

『NOBEL PRIZES 2020 ノーベル賞受賞者たちの研究課題』

2020年11/10(火)～12/11(金)

	書名	発注年度	請求記号	資料ID		
1	心は量子で語れるか：21世紀物理の進むべき道をさぐる / ロジャー・ペンローズ/著；中村和幸/訳。— 講談社。— (ブルーバックス；B—1251)。	1999	081/BB/1251	990005860	物理学賞・ ブラックホール	ロジャー・ペンローズ 本人著作
2	Quantum concepts in space and time. / PENROSE ROGER, ISHAM C J. — Oxford U.Pr.. (訳：時空中における量子の概念)	1986	429/Q 1	860062058		記述あり
3	Spinors and space-time / PENROSE ROGER, RINDLER WOLFGANG ; v.1.. — Cambridge U.P.. (訳：スピノールと時空)	1987	421/P417/1	870004249		
4	The emperor's new mind. / PENROSE ROGER. — Oxford U.Pr.. (翻訳本タイトル：皇帝のあたらしい心 コンピュータ・心・物理法則)	1990	501/P417	900005125		関連書
5	時間・空間・重力：相対論的世界への旅 / John Archibald Wheeler [著]；戎崎俊一訳。— 東京化学同人，1993。— (Scientific American library；10)。	1995	421.2/W 66	950017277		
6	世にも不思議で美しい「相対性理論」 / 佐藤勝彦著。— 実務教育出版，2017。— (素晴らしきサイエンス；theory of relativity)。	2017	421.2/Sa 85	170016232		
7	カラー図解でわかるブラックホール宇宙：なんでも底なしに吸い込むのは本当か？死んだ天体というのは事実か？ / 福江純著。— ソフトバンククリエイティブ，2009。— (サイエンス・アイ新書；SIS-125)。	2009	443.5/F 74	090017872		関連書
8	CRISPR (クリスパー) 究極の遺伝子編集技術の発見 / ジェニファー・ダウドナ，サミュエル・スターンバーグ著；櫻井祐子訳。— 文藝春秋，2017。	2017	467.2/D 89	170026983	化学賞・ ゲノム編集	本人著作
9	トコトンやさしいゲノム編集の本 / 宮岡佑一郎著。— 日刊工業新聞社，2019。— (B&Tブックス；今日からモノ知りシリーズ)。	2019	467.25/Mi 81	190001982		関連書
10	ゲノム編集からはじまる新世界：超先端バイオ技術がヒトとビジネスを変える / 小林雅一著。— 朝日新聞出版，2018。	2018	467.2/Ko 12	180005175		関連書
11	世界からバナナがなくなるまえに：食糧危機に立ち向かう科学者たち / ロブ・ダン著；高橋洋訳。— 青土社，2017。	2017	615/D 97	170020317	平和賞・ 世界食糧計画	関連書
12	食物倫理 (フード・エシックス) 入門：食べることの倫理学 / ロナルド・L. サンドラー[著]；馬淵浩二訳。— ナカニシヤ出版，2019。	2019	611.3/Sa 62	190011502		関連書
13	トコトンやさしい電波の本 / 相良岩男著。— 第2版。— 日刊工業新聞社，2016。— (B&Tブックス；今日からモノ知りシリーズ)。	2016	547.5/Sa 15	160005211	電波オーケシオン 経済学賞・	関連書
14	アメリカ現代詩入門：エズラ・パウンドからボブ・ディランまで 原成吉著。— 勉誠出版，2020。	2020	931.7/H 31	200016806	文学賞	関連書