

經濟情報研究科
大学院入学試験
参考文献一覧

尾道市立大学大学院
經濟情報研究科

専攻分野	参考テキスト	
経済系	経済理論関連	<ul style="list-style-type: none"> ・ N. G. マンキュー（著）、足立英之、地主敏樹、中谷武、柳川隆（翻訳）『マンキューマクロ経済学I 入門篇〔第5版〕』東洋経済新報社、2024年. ・ N. G. マンキュー（著）、足立英之、地主敏樹、中谷武、柳川隆（翻訳）『マンキューマクロ経済学II 応用篇〔第5版〕』東洋経済新報社、2024年. ・ 入谷純、篠塚友一『ミクロ経済学講義』日経BPマーケティング、2021年. ・ 入谷純、加茂知幸『〈サピエンティア〉経済数学』東洋経済新報社、2016年.
	経済政策関連	<ul style="list-style-type: none"> ・ R. E. Miller and P. D. Blair (2009), "Input-Output Analysis", Cambridge University Press. ・ 宍戸駿太郎『産業連関ハンドブック』東洋経済新報社、2010年.
	公共経済・社会保障関連	<ul style="list-style-type: none"> ・ 土居丈朗『入門公共経済学〔第2版〕』日本評論社、2018年. ・ William C. Cockerham (2017), "Medical Sociology", Routledge. ・ Patricia Kennett (2014), "A Handbook of Comparative Social Policy", Edward Elgar.
	金融・ファイナンス関連	<ul style="list-style-type: none"> ・ ジョージ・T. Jr. マッキヤンドレス、ニール・ウォーレス（著）、川又邦雄、酒井良清、国府田桂一、前多康男（翻訳）『動学マクロ経済学—世代重複モデルによる分析』創文社、1994年. ・ Costas Lapavistas (2013) "Profiting Without Producing: How Finance Exploits Us All", Verso. ・ 小倉将志郎『ファイナンシャルイノベーション—金融化と金融機関行動』桜井書店、2016年.
	経済史・経済思想関連	<ul style="list-style-type: none"> ・ Lionel Robbins (1998), "A History of Economic Thought: The LSE Lectures", Princeton University Press. ・ 馬渡尚憲『経済学史』有斐閣、1997年. ・ 石井寛治『資本主義日本の歴史構造』東京大学出版会、2015年.

専攻分野		参考テキスト
経営系	経営学関連	<ul style="list-style-type: none"> ・ 深山明、海道ノブチカ（編著）『基本経営学〔改訂版〕』同文館出版、2015年. ・ 片岡信之（編著）『新版 要説経営学』文眞堂、2011年. ・ 近能善範・高井文子（2024）『コア・テキスト イノベーション・マネジメント 新訂版』新世社. ・ 網倉久永・新宅純二郎（2011）『経営戦略入門』日本経済新聞出版社. ・ 経営組織論：経営行動科学学会編（2011）『経営行動科学ハンドブック』中央経済社. ・ 浅川和宏『グローバル経営入門（新装版）』日本経済新聞社、2022年.
	商学関連	<ul style="list-style-type: none"> ・ 池尾恭一、青木幸弘、南知恵子、井上哲浩『New Liberal Arts Selection マーケティング』有斐閣、2010年. ・ 恩藏直人、坂下玄哲（編著）『マーケティングの力 最重要概念・理論枠組み集』有斐閣、2023年.
	会計学関連	<ul style="list-style-type: none"> ・ 櫻井通晴『管理会計〔第7版〕』同文館出版、2019年. ・ 桜井久勝『財務会計講義〔第25版〕』中央経済社、2024年.
	法学関連	<ul style="list-style-type: none"> ・ 金子宏『租税法〔第24版〕』弘文堂、2021年. ・ 中東正文・白井正和・北川徹・福島洋尚『会社法〔第2版〕』有斐閣、2021年.
情報系	情報システム関連	<ul style="list-style-type: none"> ・ 内山俊郎『わかりやすい情報システムの設計 第3版』ムイスリ出版、2023年. ・ 観光情報学会（編）『観光情報学入門』近代科学社、2015年.
	機械学習・AI関連	<ul style="list-style-type: none"> ・ 多田智史（著）、石井一夫（監修）『あたらしい人工知能の教科書』翔泳社、2016年. ・ Foster Provost, Tom Fawcett（著）、竹田正和（監訳）『戦略的データサイエンス入門』オライリー・ジャパン、2014年.
	数学・統計関連	<ul style="list-style-type: none"> ・ 藤岡敦『手を動かしてまなぶ微分積分』裳華房、2019年. ・ 藤岡敦『手を動かしてまなぶ線形代数』裳華房、2015年. ・ 宮川公男『基本統計学〔第5版〕』有斐閣、2022年.