



一份保險 保障一生 保險建議書平台

指導教授：連志誠 老師

專題組員：資 四 B

蔡鈺蘋 賈涵宇 陳志峰

張寶誠 黃玟珽 李 中

李俞君

網站宗旨

保險從業人員會依客戶的需求和環境，從各家保險商品中，組合出對客戶最合適的商品，並依保戶的性別、年齡等相關屬性，算出投保保費及保障項目，並將結果列印出建議書，向客戶說明商品內容及讓客戶做確認用，由此可知建議書的重要性。

保險建議書介紹及其重要性

- ◎ 一般建議書之內容包含性別、工作內容、保險險種的說明、保費等。
- ◎ 客戶依據保險建議書確認保險商品內容，才能進行交易，達成保險的效果。
- ◎ 簡潔的保險建議書可以讓客戶充分明瞭商品內容，促進交易的達成。

網站優勢

網站	一般保險公司網站	我們的保險建議書平台
對象	保險推銷員呈現給客戶	一般大眾使用者&客戶
差異	<ol style="list-style-type: none">1.比較各家保險公司的商品讓客戶買到最佳商品2.把試算表彙整讓使用者經營保險規劃3.了解保險知識避免讓銷售員矇蔽或誤導	

網站開發技術

- ◎ VMware version 6.5
- ◎ Eclipse
- ◎ JDK 6.0
- ◎ MySQL
- ◎ Tomcat

網站架構

- ◎ **網站簡介**：功能主要為介紹我們這個網站的目的。
- ◎ **最新消息**：提供使用者一些關於保險的相關消息。
- ◎ **建議書查詢**：使用者在投保前進行對保險商品的試算，讓使用者更了解商品內容與功能，並依照自身的需求選擇最適當的保險商品。
- ◎ **保險知識**：提供使用者保險相關知識。
- ◎ **相關連結**：提供使用者其他關於保險的網站。

組員分工

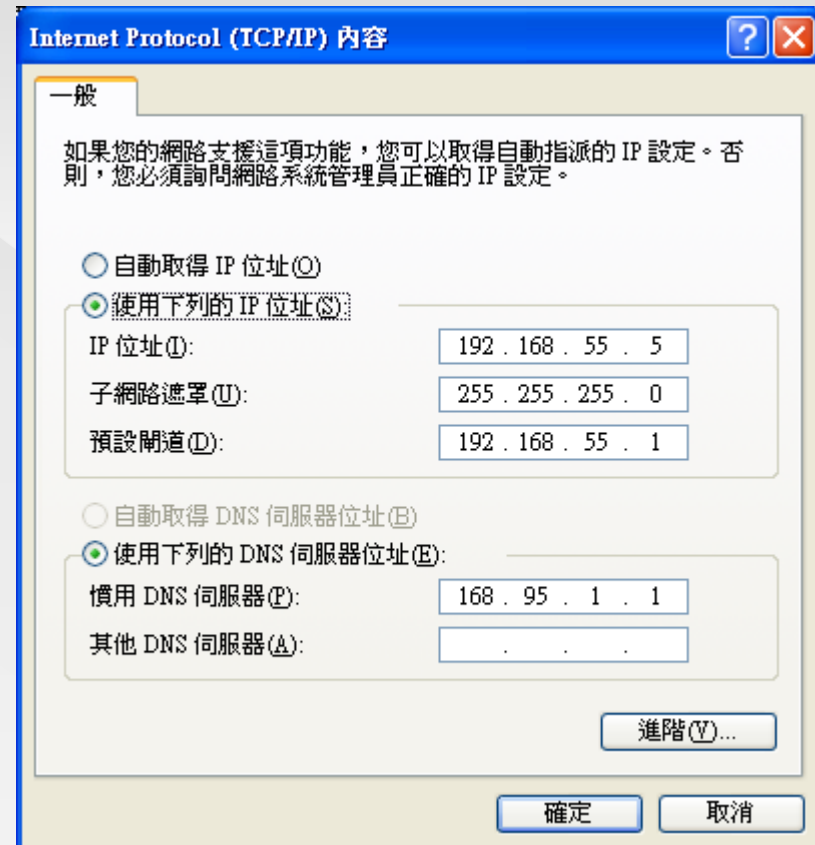
- ◎ 鈺蘋、俞君：試算表彙整、建議書系統設計
- ◎ 涵宇：登入會員系統、分頁程式
- ◎ 寶誠：Apache Tomcat架設、網站維護
- ◎ 玟珽：搜集保險相關知識
- ◎ 志峰：資料庫設定、管理
- ◎ 李中：網站外觀設計、更新網站內容

Apache Tomcat設定(寶誠)

Tomcat預設Port為8080
一般網路Port為80

```
<Connector port="8080" protocol="HTTP/1.1" connectionTimeout="20000" redirectPort="8443" />
<!-- A "Connector" using the shared thread pool -->
<!--   <Connector executor="tomcatThreadPool"
      port="8080" protocol="HTTP/1.1"
      connectionTimeout="20000"
      redirectPort="8443" />
-->
<!-- Define a SSL HTTP/1.1 Connector on port 8443
      This connector uses the JSSE configuration, when using APR, the
      connector should be using the OpenSSL style configuration
      described in the APR documentation -->
<!--   <Connector port="8443" protocol="HTTP/1.1" SSLEnabled="true"
      maxThreads="150" scheme="https" secure="true"
      clientAuth="false" sslProtocol="TLS" />
-->
```

VMware 的Port設定



資料庫命名方式(志峰)

- ◎ 網站簡介：Introduce

ex：網站簡介下的最新消息：IntNews

- ◎ 保險知識：Know

ex：保險知識下的最新消息：KnoNews

- ◎ 取大標題名稱的前三個字母，加在同樣為“最新消息”的前面，以區分位在不同欄位，卻有一樣名稱的問題。

Google搜尋-保險公司(玟玢 李中)

