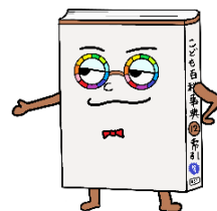


じ ゆう けん きゅう  
自由研究



**自由研究のヒント集**

『アイデアいっぱい!自由研究大ひやか』

(成美堂出版 2019)☆1階子ども3 40/ア

『めざせ!フィールド観察の達人』(偕成社 2003)

☆1階子ども3 40/イ

『気象予報士が楽しく教える!雲と天気のおよばり自由研究

: 気象観測が今日からできる』

(保育社 2020)☆1階子ども4 45/カ

『算数の自由研究:作品コンクール優秀作品集

(小学1~3年生編/小学4~6年生編)』

(文研出版 2014 2015)☆1階子ども3 41/サ

『科学じかけの貯金箱自由研究 BOOK』(いかだ社 2008)

☆1階児研37 J750/タ

『発酵菌ですぐできるおいしい自由研究』

(あかね書房 2016)☆1階子ども6 58/オ

『身近なものでふしぎな科学実験』(誠文堂新光社 2016)

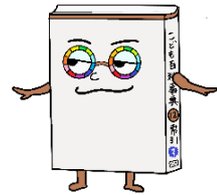
☆1階子ども3 40/ヤ/

『楽しすぎる科学実験・観察』(いかだ社 2018)

☆1階子ども3 40/ア/

☆マークの本は、貸出できます。  
★マークの本は、図書館の中で見てくださいね!

# じ ゆう けん きゅう 自由研究



## 自由研究の進め方・まとめ方

『お父さんが教える自由研究の書きかた』

(自由国民社 2009) ☆1 階子ども 1 00/A

『実例でわかる!自由研究の選び方&まとめ方

1・2・3 年生/4・5・6 年生』

(メイツ出版 2019) ☆1 階子ども 2 37/ジ

『本で調べてほうこくしよう』(ポプラ社 2011)

☆1 階子ども 1 01/A

『調べるまとめる発表する調べ学習パーフェクトガイド

: 上手に情報を得るヒントがたくさん』

(新日本出版社 2021) ☆1 階子ども 2 37/I

『情報活用調べて、考えて、発信する 全3巻』

(光村教育図書 2016) ☆1 階子ども 1 00/ジ

1 巻:文化や歴史 2 巻:社会や暮らし 3 巻:自然や科学

## 自由研究のヒント集 インターネット編

「ベネッセ 情報教育サイト

夏休みの自由研究かんたん解決ガイド」

【<https://benesse.jp/jiyukenkyu/index.html>】

「Honda KIDs 自由研究」

【<https://www.honda.co.jp/kids/jiyuu-kenkyu>】

「Gakken キッズネット 自由研究プロジェクト」

【<https://kids.gakken.co.jp/jiyuu/>】

このほかにもたくさん本があります。  
くわしくは、カウンターにおたずねください!

