

著 書

- 1) Shin-ichi Sawada (2005) Cold-induced vasodilatation response and associated thermal loads in older men observed during finger cooling. Ed by Y Tochiara and T Ohnaka, Environmental Ergonomics, p141-147, London, Elsevier.
- 2) Masaya Takahashi, Kosuke Kaida (2005) Napping. Ed by Teofilo L Lee-Chiong, Sleep: A Comprehensive Handbook, p197-202, Hoboken, John Wiley & Sons, Inc.
- 3) 荒記俊一, 横山和仁, 澤田晋一, 藤原哲也 (2005) シリーズ・働く人々の健康を守る No.4 職場における心理的ハラスメントーその認識を高めるためにー すべての健康専門職・政策決定者・管理職・人事担当者・法曹関係者・労働組合・労働者へのアドバイス, p1-46, 東京, 労働調査会.
- 4) 荒記俊一 (2005) 東京労災病院と坂井公さんの思い出 業績集 坂井公, p4-5, 東京, 笹氣出版印刷.
- 5) 審良正則, 森永謙二 (2005) 臨床からみた石綿関連疾患. 第 1 節 石綿肺. 森永謙二編, (改訂新版)職業性石綿ばく露と石綿関連疾患ー基礎知識と労災補償, p161-171, 東京, 三信図書.
- 6) 審良正則, 森永謙二 (2005) 臨床からみた石綿関連疾患. 第 2 節 肺がん. 森永謙二編, (改訂新版)職業性石綿ばく露と石綿関連疾患ー基礎知識と労災補償, p172-177, 東京, 三信図書.
- 7) 藤原 寛, 森永謙二, 神山宣彦 (2005) 中皮腫症例 その 4 石筆使用によって石綿ばく露を受けたと考えられる心膜中皮腫. 森永謙二編, (改訂新版)職業性石綿ばく露と石綿関連疾患ー基礎知識と労災補償, p340-345, 東京, 三信図書.
- 8) 深澤健二, 原谷隆史 (2005) 大規模事業場のストレス対策 (含最先端産業). 日本産業衛生学会・産業精神保健研究会編:職場のメンタルヘルス_実践的アプローチ_, p255-260, 東京, 中央労働災害防止協会.
- 9) 原谷隆史 (2005) ストレスに克つ. 大島正光監修, 人間工学の百科事典, p157-159, 東京, 丸善.
- 10) 原谷隆史 (2005) 職業性ストレスの評価ー現在使われている調査票. 日本産業衛生学会・産業精神保健研究会編, 職場のメンタルヘルス_実践的アプローチ_, p117-121, 東京, 中央労働災害防止協会.
- 11) 岩切一幸 (2005) 男の髪と女の髪には何か違いはあるの?. 佐藤方彦編, 人間を科学する事典, p18-20, 東京, 東京堂出版.
- 12) 岩切一幸 (2005) 聴覚の限界は?. 佐藤方彦編, 人間を科学する事典, p193-195, 東京, 東京堂出版.
- 13) 岩切一幸 (2005) 日本人の嗅覚は鋭いの?. 佐藤方彦編, 人間を科学する事典, p199-201, 東京, 東京堂出版.
- 14) 岩切一幸 (2005) 味覚は鍛えることができる?. 佐藤方彦編, 人間を科学する事典, p207-209, 東京, 東京堂出版.
- 15) 岩崎健二 (2005) はたらき過ぎによる健康障害. 大島正光監修, 人間工学の百科事典, p155-157, 東京, 丸善.
- 16) 小杉正太郎, 島津美由紀, 大塚泰正, 鈴木綾子監訳 (2005) ソーシャルサポートの測定と介入, 東京, 川島書店.

- 17) 森永謙二 (2005) 職業性ばく露の機会. 森永謙二編, (改訂新版) 職業性石綿ばく露と石綿関連疾患－基礎知識と労災補償, p43-59, 東京, 三信図書.
- 18) 森永謙二, 横山邦彦 (2005) 石綿の健康障害の歴史. 森永謙二編, (改訂新版) 職業性石綿ばく露と石綿関連疾患－基礎知識と労災補償, p105-122, 東京, 三信図書.
- 19) 森永謙二 (2005) 疫学からみた石綿関連疾患. 森永謙二編, (改訂新版) 職業性石綿ばく露と石綿関連疾患－基礎知識と労災補償, p123-159, 東京, 三信図書.
- 20) 森永謙二 (2005) 粉塵作業. 松島綱治, 酒井敏行, 石川昌, 稲寺秀邦編, 予防医学事典, p336-338, 東京, 朝倉書店.
- 21) 森永謙二 (2005) 石綿. 松島綱治, 酒井敏行, 石川昌, 稲寺秀邦編, 予防医学事典, p338-340, 東京, 朝倉書店.
- 22) 森永謙二 (2005) いま, なぜアスベスト問題なのか. 森永謙二編, アスベスト汚染と健康被害, p1-12, 東京, 日本評論社.
- 23) 森永謙二, 篠原也寸志 (2005) アスベストの職業ばく露と環境ばく露. 森永謙二編, アスベスト汚染と健康被害, p43-64, 東京, 日本評論社.
- 24) 森永謙二 (2005) 石綿ばく露作業. 石綿関連疾患－予防・診断・労災補償－ (第3版), p29-38, 東京, 産業医学振興財団.
- 25) 明星敏彦 (2005) 労働衛生保護具 (粉じん). 日本産業衛生学会産業衛生技術部会編, 産業衛生技術入門, p114-116, 東京, 中央労働災害防止協会.
- 26) 奥野 勉 (2005) 有害光線の衛生管理. 日本産業衛生学会産業衛生技術部会編, 産業衛生技術入門, p151-154, 東京, 中央労働災害防止協会.
- 27) 大塚泰正 (2005) 1対1対応による援助的介入. 小杉正太郎, 島津美由紀, 大塚泰正, 鈴木綾子監訳, ソーシャルサポートの測定と介入, 東京, 川島書店.
- 28) 澤田晋一 (2005) 作業温熱条件と安全衛生 (熱中症). 日本産業衛生学会産業衛生技術部会編, 産業衛生技術入門, p160-164, 東京, 中央労働災害防止協会.
- 29) 坂谷光則, 山本暁, 森永謙二 (2005) 肺がん症例 その3 じん肺の所見のある石綿ばく露作業従事者に発生した原発性肺がん. 森永謙二編, (改訂新版) 職業性石綿ばく露と石綿関連疾患－基礎知識と労災補償, p316-319, 東京, 三信図書.
- 30) 外山みどり (2005) 各論. 大島正光監修, 人間工学の百科事典, p358, 375, 420, 454-455, 498, 561, 562-563, 640, 660, 664, 東京, 丸善.
- 31) 高橋幸雄 (2005) 騒音と対策. 日本産業衛生学会産業衛生技術部会編, 産業衛生技術入門, p155-159, 東京, 中央労働災害防止協会.
- 32) 横山和仁, 荒記俊一 (2005) 137 鉛. 松島綱治, 酒井敏行, 石川 昌, 稲寺秀邦編, 予防医学辞典, p314-316, 東京, 朝倉書店.