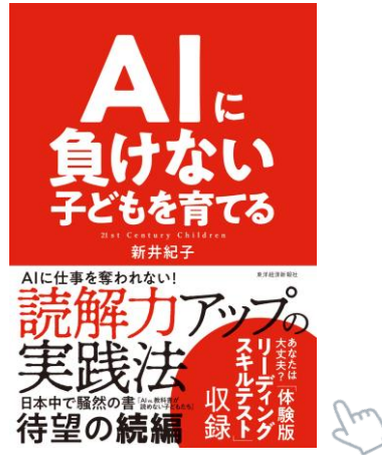


# AIを使いこなそうと焦る前に落ち着いて読みましょう



『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 2019年』

著者紹介	国立情報学研究所 教授. 専門は数理論理学.
本の内容	人工知能プロジェクト「東ロボ」に携わってきた著者は、その開発過程でAIよりも人間の文章読解力の低さに気づき、読解力を診断するテスト RST(Reading Skill Test) の作成を開始した。この本は、RSTの具体的な内容や、小学校や中学校で著者が行なった実践授業等を詳しく紹介し、現在の言語教育の問題点を分析して、その具体的な解決策を提案している。著者はAIの研究をあきらめたわけではなく、人間とともにAIの読解力の診断にもRSTを活用しようと計画している。
こんな人に読んでほしい	下記のコメントに心あたりのあるすべての大学生と教職員。
おすすめコメント	この本が出版された2019年から現在までの生成系AIの発展には目覚ましいものがありますが、ここに書かれている、人間の読解力や言語運用能力の劣化はそれにも増して著しいと感じます。

配置場所は

[こちら](#) →



電子情報工学科／中島 弘之

