



# ノーベル賞日本人受賞者の書いた本

## ☆物理学賞

書名	著者	出版社	出版年	分類	場所	お問い合わせ番号
「湯川秀樹物理講義」を読む	湯川秀樹著	講談社	2007	420	1階	PV:7100004721
宇宙と心の世界	谷川徹三, 湯川秀樹対談	読売新聞社	1969	Mタニ	書庫	PV:0000450947
科学者のこころ	湯川秀樹著	朝日新聞社	1977	404	書庫	PV:0000448695
心ゆたかに	湯川秀樹著	筑摩書房	1976	Mユカ	書庫	PV:0000430774
人間の発見	湯川秀樹[著]	講談社	1981	B12	書庫	PV:0000486598
素粒子	湯川秀樹著	岩波書店	1969	B1	書庫	PV:0000495154
創造的人間	湯川秀樹著	筑摩書房	1966	404	書庫	PV:6000179251
天才の世界	湯川秀樹著	光文社	2008	280	1階	PV:7200070344
湯川秀樹日記	湯川秀樹著	朝日新聞社	2007	Pユカ	1階	PV:7200021497
物理の世界数理の世界	湯川秀樹対談	中央公論社	1971	404	書庫	PV:0005215961
物理講義	湯川秀樹[著]	講談社	1977	B12	1階	PV:0006005538
旅人	湯川秀樹著	角川書店	1960	B21	書庫	PV:0000489367
スピンはめぐる	朝永振一郎著	中央公論社	1974	421	書庫	PV:0000403626
物理学への道程	朝永振一郎[著]	みすず書房	2012	4204	3階	PV:7200296461
量子力学と私	朝永振一郎著	岩波書店	1997	B11	1階	PV:6000083191
科学と人間を語る	福井謙一, 江崎玲於奈著	共同通信社	1982	404	書庫	PV:0000542243
オプションを活かそう	江崎玲於奈著	中央公論新社	2013	Pエザ	1階	PV:7200354204
創造力の育て方・鍛え方	江崎玲於奈著	講談社	1997	304	書庫	PV:6000086498
個性と創造力	江崎玲於奈著	読売新聞社	1993	304	書庫	PV:0005201856
創造の風土	江崎玲於奈著	読売新聞社	1984	304	書庫	PV:0005037353
創造性への対話	江崎玲於奈著	中央公論社		Mエサ	書庫	PV:0000435438
新・イソップ物語	江崎玲於奈著	日刊工業新聞	1978	304	書庫	PV:0005037873
トンネルの長い旅路	江崎玲於奈著	講談社	1974	547	書庫	PV:0000290305
限界への挑戦	江崎玲於奈著	日本経済新聞出版社	2007	Pエザ	1階	PV:7200011460
ニュートリノと私	小柴昌俊著	PHP研究所	2014	Pコシ	1階	PV:7200394964
ニュートリノ天体物理学入門	小柴昌俊著	講談社	2002	440	1階	PV:7000108712
やれば、できる。	小柴昌俊著	新潮社	2003	Pコシ	書庫	PV:7000121520
物理屋になりたかったんだよ	小柴昌俊著	朝日新聞社	2002	4401	1階	PV:7000112091
ニュートリノの夢	小柴昌俊著	岩波書店	2010	B3	1階	PV:7200125004
ニュートリノ天文学の誕生	小柴昌俊著	講談社	1989	4401	書庫	PV:0005066256
いっしょに考えてみようや	小林誠, 益川敏英著	朝日新聞出版	2009	429	1階	PV:7200104442
「大発見」の思考法	山中伸弥, 益川敏英著	文芸春秋	2011	404	1階	PV:7200174808
益川さん、むじな沢で物理を語り合う	益川敏英, 東京物理サークル著	日本評論社	2010	429	1階	PV:7200124749
益川敏英と科学の仲間	『日本の科学者』 編集委員会編	本の泉社	2009	404	1階	PV:7200107530
学問、楽しくなくちゃ	益川敏英著	新日本出版社	2009	407	1階	PV:7200112559
教育を子どもたちのために	益川敏英[ほか]著	岩波書店	2009	3704	1階	PV:7200104131
素粒子はおもしろい	益川敏英著	岩波書店	2011	B3	1階	PV:7200220540
僕がノーベル賞をとった本当の理	益川敏英著	フォーラム・A	2009	Pマス	1階	PV:7200104436
ノーベル物理学者が教える 「自分力」の磨き方	益川敏英著	ブックマン社	2014	159	1階	PV:7200404092
益川流「のりしろ」思考	益川敏英著	扶桑社	2009	Pマス	1階	PV:7200110161
クオーク	南部陽一郎著	講談社	1998	429	1階	PV:6000149167
南部陽一郎素粒子論の発展	南部陽一郎著	岩波書店	2009	429	3階	PV:7200086925
「突然変異」を生み出せ!	中村修二, 城戸淳二著	日本実業出版 社	2003	507	1階	PV:7000180047

