

令和2年度 科学技術図書資料室 寄贈受入報告書(2/9/1~2/9/30)

寄贈雑誌の受入リスト

No.	雑誌名	号数	寄贈元または出版社	受入日
1	日経パソコン	No.689 (2014.1.13)	日経BP社	9月1日
2	日経パソコン	No.690 (2014.1.27)	日経BP社	9月1日
3	日経パソコン	No.691 (2014.2.10)	日経BP社	9月1日
4	日経パソコン	No.692 (2014.2.24)	日経BP社	9月1日
5	日経パソコン	No.693 (2014.3.10)	日経BP社	9月1日
6	日経パソコン	No.694 (2014.3.24)	日経BP社	9月1日
7	日経パソコン	No.695 (2014.4.14)	日経BP社	9月1日
8	日経パソコン	No.696 (2014.4.28)	日経BP社	9月1日
9	日経パソコン	No.697 (2014.5.12)	日経BP社	9月1日
10	日経パソコン	No.698 (2014.5.26)	日経BP社	9月1日
11	日経パソコン	No.699 (2014.6.9)	日経BP社	9月1日
12	日経パソコン	No.700 (2014.6.23)	日経BP社	9月1日
13	司法の窓 最高裁判所広報誌	Vol.84	最高裁判所	9月2日
14	司法の窓 最高裁判所広報誌	Vol.85	最高裁判所	9月2日
15	「佐賀県工業技術センター」研究報告書	No. 28 (2019)	佐賀県工業技術センター	9月4日
16	九州の森と林業	No.133 (2020.9)	国立研究開発法人 森林総合研究所 九州支	9月5日
17	Spring-8 Research Frontiers	2019	[Japan Synchrotron Radiation Reserch Institute]	9月5日
18	化学と工業	2011 Vol.64-4	日本化学会	9月8日
19	化学と工業	2011 Vol. 64-5	日本化学会	9月8日
20	化学と工業	2011 Vol. 64-6	日本化学会	9月8日
21	化学と工業	2011 Vol.64-7	日本化学会	9月8日
22	化学と工業	2011 Vol. 64-8	日本化学会	9月8日
23	化学と工業	2011 Vol. 64-9	日本化学会	9月8日
24	化学と工業	2011 Vol. 64-10	日本化学会	9月8日
25	化学と工業	2011 Vol. 64-11	日本化学会	9月8日

No.	雑誌名	号数	寄贈元または出版社	受入日
26	化学と工業	2011 Vol. 64-12	日本化学会	9月8日
27	化学と工業	2012 Vol. 65-1	日本化学会	9月8日
28	化学と工業	2012 Vol. 65-2	日本化学会	9月8日
29	化学と工業	2012 Vol. 65-3	日本化学会	9月8日
30	化学と工業	2012 Vol. 65-4	日本化学会	9月8日
31	化学と工業	2012 Vol. 65-5	日本化学会	9月8日
32	化学と工業	2012 Vol. 65-6	日本化学会	9月8日
33	化学と工業	2012 Vol. 65-7	日本化学会	9月8日
34	化学と工業	2012 Vol. 65-8	日本化学会	9月8日
35	化学と工業	2012 Vol. 65-9	日本化学会	9月8日
36	化学と工業	2012 Vol. 65-10	日本化学会	9月8日
37	化学と工業	2012 Vol. 65-11	日本化学会	9月8日
38	化学と工業	2012 Vol. 65-12	日本化学会	9月8日
39	化学と工業	2013 Vol. 66-1	日本化学会	9月8日
40	化学と工業	2013 Vol. 66-2	日本化学会	9月8日
41	化学と工業	2013 Vol. 66-3	日本化学会	9月8日
42	化学と工業	2013 Vol. 66-4	日本化学会	9月8日
43	化学と工業	2013 Vol. 66-5	日本化学会	9月8日
44	化学と工業	2013 Vol. 66-6	日本化学会	9月8日
45	化学と工業	2013 Vol. 66-7	日本化学会	9月8日
46	化学と工業	2013 Vol. 66-8	日本化学会	9月8日
47	化学と工業	2013 Vol. 66-9	日本化学会	9月8日
48	化学と工業	2013 Vol. 66-10	日本化学会	9月8日
49	化学と工業	2013 Vol. 66-11	日本化学会	9月8日
50	化学と工業	2013 Vol. 66-12	日本化学会	9月8日
51	「森林総合研究所関西支所」研究情報	No.137 (2020.8)	国立研究開発法人 森林総合研究所関西支所	9月10日
52	FRA NEWS	vol.63(2020.8)	国立研究開発法人 水産研究・教育機構	9月10日

