

電子書籍



! 利用上の注意点

- ・アクセス先のURLはこちら
→ <http://search.ebscohost.com/login.aspx?authtype=ip,uid&custid=ns205423&group=main&profile=ehost&defaultdb=nlet>
- ・学外よりアクセスする場合、VPN接続を利用してください。
※VPN接続に関する詳細については、こちら(<http://www.ed.sus.ac.jp/doc/sslvpn/>)を参照いただくか、財務課にお問い合わせください。
- ・利用方法等は、図書館ホームページ[電子ブック(<https://www.sus.ac.jp/library/ebook/>)]をご覧ください。

No.	タイトル	出版社	出版年
1	数学解析	Asakura Publishing Co., Ltd.	1973
2	ベクトル解析 30講	Asakura Publishing Co., Ltd.	1989
3	したしむ磁性	Asakura Publishing Co., Ltd.	1999
4	電気化学の基礎と応用	Asakura Publishing Co., Ltd.	2004
5	微積分とベクトル解析	Asakura Publishing Co., Ltd.	2005
6	逆問題 ー理論および数理科学への応用ー(朝倉数学大系 4)	Asakura Publishing Co., Ltd.	2012
7	C言語による画像処理プログラミング入門	Asakura Publishing Co., Ltd.	2014
8	シュレーディンガー方程式.	Asakura Publishing Co., Ltd.	2014
9	社会学入門	Asakura Publishing Co., Ltd.	2014
10	情報科学の基礎知識	Asakura Publishing Co., Ltd.	2014
11	流体解析の基礎	Asakura Publishing Co., Ltd.	2014
12	やさしく物理	Asakura Publishing Co., Ltd.	2015
13	市場分析のための 統計学入門	Asakura Publishing Co., Ltd.	2016
14	Solar Photovoltaics Engineering. A Power Quality Analysis Using Matlab Simulation Case Studies	Bedey Media GmbH	2016
15	日中戦争の正体ー中共・ソ連・ドイツにだまされた	Bensei Publishing Inc.	2020
16	漱石文体見本帳	Bensei Publishing Inc.	2020
17	SOLAR ENERGY FROM CELLS TO GRID	CSMFL Publications	2018
18	Photovoltaic Modules : Technology and Reliability	De Gruyter	2016
19	Aesthetics A-Z	Edinburgh University Press	2010
20	Practical Handbook of Photovoltaics : Fundamentals and Applications	Elsevier Ltd.	2012
21	激動の時代のコンテンツビジネス・サバイバルガイド：プラットフォームから海賊行為まで押し寄せる荒波を乗り越えるために	Hakuto-Shobo Publishing Company	2019
22	スッキリわかる微分方程式とベクトル解析：誤答例・評価基準つき	Impress Corporation	2007
23	アンサンブル機械学習：超実践 = Ensemble machine learning	Impress Corporation	2016
24	はじめてのMATLAB	Impress Corporation	2016
25	はじめての半導体デバイス	Impress Corporation	2017
26	はじめての論理回路	Impress Corporation	2018
27	AI事典：Encyclopedia of artificial intelligence	Impress Corporation	2019