1. 新光人壽保險股份有限公司
2. 國泰人壽
3. 台灣人壽
4. 南山人壽保險公司
5. 三商美邦人壽保險公司
6. 中國人壽
7. 新安東京海上產物保險股份有限公司
8. 保德信人壽
9. **MetLife**大都會人壽
10. 蘇黎世產險

建議書查詢(鈺蘋 俞君)

分析表														頁尾																																																																									
表格														圖例		圖表		走勢圖		篩選		連結		文字																																																															
main_age														fx		=IF(birth_date="", "", (Rateage(LEFT(birth_date, LEN(birth_date)-4), LEFT(RIGHT(birth_date, 4), 2), RIGHT(birth_date, 2), YEAR(TODAY))-1911,																																																																							
A	B	C	F	G	H	I	J	K	L	S	T	U	W	X	Y	Z	AA	AE	AH	AA	AK	AL	AO	AP	AQ	AR																																																													
4	0.088 累積保費因子																																																																																						
5	三商美邦人壽『優利年年專案』計劃																																																																																						
6	三商美邦人壽優利年年終身保險 99年06月04日三品字第00095號函備查																																																																																						
7	●給付項目：身故保險金、喪葬費用保險金、完全殘廢保險金、生存保險金、祝壽保險金、生命末期保險金																																																																																						
8	●本保險為不分紅保單，不參加紅利分配，並無紅利給付項目																																																																																						
9																																																																																							
10	被保險人		林先生		幣別：新台幣/元		11597		年繳保費(每萬元)																																																																														
11	性別		男		投保金額(萬元)		10																																																																																
12	出生日期(民國)		780410		繳別		月繳		費率表(每萬元)																																																																														
13	保險年齡		22歲		應繳保險費(元)		10,205		<table border="1"> <thead> <tr> <th>序號</th><th>年齡</th><th>男性</th><th>女性</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>15</td><td>11697</td><td>11790</td></tr> <tr><td>2</td><td>16</td><td>11684</td><td>11778</td></tr> <tr><td>3</td><td>17</td><td>11671</td><td>11765</td></tr> <tr><td>4</td><td>18</td><td>11657</td><td>11753</td></tr> <tr><td>5</td><td>19</td><td>11642</td><td>11740</td></tr> <tr><td>6</td><td>20</td><td>11628</td><td>11727</td></tr> <tr><td>7</td><td>21</td><td>11613</td><td>11713</td></tr> <tr><td>8</td><td>22</td><td>11597</td><td>11699</td></tr> <tr><td>9</td><td>23</td><td>11581</td><td>11685</td></tr> <tr><td>10</td><td>24</td><td>11565</td><td>11670</td></tr> <tr><td>11</td><td>25</td><td>11548</td><td>11655</td></tr> <tr><td>12</td><td>26</td><td>11531</td><td>11640</td></tr> <tr><td>13</td><td>27</td><td>11514</td><td>11624</td></tr> <tr><td>14</td><td>28</td><td>11497</td><td>11608</td></tr> <tr><td>15</td><td>29</td><td>11479</td><td>11592</td></tr> </tbody> </table>															序號	年齡	男性	女性	1	15	11697	11790	2	16	11684	11778	3	17	11671	11765	4	18	11657	11753	5	19	11642	11740	6	20	11628	11727	7	21	11613	11713	8	22	11597	11699	9	23	11581	11685	10	24	11565	11670	11	25	11548	11655	12	26	11531	11640	13	27	11514	11624	14	28	11497	11608	15	29	11479	11592
序號	年齡	男性	女性																																																																																				
1	15	11697	11790																																																																																				
2	16	11684	11778																																																																																				
3	17	11671	11765																																																																																				
4	18	11657	11753																																																																																				
5	19	11642	11740																																																																																				
6	20	11628	11727																																																																																				
7	21	11613	11713																																																																																				
8	22	11597	11699																																																																																				
9	23	11581	11685																																																																																				
10	24	11565	11670																																																																																				
11	25	11548	11655																																																																																				
12	26	11531	11640																																																																																				
13	27	11514	11624																																																																																				
14	28	11497	11608																																																																																				
15	29	11479	11592																																																																																				
14																																																																																							
15																																																																																							
16	保障明細試算																																																																																						
17	投保規定																																																																																						
18	※投保年齡：15歲~70歲 ※免體檢額度																																																																																						
19	※投保金額：5萬元~1,000萬元																																																																																						
20	※繳別：年/半年/季/月繳																																																																																						
21	<table border="1"> <thead> <tr> <th>投保年齡</th><th>免體檢額度</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>55歲(含)以下</td><td>600萬</td></tr> <tr> <td>56~70歲</td><td>300萬</td></tr> </tbody> </table>																							投保年齡	免體檢額度	55歲(含)以下	600萬	56~70歲	300萬																																																										
投保年齡	免體檢額度																																																																																						
55歲(含)以下	600萬																																																																																						
56~70歲	300萬																																																																																						
22																																																																																							
23																																																																																							
24																																																																																							
25																																																																																							
26																																																																																							
27																																																																																							
28																																																																																							
29																																																																																							
30																																																																																							

分頁程式(涵字)

從資料庫取

第一頁

10筆資料

第二頁

10筆資料

第三頁

10筆資料

⋮

最後一頁

4筆資料

結論

現今，買保險是一個很普遍的需求。若此網站可於網路上廣為人知，必可讓有買保險需求的人正確選擇適合自己之保險，並可學習正確之保險相關知識，不被保險從業員之主觀意識所影響，進而買到自己所適之保險。

謝謝大家