

Wykaz opracowań dokumentacyjnych wg nr CIS (384 - 413) z dnia 30 czerwca 2003 r.

384. Analiza kosztów i korzyści BHP w przedsiębiorstwie. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2002 p. 26, Illus. 15 ref. [10]

385. Percepcja dźwięku przy prawidłowym i uszkodzonym funkcjonowaniu ucha wewnętrznego. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2001 p. 47, Illus. 4 ref. [10]

386. Przemysłowe zabezpieczenia przed hałasem infradźwiękowym i niskoczęstotliwościowym. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2001 p. 76, Illus. 61 ref. [10]

387. Ograniczenie emisji zanieczyszczeń w pomieszczeniach pracy. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2001 p. 71, Illus. 30 ref. [10]

388. Kompendium pierwszej pomocy. Centralny Instytut Ochrony Pracy - Państwowy Instytut Badawczy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2002 p. 288, Illus. [10]

389. Rękawice ochronne dla personelu medycznego. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2001 p. 24, 17 ref. [10]

390. Szczelna odzież ochronna. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2001 p. 23, Illus. 18 ref. [10]

391. Niebezpieczne nitrozoaminy. Centralny Instytut Ochrony Pracy - Państwowy Instytut Badawczy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2001 p. 199, Illus. 253 ref. [10]

392. Zagrożenia chemiczne w wybranych procesach technologicznych. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 1999 p. 171, Illus. Bibl. ref. [10]

393. Zagrożenia chemiczne w wybranych procesach technologicznych. Część 2. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2001 p. 101, Illus. Bibl. ref. [10]

394. Charakterystyka psychometryczna testów psychologicznych (1). Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2000 p. 77, Illus. 21 ref. [10]

395. Charakterystyka psychometryczna testów psychologicznych (2). Centralny Instytut Ochrony Pracy - Państwowy Instytut Badawczy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2002 p. 103, Illus. 31 ref. [10]

396. Ocena emisji hałasu maszyn - Wymagania i metody. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2000 p. 261, Illus. Bibl. [10]
397. Pola elektromagnetyczne w środowisku pracy. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2000 p. 165, Illus. 110 ref. [10]
398. Wytyczne do systemów zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy. ILO-OSH 2001. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2001 p. 31, Bibl.[10]
399. Atlas miar człowieka. Dane do projektowania i oceny ergonomicznej. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2001 p. 106 [10]
400. Ograniczanie zapylenia na stanowiskach pracy. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 1999 p. 91, Illus. 50 ref. [10]
401. Środki ochrony indywidualnej. Środki ochrony oczu i twarzy. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2002 p. 34, Illus. Bibl. [10]
402. Środki ochrony indywidualnej. Głowa i układ oddechowy. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2002 p. 32, Illus. [10]
403. Środki ochrony indywidualnej. Środki ochrony nóg. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2002 p. 25, Illus. [10]
404. Środki ochrony indywidualnej. Środki ochrony rąk. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2002 p. 26, Illus. [10]
405. Środki ochrony indywidualnej. Odzież ochronna. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2002 p. 29, Illus. Bibl. [10]
406. Środki ochrony indywidualnej. Obuwie ochronne. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2002 p. 29, Illus. Bibl. [10]
407. Jak zarządzać bezpieczeństwem i higieną pracy i osiągnąć sukces. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2002 p. 17, Illus.[10]
408. Bezpieczeństwo maszyn i urządzeń produkcyjnych. Analiza ryzyka. Metody eliminacji i ograniczania ryzyka. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2002 p. 21, Illus. 11 ref. [10]
409. Projektowanie układów wychwytyjących zanieczyszczenia emitowane przez obrabiarki do drewna. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2002 p. 46, Illus. 13 ref. [10]

410. Maszyny i inne urządzenia techniczne. Środki ochrony przed zagrożeniami mechanicznymi. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2002 p. 70, Illus. Bibl. ref. [10]

411. Projektowanie miejsc pracy. Postępowanie, metody i wiedza techniczna. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2002 p. 120, Illus. Bibl. [10]

412. Substancje i preparaty chemiczne - Identyfikacja i ocena zagrożeń. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2002 p. 94, Illus. [10]

413. Drzewo przyczyn. Nauczanie zasad analizy wypadków przy pracy. Centralny Instytut Ochrony Pracy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa, Poland, 2002 p. 82, Illus. [10]