

「ヒトとロボット」 展示図書リスト/Book List

展示期間/Period：OCT 1, 2025（Wed.）～ OCT 22, 2025（Wed.）

No.	請求記号/Call No.	書名/Title	著者名/Author	Year	資料番号 Barcode No.
1	080/14/1216	ドラえもんを本気でつくる	大澤 正彦	2020	03200001424
2	080/20/1768	ロボットはなぜ生き物に似てしまうのか：工学に立ちはだかる「究極の力学構造」	鈴森 康一	2012	03120004287
3	080/20/2001	人工知能はいかにして強くなるのか?：対戦型AIで学ぶ基本のしくみ	小野田 博一	2017	03160021599
4	408/5/2023	ロボットとは何か：人の心を映す鏡	石黒 浩	2009	03090060814
5	545.88/6	「ルンバ」を作った男コリン・アングル「共創力」	大谷 和利	2020	03200017698
6	548.3/595	これで歩く!二足歩行ロボット入門	坂本 範行	2009	03090019673
7	548.3/606	ロボットは涙を流すか：映画と現実の狭間	石黒 浩	2010	03090058621
8	548.3/623	基礎からのロボット工学	小松 督	2011	03110012206
9	548.3/625	トコトンやさしいパーソナルロボットの本	日高 俊明	2003	03110013908
10	548.3/636	タミヤ工作パーツで作るロボット工作ガイドブック	城井田 勝仁	2003	03110031182
11	548.3/667	人と芸術とアンドロイド：私はなぜロボットを作るのか = Humans, art, and androids : the reason why I create robots	石黒 浩	2012	03120029872
12	548.3/675	ロボ鉄：ロボット競技に勝ち抜く極意!キミも"ロボット作りの鉄人"になれる。	ロボテツ取材班	2006	03120033640
13	548.3/679	人と機械の共生のデザイン：「人間中心の自動化」を探る	稲垣 敏之	2012	03120046579
14	548.3/698	「ロボット」がわかる本	I/O編集部	2013	03140007676
15	548.3/699	ロボコン：イケてない僕らのイカした特別授業	Bascomb Neal	2014	03140008484
16	548.3/701	ロボット考学と人間：未来のためのロボット工学	森 政弘	2014	03140009292
17	548.3/705	ロボットの悲しみ：コミュニケーションをめぐる人とロボットの生態学	岡田 美智男	2014	03140016238
18	548.3/724/2022	トコトンやさしいロボットの本	日刊工業新聞社	2022	03220005704
19	548.3/725	ロボティクス最前線	日経産業新聞	2016	03150023249
20	548.3/741	ロボットの歴史を作ったロボット100	Matronic Ana	2017	03160024650
21	548.3/742	ロボット解体新書：ゼロからわかるAI時代のロボットのしくみと活用	神崎 洋治	2017	03160025912
22	548.3/750	ヒューマンロボティクス：神経メカニクスと運動制御	Burdet Etienne	2017	03170009693
23	548.3/751	人間とロボットの法則	石黒 浩	2017	03170014038
24	548.3/765	ロボットからヒトを識る	河合 祐司	2018	03180003650
25	548.3/776	Humanoid robots : modeling and control	Nenchev Dragomir N.	2019	03180015473
26	548.3/805/2024	ロボット法：AIとヒトの共生にむけて	平野 晋	2024	03240008036
27	548.3/806/2022	これからのロボットプログラミング入門：Pythonで動かすMINDSTORMS EV3	上田 悦子	2022	03220004872
28	548.3/810	ラリルレロボットの未来：5分類からみえてくる人間とのかかわり	斎藤 成也	2020	03200006136
29	548.3/811	人間?機械?: 睡眠・ヒト型ロボット・無人操縦	柳沢 正史	2017	03200006583
30	548.3/815	Human-robot interaction : an introduction	Bartneck Christoph	2020	03200011961
31	548.3/816	Automation and collaborative robotics : a guide to the future of work	Matthews Peter	2020	03200012009
32	548.3/818	How to grow a robot : developing human-friendly, social AI	Lee Mark H.	2020	03200015279
33	548.3/824	Artificial intelligence in mechanical and industrial engineering	Kumar Kaushik	2021	03210009867
34	548.3/827	Smart product-service systems	Zheng Pai	2021	03210011729
35	548.3/828	Control design and analysis for underactuated robotic systems	Xin Xin	2014	03210013104
36	548.3/829	優しいロボット	松井 龍哉	2021	03210012877
37	548.3/832	いいかげんなロボット：ソフトロボットが創るしなやかな未来	鈴森 康一	2021	03220001166
38	548.3/837	ロボット工学者が考える「嫌なロボット」の作り方：ヒューマンエージェントインタラクションの思想	松井 哲也	2022	03220007363
39	548.3/848	ソフトロボット学入門：基本構成と柔軟物体の数理	鈴森 康一	2023	03220020827
40	548.3/849	身につく!「ロボット」&「ドローン」の基礎知識	nekosan	2023	03220020851