

特集 石綿(アスベスト)対策

1. 石綿(アスベスト)の現状と課題	2
厚生労働省 労働基準局 安全衛生部 化学物質対策課	
2. 石綿(アスベスト)が人体に与える健康影響	5
独立行政法人 労働者健康安全機構 アスベスト疾患研究・研修センター 岸本卓巳	
3. 作業現場で求められる作業環境管理の知識	8
一般社団法人 日本繊維状物質研究協会 理事 神山宣彦	
4. 作業管理のあり方	10
CIH 労働衛生コンサルタント 粉川昇市	

労働衛生対策の基本 ②1

健康情報の適切な取扱いとその対策

岩崎明夫 産業医科大学 産業生態科学研究所 作業関連疾患予防学研究室 非常勤助教 12

産業保健関係助成金について 16

機構で取り組む研究紹介 ⑬

石綿(アスベスト) 関連肺・胸膜疾患の的確な診断と新規治療法の導入

藤本伸一 独立行政法人 労働者健康安全機構 岡山労災病院 腫瘍内科 アスベスト疾患研究・研修センター 17

産業保健スタッフ必携! おさえておきたい基本判例 ③6

学校法人武相学園(高校)事件 木村恵子 安西法律事務所 弁護士 18

長時間労働対策のヒント ⑤

勤務間インターバルによる労働者の疲労回復について

久保智英 独立行政法人 労働者健康安全機構 労働安全衛生総合研究所 上席研究員 20

中小企業の産業保健 ②1

健康相談室を常設し、多彩に、きめ細かく社員の健康を支える

JOHNAN株式会社 22

どう取り組む? 治療と仕事の両立支援 ⑬

復帰後の支援プログラムを見直すなど、働き続けやすい環境を整備

株式会社ツムラ

新連載: 衛生委員会活動事例報告 ①

委員一人ひとりの“自分事化”を促し、

全員参加のディスカッションを推進 26

三井化学株式会社 袖ヶ浦センター

情報スクランブル 28

産業保健 Book Review

1. 医療機関における産業保健活動ハンドブック 29

2. Q&Aで学ぶワーク・エンゲイジメント~できる職場のつくりかた~

