

④「公開日メインテーマ」にあやかった本棚

天文学×AIにちなんだ本や、講演者に関連した厳選本をご紹介します！

No.	資料ID	資料情報	図書室の請求記号
1	11211097	<a href="#">ゼロからわかる人工知能：完全版：ついにはじまったAI時代社会や暮らしは急速に変化する(ニュートン別冊, Newtonムック) / ニュートンプレス, 2022.2</a>	S0:NB:2022
2	10220050	<a href="#">暗闇のなかの光：ブラックホール、宇宙、そして私たち / ハイノー・ファルケ, イェルク・レーマー著；吉田三知世訳. 垂紀書房, 2022.9</a>	A63:Fa:2022
3	11210806	<a href="#">ベイズ統計：ベイズ統計のきほんが一気にわかる入門書 (Newtonライト：理系脳をきたえる! 2.0, Newtonムック) / ニュートンプレス 2021.9</a>	S0:NML:2021
4	10230022	<a href="#">世界一やさしいブラックホールの話：ノーベル賞受賞の博士が明かした! / 大須賀健監修. 宝島社, 2021.4</a>	A03:Oo:2021
5	11200009	<a href="#">人工知能：ゼロからでも人工知能のしくみがよくわかる! (Newtonライト：理系脳をきたえる! 2.0, Newtonムック) / ニュートンプレス, 2020.4</a>	S0:NML:2020
6	11230254	<a href="#">人工知能：機械学習はどこまで進化するのか (別冊日経サイエンス 239) / 竹内郁雄編. 日経サイエンス；日経BPマーケティング (発売), 2020.6</a>	S0:BN:239
7	11190108	<a href="#">相対性理論：ゼロからよくわかる相対性理論の超入門書 (Newtonライト：理系脳をきたえる! 2.0, Newtonムック) / ニュートンプレス, 2019.12</a>	S0:NML:2019
8	10170283	<a href="#">ブラックホールをのぞいてみたら / 大須賀健著. KADOKAWA, 2017.7</a>	A63:Oh:2017
9	10190118	<a href="#">巨大ブラックホールの謎：宇宙最大の「時空の穴」に迫る (ブルーボックス B-2011) / 本間希樹著. 講談社, 2017.4</a>	A63:Ho:2017
10	10180243	<a href="#">Pythonで体験するベイズ推論：PyMCによるMCMC入門 / キャメロン・デビッドソン=ピロン著；玉木徹訳. 森北出版, 2017.4</a>	M8:De:2017
11	10150483	<a href="#">宇宙を創るダークマター：「宇宙カクテル」のレシピ / キャサリン・フリース著；水谷淳訳. 日本評論社, 2015.6</a>	A8:Fr:2015
12	10170200	<a href="#">星が「死ぬ」とはどういうことか：よくわかる超新星爆発 (Beret science) / 田中雅臣著. ベレ出版, 2015.7</a>	A60:Ta:2015
13	10140703	<a href="#">計算の科学 (岩波講座計算科学 1) / 宇川彰 [ほか] 著. 岩波書店, 2013.4</a>	M0:KK:1
14	10120041	<a href="#">スーパーコンピュータ (岩波講座計算科学 別巻) / 小柳義夫 [ほか] 著. 岩波書店, 2012.3</a>	M0:KK:7
15	10090341	<a href="#">宇宙137億年解説：コンピューターで探る歴史と進化 (UT Physics 6) / 吉田直紀著. 東京大学出版会, 2009.8</a>	P0:UT:6
16	10140638	<a href="#">シミュレーション天文学 (シリーズ現代の天文学14) / 阪幸治, 花輪知幸, 牧野淳一郎編. 日本評論社, 2007.8</a>	A0:TE:14
17	10082104	<a href="#">元素はいかにつくれたか：超新星爆発と宇宙の化学進化 (岩波講座物理の世界. 地球と宇宙の物理 3) / 野本憲一編. 岩波書店, 2007.9</a>	P0:Iw:2-5-3
18	10060986	<a href="#">やさしく学べる統計学 / 石村園子著. 共立出版, 2006.6</a>	M8:Is:2006
19	10051364	<a href="#">ベイズ統計と統計物理 (岩波講座物理の世界. 物理と情報 3) / 伊庭幸人著. 岩波書店, 2003.8</a>	P0:Iw:2-7-3
20	9925322	<a href="#">重力レンズでさぐる宇宙 (岩波科学ライブラリー 47) / 福江純, 山田竜也著. 岩波書店, 1997.2</a>	A82:Fu:1997