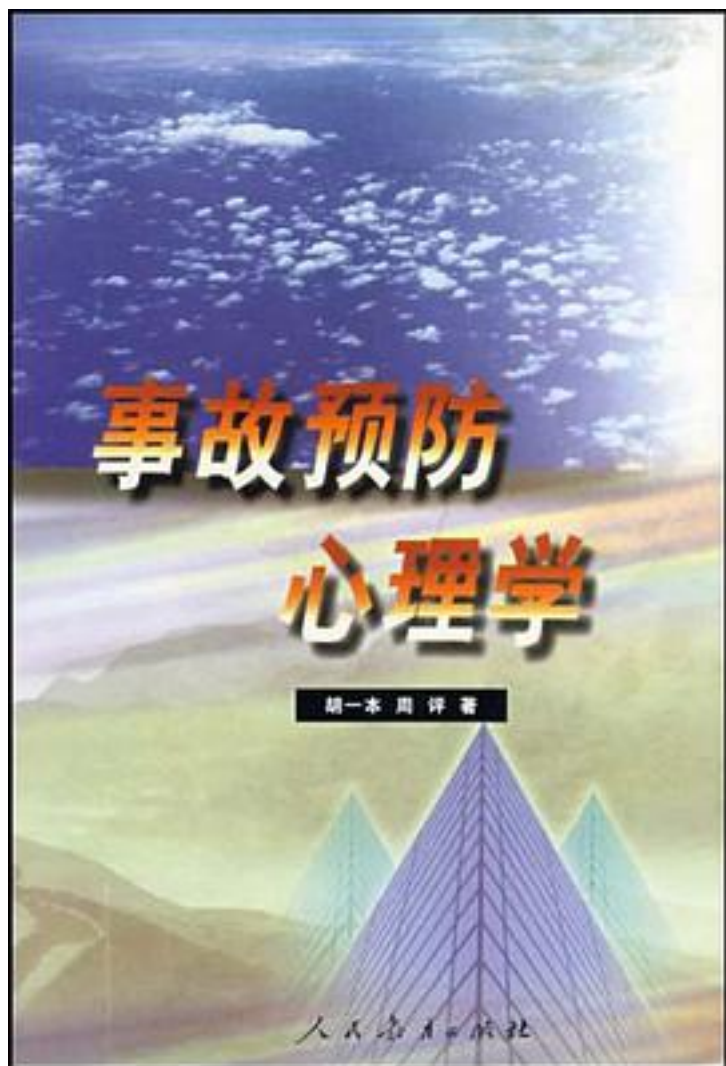


事故预防心理学



[事故预防心理学_下载链接1](#)

著者:胡一本

出版者:

出版时间:2001-2-1

装帧:精装(无盘)

isbn:9787107134821

胡一本和周评两位同志所著的《事故预防心理学》一书，从心理学理论出发，比较全面系统地论述了事故发生的原因、预防、安全教育等一系列问题。目前，在我国像这样从心理学角度全面论述事故预防问题的著作还是比较少见的。我认为，《事故预防心理学》有下述几个特点。

首先，《事故预防心理学》综合运用了心理学各分支学科及邻近学科的知识，分析了事故发生的原因及其预防措施。这些学科包括普通心理学、劳动心理学、工程心理学、管理心理学、社会心理学、环境心理学以及人类工效学、劳动生理学、劳动卫生学，等等。这表明，《事故预防心理学》不是以学科为中心，而是以实际问题为中心，围绕事故预防这一中心主题，从多学科的角度进行分析和说明，体现理论服务于实践的原则。

其次，《事故预防心理学》的另一个特点是贯彻了系统论的观点。系统理论是一种从整体出发，而不是从局部出发研究事物的观点。这种观点在工程心理学和人类工效学中的体现是把人与机器作为统一系统的两个环节来研究，而人的因素在其中起主导作用。《事故预防心理学》第九章《人机系统理论对事故预防的研究》专门论述了这种观点。人机系统的研究可分为三个阶段。第一个阶段是人适应机器的阶段，主要研究选拔和培训合格人员操纵机器等问题。第二个阶段是机器适应人的阶段，这主要是指机器（显示设备和操纵机件等）适合人的生理和心理特点问题。第三个阶段是人—机功能的分配问题。这主要是指人与机器之间的匹配或相互适应的问题。无论是人不适应机器，机器不适应人的特点，或者人—机之间功能匹配不当，都可能造成事故和损伤。因此，用系统论的观点考察、分析和研究事故及其预防问题，无疑具有重要意义。

再次，《事故预防心理学》的一个突出特点是有大量的案例。不仅有国外的，更多的是国内的案例。不仅有造成事故的案例，也有使事故免于发生的案例，不仅有交通事故的案例，也有其他工矿企业的案例，并对其中的某些案例从科学的角度进行了深入细致的分析。案例的特点是生动、具体、形象。企业的实际工作者从阅读这些案例中必然会得到有益的启迪。这也从一个方面表明了《事故预防心理学》的实际意义。

作者介绍:

目录: 第一章 心理学与事故预防
第二章 注意与不注意
第三章 信号的感知
第四章 操作决策与动作反应
第五章 情绪与事故预防
第六章 人格特征对操作行为的影响
第七章 疲劳、饮酒、生物节律
第八章 事故预防的群体动力学
第九章 人机系统理论对事故预防的研究
第十章 安全态度与事故倾向性
第十一章 安全教育与训练
第十二章 事故原因分析与预防对策
结束语
· · · · · (收起)

[事故预防心理学_下载链接1](#)

标签

学术

事故预防心理学

评论

早期著作，参考价值有限，不过作者写作风格还好

[事故预防心理学_下载链接1](#)

书评

[事故预防心理学_下载链接1](#)