

保险知识  
普及读本

BAOXIAN ZHISHI PUJI DUBEN

# 保 险

BAOXIAN  
RANG SHENGHUO  
GENG MEIHAO

# 让生活更美好

本书编写组 编写



浙江教育出版社

ZHEJIANG EDUCATION PUBLISHING HOUSE

保险知识  
普及读本

BAXIAN ZHISHI PUJI DUBEN

保 险

BAOXIAN  
RANG SHENGHUO  
GENG MEIAO

让生活更美好

本书编写组 编写



浙江教育出版社·杭州

---

**图书在版编目 (C I P ) 数据**

保险知识普及读本 : 保险让生活更美好 / 《保险知识普及读本 : 保险让生活更美好》编写组编写. — 杭州 :  
浙江教育出版社, 2014.9  
ISBN 978-7-5536-2269-9

I. ①保… II. ①保… III. ①保险法—中国—普及读物 IV. ①D922.245

中国版本图书馆CIP数据核字(2014)第194936号

---

责任编辑 陈海红  
封面设计 韩 波

责任校对 张静雅  
责任印务 陆 江

**保险知识普及读本  
保险让生活更美好  
本书编写组 编写**

---

出版发行 浙江教育出版社  
(杭州市天目山路40号 邮编 310013)  
图文制作 大米原创  
印 刷 浙江新华数码印务有限公司  
开 本 710mm×1000mm 1/16  
印 张 4.5  
字 数 90000  
版 次 2014年9月第1版  
印 次 2014年9月第1次印刷  
标准书号 ISBN 978-7-5536-2269-9  
定 价 12.00 元  
联系电话 0571-85170300-80928  
e-mail zjjy@zjcb.com  
网 址 www.zjeph.com

第一章

从H7N9禽流感看风险控制

第一节 小明的疑惑

——风险能确定吗? ..... 2

第二节 妈妈的忧虑

——风险无处不在 ..... 5

第三节 医生的贡献

——风险控制 ..... 8

第二章

解密古代欧洲海运船队的智慧



第一节 地中海的巨魔

——海上风险 ..... 12

第二节 安东尼的远见

——风险转移 ..... 14

第三节 夏洛克的承诺

——保险的功能 ..... 17

第四节 羊皮契约

——保险合同 ..... 19



### 第三章

## 马航MH370失联带来的人生启示

第一节 你有人身保险吗? .....	22
第二节 爱心的呵护	
——人身意外伤害保险.....	24
第三节 久病有孝子	
——健康保险.....	27
第四节 晚年夕阳红	
——养老保险.....	30

### 第四章

## 从食品安全事件看产品责任保险

第一节 小明的思考	
——食品安全问题是怎么造成的? .....	34
第二节 妈妈的疑惑	
——出现食品安全问题如何处理? .....	36
第三节 政府的努力	
——加强监督并推广食品安全责任保险...	39

### 第五章

## 保险让生活更美好

第一节 幸福家庭的守护神.....	45
第二节 美丽农村建设的助力者.....	49
第三节 企业经营的稳定器.....	54
第四节 社会和谐的管理者.....	59
后记.....	66

