

參與亞太區再保險合約條款研討會  
( Asia Pacific Reinsurance Treaty  
Wordings Seminar )

出國報告

服務機關：財團法人住宅地震保險基金

姓名職稱：徐副理 淑惠

出國地點：泰國 曼谷

受訓期間：106 年 8 月 7 日至 8 日

報告日期：106 年 11 月

# 目 錄

第一章 前言.....	1
第二章 講師簡介.....	3
第三章 再保險合約原則探討.....	4
第四章 特殊需求再保條款訂定.....	13
第五章 心得與建議.....	23
附錄 1：課程日程表.....	24
附錄 2：比例性-比率(Q/S)再保與溢額(Surplus) 再保合約書之條款清單.....	25

# 第一章 前言

再保險經紀人 Guy Carpenter 本(2017)年規劃再保合約條款研討會，並於 2017 年 8 月 7-8 日兩天於泰國曼谷舉辦，此研討會係在增進被再保人與再保人對常見與不太常見再保合約條款之更深入認識，以及實務運作上如何有效運用這些再保合約條款，俾利被再保人能完善轉移其所欲分散風險，或再保人能充分意識其所認受風險範圍，同時瞭解所洽訂再保合約賦予雙方之權利義務。

本次研討會參與學員主要來自亞太地區(含泰國、印度、印尼、越南、香港及台灣等)保險公司或再保險公司中階主管及負責再保險業務人員，與會學員共計 73 人。

臺灣參加者包括 Guy Carpenter 臺灣分公司-Shane Hung (Vice President)、第一產險電子商務行銷部-葉昆穎襄理、中央再保新種業務部-藍小喬副課長、華南產險火險部-彭在堃小姐及職，共 5 人參加。



本次參加再保合約條款研討會，除溫故知新國際上通用再保合約條款外，也進一步了解某些條款實務應用與限制，並與各國出席代表增進互動與認識機會。

## 第二章 講師簡介

講師 Peter C. Cave 為榮譽文學士，且為英國皇家保險學院之會員 (Fellow of the Chartered Insurance Institute ; FCII)，其自 1964 年 1 月開始了他的再保險行業生涯，職業生涯大多數時間係擔任國際再保險經紀人，並曾在數家小型新公司與大型國際公司擔任高階職務。

其為一個經驗豐富的講師，並在世界各地如英國皇家保險學院、新加坡保險學院和替許多其他客戶提供課程，涵蓋範圍廣泛的專題 - 特別專精於再保險。他曾擔任倫敦保險機構之比例再保險合約進階研究小組主席，英國皇家保險學院倫敦培訓中心主任，再保險實務和法律專書之部分作者。

其講授任何課程的目標，是讓複雜上課內容變得容易理解，且讓整個學習過程很有趣。

## 第三章 再保險合約探討

### 一、引言

合約書是規則書。如果裡面措辭不清楚 - 就會有問題。

再保險合約通常由幾個段落組成，其中再剔除針對不同個案陳述，但現行合約書並未嚴謹考慮各段落語意及文字一致性，或進行任何準確性的評估。

-慕尼黑再保於 1915 年評述

### 二、合約條款一致性與連續性很重要，盡量維持同一用字形式，還有盡量少用字母縮寫，針對專有名詞應定義。

試以保險上常見 **PML**、**MPL** 及 **EML** 為例說明：

**PML (Probable Maximum Loss)** 可能最大損失或最大或然損失：**Probable** 強調客觀事實可能性，這種客觀事實必須透過統計機率推估而成。因客觀事實只有一種結果，不會因個人因素而產生不同結果。

**MPL (Maximum Possible Loss)** 最大可能損失或最大或有損失：**Possible** 較著重於主觀認定可能性，此種主觀認定欠缺客觀統計機率數理概念，完全取決於個人主觀意識認定，且其認定標準常隨人、事、時、地之不同，而產生極大差異。

