

<<侵犯公民人身权利罪>>

图书基本信息

书名：<<侵犯公民人身权利罪>>

13位ISBN编号：9787810870962

10位ISBN编号：7810870963

出版时间：2003-1

出版时间：中国人民公安大学出版社

作者：肖中华

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>

<<侵犯公民人身权利罪>>

内容概要

刑事法制是现代法治之基本而重要的组成部分，而刑法又是刑事法制之根本。

1997年3月14日第八届全国人民代表大会第五次会议修订通过的《中华人民共和国刑法》，是一部统一的、比较完备的、具有重大改革和多方面进展的新刑法典，是我国刑事立法进程中的一个新的里程碑。

这部新刑法典的修订和实施，对于以刑事法律更加有效地保护人民，惩治与防范犯罪，巩固社会主义制度，维护国家长治久安，促进我国的改革开放，无疑会具有积极的作用和重要的意义。

然而，“徒法不足以自行”。

一方面，较为完善的条文中的法律制度要变成实践中的法治，其重要前提之一，是要对条文有一个全面、系统、深入、透彻的理解。

而新刑法典分则部分共达350个条文，所包含的具体罪名达400余个，内容的广博纷繁显然增加了系统理解与把握的难度。

另一方面，新刑法典分则所增设的罪名中，有相当大一部分涉及到跨学科的专业知识，这更增加了理解认识上的困难。

同时，新刑法典中大量出现的法条竞合、全新犯罪行为的认定等问题，也已成为困扰司法实务工作的难点。

可以说，在今后相当长一段时间内，从理论研究与司法操作相结合的角度对新刑法典加以阐释和研究，促进司法实务部门对新刑法典的正确理解，以做到正确定罪与合理量刑，当是刑法理论界一项义不容辞的重要任务。

基于此种考虑，作为全国刑法专业惟一的国家级重点学科的中国人民大学法学院刑法专业的部分师生，以促进刑事法制进步为己任，尝试将理论研究与司法实务相结合，与最高人民法院、最高人民检察院、公安部、解放军军事法院等司法领导机构的有关专家同心协力，采诸家之长，共同编写了这套《新刑法典分则实用丛书》(以下简称《丛书》)，力图奉献给读者一套全面、系统、详细、有一定深度且实用性突出的论述和探讨新刑法典分则的实务与理论的大型刑法实务研究丛书，以期为刑事司法实务服务，并能为刑法理论研究有所参考。

<<侵犯公民人身权利罪>>

作者简介

肖中华 男，1971年生，江西丰城人。

1991年毕业于江西大学法律系，获法学学士学位，1996年毕业于中国人民大学法学院刑法专业，获法学硕士学位，现为上海社会科学院研究员、硕士生导师，兼任国家重点研究基地中国人民大学刑事法律科学研究中心研究员、中国人民大学国际刑法研究所研究员。

主要著作有：《中国特别刑法研究》（合著）、《香港刑法学》（合著）、《刑法完善专题研究》（合著）、《新刑法教程》（合著）、《现代世界毒品犯罪及其惩治》（合著）、《新刑法典的创制》（合著）、《澳门法律问题》（合著）、《刑法国际指导原则研究》（合著）、《刑法修改建议文集》（合著）等。

在《中国法学》、《法律科学》、《政治与法律》等刊物上发表学术论文50余篇。

<<侵犯公民人身权利罪>>

书籍目录

第一章 侵犯公民人身权利罪概述 一、侵犯公民人身权利罪的立法沿革 二、侵犯公民人身权利罪的类型 三、侵犯公民人身权利罪的概念和特征第二章 故意杀人罪 一、故意杀人罪的概念和构成特征 二、故意杀人罪的认定 三、故意杀人罪的处罚第三章 故意伤害罪 一、故意伤害罪的概念和构成特征 二、故意伤害罪的认定 三、故意伤害罪的处罚第四章 过失致人死亡罪和过失致人重伤罪 一、过失致人死亡罪 二、过失致人重伤罪第五章 强奸罪 一、强奸罪的概念和构成特征 二、强奸罪的认定 三、强奸罪的处罚第六章 强制猥亵、侮辱妇女罪和猥亵儿童罪 一、强制猥亵、侮辱妇女罪 二、猥亵儿童罪第七章 非法拘禁罪 一、非法拘禁罪的概念和构成特征 二、非法拘禁罪的认定 三、非法拘禁罪的处罚第八章 绑架罪 一、绑架罪的概念和构成特征 二、绑架罪的认定 三、绑架罪的处罚第九章 拐卖妇女、儿童罪 一、拐卖妇女、儿童罪的概念和构成特征 二、拐卖妇女、儿童罪的认定 三、拐卖妇女、儿童罪的处罚第十章 收买被拐卖的妇女、儿童罪和聚众阻碍解救被收买的妇女、儿童罪 一、收买被拐卖的妇女、儿童罪 二、聚众阻碍解救被收买的妇女、儿童罪第十一章 强迫职工劳动罪第十二章 非法搜查罪和非法侵入住宅罪第十三章 侮辱罪和诽谤罪第十四章 诬告陷害罪第十五章 刑讯逼供罪和暴力取证罪第十六章 虐待被监管人罪附录后记

<<侵犯公民人身权利罪>>

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>