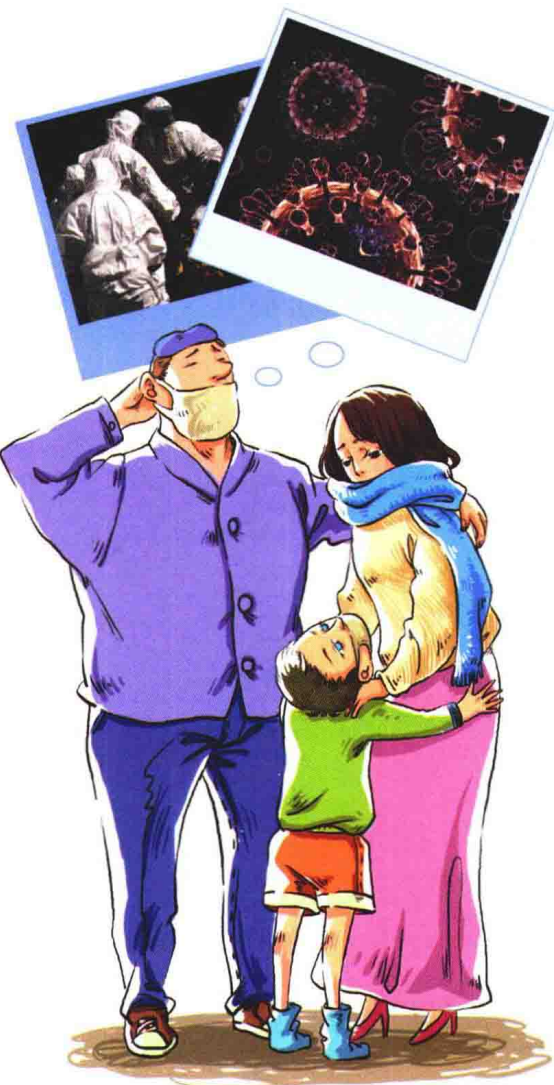


# 第一章

## 从H7N9禽流感看风险控制



江南某市出现了H7N9禽流感病例，有人因感染了H7N9禽流感而住院治疗，还有患者死亡。政府选派了最好的医学专家为患者进行治疗，并暂时关闭了活禽交易市场。小明一家很恐慌，妈妈给全家人买了口罩，而且决定再也不吃鸡蛋和鸡肉，还到处打听采购预防禽流感的药品。即便如此，还是不时听到有人因为发烧去医院后被诊断为禽流感的消息，小明一家原本安逸平静的生活从此笼罩在H7N9禽流感的阴影中……



## 第一节 小明的疑惑

### ——风险能确定吗?

看到妈妈忧心忡忡地跑里跑外，奔波操劳，小明忍不住问爸爸：

“感染禽流感的人又不多，你看小红同学家一点不预防也没事，妈妈还担心什么？我家运气又不会这么差！”爸爸对小明说了一番道理，小明听了后似懂非懂。



#### 课堂讨论

小明爸爸说：“虽说我家不一定会感染禽流感，但全城上百万人都难说了，这个风险还是存在的。报纸不是已报道了吗？所以预防是必要的！”请同学们说说其中的道理。



#### 知识解读

### 风险是什么？

风险就是发生不幸事件的可能性，换句话说，风险是指一个事件产生我们所不希望的后果的可能性。如上面讲到的H7N9禽流感。

常见的风险有生老病死，有意外风险，如车祸、火灾、溺水等；有自然风险，如台风、水灾、地震等；有经济风险，如公司破产、经商失

败等；有社会风险，如空气污染、坏人冲击学校等。

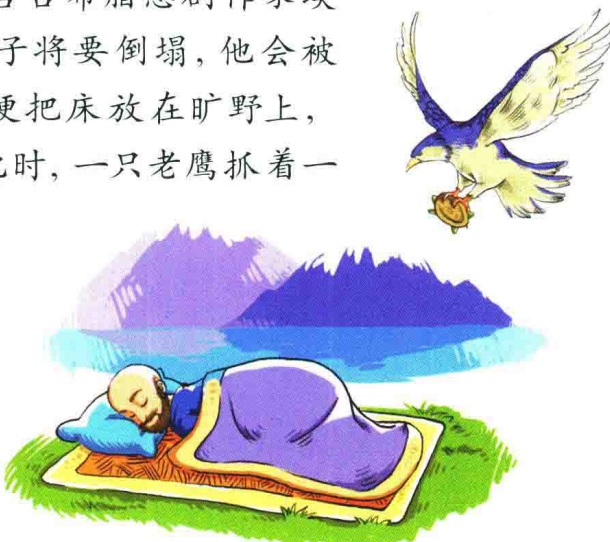
风险发生的时间是不确定的。从总体上看，有些风险是必然要发生的，但何时发生却是不确定的。例如，人的生命是有限的，死亡必然发生，这是人生的必然现象，但是具体到某一个人何时死亡，在其健康时却是不可能确定的。



## 趣味阅读

### 倒霉的埃斯库罗斯

一天，一个术士警告古希腊悲剧作家埃斯库罗斯说，他住的房子将要倒塌，他会被砸死。于是埃斯库罗斯便把床放在旷野上，远离房屋，露天而睡。此时，一只老鹰抓着一只乌龟刚巧飞过那里，老鹰见下面有一块光滑闪亮的石头，就把那只乌龟丢了下去，想借此把乌龟壳敲碎好吃龟肉。没想到那光滑闪亮的不是石头，而是埃斯库罗斯的光秃秃的脑袋。倒霉的埃斯库罗斯最后还是被砸死了。