**EML** (Estimated Maximum Loss) 估計最大損失：保險公司承接單一風險，因單次火災或爆炸事故，在可能機率條件下所估計造成損失金額。此估計忽略了微乎其微的巧合和巨災事件，儘管仍有微小發生機率，但幾乎不太可能發生。

對此，瑞士再保對最大可能損失(MPL)與估計最大損失(EML)分別予以下列定義：

**MPL** (Maximum Possible Loss)：最大可能損失是指可能發生的最大或有損失，包括在最不利的情況下損失，例如火勢無法控制，或只能被一個不可逾越的障礙所阻擋，或者是缺乏實質的東西可阻擋之情境。(較悲觀預測)

**EML** (Estimated Maximum Loss): 估計最大損失係指在正常的運作與使用損害防止設施情況下，建築物的可能發生損失的大小。例如有消防隊的介入，有固定滅火裝置的使用，及不考慮可能影響火災過程的特殊情況（意外事故或無法預見事件）。(較樂觀預測)

### 三、合約條款明確性

為達合約內容明確，提供一份專業合約文件是非常重要的。為符合合約條款明確的要求，應兼具合約字面本身無爭議及文義亦無爭議。

1912 年沉沒之鐵達尼號(Titanic)，其合約文件即是一份具有歷史的合約(條件摘要表)文件。



# History in the making

As *The Journal* prepares for its own centenary with the next issue, Yvette Page traces some major developments from its pages over the century

## (1912 鐵達尼號之合約文件)

## 四、合約文件發展過程

(一)1994年以前，合約文件很少超過3頁，通常僅有洽分條件摘要表(placement slip)，正式合約書(wording)近乎絕大多數於年底都尚未製發。

(二)2001年紐約世貿大樓恐攻事件，因涉及多起保險合約

條款糾紛，遂朝向合約條款應明定共識。

(三)2004 年起，市場普遍接受合約條款細節應於洽分時就明定之原則。最遲可延至合約生效日起 30 天內確認內容。

(四)合約文件形式，因不同中介人安排，形式有所不同。例如有將重要條件摘要(core-text: risks details)與製定合約書(schedule wording: contractual wording)分成兩個獨立段落；也有將之整合成一份合約書。

(五)2017 年新加坡金融監理機關要求，於再保洽分時，應備妥列明完整合約條款之文件(a fully claused slip)，並應經所有再保人簽署，且同時經由被再保險人簽署。

## 五、市場革新版本合約(Market Reform Contract；簡稱 MRC)

依據前面所述，合約文件之市場演變趨勢是從簡單合約摘要表變為完整合約書，一般制式再保合約文件通常於封面上標示市場革新版本(MRC FORMAT)字樣。

市場革新版再保合約文件(Reinsurance Contract Documentation – heading on the MRC)之定義如下：

「詳述由被再保人與再保人雙方同意之合約條款、條件及除外事項等。

此文件是保障的明確證明，因此不需要另行簽發其他

正式的保單。」

其他版本定義為：

「本文件包含保險公司訂立的合約條款，以構成合約文件。

一份包括風險細節(Risk Details)、合約告知事項(Information)、業務認受規範(Security Details)及簽署事項(Signing Schedule)之文件，將提供給被再保人，作為保障證明(Evidence of Cover)。

除了製發批改書(endorsement)註記增加、刪除和修改原合約條件外，將不會再簽發其他合約文件。」

## 六、合約條款草擬程序

某些標準程序係以倫敦市場之市場革新版合約條款為範本，但各自再保經紀人沿用草擬版本可能不同。

步驟一：瞭解每一條款目的，目前所列條款主要作用，如果有涉及業務事項未列入合約中，應考量此為絕對必要項目，還是僅供參考事項。

步驟二：保留重要條款的總檢查清單，以此總清單版本與擬簽訂合約版本相比較，發現其中差異。

總檢查清單亦應隨著時間演變而不斷更新調整。

步驟三：應謹慎注意並了解不同條款所用詞語的差別。

七、巨災超額賠款合約書之條款清單如下：[比例性-比率(Q/S)再保與溢額(Surplus)再保合約書之條款清單詳附錄 2]

