

所属	2023年度 学生用図書一覧 工学部	資料ID	請求記号	配架場所
知能機械	拡散モデル：データ生成技術の数理 / 岡野原大輔著	2601783	007.13/O45	4階 和書
知能機械	新しいヒューマンコンピュータインタラクションの教科書：基礎から実践まで / 玉城絵美著	2601806	007.6/Ta78	4階 和書
知能機械	応用基礎としてのデータサイエンス：AI×データ活用の実践 / 北川源四郎, 竹村彰通編；赤穂昭太郎 [ほか] 著	2601795	007.609/Ki63	4階 和書
知能機械	人工知能と法律 / 佐藤健, 新田克己編著；西貝吉晃 [ほか] 共著	2602797	321/Sa85	5階 和書
知能機械	私たちの生活をガラッと変えた物理学の10の日 / ブライアン・クレグ著；東郷えりか訳	2601845	420.2/C77	5階 和書
知能機械	物理学の理論的系譜：全分野を3系列に分けそれらの相互連関を論ずる / 菅野礼司, 南原律子著	2601833	420/Su25	5階 和書
知能機械	センサ技術の基礎と応用 / 次世代センサ協議会編；小林彬 [ほか] 共著	2601771	501.22/J54	5階 和書
知能機械	計測技術の基礎：新SI対応 / 山崎弘郎, 田中充共著	2601768	501.22/Y43	5階 和書
知能機械	接触と摩擦の物理学 / Valentin L. Popov著；中野健訳	2601857	531.8/P81	5階 和書
知能機械	宇宙ロケット開発入門：フルカラー解説：次世代輸送インフラの実際 / インターステラテクノロジズ著	2602963	538.93/I57	5階 和書
知能機械	温かいテクノロジー：AIの見え方が変わる人類のこれからが知れる22世紀への知的冒険 / 林要著	2601818	548.3/H48	5階 和書
知能機械	ゼロからはじめる制御工学 / 竹澤聡著	2601756	548.31/Ta69	5階 和書
知能機械	電池のしくみ / 中村のぶ子著	2601821	572.1/N37	5階 和書
電気	基礎電磁気学：電磁気学マップに沿って学ぶ / 細川敬祐著	2601694	427/H94	5階 和書
電気	電磁気学入門 = Introduction to electromagnetism / 加藤岳生著	2601705	427/Ka86	5階 和書

所属	2023年度 学生用図書一覧 工学部	資料ID	請求記号	配架場所
電気	マクスウェル方程式で学ぶ電磁気学入門 / 竹川敦著	2601732	427/Ta62	5階 和書
電気	モータ駆動システムのための磁性材料活用技術 / 藤崎敬介編著	2602808	542.13/F66	5階 和書
電気	モータを支える電磁鋼板技術：電磁鋼板の入門から実機課題解決まで / 開道力原著；森本雅之, 茂木尚編著	2601720	542.13/Ka21	5階 和書
電気	きちんと知りたい!モータの原理としくみの基礎知識：176点の図とイラストでモータのしくみの「なぜ?」がわかる! / 白石拓著	2601717	542.13/Sh82	5階 和書
生命環境	世界一わかりやすい大学で学ぶ物理化学の特別講座：理系大学生の定番書 / 岡島光洋著	2606326	431/O39	5階 和書
生命環境	よくわかる最新物理化学の基本と仕組み：大学で学ぶ物理化学の最新知識 / 齋藤勝裕著	2606338	431/Sa25	5階 和書
生命環境	液体クロマトグラフィー / 梅村知也 [ほか] 著；日本分析化学会編	2606314	433.45/U72	5階 和書
生命環境	演習で学ぶ無機化学基礎の基礎 / M.Almond, M.Spillman著；E.Page著・監修；秋津貴城, 佃俊明訳	2606240	435/A41	5階 和書
生命環境	わかりやすい大学の無機化学 / 日本セラミックス協会編	2606935	435/N71	5階 和書
生命環境	錯体・各論編 / 山崎友紀, 川瀬雅也著	2606923	435/Y43	5階 和書
生命環境	宇宙ヤバイ：スケール桁違いの天文学入門 / キャベチ著	2606187	440.4/Ky1	5階 和書
生命環境	天体物理学の基礎 / 観山正見, 野本憲一, 二間瀬敏史編	2606201	440/Sh88	5階 和書
生命環境	天体物理学の基礎 / 観山正見, 野本憲一, 二間瀬敏史編	2606190	440/Sh88	5階 和書
生命環境	天文現象のきほん：今夜はどの星をみる?空を見上げたくなる天文ショーと観察方法の話：やさしいイラストでしっかりわかる / 塚田健著	2607976	440/Ts52	5階 和書
生命環境	火山のきほん：マグマってなんだろう?噴火はなぜ起きる?地球の活動を読み解く火山の話 / 下司信夫著；斎藤雨梟絵	2607988	453.8/G38	5階 和書

