

<<侵权赔偿计算公式与标准大全>>

图书基本信息

书名：<<侵权赔偿计算公式与标准大全>>

13位ISBN编号：9787509316597

10位ISBN编号：7509316596

出版时间：2010-1

出版时间：中国法制出版社

作者：中国法制出版社 编

页数：576

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>

<<侵权赔偿计算公式与标准大全>>

内容概要

最全面的损害赔偿类型，最简明的赔偿计算公式，最典型的赔偿真实案例，本书将为你介绍一般人身损害赔偿项目和计算、产品责任损害赔偿项目和计算、交通事故损害赔偿项目和计算、医疗损害赔偿项目和计算、环境污染损害赔偿项目和计算、电力损害赔偿项目和计算等众多内容。

书籍目录

第一章 一般人身损害赔偿项目和计算 第一节 赔偿项目计算和说明 第二节 人身损害赔偿实例参考 案例1 动物致人损害如何计算赔偿金额 案例2 高度危险作业致人损害如何计算赔偿金额 案例3 物件致人损害如何计算赔偿金额 第二章 产品责任损害赔偿项目和计算 第一节 赔偿项目计算和说明 第二节 产品责任赔偿实例参考 案例1 铁锅锅底脱落致消费者烫伤赔偿纠纷案 案例2 卷扬机突然爆炸致人死亡产品责任损害赔偿纠纷案 案例3 饲料不合格造成消费者财产损失如何计算赔偿金额 第三章 交通事故损害赔偿项目和计算 第一节 赔偿项目计算和说明 第二节 交通事故赔偿实例参考 案例1 交通事故致老人多处伤残如何计算赔偿金额 案例2 交通事故负同等责任如何计算赔偿金额 案例3 出租车引发交通事故如何计算赔偿金额 第四章 医疗损害赔偿项目和计算 第一节 赔偿项目计算和说明 第二节 医疗损害赔偿实例参考 案例1 医疗事故致患者伤残如何计算赔偿金额 案例2 医疗事故致患者死亡如何计算赔偿金额 案例3 无法确定是否构成医疗事故如何计算赔偿金额 第五章 环境污染损害赔偿项目和计算 第一节 赔偿项目计算和说明 第二节 环境污染损害赔偿实例参考 案例1 石油污染鱼塘造成损害赔偿纠纷案 案例2 污染导致葡萄减产如何计算赔偿金额 第六章 电力损害赔偿项目和计算 第一节 电力损害赔偿项目计算和说明 第二节 电力损害赔偿实例参考 案例1 医院在同一时间出具两份内容不同的诊断证明书, 损害赔偿金额如何确定 案例2 未成年人触电致残能否要求精神损害赔偿 案例3 钓鱼时触及高压线引发事故身亡如何计算赔偿金额 第七章 学生伤害事故赔偿项目和计算 第一节 赔偿项目计算和说明 第二节 学生伤害事故赔偿实例参考 案例1 学生课间相撞致伤如何确定赔偿项目与金额 案例2 在宿舍楼内失足跌落致伤如何确定赔偿责任 案例3 小学寄宿生玩滑梯受伤侵权人和学校如何分担责任 第八章 工伤事故损害赔偿项目和计算 第一节 赔偿项目计算和说明 第二节 工伤事故赔偿实例参考 案例1 工作途中发生交通事故如何计算赔偿金额 案例2 未签订劳动合同的工伤致残如何计算赔偿金额 案例3 未进行工伤认定如何确定赔偿项目和金额 第九章 侵权责任法和相关条文对照表 第十章 损害赔偿处理法律依据 一、综合 中华人民共和国侵权责任法(2009年12月26日) 中华人民共和国民法通则(2009年8月27日) 最高人民法院关于贯彻执行《中华人民共和国民法通则》若干问题的意见(试行)(1988年4月2日) 最高人民法院关于民事诉讼证据的若干规定(2001年12月21日) 人体重伤鉴定标准(1990年3月29日) 人体轻伤鉴定标准(试行)(1990年4月2日) 人体轻微伤的鉴定标准(CA/T146-1996)(1996年7月25日) 二、一般人身损害赔偿 最高人民法院关于审理人身损害赔偿案件适用法律若干问题的解释(2003年12月26日) 最高人民法院关于确定民事侵权精神损害赔偿责任若干问题的解释(2001年3月8日) 最高人民法院关于审理名誉权案件若干问题的解释(1993年8月7日) 最高人民法院关于审理名誉权案件若干问题的解释(1998年8月31日) 人身损害受伤人员误工损失日评定准则(GA/T521-2004)(2004年11月19日) 三、产品责任损害赔偿 中华人民共和国消费者权益保护法(节录)(2009年8月27日) 中华人民共和国产品质量法(节录)(2009年8月27日) 关于处理侵害消费者权益行为的若干规定(2004年3月12日) 四、交通事故损害赔偿 中华人民共和国道路交通安全法(节录)(2007年12月29日) 中华人民共和国民用航空法(节录)(2009年8月27日) 中华人民共和国道路交通安全法实施条例(节录)(2004年4月30日) 机动车交通事故责任强制保险条例(2006年3月21日) 道路交通事故社会救助基金管理试行办法(2009年9月10日) 道路交通事故处理程序规定(节录)(2008年8月17日) 道路交通事故受伤人员伤残评定(GB 18667-2002)(2002年12月1日) 五、医疗损害赔偿 医疗事故处理条例(2002年4月4日) 医疗事故分级标准(试行)(2002年7月19日) 最高人民法院关于参照《医疗事故处理条例》审理医疗纠纷民事案件的通知(2003年1月6日) 六、环境污染损害赔偿 中华人民共和国环境保护法(节录)(1989年12月26日) 中华人民共和国海洋环境保护法(节录)(1999年12月25日) 七、电力损害赔偿 中华人民共和国电力法(节录)(2009年8月27日) 最高人民法院关于审理触电人身损害赔偿案件适用法律若干问题的解释(2001年1月10日) 八、学生伤害事故赔偿 学生伤害事故处理办法(2002年8月21日) 九、工伤损害赔偿 工伤保险条例(2003年4月27日) 因工死亡职工供养亲属范围规定(2003年9月23日) 非法用工单位伤亡人员一次性赔偿办法(2003年9月23日) 十、网络侵权赔偿 最高人民法院关于审理涉及计算机网络著作权纠纷案件适用法律若干问题的解释(2003年12月23日) 第十一章 赔偿金额计算标准 一、2000~2008年各地区职工平均工资 二、2000~2008年各地区居民年平均消