ごめん!	中村修二著	ダイヤモンド社	2005	5072	1階	PV:7000300617
負けてたまるか!	中村修二著	朝日新聞社	2004	507	1階	PV:7000215644
真相・中村裁判	中村修二, 升永英俊著	日経BP社	2002	5072	書庫	PV:7000109659

### ★医学生理学賞

書名	著者	出版社	出版年	分類	場所	お問合わせ番号
私の脳科学講義	利根川進著	岩波書店	2001	B1	1階	PV:7000043342
生命に挑む	利根川進, 花房秀三郎[著]	日刊工業新聞社	1988	4641	1階	PV:0005041036
精神と物質	立花隆, 利根川進著	文芸春秋	1990	4641	1階	PV:0005097537
iPS細胞ができた!	畑中正一, 山中伸弥著	集英社	2008	463	1階	PV:7200043940
iPS細胞の世界	山中伸弥監修	日刊工業新聞	2013	4911	1階	PV:7200349719
再生医療へ進む最先端の幹細胞研究	山中伸弥, 中内啓光編集	羊土社	2008	4911	3階	PV:7200034578
山中伸弥先生に、人生とiPS細胞について聞いてみた	山中伸弥著	講談社	2012	4911	1階	PV:7200285232
素顔の山中伸弥	毎日新聞科学環境部著	ナカニシヤ出版	2013	4911	1階	PV:7200353290
山中iPS細胞・ノーベル賞受賞論文を読もう		一灯舎	2012	4911	1階	PV:7200293534
幹細胞	山中伸弥, 中内啓光編集	朝倉書店	2012	4928	3階	PV:7200287417
「大発見」の思考法	山中伸弥, 益川敏英著	文芸春秋	2011	404	1階	PV:7200174808

### ★化学賞

書名	著者	出版社	出版年	分類	場所	お問合わせ番号
科学と人間を語る	福井謙一, 江崎玲於奈著	共同通信社	1982	404	書庫	PV:0000542243
化学に魅せられて	白川英樹著	岩波書店	2001	B1	書庫	PV:7000003291
何を学ぶか	白川英樹, 大江健三郎[述]	読売新聞東京本社	2004	404	1階	PV:7000219970
私の歩んだ道	白川英樹著	朝日新聞社	2001	Pシラ	1階	PV:7000006076
事実は真実の敵なり	野依良治著	日本経済新聞出版社	2011	Pノヨ	1階	PV:7200187158
人生は意図を超えて	野依良治著	朝日新聞社	2002	4304	1階	PV:7000061424
生涯最高の失敗	田中耕一著	朝日新聞社	2003	4642	1階	PV:7000161042
クラゲの光に魅せられて	下村脩著	朝日新聞出版	2009	431	1階	PV:7200095988
光るクラゲがノーベル賞をとった理由(わけ)	石浦章一監修	日本評論社	2009	431	1階	PV:7200089201
光る生物の話	下村脩著	朝日新聞出版	2014	431	1階	PV:7200377607
クロスカップリング反応	鈴木章[ほか]執筆	シーエムシー出版	2010	434	3階	PV:7200165934

### ★平和賞

書名	著者	出版社	出版年	分類	場所	お問合わせ番号
佐藤栄作日記	佐藤栄作	朝日新聞社	1997	Pサト	書庫	CT:6000050332

### ★日本人受賞者一覧

物理学賞	湯川秀樹(1949)、朝永振一郎(1965)、江崎玲於奈(1973)、小柴昌俊(2002) 小林誠・益川敏英・南部陽一郎(2008)
化学賞	福井謙一(1981)、白川英樹(2000)、野依良治(2001)、田中耕一(2002) 下村脩(2008)、鈴木章・根岸英一(2010)
医学生理学賞	利根川進(1987)、山中伸弥(2012)
文学賞	川端康成(1968)、大江健三郎(1994)★著作が多いためリストから省きました
平和賞	佐藤栄作(1974)