

科目番号	科目名	区分	配架エリア	請求記号	書名	著者／編者	出版者	備考
I473	ハード・ソフト・コード デザイン	教科書	情報	-	若林一敏. "ソフトウェアプログラムからハードウェア記述を合成する高位合成技術". IEICE Fundamental Review. 2012, Vol6, No.1, p. 37-50			<a href="https://www.istage.ist.go.jp/article/essfr/6/1/6_37/pdf">Web上で閲覧可能 https://www.istage.ist.go.jp/article/essfr/6/1/6_37/pdf</a>
		参考書	情報	C31.2 / K	<a href="#">高位合成によるFPGA回路設計</a>	長瀬雅之他	森北出版, 2022	
K114	実践的社会調査法	参考書	知識	361.9/ N	<a href="#">入門・社会調査法 [第4版]</a>	轟亮・杉野勇・平沢和司編	法律文化社, 2021	
		参考書	知識	361.9/ M	<a href="#">Social Research: Issues, Methods and Process [5th ed.]</a>	May, Tim & Beth Perry	Open University Press, 2022	
		参考書	知識	301.6/ B	<a href="#">Approaches to Social Enquiry: Advancing Knowledge [2nd ed.]</a>	Blaikie, Norman	Polity Press, 2007	
		参考書	知識	307 / N	<a href="#">社会科学の考え方: 認識論、リサーチ・デザイン、手法</a>	野村康	名古屋大学出版会, 2017	
		参考書	知識	361.1/ L	<a href="#">An Introduction to Models in the Social Sciences</a>	Lave, Charles A. & James G. March	University Press of America, 1993	
		参考書	知識	361.1/ L	<a href="#">社会科学のためのモデル入門</a>	チャールズ・A・レイブ, ジェームズ・G・マーチ著; 佐藤嘉倫, 大澤定順, 都築一治訳	ハーベスト社, 1991	
		参考書	知識	307 / F	<a href="#">An Introduction to Qualitative Research [4th ed.]</a>	Flick, U.	Sage, 2009	
		参考書	知識	307 / F	<a href="#">質的研究入門: 「人間の科学」のための方法論 [新版]</a>	ウヴェ・フリック著; 小田博志[ほか]訳	春秋社, 2011	
		参考書	知識	301.6/ P	<a href="#">Crafting qualitative research: beyond positivist traditions [2nd ed.]</a>	Pushkala, P.	Routledge, 2018	
		参考書	知識	301.6/ P	<a href="#">質的研究のための理論入門: ポスト実証主義の諸系譜</a>	プシュカラ・ブラサド著; 箕浦康子監訳	ナカニシヤ出版, 2018	
		参考書	知識	361.9/ S	<a href="#">数学嫌いのための社会統計学 [第3版]</a>	津島昌寛, 山口洋, 田邊浩編	法律文化社, 2023	
K433	技術経営改革実践論	参考書	知識	601/ D / 2	<a href="#">4画面思考の基本</a>	近藤修司	四画面思考研究所, 2009	
K482	地域経営戦略論	参考書	知識	-	Hillery, G. A. Definitions of community: areas of agreement, Rural Sociology. 1955, vol.20, no2, pp.111-123.			雑誌掲載論文 (本学には所蔵なし)
		参考書	知識	518.8/ S	<a href="#">Community Participation Methods in Design and Planning</a>	Sanoff, H.	John Wiley&Sons, 2000	
		参考書	知識	318 / B	<a href="#">Resilient Participation: Saving the Human Project?</a>	Bell, S. and Morse, S.	Routledge, 2012	
		参考書	知識	334.7/ A	<a href="#">Adaptive Collaborative Approaches in Natural Resource Governance: Rethinking Participation, Learning and Innovation</a>	Ojha, H.T., Hall, A. and Sulaiman V, R. ed.	Routledge, 2013	
		参考書	知識	519.8/ E	<a href="#">Shands, W.E. "Leadership in a community of interests" in Ecosystem Management, pp.117-124.</a>	Jennifer, A. et al.	Taylor and Francis, 1999	
K492	アントレプレヌール シップとイノベーション	参考書	知識	335/ B	<a href="#">アントレプレナーの教科書: シリコンバレー式イノベーション・プロセス [新装版]</a>	ステイーブン・G・ブランク著; 堤孝志, 渡邊哲訳	翔泳社, 2016	
		参考書	知識	335.1/ B	<a href="#">アントレプレナーシップ</a>	ウィリアム・バイグレイブ アンドリュー・ザカラキス, 高橋徳行・田代泰久・鈴木 正明訳	日経BP社, 2009	
L221	科学者の倫理	参考書	共通	407 / K	<a href="#">科学の健全な発展のためにー誠実な科学者の心得ー</a>	日本学術振興会 「科学の健全な発展のために」編集委員会	丸善出版, 2015	<a href="https://www.isps.go.jp/file/storage/general/j-kousei/data/rinri.pdf">Web上で閲覧可能 https://www.isps.go.jp/file/storage/general/j-kousei/data/rinri.pdf</a>
		参考書	共通	407 / K	<a href="#">科学者をめざす君たちへ: 研究者の責任ある行動とは</a>	米国科学アカデミー編; 池内了訳	化学同人, 2010	
M431	物性評価特論	参考書	マテリアル	M40.1 / S	<a href="#">Physics of Semiconductor Devices</a>	S. M. Sze and K. K. Ng	Wiley-Interscience, 2007	
		参考書	マテリアル	M40.1 / S	<a href="#">Physics of semiconductor devices [4th ed.]</a>	S.M. Sze, Yiming Li, Kwok K. Ng	Wiley, 2021	
		参考書	マテリアル	M22 / D	<a href="#">The Physics of Low-dimensional Semiconductors: An Introduction</a>	J. H. Davies	Cambridge Univ. Press, 1998	
M432E	機能評価特論(E)	参考書	マテリアル	M84 / G	<a href="#">Catalytic Chemistry</a>	B. C. Gates	Wiley, 1992	
		参考書	マテリアル	M43/ D	<a href="#">Sustainable Energy [SI ed]</a>	R. A. Dunlap	Cengage Learning, 2015	
		参考書	マテリアル	M44/ D	<a href="#">Sustainable Energy [2ne ed. SI ed]</a>	R. A. Dunlap	Cengage Learning, 2019	
		参考書	マテリアル	M43 / B	<a href="#">Biomass Processing Technologies</a>	V. Strezov and T. J. Evans ed.	CRC Press, 2015	