

<<中华职业卫生大词典>>

图书基本信息

书名：<<中华职业卫生大词典>>

13位ISBN编号：9787536663077

10位ISBN编号：7536663072

出版时间：2003-6

出版时间：重庆出版社

作者：任在鸣

页数：1820

字数：2368000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<中华职业卫生大词典>>

内容概要

职业卫生与职业病学作为一门相对独立的专业学科,需要运用许多学科的知识 and 成就来完成本学科的任务。

职业卫生的最终目标是预防和治疗职业病,职业病已被列为国家攻关的重大疾病防治研究范围。随着国外职业病实践与诊断的不断发展,我国实行市场经济体制改革和对外开放政策、国民经济持续快速增长,职业性有害因素危害作业者的健康问题日益突出,一些新的生产技术及新化学物质的广泛应用,也带来若干新的职业卫生问题。

为了全面提高职业卫生(放射卫生)和职业病防治水平,更好的执行《职业病防治法》,保护广大劳动者的身心健康,我国部分专业工作者撰写了这部工具书——《中华职业卫生大词典》。

《中华职业卫生词典》适用于从事职业卫生(放射卫生)和职业病防治工作的专业工作者,大、中专院校师生、科研人员,以及企业单位技安、工会、卫生和其他有关人员参考。

作者简介

任在鸣，重庆市永川人，1954年10月10日生，1996年10月至今任副主任医师，现受聘于重庆市疾病预防控制中心。

1974年从事职业卫生与职业病防治工作至今，曾先后发表专业论文20篇，获科技成果奖七面。1989年6月和1992年5月分别主编《基层劳动卫生与职业病工作指南》和《劳动卫生学词典》，分别由四川科学技术出版社出版发行。

1992年10月编著《中国职称学》，由成都科技大学出版社出版发行。

2002年4月主编《实用职业卫生手册》，由重庆出版社出版发行。

现任：重庆市预防医学会劳动卫生与职业病专业委员会副主任委员。

重庆劳动保护科学技术学会（理事）职业卫生专委会主任委员。

<<中华职业卫生大词典>>

书籍目录

序言前言说明职业卫生概论工业卫生毒理毒物与中毒粉尘与尘肺物理与生物因素劳动生理与工效学职业卫生防护措施职业卫生检验职业流行病学职业卫生与肿瘤放射卫生职业卫生统计职业卫生标准职业病诊断与报告职业卫生监督与管理附录 中华人民共和国职业病防治法 放射性同位素与射线装置放射防护条例 使用有毒物品作业场所劳动保护实例 放射事故管理规定 放射工作卫生防护管理办法 放射防护器材与含放射性产品卫生管理办法 放射工作人员健康特定管理规定 国家职业卫生标准管理办法 职业卫生标准 职业病危害项目申报管理办法 建设项目职业病危害分类管理办法 职业健康监护管理办法 职业病诊断与鉴定管理办法 职业病目录 职业病危害事故调查处理办法 职业病危害因素分类目录 建设项目职业病危害评价规范 职工工伤与职业病致残程度鉴定 职业卫生技术服务机构管理办法参考文献汉英索引

<<中华职业卫生大词典>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>