

所属	2025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	20世紀のトップ10アルゴリズム = The top 10 algorithms of the 20th century / 張紹良編	2667884	007.6/C52	4階 和書
知能機械	密度汎関数法による量子化学計算 = Quantum chemical calculations using density functional theory / 常田貴夫, 武次徹也編	2667628	431.19/Ts76	5階 和書
知能機械	分子動力学法と原子間ポテンシャル = Molecular dynamics and interatomic potentials / 渡邊孝信著	2667631	431.1/W46	5階 和書
知能機械	弾性論 / S. P. ティモシェンコ, J. N. グーディア [著]; 金多潔監訳; 荒川宗夫, 坂口昇, 森哲郎共訳	2667896	501.33/Ti5	5階 和書
知能機械	計算機マテリアルデザイン入門 / 笠井秀明, 赤井久純, 吉田博編	2667872	428/Ka72	5階 和書
知能機械	密度汎関数理論入門: 理論とその応用 / D.S.ショール, J.A.ステッケル共著; 佐々木泰造, 末原茂共訳	2670318	431.19/Sh96	5階 和書
電気	電気電子材料: 基礎理論を中心に / ◆UD842◆◆UDFB7◆門進三著	2661792	541.6/Y89	5階 和書
電気	理工系物理学の基礎電磁気学 / 在田謙一郎著	2661803	427/A77	5階 和書
電気	現代固体物理学入門 / Amnon Aharony, Ora Entin-Wohlman著; 都倉康弘訳	2662018	428.4/A21	5階 和書
電気	新SI単位と電磁気学. オンデマンド版 / 佐藤文隆, 北野正雄著	2665042	420.75/Sa85	5階 和書
電気	超伝導の物理学 = Physics of superconductivity / 青木秀夫著	2662006	427.45/A53	5階 和書
電気	材料系の固体物理学 / Emil Zolotoyabko著; 大友明【ほか】訳	2662021	428.4/Z5	5階 和書
電気	演習で考え方を学ぶ物理学: 「力学・電磁気学」. 第4版 / 高野英明【ほか著】	2663187	420/Ta47	5階 和書
電気	ここがポイント!理解しよう電磁気学 / 波場直之, 清水康弘, 山田敏史共著	2662033	427/H11	5階 和書
電気	電磁気学(現象と理論) / 藤田丈久 [著]	2662045	427/F67	5階 和書
生命環境	超高利益リサイクル物販の教科書: 0から年商40億円! / 川本真史著	2663100	673.7/Ka95	4階 和書
生命環境	X線分析の進歩 = Advances in x-ray chemical analysis, Japan / 日本分析化学会X線分析研究懇談会編	2664697	433.57/N71	5階 和書
生命環境	廃プラスチックのケミカルリサイクル: 技術開発動向と展望 / 室井高城著	2661245	578.4/Mu73	5階 和書

所属	2025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	よくわかる気象学：イラスト図解 / 中島俊夫著	2661691	451.28/N34	5階 和書
生命環境	地球科学者と巡るジオパーク日本列島 / 神沼克伊著	2661702	450.91/Ka37	5階 和書
生命環境	アストロバイオロジー / 田村元秀【ほか】編	2661714	440/Sh88	5階 和書
生命環境	よくわかる気象学：イラスト図解 / 中島俊夫著	2661904	451/N34	5階 和書
生命環境	よくわかる気象学：イラスト図解 / 中島俊夫著	2661916	451/N34	5階 和書
生命環境	有機化学のための量子化学計算入門：Gaussianの基本と有効利用のヒント / 西長亨, 本田康共著	2661928	431.19/N85	5階 和書
生命環境	化学への数学：基本の10章 / 田中一義著	2661931	410/Ta84	5階 和書
生命環境	演習で学ぶ化学入門 / 村田滋著	2661943	430/Mu59	5階 和書
生命環境	半導体ナノシートの光機能 / 伊田進太郎著；日本化学会編	2661955	431.5/I18	5階 和書
生命環境	無機化学：原点からの化学 / 石川正明著 = Inorganic Chemistry	2661967	435/I76	5階 和書
生命環境	分子性導体：物理学と化学との連携がもたらすπ電子物性科学 / 加藤礼三著	2661970	428.4/Ka86	5階 和書
生命環境	医療・生命系のための有機化学 / 野島高彦著	2661982	437/N93	5階 和書
生命環境	生命科学,食品・栄養学,化学を学ぶための有機化学基礎の基礎 / 立屋敷哲著	2661994	437/Ta15	5階 和書
生命環境	廃棄物処理・処分・リサイクルに役立つ数値シミュレーション / 石森洋行【ほか】著	2663098	518.52/I78	5階 和書
生命環境	革新機能材料の開発と応用展開：粘土鉱物, ナノシート, メソ孔シリカと有機系層状材料を利用して / 笹井亮, 高木克彦監修	2663112	501.4/Sa73	5階 和書
生命環境	Excelで気軽に化学工学 / 伊東章著；化学工学会編	2663124	571/I89	5階 和書
生命環境	セルロースナノファイバー製造・利用の最新動向 / 宇山浩監修	2663136	578.5/U98	5階 和書
生命環境	化粧品成分ガイド：正しい化粧品選びのための公正中立な化粧品成分・美容情報 / 宇山徳男, 岡部美代治, 久光一誠編著	2663148	576.7/U98	5階 和書

所属	2025年度 学生用図書一覧 工学部	資料 I D	請求記号	配架場所
生命環境	有機物質化学 / 徳永信共著 ; 石田玉青共著 ; 伊藤芳雄共著 ; 内田竜也共著 ; 大石徹共著 ; 川東利男共著 ; 末永正彦共著	2663151	437/To41	5階 和書
生命環境	リビングラジカル重合：機能性高分子の合成と応用展開 / 松本章一監修	2663163	578/Ma81	5階 和書
生命環境	環状高分子の合成と機能発現 / 手塚育志監修	2663175	578/Te95	5階 和書
生命環境	地球生命誕生の謎：カラー図解アストロバイオロジー / ガルゴー [ほか]著	2661726	440/G22	5階 和書
生命環境	環境配慮型材料	2661741	578/Ka56	5階 和書
生命環境	Excelで気軽に移動現象論 / 化学工学会編 ; 伊東章著	2661753	571.01/Ka16	5階 和書
生命環境	基礎講義無機化学 / 小澤文幸著	2661765	435/O97	5階 和書
生命環境	無機化学：基礎から学ぶ元素の世界 / 長尾宏隆, 大山大共著	2661777	435/N17	5階 和書
生命環境	フロンティアノ金属錯体化学 / 山下正廣, 小西克明編著 ; 秋吉亮平 [ほか]著	2661780	431.13/Y44	5階 和書
生命環境	化学現象から学ぶ化学の数学：基礎から応用まで / 内野智裕 [ほか]著	2663807	430.7/U22	5階 和書
生命環境	層状化合物・ナノシートの合成と機能と応用	2667263	578/Mi77	5階 和書
生命環境	粧界ハンドブック：化粧品産業年鑑 / 週刊粧業出版局編集	2664708	R576.7/Sh99	5階 参考図書(和書)
生命環境	資源ごみとリサイクル施設	2664685	518.52/Sh29	5階 大型本(和)
生命環境	学びなおしで身につく新・化学の教科書：この一冊で暮らしを支える「化学」が楽しくわかる	2661738	430/N99	5階 大型本(和)