

日本原子力学会 一般書籍一覧

No.	書籍 No.	書 籍 名	発行年	税込価格	会 員 税込価格
1	8301	核融合炉設計及び研究開発の現状と課題	1983	11,000	8,800
2	8701	核燃料サイクルの現状と展望	1987	4,950	3,850
3	8702	軽水炉圧力容器監視試験ハンドブック	1987	4,400	3,300
4	8802	固体線量計の開発と応用の現状	1988	4,950	3,300
5	9101	原子力発電プラントの水化学管理と基盤技術	1991	5,500	4,400
6	9501	金属燃料サイクル技術－その現状と将来の見通し	1995	4,400	3,300
7	9502	原子力発電プラントの水化学管理の実績と将来展望	1995	5,500	4,400
8	9903	マイクロ科学とエネルギー	1999	2,750	2,200
9	0101	新しい原子力文明へ	2001	1,980	1,782
10	0102	原子炉炉心計算法の高度化の現状と展望	2001	5,500	4,400
11	0105	ノイズ ザ リバイバル	2001	4,400	3,300
12	0106	BWR核熱水力安定性評価の現状と課題	2001	6,875	5,500
13	0201	先端原子力 ア・ラ・カルト	2002	1,980	1,572
14	0202	燃料サイクル技術	2002	4,400	3,520
15	0203	モンテカルロ法による粒子シミュレーションの現状と課題	2002	5,500	4,400
16	0301	核融合ニュートロニクス主要課題の現状と新たな提案(CD-ROM)	2003	2,750	2,200
17	0305	原子力発電プラントの水化学最適化の実績と将来展望	2003	4,400	3,300
18	0306	モンテカルロ法のためのベンチマーク問題集(CD-ROM)	2003	2,750	2,200
19	0402	原子力がひらく世紀(第3版)	2004	2,000	2,000
20	0407	モンテカルロ計算法高度化の現状	2004	5,238	5,238
21	0603	先端技術と原子力(2006年)	2006	2,618	2,096
22	0604	エネルギーの外部性と原子力	2006	1,732	1,887
23	0605	モンテカルロ計算ハンドブック	2006	5,238	5,238
24	0702	鉛ビスマス利用技術ハンドブック (CD-ROM)	2007	4,191	3,143
25	1301	アクチノイド物性研究のための計算科学入門	2013	5,500	5,500
26	1501	放射線遮蔽ハンドブック－基礎編－	2015	5,500	5,500
27	1601	分離変換技術総論	2016	5,500	5,500
28	1705	原子力のいまと明日	2019	2,200	2,200
29	2001	放射線遮蔽ハンドブック－応用編－	2020	5,500	5,500
30		原子力を中心とした 技術者の倫理ケースブック2	2008	1,047	1,047
31	1512	東日本大震災における原子力分野の事例に学ぶ技術者倫理	2016	1,100	1,100
32		「福島第一原子力発電所の事故に関するセミナー」報告書(原子力安全部会)	2013	1,048	1,048
33		Phébus FPプロジェクトにおける核分裂生物挙動のまとめ福島プラント廃炉計画およびシビアアクシデント解析への適用	2017	5,500	5,500