

課題研究 先行研究の調べ方

研究テーマを設定するためには、そのテーマとすることの現状を知ることや、関連する先行研究・事例を理解することが大切です。また、先行研究・事例を調べることで、研究のリサーチクエスト（問い）や研究手法を学ぶことができます。

インターネットを活用して、自分が興味のある研究分野における先行研究・事例を探してみましょう。

高校生の課題研究

1. 高校生科学技術チャレンジ

(Japan Science & Engineering Challenge、通称 JSEC=ジェイセック)

<http://www.asahi.com/shimbun/jsec/>



表彰されているものはとてもレベルの高い内容です。

2. お茶の水女子大学 サイエンス&エデュケーションセンター 理科自由研究データベース

<http://sec-db.cf.ocha.ac.jp/>



高校生のレベルの質の高い課題研究です。

中学生の課題研究も、問いに対する仮説をきちんとたてて、検証するための実験が行われており、とても参考になります。

ここで高校か中学か選択し、「SEARCH」をクリックする。
キーワードは入力しなくてもたくさん出てきます

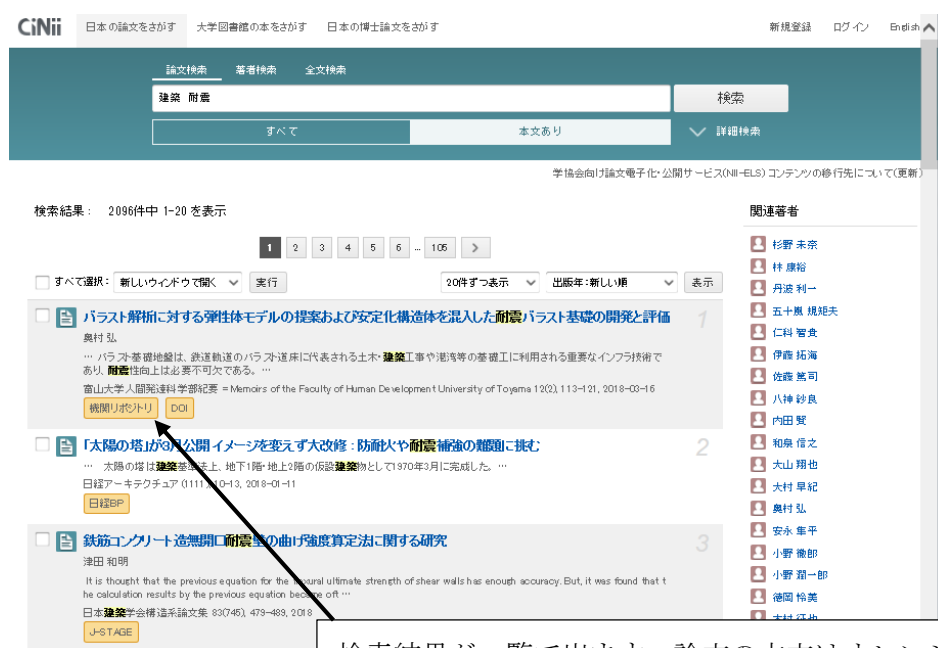
大人（研究者・大学生レベル）の課題研究

3. CiNii（サイニイ） CiNii Articles - 日本の論文をさがす

<https://ci.nii.ac.jp/>



キーワードを入力して、本文ありを押してください。「建築 耐震」で検索すると。



検索結果が一覧で出ます。論文の本文はオレンジ色のボタンを押すと出てきます。