

2023年8月企画展示テーマ『AIについて学ぼう』

No.	書名	著者名	出版者	請求記号
1	メタバースとは何か：ネット上の「もう一つの世界」(光文社新書:1179)	岡嶋裕史著	光文社	007.1/O39
2	AIに負けない子どもを育てる	新井紀子著	東洋経済新報社	007.13/A62
3	AI vs.教科書が読めない子どもたち	新井紀子著	東洋経済新報社	007.13/A62
4	スーパーインテリジェンス：超絶AIと人類の命運	ニック・ボストロム著/倉骨彰訳	日本経済新聞出版社	007.13/B66
5	AIはすべてを変える	マーティン・フォード著/松本剛史訳	日経BP日本経済新聞出版/日経BPマーケティング(発売)	007.13/F39
6	ビジネス社会を生きていくための4つの力(AIにできること、できないこと:[正])	藤本浩司, 柴原一友著	日本評論社	007.13/F62/1
7	すっきり分かる「最強AI」のしくみ(AIにできること、できないこと:続)	柴原一友著	日本評論社	007.13/F62/2
8	AIがつなげる社会：AIネットワーク時代の法・政策	福田雅樹, 林秀弥, 成原慧編著	弘文堂	007.13/F74
9	先読み！IT×ビジネス講座 ChatGPT対話型AIが生み出す未来	古川渉一, 酒井麻里子	インプレス	007.13/F93
10	スマートマシンはこうして思考する	ショーン・ジェリッシュ [著]/依田光江訳	みすず書房	007.13/G36
11	責任あるAI：「AI倫理」戦略ハンドブック	保科学世, 鈴木博和著	東洋経済新報社	007.13/H92
12	純粋機械化経済：頭脳資本主義と日本の没落	井上智洋著	日本経済新聞出版社	007.13/I57
13	ここまで来た！人工知能の最前線「ChatGPT」から法律問題まで最新AI事情を余さず解説	IO編集部 編	工学社	007.13/I61
14	AIの衝撃：人工知能は人類の敵か(講談社現代新書:2307)	小林雅一著	講談社	007.13/Ko12
15	AI(人工知能)まるわかり(日経文庫:1371:B124)	古明地正俊, 長谷佳明著	日本経済新聞出版社	007.13/Ko63
16	ポスト・ヒューマン誕生：コンピュータが人類の知性を超えるとき	レイ・カーツワイル著/小野木明恵, 野中香方子, 福田実共訳	日本放送出版協会	007.13/Ku51
17	シンギュラリティは近い：人類が生命を超越するとき エッセンス版	レイ・カーツワイル著/NHK出版編	NHK出版	007.13/Ku79
18	高校生のためのゲームで考える人工知能(ちくまプリマー新書:296)	三宅陽一郎, 山本貴光著	筑摩書房	007.13/Mi76
19	人工知能の「最適解」と人間の選択(NHK出版新書:534)	NHKスペシャル取材班著	NHK出版	007.13/N69
20	AI倫理：人工知能は「責任」をとれるのか(中公新書ラクレ:667)	西垣通, 河島茂生著	中央公論新社	007.13/N81
21	相対化する知性：人工知能が世界の見方をどう変えるのか	西山圭太, 松尾豊, 小林慶一郎著	日本評論社	007.13/N87
22	棋士とAI：アルファ碁から始まった未来(岩波新書:新赤版 1701)	王銘琬著	岩波書店	007.13/O11
23	「弱いロボット」の思考：わたし・身体・コミュニケーション(講談社現代新書:2433)	岡田美智男著	講談社	007.13/O38
24	弱いロボット(シリーズケアをひらく)	岡田美智男著	医学書院	007.13/O38
25	大規模言語モデルは新たな知能かChatGPTが変えた世界(岩波科学ライブラリー)	岡野原大輔	岩波書店	007.13/O45
26	AI 2041：人工知能が変える20年後の未来	カイファー・リー, チェン・チウファン, 中原尚哉 訳	文藝春秋	007.13/R32
27	教養としての生成AI(幻冬舎新書 697)	清水 亮	幻冬舎	007.13/Sh49
28	生成AI 社会を激変させるAIの創造力	白辺 陽	SBクリエイティブ	007.13/Sh81
29	画像生成AIがよくわかる本一次世代AIサービス Midjourney Stable Diffusion DALL・E2 etc. (図解ポケット)	田中秀弥, 松村雄太 監修	秀和システム	007.13/Ta84
30	僕とアリスの夏物語：人工知能の、その先へ(岩波科学ライブラリー:309)	谷口忠大著	岩波書店	007.13/Ta87
31	イラストで学ぶ人工知能概論	谷口忠大著	講談社	007.13/Ta87
32	記号創発ロボティクス：知能のメカニズム入門(講談社選書メチエ:577)	谷口忠大著	講談社	007.13/Ta87
33	人工知能はどのようにして「名人」を超えたのか?：最強の将棋AIボナンザの開発者が教える機械学習・深層学習・強化学習の本質	山本一成著	ダイヤモンド社	007.13/Y31
34	AIの時代と法(岩波新書:新赤版 1809)	小塚荘一郎著	岩波書店	007.3/Ko99
35	人工知能は人間を超えるか：ディープラーニングの先にあるもの(角川EPUB選書:021)	松尾豊 [著]	KADOKAWA	007.3/Ma85
