

ROBOT BOOKS



ロボットの本

10月に全国高等学校ロボット競技大会が、
11月に高専ロボコンの全国大会がある。
秋の夜長に、ロボットに関する本を読んでみよう。

都立多摩図書館 青少年エリア ミニ展示

2023年9月8日(金)～11月1日(水)

No.	ロボットの…	タイトル	著者	出版社	出版年	請	求	記	号	資料コード
1	競技	ロボコン	ニール・バスコム／著	集英社	2014.6		507.7	5092	2014	7104304850
2	競技	闘え!高専ロボコン	萱原 正嗣／著	ベストセラーズ	2017.9		548.3	5374	2017	7109476660
3	歴史	ダ・ヴィンチが発明したロボット!	マリオ・タッディ／著	二見書房	2009.6		548.3	5216	2009	5019827825
4	歴史	ロボットの歴史を作ったロボット100	アナ・マトロニック／著	日経ナショナルジオグラフィック社	2017.1		548.3	5358	2017	7108820840
5	知識の本	イラストで読むAI入門	森川 幸人／著	筑摩書房	2019.3		007.1	5732	2019	7111492429
6	知識の本	ロボットはなぜ生き物に似てしまうのか	鈴森 康一／著	講談社	2012.4		548.3	5265	2012	7100587079
7	知識の本	超ロボット化社会	新山 龍馬／著	日刊工業新聞社	2019.4		548.3	5414	2019	7111674904
8	知識の本	ドラえもんを本気でつくる	大澤 正彦／著	PHP研究所	2020.2		548.3	5430	2020	7113333898
9	知識の本	ロボット学者、植物に学ぶ	バルバラ・マッツォライ／著	白揚社	2021.7		548.3	5449	2021	7115119654
10	知識の本	温かいテクノロジー	林 要／著	ライツ社	2023.5		548.3	5477	2023	7116782717
11	文学	夢の旅	たむら しげる／著	静山社	2014.11		913.60	タ2486	601	7105097277
12	文学	ボッコちゃん	星新一／著	新潮社	1987.5	S	913.60	ホ3	609	5016948738
13	文学	われはロボット	アイザック・アシモフ／著	早川書房	2004.8	S	933.7	ア8	605	7105291372
14	文学	鋼鉄都市	アイザック・アシモフ／著	早川書房	2019.5 (27刷)	S	933.7	ア8	609	7113150619
15	文学	マードラーポット・ダイアリー 上	マーサ・ウェルズ／著	東京創元社	2019.12	S	933.7	ウ2357	601-1	7115876120
16	文学	アンドロイドは電気羊の夢を見るか?	フィリップ・K.ディック／著	早川書房	1977.3	S	933.7	デ32	628	7105481635
17	文学	ユナイテッド・ステイツ・オブ・ジャパン	ピーター・トライアス／著	早川書房	2016.10		933.7	ピ2042	602	7109521917



ROBOT MAGAZINES

ロボットの雑誌



No.	タイトル (巻号(年月次))	出版者	記事名 (ページ数)	資料コード
1	月刊ジュニアエラ (140号(2020年11月))	朝日新聞出版	「ロボットと未来」 (p.16-25)	7113480884
2	月刊ニュースがわかる (23巻7号通巻267号(2021年7月))	毎日新聞出版	「ロボットと暮らす社会」 (p.4-9)	7114384416
3	子供の科学 (86巻2号通巻1042号(2023年2月))	誠文堂新光社	「ロボットがうちにやってくる!」 (p.10-19)	7116246052
4	ナショナルジオグラフィック日本版 (26巻9号(2020年9月))	日経ナショナルジオグラフィック社	「ロボットがいる日常」 (p.28-61)	7113308376
5	ニュートン (42巻9号通巻493号(2022年8月))	ニュートンプレス	「ロボット最前線」 (p.14-33)	7115639046
6	milsil (16巻 1号 通巻91号(2023年1月))	国立科学博物館	「生物と機械を融合させたバイオハイブリッドロボットの開発をめざして」 (p.18-21)	7116294031