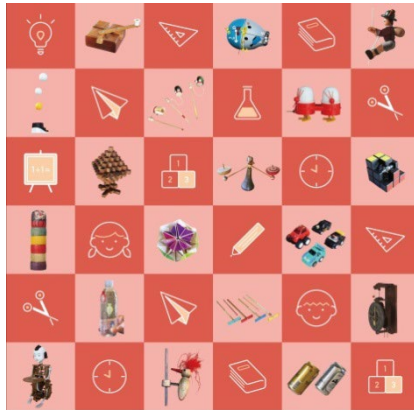


図書案内



R&m 連載講座 おもちゃの科学 (好奇心・深ぼりの勧め)

発行所 / 一般社団法人 日本鉄道車両機械技術協会

明星大学名誉教授
元(財)鉄道総合技術研究所
宮本昌幸 著

おもちゃの動きを観察、その動き・生じる音などを実現させているおもちゃのしくみを想像し仮説を立て、その仮説を確かめる実験を実施し、その結果について述べています。

これらの過程は仕事で出くわす課題解決の手順と通ずるところもあり、応用範囲の広い類書を見ないおもちゃの本です。

「R&m」誌に、長年趣味としてきたおもちゃに関して2018年4月から2022年2月まで「おもちゃの科学(好奇心・深ぼりの勧め)」と題して24回の連載をしました。その内容をまとめたものが本書です。

宮本昌幸 著
明星大学名誉教授 工学博士
(元) (財)鉄道総合技術研究所
(元) 運輸安全委員会委員

おもちゃの科学 (好奇心・深ぼりの勧め)

多様なおもちゃ 69 個の宮殿

チョコロ Q: 20cm バックさせるだけでゼンマイが巻き、部屋の端まで走る不思議

ビール缶が斜めに立つ不思議

キツツキがくちばしで棒をコンコンと叩き降りてくる。ストーンと落ちない不思議



好奇心旺盛な人におすすめ！ そばに置き長く付き合ってもらえる本です

一般社団法人
日本鉄道車両機械技術協会 発行
■ A4 版 102 頁
■ 頒布価格(税込) 会員 2,000 円
(非会員 2,500 円)
送料はお客様負担となります。

申込みは、メールまたは FAX で
お願いします。

Email: tosyo@rma.or.jp

TEL: 03-3593-5611

FAX: 03-3593-5613