

<<犯罪心理学>>

图书基本信息

书名：<<犯罪心理学>>

13位ISBN编号：9787301121979

10位ISBN编号：7301121970

出版时间：2007-8

出版时间：北京大学

作者：熊云武

页数：323

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>

<<犯罪心理学>>

内容概要

本书是法学精品课程系列教材之一，它以普通心理学和社会心理学为基础，全面、系统地阐述了犯罪心理学的相关问题，涵盖了犯罪心理学的研究对象及学科性质、犯罪心理结构、犯罪心理机制、环境与犯罪、人格与犯罪、犯罪动机、犯罪心理情境、各种类型的犯罪心理分析、犯罪心理预防、犯罪心理矫正等内容，具有主题突出、内容丰富的特点。

本书所选取的案例，其素材大多取自现实生活中的真实案例，并与教学内容和教学目标紧密结合，具有较强的理论价值和实践意义。

本书可供高等院校法学类本科生、专科生学习使用，也可供司法实际部门的工作者研究和学习使用。

<<犯罪心理学>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 犯罪心理学的研究对象和性质 第二节 犯罪心理学研究的原则和方法 第三节 犯罪心理学研究的任务 第二章 犯罪心理学简史 第一节 西方国家犯罪心理学的诞生与发展 第二节 我国犯罪心理学发展的历史回顾 第三章 犯罪心理结构 第一节 犯罪心理结构概述 第二节 犯罪心理结构的要素 第三节 犯罪心理结构的模式及犯罪心理结构的形成 第四章 犯罪心理机制 第一节 犯罪心理形成的机制 第二节 犯罪行为的发生机制 第五章 社会环境与犯罪 第一节 影响犯罪心理形成的社会宏观环境 第二节 影响犯罪心理形成的社会微观环境 第三节 影响犯罪心理形成的自然环境因素 第四节 影响犯罪心理形成的情境因素 第六章 人格与犯罪 第一节 人格概述 第二节 犯罪人格 第七章 犯罪动机 第一节 需要与动机 第二节 犯罪动机 第八章 犯罪心理情境 第一节 犯罪人在犯罪不同阶段的心理特点 第二节 犯罪心理的良性、恶性转化 第九章 不同类型的犯罪心理分析(上) 第一节 财产犯罪心理 第二节 暴力犯罪心理 第三节 性欲型犯罪心理 第十章 不同类型的犯罪心理分析(下) 第一节 毒品犯罪心理 第二节 网络犯罪心理 第三节 青少年犯罪心理 第十一章 故意犯罪心理与过失犯罪心理 第一节 故意犯罪心理 第二节 过失犯罪心理 第十二章 群体犯罪心理 第一节 群体犯罪心理概述 第二节 各类群体犯罪的心理分析 第十三章 变态心理犯罪 第一节 变态心理犯罪概述 第二节 变态心理的犯罪类型 第三节 变态心理犯罪的预防与治疗 第十四章 被害人及被害人心理 第一节 被害人及被害人心理概述 第二节 被害过程的心理规律 第十五章 犯罪心理的预测和预防 第一节 犯罪心理预测 第二节 犯罪心理预防 第十六章 犯罪心理的矫正 第一节 犯罪心理矫正概述 第二节 犯罪心理诊断 第三节 犯罪心理矫治主要参考书目 后记

章节摘录

第一章 绪论 第二节 犯罪心理学研究的原则和方法一、犯罪心理学研究的原则对犯罪心理学的研究，应以马列主义、毛泽东思想为总的指导思想。

在具体操作上，应以党和政府的方针、政策为指导，根据犯罪心理形成和发展的规律，遵循以下几个方法论原则：（一）主客观统一原则主客观统一原则，即是说在分析犯罪人犯罪心理时，既要看到犯罪心理是客观存在的不良因素在犯罪人头脑中的反映，又要看到这些不良因素之所以被犯罪人选择吸收并内化为犯罪心理，是犯罪人主观上的原因造成的，外因只有通过内因才能起作用。

我们在进行犯罪心理的研究中一定要坚持将内因（主观因素）与外因（客观因素）统一起来考察的原则。

心理现象同其他任何现象一样，都具有规律性、必然性和因果制约性。

心理现象的产生和发展，是在先天遗传素质的基础上，通过人与社会的不断交往作用而形成的。

在大致相同的社会生活条件下或在某种情景中，为什么有的人犯罪，有的人不犯罪，原因在此。

在犯罪心理形成过程中，先前形成的不良心理品质决定着对社会不良因素有倾向性和选择性。

因此，我们在研究犯罪心理时，不仅要探讨罪犯自身的心理发展状况，而且要探讨其所处的社会生活环境以及教育对其的影响。

同时，在矫正犯罪行为时，除了对罪犯本身进行正确的教育改造外，还应改善社会生活环境，如净化社会风气，开展丰富健康的社会文化生活，加强法制建设和法制宣传教育，加强思想政治工作和品德教育等。

<<犯罪心理学>>

编辑推荐

《犯罪心理学》可供高等院校法学类本科生、专科生学习使用，也可供司法实际部门的工作者研究和
学习使用。

<<犯罪心理学>>

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>