费支出 三、中央和部分地方关于国家机关工作人员差旅费的规定

章节摘录

饲料厂、姚仕钱不服原审判决，上诉称：一审判决认定事实不清，证据不足，适用法律错误。

一、一审法院认定叶发枝所饲养的小鸭出现9000只死亡是因购买、使用了饲料厂生产的饲料而造成是完全错误的。

叶发枝小鸭死亡的原因至今并没有经过权威部门检验，其死因是不明确的。

没有任何证据证明叶发枝饲养的小鸭的死因是因为吃了饲料厂生产的饲料而造成的。

家禽在饲养过程中出现死亡是正常现象，既有可能是食物中毒，也有可能是病毒感染或者养户的饲养技术差所致。

一审法院仅凭广东省饲料产品质量监督检验站作出的（广东）省质监认定（044）号检验报告中的检验结论检出一审法院所送检的鸭饲料样本中每公斤含2.09毫克喹乙醇就断定了叶发枝的小鸭的死亡与饲料厂生产的饲料存在因果关系实为不妥。

两者根本没有任何逻辑关系。

首先，虽然饲料厂与罗广锋曾经有购销关系，但所送检的饲料样本长期存放在罗广锋处，饲料厂根本无法确认该饲料是否饲料厂生产的，也无法确认该饲料在存放过程中是否被污染。

因此该检验报告不能作为本案的定案依据。

其次即使饲料厂生产的饲料如上述检验报告结果反映的那样，叶发枝的小鸭吃了也不可能导致死亡。

因为根据权威专家论证和《中国兽药典》所述每公斤饲料中含25毫克以上才会生产效果，超过100毫克才会发生中毒现象，而如检验报告中的每公斤2.09毫克是根本不会产生任何药物作用，更不会产生中毒现象。

因此叶发枝的小鸭死亡与饲料厂生产的饲料没有任何因果关系。

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>