

10月テーマ展示『ノーベル賞を受賞した日本人』資料リスト



● ノーベル賞を知ろう

1	2階1F開架書架	377.7/N91	--	10502021352989	ノーベル賞110年の全記録：日本の受賞科学者全15人を完全紹介
2	2階1F開架書架	402.1/Ta33	--	10502021265156	日本の歴代ノーベル賞 / 高橋繁行著

● 化学賞

3	2階B1FエリアA	404/U66	福井謙一	10502020541729	哲学の創造：21世紀の新しい人間観を求めて / 梅原猛, 福井謙一著
4	2階B1FエリアA	402.8/Ka16-1/24	白川英樹	10502020081060	導電性高分子から何がみえるか / 白川英樹著
5	2階1F開架書架	578/Sh83a//KAI		10502020854590	私の歩んだ道：ノーベル化学賞の発想 / 白川英樹著
6	2階1F開架書架	434/N97//KAI	野依良治	10502020918563	研究はみずみずしく：ノーベル化学賞の言葉 / 野依良治著
7	2階1F開架書架	464/Ta84	田中耕一	23032000035018	生涯最高の失敗 / 田中耕一著
8	2階1F開架書架	431.5/Sh53	下村脩	10502021265121	クラゲの光に魅せられて：ノーベル化学賞の原点 / 下村脩著
9	2階1F開架書架	289.1/N62	根岸英一	23032000035034	夢を持ち続けよう！：ノーベル賞根岸英一のメッセージ / 根岸英一著

● 物理学賞

10	2階B1FエリアA	402.8/Y97	湯川秀樹	10502020080241	旅人：ある物理学者の回想 / 湯川秀樹著
11	2階B1FエリアA	404/Y97		10502020086690	現代科学と人間 / 湯川秀樹著
12	2階B1FエリアA	420/Y97		10502020123994	物質観と世界観 / 湯川秀樹著
13	2階1F開架書架	420/Y97//KAI		10502021118838	「湯川秀樹物理講義」を読む / 湯川秀樹著
14	2階1F開架書架	420/To62	朝永振一郎	23032000023524	物理学への道程 / 朝永振一郎
15	2階B1FエリアA	304/E71	江崎玲於奈	10502020575178	創造力の育て方・鍛え方 / 江崎玲於奈著
16	2階1F開架文庫新書	408/B59/1394/S	小柴昌俊	10502020918857	ニュートリノ天体物理学入門：知られざる宇宙の姿を透視する / 小柴昌俊著
17	2階1F開架文庫新書	429.6/Ko84//S		10502021362984	ニュートリノの夢 / 小柴昌俊著
18	2階1F開架書架	440/Ko84a//KAI		10502020938696	物理屋になりたかったんだよ：ノーベル物理学賞への軌跡 / 小柴昌俊著
19	2階1F開架文庫新書	408/B59/1174/S	小林誠	10502020823864	消えた反物質：素粒子物理が解く宇宙進化の謎 / 小林誠著
20	2階1F開架書架	429.6/Ko12	小林誠 益川敏英	10502021274104	いっしょに考えてみようや：ノーベル物理学賞のひらめき / 小林誠, 益川敏英著
21	2階1F開架書架	407/Ma67	益川敏英	10502021283111	学問、楽しくなくちゃ / 益川敏英著
22	2階1F開架書架	407/Ma67		10502021265113	科学にときめく：ノーベル賞学者の頭の中 / 益川敏英著
23	2階1F開架書架	429.6/Ma67		23032000016897	現代の物質観とアインシュタインの夢 / 益川敏英著
24	2階1F開架文庫新書	408/B59/1205/S	南部陽一郎	10502020820431	クォーク：素粒子物理はどこまで進んできたか / 南部陽一郎著
25	2階1F開架書架	429.6/N48		10502021227718	素粒子の宴 / 南部陽一郎, H.D.ポリツァー対話；内田美恵, 幾島幸子, 木幡和枝編集・翻訳

● 医学・生理学賞

26	2階1F開架書架	491.3/A43//KAI	利根川進	10502020989312	脳の中身が見えてきた / 甘利俊一, 伊藤正男, 利根川進著
27	2階1F開架書架	404/Y34	山中伸弥 益川敏英	23032000033090	「大発見」の思考法：iPS細胞vs.素粒子 / 山中伸弥, 益川敏英著
28	2階1F開架書架	491.1/H42	山中伸弥	10502021184261	iPS細胞ができた！：ひろがる人類の夢 / 山中伸弥, 畑中正一著

○ イグ・ノーベル賞

29	2階1F開架書架	377.7/Sh56	--	23032000016781	笑う科学イグ・ノーベル賞 / 志村幸雄著
30	2階1F開架書架	049/Ku21	--	23032000035026	めざせイグ・ノーベル賞：傾向と対策 / 久我羅内著

○ 祝イグ・ノーベル賞受賞 2013 長田敏行教授 (生命機能学科植物医科学専修)

31	2階B1FエリアA	304/Su78/8	長田敏行	23011000011487	科学的基礎 / 長田敏行 [述]
32	2階1F開架書架	463/N14		10502021248758	細胞工学の基礎 / 永井和夫, 富田房男, 長田敏行著
33	2階1F開架書架	615.2/N23		10502021248766	植物工学の基礎 / 長田敏行編