-STAGE】(国立研究開発法人 科学技術振興機構)

<https://www.jstage.jst.go.jp/browse/-char/ja>
国内の学会・協会が発行した学会誌、論文誌の全文を読むことのできる電子ジャーナルのプラットフォームです。



【JDreamIII】(ジー・サーチ)

科学技術や医学薬学の国内外の文献情報を検索できる、日本最大級のデータベース。

詳しくはp.42

科学技術動向を予測する



【科学技術予測・科学技術動向】(科学技術・学術政策研究所)

<https://www.nistep.go.jp/research/science-and-technology-foresight-and-science-and-technology-trends>
科学技術とその成果がもたらす将来を描くため、5年ごとに中長期未来の予測を発表するとともに、世界の先進的な科学技術動向も定期的に情報発信しています。



【未来年表】(博報堂生活総合研究所)

詳しくはp.7

埼玉県内で技術開発、産学連携をサポートする機関



埼玉県産業技術総合センター <https://www.pref.saitama.lg.jp/saitec/>

技術の困りごと、原材料・製品の分析・測定、製品開発・技術開発など様々な技術支援を行う公設試験研究機関です。

TEL:048-265-1311(川口市) 北部研究所(熊谷市) TEL:048-521-0614



産学連携支援センター埼玉(公益財団法人 埼玉県産業振興公社)

<https://www.saitama-j.or.jp/sangaku/>

産学連携に関するワンストップ相談窓口として、コーディネーターによる相談、マッチング支援、競争的資金獲得支援や交流促進などを行っています。

〒338-0001 さいたま市中央区上落合2-3-2 新都心ビジネス交流フラザ3F
TEL: 048-857-3901