

<<微量物证分析学简明教程>>

图书基本信息

书名：<<微量物证分析学简明教程>>

13位ISBN编号：9787565305399

10位ISBN编号：7565305391

出版时间：2011-8

出版时间：中国人民公安大学出版社

作者：张建华，陈宁 主编

页数：293

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>

## <<微量物证分析学简明教程>>

### 内容概要

微量物证在依法办案中至关重要。

这是由于信息传播的便捷使侦查手段与措施广为人知，现场上常规物证的不断减少使案件侦破的难度增大。

要通过证据链揭示事实真相，就要依赖证据，尤其是不易被销毁的微量物证。

近年来，随着科学技术的不断进步，微量物证分析技术发展迅速，获取和检验鉴定微量物证的水平大幅度提高。

本书是为公安院校本科各专业编写的，力求给学生以系统、实用、新颖的微量物证知识。

全书共七章，简明扼要地阐述了微量物证分析的基本理论和分析技术、论述了案件中常见的微量物证的物质特性及其获取和检验鉴定技术，介绍了一些近年来推广应用的新技术、新进展。

本书由张建华、陈宁担任主编，本书编写分工为张建华编写第一章、第二章第二节、第六章第一节，陈宁编写第二章第一节、第三章、第四章，宋庆芳编写第二章第三节和第四节、第七章，张晓霞编写第五章、第六章第二节。

<<微量物证分析学简明教程>>

书籍目录

第一章 总论

第一节 物证

第二节 物证分析

第三节 物证的获取

第四节 物证的检验

第二章 微量物证仪器分析技术

第一节 显微镜分析法

第二节 色谱分析技术

第三节 光谱分析技术

第四节 其他分析技术

第三章 油类和涂料分析

第一节 油类分析

第二节 涂料分析

第四章 纺织纤维、塑料和橡胶分析

第一节 纺织纤维分析

第二节 塑料分析

第三节 橡胶分析

第五章 文书材料分析

第一节 纸张分析

.....

第六章 爆炸物和射击残留分析

第七章 其他微量物证分析

主要参考文献

## <<微量物证分析学简明教程>>

### 编辑推荐

《广东省高等学校特色专业实验教学示范中心建设系列教材：微量物证分析学简明教程》力求给学生以系统、实用、新颖的微量物证知识。

全书共七章，简明扼要地阐述了微量物证分析的基本理论和分析技术、论述了案件中常见的微量物证的物质特性及其获取和检验鉴定技术，介绍了一些近年来推广应用的新技术、新进展。

<<微量物证分析学简明教程>>

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>