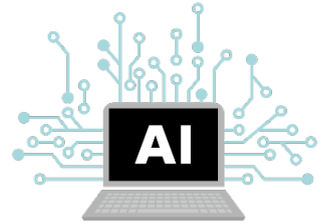


中学校 3年生 国語 【 AI は哲学できるか 】

☆こんな本を希望

教科書の作者紹介(p80)や「広がる本の世界 3(p82)」で紹介されている本、「AI」に関する本などを借りたい。



☆図書館で準備できる本

書名	出版社	備考
<i>科学の考え方・学び方</i>	岩波書店	池内 了 著
<i>科学の扉をノックする</i>	集英社	小川 洋子 著
<i>算数少女</i>	筑摩書房	遠藤 寛子 著
<i>人間の未来 AIの未来</i>	講談社	山中伸弥、羽生善治 著
<i>解剖学教室へようこそ</i>	筑摩書房	養老 孟司 著
<i>すばらしき宇宙の図鑑</i>	KADOKAWA	野口 聡一／著
<i>はじめて考えるときのよう</i>	PHP 研究所	野矢 茂樹 著
<i>AIが人類を支配する日</i>	マキノ出版	前野 隆司 著
<i>働きたくないイタチと言葉がわかるロボット</i>	朝日出版	川添 愛 著
<i>まんが 哲学入門</i>	講談社	森岡 正博、 寺田 にゃんこふ 著
ロボットは泣くのか? おはなしサイエンス AI	講談社	佐藤 まどか／作
ロボットは東大に入れるか	新曜社	新井 紀子／著
ロボットが家にやってきたら… 人間とAIの未来	岩波書店	遠藤 薫／著
AIは人を好きになる? 科学技術をめぐる15の疑問	太郎次郎社	ピエルドメニコ・バッカラ リオ 他／著
AIにはない「思考力」の身につけ方 ことばの学 びはなぜ大切なのか?	筑摩書房	今井 むつみ／著
AIって何だろう? 人工知能が拓く世界	旺文社	関 和之／マンガ
人工知能と友だちになれる? …マンガでわかるAIと生きる未来	誠文堂新光社	新井 紀子／監修
人工知能 ゼロからでも人工知能のしくみがよくわかる!	ニュートンプレス	
最強に面白い!!人工知能 ディープラーニング編	ニュートンプレス	
最強に面白い!!人工知能 仕事編	ニュートンプレス	
高校生のためのゲームで考える人工知能	筑摩書房	三宅 陽一郎、山本 貴光／著
はじめて学ぶコンピュータの歴史としくみ	東京書籍	川添 愛 著

※斜体は教科書で紹介されている本です。