

## 令和4(2022)年6月～8月の「図書館員のおすすめ本」

### テーマ：星空・宇宙・未来

本のタイトル	本の作者	出版社	請求記号
トコトンやさしい天文学の本	山口弘悦／著	日刊工業新聞社	440 ヤ
天空の地図	アン・ルーニー／著	日経ナショナルジオグラフィック社	440.2 ル
日本の星空ツーリズム	縣秀彦／編著	緑書房	442 ア
星と星座の伝説 夏	瀬川昌男／著	小峰書房	443 セ
かならず見つかる星座の本[2]	藤井旭／著	偕成社	443 フ 2
木星・土星ガイドブック	鷹宏道／著	恒星社厚生閣	445.5 カ
図説100のトピックでたどる月と人の歴史と物語	デイヴィット・ウォームフラッシュ／著	原書房	446 ウ
宮沢賢治と学ぶ宇宙と地球の科学 1		創元社	450 ミ 1
未来をつくる仕事図鑑 1		学研プラス	504 ミ 1
超速でわかる！宇宙ビジネス	片山俊大／著	すばる舎	538.9 カ
人類がもっと遠い宇宙へ行くためのロケット入門	小泉宏之／著	インプレス	538.9 コ
図解でわかる14歳からの宇宙活動計画	インフォビジュアル研究所／著	太田出版	538.9 ス
るるぶ宇宙	林公代／監修	JTBパブリッシング	538.9 ル
さばの缶づめ、宇宙へいく	小坂康之／著	イースト・プレス	667.9 コ
時のきざはし	立原 透耶／編	新紀元社	923.7 トキ
フレドリック・ブラウンSF短編全集 1	フレドリック・ブラウン／著	東京創元社	933.7 フラ 1