

AIを知る 展示図書一覧

2023.11 中部学院大学附属図書館

	書名	著者名	資料ID	請求記号	所在
1	人工知能：人類最悪にして最後の発明	ジェイムズ・バラット著 /水谷淳訳	110185251	007.13 BA	関図3階一般図書
2	教養としてのデータサイエンス (データサイエンス入門)	北川源四郎, 竹村彰通編/ 内田誠一 [ほか] 著	110211437	007.6 KI	関図3階一般図書
3	10年後に食える仕事食えない仕事：AI、ロボット化で変わる職のカタチ	渡邊正裕著	110200027	366.04 WA	関図3階一般図書
4	よくわかる最新データマイニングの基本と仕組み：手法と運用の実際を基礎理論から学ぶ! (How-nual 図解入門)	若狭直道著	110200715	007.609 WA	関図3階一般図書
5	これだけは知っておきたいデータサイエンスの基本がわかる本	鈴木孝弘著	110209150	007.1 SU	関図3階一般図書
6	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]	130034772	007.13 MA	関図3階一般図書
7	AI vs.教科書が読めない子どもたち	新井紀子著	110192617	007.13 AR	関図3階一般図書
8	AIに負けない子どもを育てる	新井紀子著	110198129	007.13 AR	関図3階一般図書
9	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	110198506	007.13 NI	関図3階一般図書
10	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	110184518	KG 2307	関図3階新書
11	高校数学からはじめるディープラーニング：初歩からわかる人工知能が働くしくみ (ブルーバックス:B- 2133)	金丸隆志著	110199896	KB 2133	関図3階新書
12	はじめての機械学習：中学数学でわかるAIのエッセンス (ブルーバックス:B-2177)	田口善弘著	110208354	KB 2177	関図3階新書

AIを知る 展示雑誌一覧

2023.11 中部学院大学附属図書館

	書名 巻号	特集タイトル	資料ID	所在
1	体育の科学：保健と体育の平易な総合雑誌 71巻11号	スポーツ・運動領域におけるAI・機械学習の活用	200105390	関図2階雑誌
2	理学療法 39巻4号	理学療法におけるデータサイエンスとAIの利活用と課題	200107368	関図2階雑誌
3	保健の科学 62巻1号	IoT・AI、遠隔機器を活用した保健・医療活動	200098846	関図2階雑誌
4	Sport Japan：豊かなスポーツライフをサポートする情報誌 49号	ご存じですか？ AI時代に問われる「非認知能力」をスポーツが育む理由	200100362	関図2階雑誌
5	看護 73巻15号	健康なまちづくりを担う自治体保健師／看護職の資格活用基盤の強化／AIホスピタルって何？	200105436	関図2階雑誌
6	整形・災害外科 66巻10号	整形外科領域における人工知能(AI)	200110576	関図2階雑誌
7	Expert nurse 39巻12号	ナースのためのChatGPT講座／ナースができる終末期ケア	200110624	関図2階雑誌