

推薦図書（令和7年度）

No	配置場所	資料ID	請求記号	資料情報	巻号	分野	OPAC_URL
1	工中央開架	12201956	428.4 H	固体電子構造論：密度汎関数理論から電子相関まで / 藤原毅夫著. -- 内田老鶴圃, 2015.4. -- (物質・材料テキストシリーズ / 藤原毅夫, 藤森淳, 勝藤拓郎監修).		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03305344
2	工中央開架	12201957	427.45 Sa	遷移金属酸化物・化合物の超伝導と磁性 / 佐藤正俊著. -- 内田老鶴圃, 2017.2. -- (物質・材料テキストシリーズ / 藤原毅夫, 藤森淳, 勝藤拓郎監修).		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03473136
3	工中央開架	12201958	549.8 Sa	酸化物薄膜・接合・超格子：界面物性と電子デバイス応用 / 澤彰仁著. -- 内田老鶴圃, 2017.4. -- (物質・材料テキストシリーズ / 藤原毅夫, 藤森淳, 勝藤拓郎監修).		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03520880
4	工中央開架	12201959	464.1 Ta	計算分子生物学：物質科学からのアプローチ / 田中成典著. -- 内田老鶴圃, 2018.12. -- (物質・材料テキストシリーズ / 藤原毅夫, 藤森淳, 勝藤拓郎監修).		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03594852
5	工中央開架	12201960	549 Ta	スピントロニクス物理：場の理論の立場から / 多々良源著. -- 内田老鶴圃, 2019.6. -- (物質・材料テキストシリーズ / 藤原毅夫, 藤森淳, 勝藤拓郎監修).		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03621094
6	工中央開架	12201961	543.8 H	太陽光発電：基礎から電力系への導入まで / 堀越佳治著. -- 内田老鶴圃, 2020.6. -- (物質・材料テキストシリーズ / 藤原毅夫, 藤森淳, 勝藤拓郎監修).		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03842376
7	工中央開架	12201962	428.9 Ko	分子磁性：有機分子および金属錯体の磁性 / 小島憲道著. -- 内田老鶴圃, 2020.10. -- (物質・材料テキストシリーズ / 藤原毅夫, 藤森淳, 勝藤拓郎監修).		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03694462
8	工中央開架	12201963	433.57 To	テラヘルツ時間領域分光：物質科学への応用 / 斗内政吉著. -- 内田老鶴圃, 2021.10. -- (物質・材料テキストシリーズ / 藤原毅夫, 藤森淳, 勝藤拓郎監修).		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03737442
9	工中央開架	12201964	427.45 Ko	超伝導：直観的に理解する基礎から物質まで / 小池洋二著. -- 内田老鶴圃, 2022.7. -- (物質・材料テキストシリーズ / 藤原毅夫, 藤森淳, 勝藤拓郎監修).		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03773846
10	工中央開架	12201965	428.4 A	多体電子構造論：強相関物質の理論設計に向けて / 有田亮太郎著. -- 内田老鶴圃, 2022.9. -- (物質・材料テキストシリーズ / 藤原毅夫, 藤森淳, 勝藤拓郎監修).		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03782728
11	工中央開架	12201966	428 Ka	基礎から学ぶ物性物理：バンド理論からトポロジーまで / 勝藤拓郎著. -- 内田老鶴圃, 2024.5. -- (物質・材料テキストシリーズ / 藤原毅夫, 藤森淳, 勝藤拓郎監修).		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03857198
12	工中央開架	12201967	427.45 Ta	高温超伝導体の電荷応答：強い電子相互作用がもたらすエキゾチックな物性 / 田島節子著. -- 内田老鶴圃, 2024.6. -- (物質・材料テキストシリーズ / 藤原毅夫, 藤森淳, 勝藤拓郎監修).		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03859365
13	工中央開架	12201968	428.9 O	磁性体の電気磁気相関：対称性とトポロジーの効果を中心に / 小野瀬佳文著. -- 内田老鶴圃, 2024.10. -- (物質・材料テキストシリーズ / 藤原毅夫, 藤森淳, 勝藤拓郎監修).		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03876949
14	工中央開架	12201969	428.4 Ka	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. -- 内田老鶴圃, 2025.8. -- (物質・材料テキストシリーズ / 藤原毅夫, 藤森淳, 勝藤拓郎監修).		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03905887
15	工中央開架	12201970	435 A	固体無機化合物の化学結合：量子材料化学の観点から / 足立裕彦著. -- 三共出版, 2025.6.		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03898917