28	ネットワーク科学の工具箱2 Pythonと複雑ネットワーク分析 関係性データからのアプローチ	Impress Corporation	2019
29	黄金比 美の数学的言語	Impress Corporation	2019
30	Pythonによる問題解決シリーズ 2 最適化問題入門 錐最適化・整数最適化・ネットワークモデルの組合せによる	Impress Corporation	2020
31	Spiders of the Market, Enhanced Ebook : Ghanaian Trickster Performance in a Web of Neoliberalism	Indiana University Press	2016
32	あなたは生まれましたか?あなたは愛しましたか?それは重要でしたか?	INscribe Digital	2020
33	正則関数のなすヒルベルト空間	Iwanami Shoten	2009
34	物理入門コース新装版 1 力学	Iwanami Shoten	2017
35	物理入門コース新装版 4 電磁気学II	Iwanami Shoten	2017
36	物理入門コース新装版 7 熱・統計力学	Iwanami Shoten	2017
37	Islam, the Ebook : An Online Introduction	Journal of Buddhist Ethics Online Books	2009
38	物理化学	Kagaku-Dojiiin Publishing Company. INC	2019
39	Power Systems and Renewable Energy : Design, Operation, and Systems Analysis	Momentum Press	2014
40	Renewable Power and Energy, Volume I : Photovoltaic Systems	Momentum Press	2018
41	やさしく学ぶ機械学習を理解するための数学のきほん アヤノ&ミオと一緒に学ぶ機械学習の理論と数学、実装まで一	Mynavi Publishing Corporation	2017
42	いちばんやさしいAI「人工知能」超入門	Mynavi Publishing Corporation	2018
43	チームでは教えてくれない プロサッカー選手になるために大切なこと	Mynavi Publishing Corporation	2019
44	就活BOOK2021 内定獲得のメソッド SPI 解法の極意	Mynavi Publishing Corporation	2019
45	就活BOOK2022 できるとこだけのSPI	Mynavi Publishing Corporation	2020
46	Photovoltaics : Developments, Applications and Impact	Nova Science Publishers, Inc.	2010
47	Carbon Nanotubes: Properties, Performance and Applications	Nova Science Publishers, Inc.	2012
48	Photovoltaics: Synthesis, Applications and Emerging Technologies	Nova Science Publishers, Inc.	2014
49	はじめてのAIプログラミング	Ohmsha	2006
50	Cによる数値計算とシミュレーション	Ohmsha	2009
51	絵ときデジタル回路の教室	Ohmsha	2010
52	教えて?わかった!アナログ電子回路	Ohmsha	2012
53	教えて?わかった!デジタル電子回路	Ohmsha	2012
54	アナログ電子回路	Ohmsha	2013
55	アクリルロボット工作ガイド	Ohmsha	2014
56	基本からわかる電磁気学講義ノート	Ohmsha	2014
57	基本からわかるデジタル回路講義ノート	Ohmsha	2015
58	基本からわかる電子回路講義ノート	Ohmsha	2015
59	機械学習と深層学習—C言語によるシミュレーション	Ohmsha	2015
60	図解配電系統と太陽光発電	Ohmsha	2015
61	徹底解説図解系統連系	Ohmsha	2015
62	Pythonによる機械学習入門	Ohmsha	2016
63	デジタル回路入門早わかり	Ohmsha	2016
64	回路シミュレータLTspiceで学ぶ電子回路 (第2版)	Ohmsha	2016
65	実践Arduino! 電子工作でアイデアを形にしよう	Ohmsha	2017

66	マンガでわかる機械学習	Ohmsha	2018
67	Pythonで機械学習入門 深層学習から敵対的生成ネットワークまで	Ohmsha	2019
68	電力流通とP2P・ブロックチェーンーポストFIT時代の電力ビジネスー	Ohmsha	2019
69	OpenCV By Example	Packt Publishing	2016
70	よくわかる 電気のしくみ	Seibundo Shinkosha Publishing Co., Ltd.	2013
71	オーディオ電子部品図鑑	Seibundo Shinkosha Publishing Co., Ltd.	2014
72	四季をいつくしむ花の活け方;一輪の表現から、多種活け、枝の大活けまで	Seibundo Shinkosha Publishing Co., Ltd.	2017
73	物理化学	Shokabo Publishing Co., Ltd.	1989
74	基礎物理学選書5A 量子力学 (I) (改訂版)	Shokabo Publishing Co., Ltd.	1990
75	ステップアップ 大学の分析化学	Shokabo Publishing Co., Ltd.	2008
76	ステップアップ 大学の物理化学	Shokabo Publishing Co., Ltd.	2009
77	ベクトル解析	Shokabo Publishing Co., Ltd.	2009
78	薬学系のための 基礎化学	Shokabo Publishing Co., Ltd.	2015
79	一般化学 (四訂版)	Shokabo Publishing Co., Ltd.	2020
80	Anarchism in Korea : Independence, Transnationalism, and the Question of National Development, 1919-1984	State University of New York Press	2016
81	The Implacable Urge to Defame : Cartoon Jews in the American Press, 1877-1935	Syracuse University Press	2017
82	赤ずきんちゃん	TAISHUKAN Publishing Co., Ltd	2015
83	たのしくできるやさしいデジタル回路の実験	Tokyo Denki University Press	1994
84	MATLAB による制御系設計	Tokyo Denki University Press	1998
85	ベクトル解析入門	Tokyo Denki University Press	2002
86	ナノスケールサーボ制御	Tokyo Denki University Press	2007
87	電気回路の基礎	Tokyo Denki University Press	2007
88	半導体真空技術	Tokyo Denki University Press	2011
89	Java	Tokyo Denki University Press	2012
90	基本情報技術者試験精選ゼミ	Tokyo Denki University Press	2012
91	第一級アマチュア無線技士試験問題集 合格精選450題 第2集	Tokyo Denki University Press	2018
92	新版 電気基礎 下	Tokyo Denki University Press	2019
93	新版 電気基礎 上	Tokyo Denki University Press	2019
94	AI時代の情報教育	University Education Press	2017
95	Typically Jewish	University of Nebraska Press	2019
96	So You Want To ... Be a Fashion Designer : Here's the Info You Need	Vearsa	2017
97	日本における書籍蒐蔵の歴史(読みなおす日本史)	Yoshikawa Kobunkan	2019