

<<法医学>>

图书基本信息

书名：<<法医学>>

13位ISBN编号：9787811096385

10位ISBN编号：7811096382

出版时间：2007-6

出版时间：陈玉川、张晓东 中国人民公安大学出版社 (2007-06出版)

作者：陈玉川，张晓东 编

页数：233

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>>

### 内容概要

《公安、法律、司法专业本科教材：法医学》是配合公安、司法院校的教学工作，向相关专业学生传授法医学知识而编写的。

本教材继承传统法医学教材基本内容，详尽介绍了死亡与尸体现象、机械性损伤、机械性窒息、猝死、中毒、尸体检查、物证检验、个人识别等内容。

同时，结合公安、司法院校学生的特点和需求，特别对人体生命、性法医学、医疗事件、尸体检验、法医昆虫学、DNA法庭应用等章节做了大量修改，增加了新内容，使得本教材具有鲜明的时代特色、公安司法特色和较强的应用价值。

本教材可供全日制公安、法律、司法专业学生使用。

书籍目录

第一章 法医学绪论第一节 法医学的一般知识第二节 法医学鉴定第三节 法医学的历史第二章 生命与人体第一节 生命第二节 人体的物质形态第三节 人体的意识世界第四节 人体的损害第三章 死亡与死后变化第一节 死亡第二节 尸体现象第三节 死亡时间的推断第四章 机械性损伤第一节 机械性损伤概述第二节 常见机械性损伤第三节 机械性损伤检验和鉴定第五章 高、低温损伤和电流损伤第一节 烧伤与烧死第二节 冻死第三节 电击伤与电击死第四节 其他物理因素所致损伤第六章 机械性窒息第七章 中毒第八章 猝死第九章 法医学尸体检验第十章 法医学活体检验第十一章 性问题的法医学调查第十二章 生物物证检验第十三章 DNA分析技术与法庭科学第十四章 个人识别第十五章 医疗事件法医学调查第十六章 法医昆虫学

章节摘录

插图

### 编辑推荐

本教材继承传统法医学教材基本内容，详尽介绍了死亡与尸体现象、机械性损伤、窒息、猝死、中毒等内容。

结合公安、司法院校学生的特点和需求，特别对人体生命、性法医学、医疗事件、尸体检验、法医昆虫学、DNA法庭应用等章节作了大量修改，增加了新内容。

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>