所属	2023年度 学生用図書一覧 工学部	資料ID	請求記号	配架場所
生命環境	変動が作る岩石たちの関係 / 藤内智士 著	2607991	455/To63	5階 和書
生命環境	地層のきほん：やさしいイラストでしっかりわかる：縞模様はどうしてできる？岩石や化石から何がわかる？地球の活動を読み解く地層の話 / 目代邦康, 笹岡美穂著	2607952	456/Mo21	5階 和書
生命環境	化石のきほん：最古の生命はいつ生まれた？古生物はなぜ絶滅した？進化を読み解く化石の話 / 泉賢太郎著；菊谷詩子絵	2607964	457/I99	5階 和書
生命環境	くらべてわかる岩石 / 西本昌司文；中村英史写真	2606213	458.038/N84	5階 和書
生命環境	岩石・鉱物：潜入！世界のフィールドワーク / スティーブ・トムセック, カーステン・ペーター著；梅田智世翻訳	2606237	458/To51	5階 和書
生命環境	鉱物・岩石入門：色や形の不思議、でき方のメカニズムがよくわかる / 青木正博著	2606225	459/A53	5階 和書
生命環境	電子顕微鏡 / 長迫実著；日本分析化学会編	2606291	460.75/N21	5階 和書
生命環境	よくわかる分子生物学 / 西澤幹雄, 高田達之, 藤田典久著	2606252	464.1/N87	5階 和書
生命環境	大学1・2年生のためのすぐわかる分子生物学 / 大森茂著	2606276	464.1/O63	5階 和書
生命環境	大学1・2年生のためのすぐわかる生化学 / 大森茂著	2606392	464/O63	5階 和書
生命環境	ほぼ2ページでギュッとまとめた生化学 / 田村隆明著	2606377	464/Ta82	5階 和書
生命環境	光るマウスが未来をかえる / 森川成美作；石井聖岳絵	2606341	467.25/Mo51	5階 和書
生命環境	基礎から学ぶ遺伝子工学 / 田村隆明著	2606353	467.25/Ta82	5階 和書
生命環境	イラストレイテッド生化学 / Emine Ercikan Abali [ほか著]；石崎泰樹 [ほか訳]	2610666	491.4/A11	5階 和書
生命環境	生化学実習 / 堀内登 [ほか] 編集；堀内登 [ほか] 執筆	2606365	491.4/H89	5階 和書

所属	2023年度 学生用図書一覧 工学部	資料ID	請求記号	配架場所
生命環境	生化学の基本：オールカラー / 一條秀憲監修	2606380	491.4/113	5階 和書
生命環境	のほほん生化学 / 玉先生著；大和田潔監修	2606403	491.4/Ta76	5階 和書
生命環境	イラストでわかる微生物学超入門：病原微生物の感染のしくみ / 齋藤光正著	2606288	491.7/Sa25	5階 和書
生命環境	これからの環境分析化学入門 = Introduction to environmental analytical chemistry / 小熊幸一 [ほか] 編著	2606302	519.15/O26	5階 和書
生命環境	生化学・分子生物学 / D・サダヴァ他著；石崎泰樹, 中村千春監訳・翻訳；小松佳代子翻訳	2606264	B460/Sa13	4階 文庫・新書