

番号	図書名	著者	出版年	出版社名
1	温熱生理学	中山昭雄	1990	理工学社
2	人間熱環境系	人間—熱環境系編集委員会	1989	日刊工業新聞社
3	衛生工学ハンドブック	庄司光	1982	朝倉書店
4	騒音防止設計とシミュレーション	白木万博	1991	応用技術出版
5	頸肩腕障害の診断と治療	岩破康博	1993	金原出版
6	作業環境測定ガイドブック総論	労働省安全衛生部労働衛生課	1987	日本作業環境測定協会
7	作業環境測定ガイドブック1	労働省安全衛生部環境改善室	1990	〃
8	作業環境測定ガイドブック2	労働省安全衛生部労働衛生課	1992	〃
9	作業環境測定ガイドブック3	労働省安全衛生部環境改善室	1990	〃
10	作業環境測定ガイドブック4	労働省安全衛生部環境改善室	1993	〃
11	作業環境測定ガイドブック5	労働省安全衛生部環境改善室	1993	〃
12	作業環境測定のための労働衛生の知識	労働省安全衛生部労働衛生課	1992	〃
13	作業環境測定マニュアル	労働省安全衛生部労働衛生課	1986	〃
14	労働衛生管理とデザイン・サンプリングの実務	労働省安全衛生部環境改善室	1992	〃
15	作業環境測定Q&A	労働省安全衛生部環境改善室	1989	〃
16	化学物質と物理因子のTLVs化学物質のBELs	沼野雄志 訳・編	2008	〃
17	労働衛生工学通論	労働省安全衛生部環境改善室	1992	〃
18	局所排気・空気清浄装置の標準設計と保守管理(上)局所排気装置編	労働省労働衛生課	1992	中央労働災害防止協会
19	局所排気・空気清浄装置の標準設計と保守管理(下)空気清浄装置編	労働省労働衛生課	1992	〃
21	局所排気装置フード(応用編)	労働省安全衛生部労働衛生課	1990	中央労働災害防止協会
22	局所排気装置フード(粉じん(石綿)編)	労働省安全衛生部労働衛生課	1989	〃
23	やさしい局排設計教室	沼野雄志	2007	〃
24	作業環境における騒音の管理	労働省労働衛生課	1993	〃
25	局所排気装置及び除じん装置の定期自主検査指針の解説	労働省安全衛生部労働衛生課	1992	〃
27	新酸素欠乏危険作業主任者テキスト	労働省安全衛生部労働衛生課	2007	〃
28	作業環境改善事例集	作業環境改善研究会	1980	第一法規出版
29	職場環境改善のための測定の実際	多田治	1994	労働科学研究所出版部
30	快適環境のフォーカス	三浦豊彦	1993	〃
31	低騒音化技術	中野有朋	1993	技術書院
32	騒音障害を防ぐ作業用テキスト	中央労働災害防止協会	2007	中央労働災害防止協会
33	快適職場を求める職域保健	青山英康	1996	労働基準調査会
34	VDT作業の物理環境	富永洋志夫	1992	労働科学研究所出版部
35	快適職場づくりここがポイント!	労働省安全衛生部環境改善室	1996	中央労働災害防止協会
36	やさしい空気環境へ — 職場における喫煙対策推進マニュアル—	労働省安全衛生部	1997	〃
37	化学設備等定期自主検査指針の解説	労働省安全衛生部安全課	1995	〃
38	あなたの職場の衛生点検	中央労働災害防止協会	1996	〃
39	ごみ焼却施設におけるダイオキシン類対策	労働省化学物質調査課	1998	〃
40	職場環境評価システム — 快適な職場づくりをめざして—	中央労働災害防止協会	1997	〃

番号	図書名	著者	出版年	出版社名
41	内分泌かく乱化学物質問題の現状と今後の問題	厚生省生活衛生局食品化学課	1998	厚生省生活衛生局
42	豊能郡美化センターにおけるダイオキシン類による健康影響調査	労働省化学物質調査課	1999	中央労働災害防止協会
44	廃棄物焼却施設解体作業マニュアル	厚生労働省労働基準局化学物質調査課	2001	日本保安用品協会
45	廃棄物焼却施設内作業におけるダイオキシン類ばく露防止対策－作業指揮者テキスト－	厚生労働省安全衛生部化学物質調査課	2001	中央労働災害防止協会
46	ダイオキシン類のばく露を防ぐ－特別教育用テキスト－	厚生労働省安全衛生部化学物質調査課	2001	〃
47	セイフティ・ダイジェスト－エチレンオキッド特集号－	影山 泰彦	2002	日本保安用品協会
49	衛生管理者のためのリスクアセスメント	中央労働災害防止協会	2012	中央労働災害防止協会
50	ラベル・SDSの読み方・活かし方	中央労働災害防止協会	2014	中央労働災害防止協会
51	職場のリスクアセスメント事例集	中央労働災害防止協会	2015	中央労働災害防止協会
52	入門 リスクアセスメント 小規模事業場実践編	中央労働災害防止協会	2014	中央労働災害防止協会
53	化学の基礎から学ぶ やさしい化学物質のリスクアセスメント(改訂第4版)	中央労働災害防止協会	2017	中央労働災害防止協会
54	局所排気・プッシュプル型換気装置及び空気清浄装置の標準設計と保守管理(改訂第3版)	中央労働災害防止協会	2016	中央労働災害防止協会
55	テキスト 化学物質リスクアセスメント	中央労働災害防止協会	2016	中央労働災害防止協会
56	特殊化学物質障害予防規則の解説	中央労働災害防止協会	2017	中央労働災害防止協会
57	危険予知訓練(KYT) イラストシート集－交通編－	中央労働災害防止協会	2014	中央労働災害防止協会
58	すぐに使える KYTイラストシート集① －みんなでやろう！危険予知訓練－	中央労働災害防止協会	2017	中央労働災害防止協会
59	すぐに使える KYTイラストシート集② －みんなでやろう！危険予知訓練－	中央労働災害防止協会	2015	中央労働災害防止協会
60	危険予知訓練イラスト・シート集	中央労働災害防止協会	2016	中央労働災害防止協会
61	これだけでわかるISO45001 導入から実践までのポイント	中央労働災害防止協会	2018	中央労働災害防止協会
62	建設業等における熱中症の予防 －指導員・管理者用テキスト－	中央労働災害防止協会	2018	中央労働災害防止協会