

<<法医学铁路损伤勘验>>

图书基本信息

书名：<<法医学铁路损伤勘验>>

13位ISBN编号：9787811395136

10位ISBN编号：7811395134

出版时间：2009-6

出版时间：王萍、肖发民、李伟 中国人民公安大学出版社 (2009-06出版)

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>

<<法医学铁路损伤勘验>>

内容概要

《法医学铁路损伤勘验》系统阐述了法医学铁路损伤的基本知识和检案方法，配有典型案例和损伤图片，力求使教材内容突出法医学教学特色，使学生易于掌握铁路损伤的法医学检验方法和技能，突出实践教学，培养具有综合实战能力的高素质公安人才。

该书编者为铁路公安机关的法医工作者和从事法医学教学的教师。

他们依据多年来专门从事法医学铁路损伤的检案和研究，根据实际检案经验和科研成果应用进行总结，编撰了《法医学铁路损伤勘验》一书，意在反映我国法医学铁路损伤的特点，揭示铁路损伤的特殊性和复杂性，总结其规律特点，以丰富法医学的检验内容，提高对各类铁路交通事故伤亡现场勘验的实践能力。

<<法医学铁路损伤勘验>>

书籍目录

第一章 绪论第一节 铁路交通事故损伤的概述第二节 铁路交通事故损伤的概况第三节 铁路交通事故的分类第四节 我国铁路交通事故损伤检验的概况第二章 铁路交通事故损伤的检验及法医学鉴定第一节 铁路交通事故损伤的分类第二节 铁路交通事故损伤的检验第三节 铁路交通事故损伤的法医学鉴定第三章 辗轧伤第一节 概述第二节 辗轧伤的形成机制一第三节 辗轧伤的分类一第四节 辗轧伤的检验一一第五节 钻车伤亡一第六节 辗轧伤的法医学鉴定一第四章 撞击伤一第一节 概述一第二节 撞击伤的形成机制一第三节 撞击伤的致伤方式一第四节 撞击伤的形态特征第五节 人体各部位撞击伤第六节 撞击伤的法医学鉴定第五章 坠车伤第一节 概述第二节 影响坠车伤的因素第三节 坠车伤的形态特征第四节 坠车伤的基本特点第五节 坠车伤的法医学鉴定第六章 货物移位挤、砸、埋压损伤第一节 挤压伤第二节 砸压伤第三节 埋压伤第七章 铁路接触网电击损伤第一节 概述第二节 铁路接触网电击损伤的原因和条件第三节 铁路接触网电击损伤的机理第四节 铁路接触网电击死的死亡机制第五节 铁路接触网电击伤的形态学变化第六节 铁路接触网电击死的法医学鉴定第八章 爆炸伤第一节 概述第二节 爆炸伤的特点、类型第三节 爆炸伤的形态学特征第四节 爆炸案的法医学勘验第九章 抛掷物损伤第一节 概述第二节 抛掷物损伤的机制和特点第三节 抛掷物损伤的法医学鉴定第十章 拖擦伤第一节 概述第二节 拖擦伤的特点第三节 拖擦伤的法医学鉴定第十一章 其他特殊类型的伤亡第一节 硅铁中毒死亡第二节 罐车内意外死亡第三节 饥饿死亡第十二章 铁路群体性伤亡事故的法医学检验第一节 概述第二节 铁路群体性伤亡事故的法医学勘验与鉴定第十三章 铁路上的自杀、他杀与鉴别第一节 铁路上的自杀第二节 铁路上的他杀案件第三节 铁路自杀、他杀案件的鉴别附录法医学尸表检验法医学尸体解剖机械性损伤尸体检验铁路交通事故应急救援和调查处理条例客货共线铁路建筑限界数据图参考文献中英索引附图

<<法医学铁路损伤勘验>>

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>