<<刑事法探究(第3卷)>>

图书基本信息

书名:<<刑事法探究(第3卷)>>

13位ISBN编号:9787811398502

10位ISBN编号: 7811398508

出版时间:2009-12

出版时间:中国人民公安大学出版社

作者:刘明祥,田宏杰 主编

页数:463

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

<<刑事法探究(第3卷)>>

内容概要

环境刑法行政从属性辩证及完善之路径、非法采矿罪案解、对集体土地使用权非法出租行为的刑 法惩治、学科前沿、法律实证研究的风险管理、刑罚权的定位缺陷与调整契机等。

<<刑事法探究(第3卷)>>

书籍目录

主编絮语【专题研讨】 环境刑法的整体思维与制度设计 中国环境刑法的立法理性刍议 环境刑法行政从属性辩证及完善之路径 非法采矿罪案解 对集体土地使用权非法出租行为的刑法惩治【学科前沿】 法律实证研究的风险管理 刑罚权的定位缺陷与调整契机——以和谐社会中被害人权利保障为视角【司法改革】 量刑建议规范化之探索——基于北京市量刑建议试点工作的考察【理论探索】中国规范性刑法解释的历史与现状 犯罪构成理论的再认识——被害人视角的导入 故意犯罪第三种形式——以滥用职权罪主要罪过形式为论证基点 论情节加重犯 比较法视野下的法条竞合 犯罪人的人性与特性 中国少年犯罪预防保护体系建设【实务观察】 电子证据的取证及鉴定研究——从电子证据的特点出发 侵犯商业秘密罪的规范解读和司法适用 轮奸行为未完成形态之探究 公民个人信息的刑法保护 食品安全犯罪的刑事规制【域外追踪】 英国的社区刑制度及其实践 受刑人法律地位比较研究 ……【名家讲座】征稿启示

<<刑事法探究(第3卷)>>

章节摘录

插图:在规划设计上,法律实证研究通过运用概率论、数理统计和专家论证等方式预测风险的损失概率与损失程度。

在此基础上,通过评估认为风险过大的,应尽量避免进行此类法律实证研究项目,或者在无法拒绝的情况下依据最坏的打算设计风险控制方案。

在具体运行中,法律实证研究需要针对个案进行风险评估。

法律领域风险评估方法,较早地运用于犯罪学实证研究,并在以下领域获得广泛运用:预测特殊犯罪的再犯罪、评估未来暴力的风险、识别和追踪高风险犯罪等。

其方法体系,主要包括:(1)"临床评估方法"。

在早期的犯罪学实证研究中,风险评估往往采用"临床评估方法",由一名心理健康专业人员、临床 医生等评估罪犯的人身危险性、再犯可能性等。

其使用的是关于罪犯现成的信息,作出对风险的主观判断,而不是试图建构信息。

这种方法对评估主体的评估能力和伦理责任提出了较高要求。

(2) "精确评估(基于证据)方法"。

在后来的犯罪学实证研究中,"精算评估方法"逐步占据优势地位。

这种方法的关键特征是收集有条理的一系列与犯罪有关的信息,根据经验法则和科学方法,得出精确 风险量表。

这些信息化的量表直接、明了,但是多是静态方面的考察,在一些个案中可能无法解释运动变化中的 风险因素。

例3:加拿大刑事司法 " 再犯统计信息量表 " 在加拿大刑事司法中,其 " 再犯统计信息量表 " 在再犯 率的犯罪学风险评估领域享有盛誉。

它们由以下13个指标体系构成:现行犯罪、收押年龄、以前被判刑次数、有条件释放是否撤销、有无 逃跑、警戒程度、第一次成年后犯罪的年龄、有无伤害罪前科、收押时的婚姻状况、刑期长度、有无 性犯罪前科、有无非法闯入前科以及逮捕时的就业情况。

(3)"静动态评估方法"。

与犯罪有关的信息是否一成不变?

对此,犯罪学实证研究者们区分了两种相互区别又共同作用的评估方法:静态评估与动态评估。 前者是针对过去已经发生的不变风险因素的评估。

例如,犯罪人的处罚历史,第一次犯罪时的年龄等。

后者是针对通过干预能够改变的活动的风险因素的评估。

例如,犯罪人的经济状况、反社会态度、与犯罪相关的需求等。

- "静动态评估方法"强调评估要静动结合,尤其要考察运动变化中的风险因素。
- "静动态评估方法"是迄今最为全面、科学的风险评估方法。

<<刑事法探究(第3卷)>>

编辑推荐

《刑事法探究(第3卷)》:强调刑事法学科之间的融合 追求刑事法理论与实践的融通期冀刑事法研究方法的变革 渴盼刑事法研究品格的提升

<<刑事法探究(第3卷)>>

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