意外的发生有时是我们不能预见的，但我们可以做一些必要的防范和准备，不至于像埃斯库罗斯那样四处躲避，结果还是难逃厄运。

## 问题探究

我们现在或将来可能会遇到哪些风险呢？



### 资料卡片

由于风险发生的不确定性，只有风险降临时我们才能真正感受到，所以许多人会忽视风险的存在。下面是对每个人一生中可能遇到的各种风险的概率推算：

受伤：风险概率 $1/3$

车祸：风险概率 $1/12$

在家中受伤：风险概率 $1/80$

死于突发事件：风险概率 $1/2900$

死于车祸：风险概率 $1/1500$

溺水死亡：风险概率 $1/5000$

死于火灾：风险概率 $1/5000$

(资料摘自2009年7月1日《中国保险报》)



### 名言警句

天有不测风云，人有旦夕祸福。

——中国古代俗语

## 第二节 妈妈的忧虑

### ——风险无处不在

看到电视或报纸上有关交通事故、食品中毒、校园内外的凶杀案等社会新闻报道，小明妈妈的忧虑与日俱增，总感觉生活中有太多让人担心的事情。她反复自问：“难道现在真的找不到一块能太太平平过日子的地方了吗？”



#### 课堂讨论

从上学到放学，这一整天我们有可能会遇到什么风险？



#### 知识解读

风险是一种不以人的意志为转移，独立于人的意识之外的客观存在。通俗地讲，不管你喜欢与否，风险都不会因为我们的喜好而消失或出现。

台风、禽流感、雾霾天气、核泄漏、臭氧层空洞、地震、恐怖袭击等等，在我们生活的世界里，风险就像空气般充斥在我们的周围，而且随着经济、科技的不断发展，风险种类也日益增多。事实上，我们的生活中，存在着众多不确定性因素。仅以出行为例，全国每年都有众多意外导致的死伤记录：

1999年11月26日，山东发生特大海难事故，九千吨客轮沉没，118人死亡，172人失踪，仅有22人生还；2010年8月24日，伊春发生空难，造成42死56伤的惨剧；2011年7月23日，D301次动车和D3115次动车在温州境内发生追尾事故，造成六节车厢脱轨，40人死亡，约200人受伤……



动车追尾事故

这些枯燥的数字，代表的却是一个个鲜活的生命。这些意外发生在别人身上是事故，发生在自己身上就是悲剧。我们无法预测未来，也永远不知道风险和明天哪个先到，这也再次提醒我们，风险无处不在。

### 问题探究

为什么社会进步了，科技发达了，风险却越来越多了？



## 资料卡片

### (一) 不良的交通习惯

1. 不走人行横道，不靠路右边走。
2. 不走人行横道、天桥，随意横穿马路。
3. 不注意道路和车辆信号，不服从交通管理。
4. 在车行道、桥梁、隧道上追逐、玩耍、打闹。
5. 穿越、攀登、跨越道路隔离栏。
6. 在铁路道轨上行走，玩耍。
7. 横穿铁路和钻火车。
8. 不听从铁道口管理和信号管理。

### (二) 学生骑自行车的常见问题

1. 未满12岁的儿童独自骑车。
2. 在人行道、机动车道骑车，逆行骑车。
3. 骑车横冲乱闯、争道强行，与机动车抢道。
4. 转弯不减速，不打手势。
5. 在路口闯红灯。
6. 骑车双手离把。
7. 追逐打闹，三五并行。
8. 手攀机动车行驶，紧跟机动车行驶。



### 社会实践

询问你周边的亲朋好友，看看他们都担忧会遇到哪些风险。

## 第三节 医生的贡献 ——风险控制



省里派到江南某市的医学专家运用最新医学研究成果积极开展救治工作，入院的H7N9禽流感患者除1人不幸死亡外，大部分病愈出院，少部分也有望在近期康复。与此同时，政府还为市民免费注射防疫针，发放预防药品，全市的H7N9禽流感暴发风险基本上控制住了。



