

□□□□ 新着図書 □□□□

| 書名 | 著者名 |
|-----------------------------|------------|
| 岩波ブックレット 農業が温暖化を解決する！ | 枝廣淳子 |
| 「また、必ず会おう」と誰もが言った。 | 喜多川泰 |
| 和歌文学大系 16 中世歌合集 | 久保田淳 |
| 認知症世界の歩き方 実践編 | 笈裕介 |
| 認知症世界の歩き方 | 笈裕介 |
| 統計学が最強の学問である 数学編 | 西内啓 |
| 統計学が最強の学問である | 西内啓 |
| 統計学が最強の学問である ビジネス編 | 西内啓 |
| 統計学が最強の学問である 実践編 | 西内啓 |
| 小説の小説 | 似鳥鶏 |
| こどもになっちゃえ！ | 石田文子 |
| 環境白書 令和6年版 | 環境省 |
| 国民は知らない「食料危機」と「財務省」の不適切な関係 | 鈴木宣弘 |
| 世界で最初に飢えるのは日本 食の安全保障をどう守るか | 鈴木宣弘 |
| チーズを科学する 改訂 | 井越敬司 阿久澤良造 |
| マンガでわかる日本の食の危機 迫る飢餓 | 鈴木宣弘 |
| 岩波新書 なぜ難民を受け入れるのか | 橋本直子 |
| 岩波新書 不適切保育はなぜ起こるのか | 普光院亜紀 |
| 岩波新書 古墳と埴輪 | 和田晴吾 |
| 3年間ホケツだった僕がドイツでサッカー指導者になった話 | 中野吉之伴 |
| ロールキャベツ | 森沢明夫 |
| はじめて読むレオナルド・ダ・ヴィンチ | 石崎洋司 |
| 科学目線 | 元村有希子 |
| ダルマガエル 生態を知って農業で守る | 守山拓弥 |
| くらべてわかる カエル | 松橋利光 |
| 賢治と「星」を見る | 渡部潤一 |
| リーゼ・マイトナー核分裂を発見した女性科学者 | マリッサ・モス |
| 百年の子 | 古内一絵 |
| 眠れなくなるほど面白い図解 睡眠の話 | 西野精治 |
| 食料・農業・農村白書 令和6年度 | 日経印刷 |
| 今日も一歩も外に出なかったけどいい一日だった。 | なおにゃん |
| マルクスの名言力 | 田上孝一 |
| 銀座「四宝堂」文房具店 | 上田健次 |
| 余白の迷路 | 赤川次郎 |
| 角川文庫 マリアビートル | 伊坂幸太郎 |
| 777 トリプルセブン | 伊坂幸太郎 |
| N エヌ | 道尾秀介 |
| 55歳からのキリスト教入門 | 小島誠志 |
| あたらしい平安文化の教科書 | 承香院 |
| 元素に名前をつけるなら | 江頭和宏 |
| 読み終えた瞬間、空が美しく見える気象のはなし | 荒木健太郎 |
| クスノキの女神 | 東野圭吾 |