推薦図書（令和7年度）

No	配置場所	資料ID	請求記号	資料情報	巻号	分野	OPAC_URL
16	工中央開架	12201971	431.1 Ma	動かして理解する第一原理電子状態計算：DFTパッケージによるチュートリアル / 前園涼, 市場友宏共著. -- 第2版. -- 森北出版, 2023.9.		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03825715
17	工中央開架	12201972	549.7 Ta	タウア・ニン最新VLSIの基礎 / Yuan Taur (陶元), Tak H. Ning (甯徳雄) [著]; 竹内潔, 寺内衛訳. -- 丸善出版, 2024.10.		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03886966
18	工中央開架	12201973	410 P	数学の問題の発見的解き方 / G.ポリア[著]; 柴垣和三雄, 金山靖夫訳; 1: 新装版. -- みすず書房, 2023.9.	1: 新装版	物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03914121
19	工中央開架	12201974	410 P	数学の問題の発見的解き方 / G.ポリア[著]; 柴垣和三雄, 金山靖夫訳; 2: 新装版. -- みすず書房, 2023.9.	2: 新装版	物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03914128
20	工中央開架	12202301	428.4 Ko	グラフェンの物理学：ディラック電子とトポジカル物性の基礎 / 越野幹人著. -- 内田老鶴圃, 2023.4. -- (物質・材料テキストシリーズ / 藤原毅夫, 藤森淳, 勝藤拓郎監修).		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03811646
21	工中央開架	12202420	336 F	BIG THINGS: どデカイことを成し遂げたヤツらはなにをしたのか? / ベント・フリウピヤ, ダン・ガードナー著; 櫻井祐子訳. -- サンマーク出版, 2024.5.		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03914858
22	工中央開架	12202421	549.8 H	初歩から学ぶ半導体工学 / 原明人著. -- 講談社, 2022.11.		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03803560
23	工電気情報	12202422	549 I	雑に作る：電子工作で好きなものを作る近道集 / 石川大樹, ギャル電, 藤原麻里菜著. -- オライリー・ジャパン. -- (Make: projects).		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03836137
24	工電気情報	12202423	410 Y	プログラマの数学 / 結城浩著. -- 第2版. -- SBクリエイティブ, 2018.1.		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03552524
25	工中央開架	12202976	549.8 Mi	半導体戦争：世界最重要テクノロジーをめぐる国家間の攻防 / クリス・ミラー著; 千葉敏生訳. -- ダイヤモンド社, 2023.2.		物理	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03813842
26	工8土木	12201975	JA H 653.1:H	樹木土壌学の基礎知識 / 堀大才著. -- 講談社, 2021.7.		土木	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03730528
27	工8土木	12202302	JA A 613.5:A	土壌団粒：形成・崩壊のドラマと有機物利用 / 青山正和著. -- 農山漁村文化協会, 2010.3. -- (自然と科学技術シリーズ).		土木	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03021363
28	工8土木	12202303	CA N 498:N	中村哲思索と行動：「ベシャワール会報」現地活動報告集成 / 中村哲著; 上：1983～2001. -- ベシャワール会.	上：1983～2001	土木	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03915630
29	工8土木	12202304	CA N 498:N	中村哲思索と行動：「ベシャワール会報」現地活動報告集成 / 中村哲著; 下：2002～2019. -- ベシャワール会.	下：2002～2019	土木	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03915631
30	工8土木	12202305	JA S 450:Su	はじめて学ぶ大学教養地学 = Earth science for liberal arts students / 杉本憲彦, 杵島正洋, 松本直記著. -- 慶應義塾大学出版会, 2020.6.		土木	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03669606