### 课堂讨论

风险控制有哪些方法？



### 趣味阅读

#### 农夫与驴子

一天，农夫的驴子不小心掉进一口枯井里。农夫绞尽脑汁想救出驴子。但几个小时过去了，驴子还在井里痛苦地哀嚎。后来，农夫觉得驴子已经老了，不值得如此大费周折地把它救出来，便决定放弃营救，不过这口井无论如何还是要填掉的。于是农夫便请来左邻右舍，让大家帮忙一起将井中的驴子埋了，以



免除它的痛苦。农夫的邻居们七手八脚将一筐筐泥土倒进枯井中，这头驴子眼看着就要被掩埋了。

当这头驴子了解到自己的处境时，刚开始哭得很凄惨。但出人意料的是，过了一小会儿，这头驴子就安静了下来。农夫好奇地探头往井底一看，眼前的景象令他大吃一惊：当众人倒进井里的泥土落到驴子的背部时，驴子晃动身躯将泥土抖落，然后四足踩在泥土堆上面！就这样，驴子将大家倒在它身上的泥土全数抖落在井底，然后再站上去。很快地，这只驴子便得意地上升到井口，然后在众人惊讶的目光注视下跑开了！

### 问题探究

上面故事中的毛驴有什么地方值得我们学习？遇到风险时，我们要怎么做才能规避风险？

### 知识解读

风险规避并不意味着可以完全消除风险，我们所要规避的是风

险可能给我们造成的损失。一是要降低损失发生的可能性，这主要是采取事先控制措施；二是要降低损失程度，这主要包括事先控制、事后补救两个方面。

### 几种常见的风险规避方法：

1. 完全规避风险，即通过努力消除风险发生的所有因素，阻止风险发生。如我们在过马路时有发生交通意外的风险，但我们只要遵守交通规则，注意安全，就基本可规避交通风险。

2. 风险损失的控制，也就是通过降低损失发生的可能性来降低损失发生的程度。如城市暴发禽流感时，我们加强身体锻炼，远离家禽等动物，就可将感染禽流感的概率降低。

3. 转移风险，即将自身可能要发生的潜在损失以一定的方式转移给对方或第三方，通常做法就是通过购买保险来转移风险。如给家中的汽车购买相应的各类保险，以此来降低发生事故时可能造成的人或物的损失。

4. 自留风险，也就是选择遇到风险时自己承担。如有些私家车只购买了交强险，但没购买车辆损失保险，当发生交通事故造成损毁时，其损失只能由司机本人承担了。



### 名言警句

凡事预则立，不预则废。

——《礼记·中庸》



### 社会实践

调查了解自己的家人经常采取哪些办法应付风险。



## 第二章

### 解密古代欧洲海运船队的智慧



公元前8世纪，海上运输成为欧洲冒险家赚钱的一条捷径。

有一天，在地中海岸边的一个小镇酒吧里，一群商人聚在一起讨论着商船运输的事：商人甲考虑到近来海上多风浪，决定暂时取消发货；商人乙还是打算按原定计划装船运输；而一向谨慎的商人安东尼以船和货为抵押向开钱庄放贷的夏洛克借钱，订立了借贷契约，约定若船货沉没，则安东尼不用还钱给夏洛克；若船货安全抵达目的地，安东尼不仅要归还贷款，还要支付一笔利息。众商人听了，都嘲笑安东尼的做法。

那么究竟是谁的做法更高明呢？



## 第一节 地中海的巨魔 ——海上风险



一艘艘商船陆续起航了。出海头两天，海上一直风平浪静，连一点小浪都没有。但是好景不长，没过几天，风云突变，狂风大浪铺天盖地而来，货船根本

无法抵御如此强劲的巨大风浪，不久就翻船沉没了，船上的货物自然也随船沉入海底了。



### 课堂讨论

从上面的故事中，我们发现风险有哪些特点？



### 趣味阅读

自汉朝开始，我国就与马来半岛有所接触，每隔一段时间就会进行一次贸易活动。从三国到隋朝，我国东南沿海区域开始渐渐发展起了海上贸易的经济体系。由于当时的造船技术以及航海技术均尚未成熟，海上贸易成功率较低。但是，贸易成功之后存在的巨额利润，让商人们甘于冒险，乐此不疲地进行着海上贸易。于是，货物被暴风雨卷走，或者连人带货一起沉入大海的事屡有发生。