

3.1 論文検索の流れ

論文やレポートを作成する際には、そのテーマの先行研究の調査が欠かせません。それらの多くは、雑誌論文という形で世に出されています。学術雑誌には専門家による査読を通過した最新の研究論文が掲載されるため、雑誌論文からは新しく信頼性の高い情報が入手できます。

雑誌論文を調べるには、文献データベースと呼ばれるデータベースを利用するのが便利です。本章では、論文検索と入手の方法を、代表的なデータベースを例に挙げて解説します。

- ☆ 研究テーマに関する論文を集めたい！
- ☆ 雑誌名や収録ページがうろ覚えの雑誌論文を探したい！
- ☆ ある研究者の論文を網羅的に調べたい！

データベースを選択して検索

例えば...

- JDreamIII : 科学系全般(日本語で検索)
[参照:3.2 JDreamIII]
- Web of Science : 科学系全般(英語で検索)
[参照:3.3 Web of Science]
- SciFinder-n : 化学分野(英語で検索)
[参照:3.4 SciFinder-n]
- CiNii Research : 日本の学術論文
[参照:3.5 CiNii Research]

農工大リンクリゾルバ[※]等で電子ジャーナルへのリンク、本学の所蔵を確認

なし

あり

※農工大リンクリゾルバ

データベースの検索結果画面から、電子ジャーナルへのリンクや本学の所蔵等の確認、文献複写(ILL)が依頼できる

文献入手

文献複写の依頼等