推薦図書（令和7年度）

No	配置場所	資料ID	請求記号	資料情報	巻号	分野	OPAC_URL
31	工8土木	12202306	KF G 42 6.5:G	構造・安定性・ゆらぎ：その熱力学的理論 / P・グランズドルフ, I・プリゴジン [著]; 松本元, 竹山協三訳; : 新装版. -- みすず書房, 2020.7.	: 新装版	土木	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03703198
32	工8土木	12202307	LA E 913 .6:E	クロカネの道をゆく：「鉄道の父」と呼ばれた男 / 江上剛著. -- PHP研究所, 2020.6. -- (PHP文芸文庫; [え1-8]).		土木	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03915632
33	工8土木	12202424	JA M 61 3.5:Ma	土壌学の基礎：生成・機能・肥沃度・環境 / 松中照夫著. -- 新版. -- 農山漁村文化協会, 2018.11. -- (農学基礎シリーズ).		土木	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03602234
34	工中央開架	12202425	007.2 H	人間のネットワーク / ユヴァル・ノア・ハラリ [著]; 柴田裕之訳. -- 河出書房新社, 2025.3. -- (Nexus: 情報の人類史 / ユヴァル・ノア・ハラリ [著]; 柴田裕之訳; 上).		土木	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB0389693
35	工中央開架	12202426	007.2 H	AI革命 / ユヴァル・ノア・ハラリ [著]; 柴田裕之訳. -- 河出書房新社, 2025.3. -- (Nexus: 情報の人類史 / ユヴァル・ノア・ハラリ [著]; 柴田裕之訳; 下).		土木	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB0389704
36	工8土木	12202427	LA S 686 .21:Su	国鉄史 / 鈴木勇一郎著. -- 講談社, 2023.12. -- (講談社選書メチエ; 792).		土木	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03837336
37	工8土木	12202974	CG D 45 3.8:D	噴火災害に備えて：火山工学の視点から避難等の対応を分かりやすく解説 / 土木学会地盤工学委員会火山工学研究小委員会編集. -- 土木学会.		土木	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03915768
38	工8土木	12202975	CA N 51 0.921:N	日本インフラの「技」：原点と未来 / 中居楓子, 浅本晋吾編. -- 土木学会.		土木	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03809613
39	工8土木	12202977	CG H 51 0.94:H	復興を描く / 村上亮, 中居楓子, 中島崇編集. -- 土木学会.		土木	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/WB03915774
40	電子書籍			Engineering Circuit Analysis ISE / William Hayt; Jack Kemmerly; Jamie Phillips; Steven Durbin. -- McGraw Hill, 2023		電気	https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=1179128e-f639-30ce-9cdb-4ffde2d1238c
41	工中央建築	41709014	7203 495 523.06:L	The other Rome : building the modern metropolis 1870-1960 / Jean-François Lejeune (ed.). -- Birkhäuser, [2025].		建築	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/YB03916937
42	工中央建築	41709015	721 336 523.2345:M	Twentyfive x Herzog & de Meuron / Stanislaus von Moos, Arthur Rüegg. -- Steidl, 2024.		建築	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/YB03916944
43	工中央建築	41709016	721 336 523.369:Ed	Eduardo Souto de Moura : temi di progetti ; : paperback. -- Skira, [1999]. -- (I cataloghi dell'Accademia di architettura ; 3).	: paperback	建築	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/YB03916981
44	工中央建築	41709017	721 340 523.62:C	Constructed geographies : Paulo Mendes da Rocha / [editors], Jean-Louis Cohen, Vanessa Grossman. -- Casa da Arquitectura, [2024].		建築	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/YB03916983
45	工中央建築	41709018	7203 496 523.38:B	Lessons from the social condensers : 101 Soviet workers' clubs and spaces for mass assembly / Anna Bokov ; : paperback. -- Gta Verlag, [2023].	: paperback	建築	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/YB03916985

推薦図書（令和7年度）

No	配置場所	資料ID	請求記号	資料情報	巻号	分野	OPAC_URL
46	工中央建築	41709019	721 3 52 3.35:H	Le Corbusier's Ahmedabad millowners' association building : between the beautiful and the sublime / Mehrdad Hadighi. -- Birkhäuser, [2025].		建築	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/YB03917965
47	工中央建築	41709020	721 335 523.369:M	Aires Mateus : arquitectura 2003-2020 ; : paperback. -- TC Cuadernas, [2020s]. -- (TC Cuadernos ; 148 . Serie Dédalos).	: paperback	建築	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/YB03918054
48	工中央建築	41709021	721 336 523.369:Si	Álvaro Siza obra incompleta = Álvaro Siza incomplete work ; volume 1, textos. -- A+A Books, 2024.	volume 1, textos	建築	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/YB03918140
49	工中央建築	41709022	721 336 523.369:Si	Álvaro Siza obra incompleta = Álvaro Siza incomplete work ; volume 2, projetos. -- A+A Books, [2024].	volume 2, projetos	建築	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/YB03918148
50	工中央建築	41709023	721 340 523.4:Ut	Modernism in Africa : the architecture of Angola · Ghana · Mozambique · Nigeria · Rwanda · South Africa · Sudan · Tanzania · Uganda / edited by Uta Pottgiesser, Ana Tostões ; photography by Jean Molitor. -- Birkhäuser, [2025].		建築	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/YB03918149
51	工中央建築	41709024	721 336 523.3894:L	LCLA Office, Manthey Kula, Sanden+Hodnekvam / [editor-in-chief, Ana Leal]. -- AMAG Publisher, 2024. -- (A.mag : international architecture technical magazine ; 35).		建築	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/YB03918151
52	工中央建築	41709025	721 340 523.66:L	Iván Bravo, Santiago Valdivieso / [editor-in-chief, Ana Leal] ; : paperback. -- AMAG Publisher, 2025. -- (A.mag : international architecture technical magazine ; 39).	: paperback	建築	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/YB03918154
53	工中央建築	41709026	71 03 51 8.8:P	A city in progress : physical planning in Amsterdam / editorial panel, Rob Pistor ... [and five others] ; translation Harold Alexander ; : paperback. -- dienst Ruimtelijke Ordening Amsterdam, [1994].	: paperback	建築	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/YB03918202
54	工中央建築	41709027	624 011 524.5:H	Holzbauten = Timber Buildings / Sandra Hofmeister, Hg ; vol. 2. -- Detail Architecture GmbH, [2025].	vol. 2	建築	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/YB03918460
55	工中央建築	41709028	721 336 523.359:H	Herman Hertzberger : shaping freedom architecture 1959-2025 / written and compiled by Herman Hertzberger ; with an essay by Thomas Hertzberger ; editors, Suzanne Mulder, Hans Ibelings. -- Maas Lawrence, [2025].		建築	https://m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/iwis0023opc/YB03918466