

目次

はじめに

目次

| | |
|-------------------------------|--------|
| 写真集：学校の身近にある危険について考えてみよう | 1～4P |
| 1. 新しい学校安全衛生教育 | 5～7P |
| 2. 学校での教育・研究関連の児童・生徒・学生の傷病の現状 | 8～11P |
| 3. アルバイトによる傷病 | 12～14P |
| 4. 教職員の安全衛生 | 15～17P |
| 5. 学習指導要領に示された安全衛生教育 | 18～19P |
| 6. 学校環境衛生基準 | 20～24P |
| 7. 学校安全衛生のための組織体制と活動の進め方 | 25～28P |
| 8. 救命・救急 | 29P |
| 9. 学校におけるリスクアセスメント及び災害分析と再発予防 | 30～35P |
| 10. 労働安全衛生法規 | 36P |
| 11. 危険有害因子と傷病の予防 | |
| 11-1. スポーツ災害 | 37P |
| 11-2. 交通事故 | 38～39P |
| 11-3. 機器・工具による外傷 | 40P |
| 11-4. 感電 | 41P |
| 11-5. 喫煙 | 42～43P |
| 11-6. 飲酒 | 44P |
| 11-7. 薬物乱用 | 45P |
| 11-8. 疲労 | 46～49P |
| 11-9. ストレス | 50～57P |
| 11-10. 筋骨格系負荷 | 58P |
| 11-11. パソコン作業 | 59～60P |
| 11-12. スマートホン | 61～62P |
| 11-13. 照明 | 63P |
| 11-14. 暑熱・寒冷 | 64～68P |
| 11-15. 気流・換気 | 69P |
| 11-16. 音・振動 | 70～73P |
| 11-17. 放射線 | 74P |
| 11-18. 感染症 | 75P |
| 11-19. 化学物質総論 | 76～85P |
| 11-20. 化学物質各論 | 86～91P |

| | |
|----------------------------|----------|
| 11-21. 粉じん | 92～100P |
| 11-22. アスベスト | 101～105P |
| 11-23. 自然災害 | 106P |
| 11-24. 食事・栄養 | 107～111P |
| 11-25. アレルギー | 112～114P |
| 11-26. 母性保護・ジェンダー | 115P |
| 12. いじめ・自殺・児童虐待 | 116～118P |
| 13. EU 諸国を中心した労働安全衛生と教育の統合 | |

本書は、働くもののいのちと健康をまもる全国センター・化学物質と健康研究会が作成しました。研究会参加者と執筆担当箇所は下記のとおりです。

| 氏名 | 所属 | 執筆担当箇所 |
|-----------|----------------|------------------------------|
| 原 一郎 (故人) | 関西医科大学名誉教授 | |
| 伊藤泰司 | 大阪アスベストセンター | 写真集, 11-21, 11-22 |
| 岩橋祐治 | いの健全国センター | |
| 岡村やよい | いの健全国センター | 3, 4, 11-2, 11-11, 11-12, 12 |
| 榊原洋子 | 愛知教育大学 | 6, 9, 11-14 |
| 武内 一 | 佛教大学 | 11-5 |
| 田村昭彦 | 九州社会医学研究所 | 3 |
| 東久保 隆 | 全日本民医連 | 11-7, 11-24, 11-25 |
| 豊田太一 | 家内総連 | |
| 中村賢治 | 大阪社会医学研究センター | 11-16, 11-17 |
| 西田陽子 | 化学物質と労働者の健康研究会 | 11-19, 11-20 |
| 久永直見 | 愛知学泉大学 | 1, 2, 5, 9, 11-14 |
| 福地保馬 | いの健全国センター | 11-8, 11-9 |
| 堀谷昌彦 | 化学一般労連 | 写真集, 11-19, 11-20 |
| 毛利一平 | ひらの亀戸ひまわり診療所 | |