No.	雑誌名	号数	寄贈元または出版社	受入日
53	ファルマシア くすりの科学	2011Vol. 47-4	日本薬学会	9月11日
54	ファルマシア くすりの科学	2011Vol. 47-5	日本薬学会	9月11日
55	ファルマシア くすりの科学	2011Vol. 47-6	日本薬学会	9月11日
56	ファルマシア くすりの科学	2011Vol. 47-7	日本薬学会	9月11日
57	ファルマシア くすりの科学	2011Vol. 47-8	日本薬学会	9月11日
58	ファルマシア くすりの科学	2011Vol. 47-9	日本薬学会	9月11日
59	ファルマシア くすりの科学	2011Vol. 47-10	日本薬学会	9月11日
60	ファルマシア くすりの科学	2011Vol. 47-11	日本薬学会	9月11日
61	ファルマシア くすりの科学	2011Vol. 47-12	日本薬学会	9月11日
62	ファルマシア くすりの科学	2012Vol. 48-1	日本薬学会	9月11日
63	ファルマシア くすりの科学	2012Vol. 48-2	日本薬学会	9月11日
64	ファルマシア 2012年2月号付録第132 年会プログラム	2012年第132年会	日本薬学会	9月11日
65	ファルマシア くすりの科学	2012Vol. 48-3	日本薬学会	9月11日
66	ファルマシア くすりの科学	2012Vol. 48-4	日本薬学会	9月11日
67	ファルマシア くすりの科学	2012Vol. 48-5	日本薬学会	9月11日
68	ファルマシア くすりの科学	2012Vol. 48-6	日本薬学会	9月11日
69	ファルマシア くすりの科学	2012Vol. 48-7	日本薬学会	9月11日
70	ファルマシア くすりの科学	2012Vol. 48-8	日本薬学会	9月11日
71	ファルマシア くすりの科学	2012Vol. 48-9	日本薬学会	9月11日
72	ファルマシア くすりの科学	2012Vol. 48-10	日本薬学会	9月11日
73	ファルマシア くすりの科学	2012Vol. 48-11	日本薬学会	9月11日
74	ファルマシア くすりの科学	2012Vol. 48-12	日本薬学会	9月11日
75	ファルマシア くすりの科学	2013Vol. 49-1	日本薬学会	9月11日
76	ファルマシア くすりの科学	2013Vol. 49-2	日本薬学会	9月11日
77	ファルマシア 2013年2月号付録第132 年会プログラム	2013年第132年会	日本薬学会	9月11日
78	ファルマシア くすりの科学	2013Vol. 49-3	日本薬学会	9月11日
79	ファルマシア くすりの科学	2013Vol. 49-4	日本薬学会	9月11日

No.	雑誌名	号数	寄贈元または出版社	受入日
80	ファルマシア くすりの科学	2013Vol. 49-5	日本薬学会	9月11日
81	ファルマシア くすりの科学	2013Vol. 49-6	日本薬学会	9月11日
82	ファルマシア くすりの科学	2013Vol. 49-7	日本薬学会	9月11日
83	ファルマシア くすりの科学	2013Vol. 49-8	日本薬学会	9月11日
84	ファルマシア くすりの科学	2013Vol. 49-9	日本薬学会	9月11日
85	ファルマシア くすりの科学	2013Vol. 49-10	日本薬学会	9月11日
86	ファルマシア くすりの科学	2013Vol. 49-11	日本薬学会	9月11日
87	ファルマシア くすりの科学	2013Vol. 49-12	日本薬学会	9月11日
88	NTT技術ジャーナル	通巻378号	一般社団法人 電気通信協会	9月14日
89	NTT研究所発 触感コンテンツ専門誌 ふるえ	Vol.30 (2020 SEP)	日本電信電話株式会社	9月14日
90	【東レ科学振興会】事業報告書	第60回 (令和元年度)	公益財団法人 東レ科学振興会	9月18日
91	おさかな瓦版	No.97(2020.9)	国立研究開発法人 水産研究・教育機構	9月18日
92	RIKEN NEWS	No.471(2020.9)	独立行政法人 理化学研究所	9月19日
93	日経PC21	通巻460号 (2020.11)	日経BPマーケティング	9月23日
94	大学時報	No.393 (2020.7) - N	一般社団法人 日本私立大学連盟	9月24日
95	交流	No.117(2020.9)	中部電力株式会社	9月25日
96	G-NICE	Vol.73(2020.9)	岐阜大学産官学連携推進本部	9月25日
97	FRA NEWS	vol.64(2020.9)	国立研究開発法人 水産研究・教育機構	9月28日