36	データ・ドリブン・エコノミー：デジタルがすべての企業・産業・社会を変革する	森川博之著	ダイヤモンド社	007.3/Mo51
37	やばいデジタル：“現実(リアル)”が飲み込まれる日(講談社現代新書:2594)	NHKスペシャル取材班著	講談社	007.3/N69
38	超デジタル世界：DX、メタバースのゆくえ(岩波新書:新赤版 1956)	西垣通著	岩波書店	007.3/N81
39	デジタル・エイブ：テクノロジーは人間をこう変えていく	ナイジェル・シャドボルト, ロジャー・ハンブソン著/神月謙一訳	クロスメディア・パブリッシング/インプレス(発売)	007.3/Sh11
40	おそろしいビッグデータ：超類型AI社会のリスク(朝日新書:642)	山本龍彦著	朝日新聞出版	007.3/Y31
41	仮説のつくりかた：多様なデータから新たな発想をつかめ	石川博著	共立出版	007.6/I76
42	はじめてのAIリテラシー：基礎テキスト	岡嶋裕史, 吉田雅裕共著	技術評論社	007.6/O48
43	データサイエンスの考え方：社会に役立つAI×データ活用のために	小澤誠一, 齋藤政彦共編	オーム社	007.6/O97
44	Life shift(ライフシフト)：100年時代の人生戦略	リンダ・グラットン, アンドリュー・スコット著/池村千秋訳	東洋経済新報社	159/G78/1
45	Life shift：100年時代の行動戦略 2	アンドリュー・スコット, リンダ・グラットン著/池村千秋訳	東洋経済新報社	159/G78/2
46	AIと憲法	山本龍彦編著/市川芳治 [ほか]著	日本経済新聞出版社	323.01/Y31
47	暮らし・働き方・社会はどう変わるのか(人工知能の経済学:[1])	馬奈木俊介編著	ミネルヴァ書房	331/Ma43/1
48	AIは社会を豊かにするのか(人工知能の経済学:2)	馬奈木俊介編著	ミネルヴァ書房	331/Ma43/2
49	予測マシンの世紀：AIが駆動する新たな経済	アジェイ・アグラワル, ジョシュア・ガンズ, アヴィ・ゴールドファーブ著/小坂恵理訳	早川書房	336.17/A19
50	DXとは何か：意識改革からニューノーマルへ(角川新書:[K-352])	坂村健 [著]	KADOKAWA	336.17/Sa33
51	インタラクション：人工知能と心	上野直樹, 西阪仰著	大修館書店	361.3/U45
52	仕事の未来：「ジョブ・オートメーション」の罫と「ギグ・エコノミー」の現実(講談社現代新書:2569)	小林雅一著	講談社	366.04/Ko12
53	AIと日本の雇用	岩本晃一編著	日本経済新聞出版社	366.2/I94
54	情報福祉の基礎知識：障害者・高齢者が使いやすいインタフェース	情報福祉の基礎研究会編著	ジアース教育新社	369.27/J66
55	AI時代の教師・授業・生きる力：これからの「教育」を探る	渡部信一編著	ミネルヴァ書房	370.4/W45
56	ロボット化する子どもたち：「学び」の認知科学(認知科学のフロンティア)	渡部信一著	大修館書店	371.4/W45
57	IoT/ビッグデータ(BD)/人口知能(AI)等をもたらす「超スマート社会」への挑戦：我が国が世界のフロントランナーであるために(科学技術白書:平成28年版)	文部科学省編	日経印刷/全国官報販売協同組合(発売)	402.1/Ka16/2016
58	データサイエンス入門：文理融合	小高知宏 [ほか] 著	共立出版	417/D65
59	文系のための統計学入門：データサイエンスの基礎	河口洋行著	日本評論社	417/Ka92
60	データサイエンスの歩き方	滋賀大学データサイエンス学部, 長崎大学情報データ科学部共編	学術図書出版社	417/Sh27
61	絵と図でわかるデータサイエンス：難しい数式なしに考え方の基礎が学べる	上藤一郎著	技術評論社	417/U97
62	医の変革(岩波新書:新赤版 1959)	春日雅人編	岩波書店	490.4/Ka79
63	生命知能と人工知能：AI時代の脳の使い方・育て方	高橋宏知著	講談社	491.37/Ta33
64	中小企業がIoTをやってみた：試行錯誤で獲得したIoTの導入ノウハウ	岩本晃一, 井上雄介編著	日刊工業新聞社	509.6/I94
65	メタバース：さよならアトムの時代	加藤直人著	集英社	547.48/Ka86
66	すべてわかるIoT大全：モノのインターネット活用の最新事例と技術(日経BPムック)	日経コンピュータ [ほか] 編集	日経BP社/日経BPマーケティング(発売)	547.48/N73
67	ロボット法：AIとヒトの共生にむけて	平野晋著	弘文堂	548.3/H66
68	ロボットと人間：人とは何か(岩波新書:新赤版 1901)	石黒浩著	岩波書店	548.3/I73
69	ロボット・AIと法	弥永真生, 穴戸常寿編	有斐閣	548.3/Y51
70	マッキンゼーが読み解く食と農の未来	アンドレ・アンドニアン, 川西剛史, 山田唯人著	日経BP日本経済新聞出版本部/日経BPマーケティング(発売)	611/A47
71	囲碁AI新時代(囲碁人ブックス)	王銘琬著	マイナビ出版	795/O11