

月刊マキシマム! vol.30  
「welcome 1年生!2018」展示資料リスト

カテゴリ	本の 番号	書名・著者名・出版社など	本のOPAC結果への URL	請求記号	晋志野メディアセンター内配置場所
勉強。次の一歩	70	大学4年間の哲学が10時間でざっと学べる / 貴成人著. -- KADOKAWA, 2016.	<a href="https://mylibrary.toho-u.ac.jp/webopac/BB00293081">https://mylibrary.toho-u.ac.jp/webopac/BB00293081</a>	100:Nu	1階書庫
勉強。次の一歩	71	論理的思考力を鍛える33の思考実験 / 北村良子著. -- 彩図社, 2017.	<a href="https://mylibrary.toho-u.ac.jp/webopac/BB00313789">https://mylibrary.toho-u.ac.jp/webopac/BB00313789</a>	116:Ki	1階書庫
勉強。次の一歩	72	実験ノートの書き方：誰も教えてくれなかった：研究を成功させるための秘訣 / 野島高彦著. -- 化学同人, 2017.	<a href="https://mylibrary.toho-u.ac.jp/webopac/BB00313890">https://mylibrary.toho-u.ac.jp/webopac/BB00313890</a>	407:No	2階
勉強。次の一歩	73	ラボノートの書き方：理系なら知っておきたい：論文作成, データ捏造防止, 特許に役立つ書き方+管理法がよくわかる! / 岡崎康司, 隅藏康一編集. -- 改訂版. -- 羊土社, 2012.	<a href="https://mylibrary.toho-u.ac.jp/webopac/BB00249869">https://mylibrary.toho-u.ac.jp/webopac/BB00249869</a>	407:Ok	2階
勉強。次の一歩	74	〈即戦力になる〉実験ノート入門：効果的なレポート・論文の書き方 / 吉村忠与志著. -- 技術評論社, 2016. -- (わかる基礎入門シリーズ).	<a href="https://mylibrary.toho-u.ac.jp/webopac/BB00288182">https://mylibrary.toho-u.ac.jp/webopac/BB00288182</a>	407:Yo	2階