

■ブックトークで紹介した本■

紹介した本はすべて、国立国会図書館国際子ども図書館レンガ棟 2 階調べものの部屋にあります。

書名	著者名	出版社, 出版年 (シリーズ名)	調べもの の部屋 請求記号
高校生からのゲーム理論	松井彰彦 著	筑摩書房, 2010 (ちくまプリマー新書; 136)	331.1
フィボナッチ：自然の中にかくれた数を見つけた人	ジョセフ・ダグニーズ 文 ジョン・オブライエン 絵 渋谷弘子 訳	さ・え・ら書房, 2010	410
自然がつくる不思議なパターン： ビジュアル図鑑：なぜ銀河系とカタツムリは同じかたちなのか	フィリップ・ボール 著 桃井縁美子 訳	日経ナショナルジオ グラフィック社, 2016	463.7
美の幾何学：天のたくらみ、人のたくみ	伏見康治, 安野光雅, 中村義作 著	早川書房, 2010 (ハヤカワ文庫; NF370. 〈数理を愉しむ〉シリーズ)	701
13歳からの思考実験ノート：自分で考えるための61の練習問題	小野田博一 著	PHPエディターズ・ グループ, 2013	141

(2018年1月現在)