

<<建筑职业伤害保险原理与实务指南>>

图书基本信息

书名：<<建筑职业伤害保险原理与实务指南>>

13位ISBN编号：9787112109937

10位ISBN编号：7112109930

出版时间：2009-9

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：陈津生 编著

页数：530

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>

<<建筑职业伤害保险原理与实务指南>>

内容概要

本书共分为四篇十五章。

在原理篇中，主要介绍职业伤害保险的基本概念、原则和发展；实务篇，论述保险条款的内容；为帮助读者对保险条款的深入理解，本书设有案例专题篇；在文件篇中，较系统地收集了相关的法规文件、条款和文书格式，以便于读者在实践中查阅和使用。

本书注重将一般保险原理与建筑实践相结合、系统阐述与重点介绍相结合、定性与定量相结合，理论知识与实际运用相结合、国外经验与国内实际相结合，可以作为建筑安全管理从业人员指导实践的参考用书、开展安全教育培训教材和职工维权的工具用书、高等院校工程经济与管理专业保险类课程的教材，也可以作为保险业和各类建筑资格考试人员进行专题学习的用书。

书籍目录

第1篇 原理篇 第1章 职业伤害保险绪论 1.1 安全与职业伤害保险 1.2 国外职业伤害保险的发展 1.3 我国职业伤害保险的现状 第2章 职业伤害保险概述 2.1 职业伤害保险概念 2.2 职业伤害可保危险 2.3 职业伤害保险特征 2.4 职业伤害保险理论 2.5 职业伤害保险原则 第3章 职业伤害保险数理基础 3.1 随机事件与概率 3.2 随机变量及其数字特征 3.3 大数法则 3.4 中心极限定理 3.5 保险费率的厘定 第4章 职业伤害保险合同 4.1 保险合同概述 4.2 保险合同要素 4.3 保险合同订立 4.4 保险合同履行 4.5 保险合同变更 4.6 保险合同解除 4.7 保险合同解释 4.8 保险合同争议处理 第2篇 实务篇 第5章 建筑工伤保险 5.1 工伤保险概述 5.2 保险对象与责任 5.3 保险基金与费率 5.4 工伤认定与待遇 5.5 工伤争议的处理 5.6 建筑农民工保险 第6章 建筑意外保险 6.1 建筑意外保险概述 6.2 投保的对象与责任 6.3 保险费率与保险期 6.4 保险限额与赔付额 6.5 保险的投保与索赔 6.6 保险的承保与理赔 6.7 意外事故应急预案 第7章 雇主责任保险 7.1 法律责任与责任保险 7.2 雇主责任与雇主保险 7.3 保险对象与责任范围 7.4 雇主责任保险保费与限额 7.5 雇主责任保险的赔付 7.6 雇主责任保险的义务规定 7.7 雇主责任保险的索赔 7.8 雇主责任保险的附加险条款 第3篇 案例篇 第8章 建筑工伤保险案例 8.1 劳动关系认定案例 8.2 工伤责任认定案例 8.3 劳动能力鉴定案例 8.4 工伤待遇案例 8.5 赔偿竞合案例 8.6 建筑农民工案例 第9章 建筑意外保险案例 9.1 典型获赔案例 9.2 保险合同案例 9.3 责任认定案例 9.4 举证责任案例 9.5 赔金归属案例 9.6 保险期限案例 9.7 多险赔偿案例 第10章 雇主责任保险案例 10.1 雇主责任赔偿案例 10.2 雇主责任保险案例 第11章 建筑职业伤害保险研究 11.1 职工工伤保险研究 11.2 建筑意外保险研究 11.3 雇主责任保险研究 第4篇 文件篇 第12章 建筑工伤保险文件 12.1 国家主管部门文件 12.2 地方主管部门文件 12.3 国家有关法律法规 第13章 建筑意外保险文件 13.1 国家主管部门文件 13.2 地方主管部门文件 13.3 保险公司有关条款 第14章 雇主责任保险文件 14.1 保险公司条款 14.2 国家司法解释 14.3 国家相关法律 第15章 职业伤害保险文书 15.1 职工工伤保险文书 15.2 建筑意外保险文书 15.3 雇主责任保险文书参考文献

章节摘录

第1篇 原理篇 第1章 职业伤害保险绪论 1.1 安全与职业伤害保险 1.1.1 安全与生产的概念 1.安全的内涵与外延 无危则安，无损则全。

顾名思义，“安全”是指没有危险，不受威胁，不出事故，没有受伤，完整无损，平安健康。

“安全”的反义词是“危险”。

“危险”是对人类生命、财产和生存条件造成危害性后果的各种变异现象的总称。

从科学含义上看，“安全”可以认为是一种状态，是指满足人和物不受损伤、身心健康和完整完美的一种环境、物态和状态；也有人认为，“安全”是一种能力，是指人类对自身利益——包括生命、健康、财产、资源、生存空间（领土、领海、领空）、信息、无形资产、商业机会、传统、文化、社会结构、运行机制和秩序等的捍卫、维护和控制的能力。

将上述“状态论”和“能力论”相结合，我们可以认为“安全”是通过“能力”达到的一种“状态”

。安全的概念可以分为：狭义的安全（又可称为传统的安全）和广义的安全（又可称为非传统的安全）。

狭义的安全包括：国家安全（即国防安全）、社会安全、公共安全和生产安全。

生产安全是指在生产经营层面上的安全，通过对生产事故的控制、预警和预防而达到的一种状态。

广义的安全是人类进入21世纪后，由于社会、经济及科学技术的发展引发的新的安全问题，包括环境安全、技术安全、城市安全、经济安全等。

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>