1. Headings (標題)
2. Preamble (序言)
3. Reinsured (被再保人)
4. Reinsurer(s) (再保人)
5. Type (合約類型)
6. Period (Losses occurring during ; 簡稱LOD) (合約期間/  
損失發生期間)
7. Run Off (合約自然終止條款)
8. Class of Business / Interest / Class (合約業務種類)
9. Territories / Territorial Scope (地區範圍)
10. Limits (合約限額)
11. Reinstatement (復效)
12. Premium (再保險費)
13. Premium Payment Terms (再保費支付條款)
14. Taxes Payable by the Reinsured and administered by  
Reinsurers (被再保險人應付稅項及再保險人行政稅項)
15. Conditions (再保條款)

- (1) Definitions (Risk and Loss Occurrence) (危險/損失事故定義)
  - plus 2 risk warranty (加註保證損及2個以上危險單位)
- (2) Information Technology Hazard Clarification (資訊危害澄清)
- (3) Electronic Data Exclusion (電子資料除外條款)
- (4) Ultimate Net Loss Clause (最終淨損失條款)
- (5) Net retained lines (淨自留額度)
- (6) Rates of exchange (幣別兌換率)
  - possibly Currency Fluctuation Clause (可能幣值波動條款)
- (7) Underwriting Policy (核保政策)
- (8) Notification of Losses (損失通知)
- (9) Settlement of Losses (損失給付)
- (10) Inspection of Records (紀錄檢查)
- (11) Errors and Omissions (錯誤與遺漏)
- (12) Special Termination / Security Downgrade (特殊終止/信評降等)
- (13) Change of Law (法令變更)
- (14) Intermediary / Communications (仲介人/通訊方式)
- (15) Self Insured Obligations (自我保險義務)
- (16) Insolvency (無清償能力處理)
- (17) No Third Party Rights (無涉及第三人權益)
- (18) Right of Offset (帳務抵銷權力)
- (19) Construction<sup>1</sup> (提供無妨害之補充訊息)
- (20) Amendments and Alterations (修改與變更)
- (21) Confidentiality (合約機密性)

---

<sup>1</sup> Construction(提供無妨害之補充資訊)係指僅為方便參考而插入段落文字，其不會影響本合約的含義，解釋，結構或有效性。

- (22) Enforceability (合約執行效力)
- (23) Entire Agreement (合約完整)
- (24) Non Waiver of Rights (無放棄權力)
- (25) Notices (通知事項)
- (26) Sanctions (制裁條款)
- (27) Special Acceptances (特別認受條款)
- (28) Enforceability/Validity (合約執行性/有效性)
- (29) Exclusions (除外不保項目)

A - General . Classes (業務種類)

B - Transmissions and Distribution Lines (電信傳輸與管線配送)

C . Terrorism (恐怖主義)

D - Money Laundering (洗錢)

E - Pollution and Contamination (汙染與毒害)

F . Asbestos (石棉)

G - Nuclear Energy (核能)

H - War, Civil War (戰爭，內戰)

I - Radioactive Contamination (放射性汙染)

J . Microorganisms (微生物)

16. Extra Contractual Obligations (ECO) (合約外之義務)

17. Excess of Policy Limits (支付超過保單限額)

18. Mediation / Arbitration (調解/仲裁)

19. Best Practice in Underwriting Contingent Business

Interruption (CBI) (採用最佳核保作業之連帶營業中斷保險)

20. Law and Jurisdiction (法律與司法管轄權)

21. Business Continuity Clause (Special Extension Clause)

(合約繼續性條款-特別延長期間條款)

22. Lex monetae (Currency used by a Country) (該國使用

貨幣)

23. Signing Pages (簽署頁)

- Reinsured (被再保人)

- Reinsurer (再保人)

24. Information (告知訊息)

25. (Re)insurers Liability Clause (Several Liability Clause)

(再保人義務條款-個別責任)

26. Cut through Clause (直接索賠條款)

27. Sunset Clause (落日條款)

## 第四章 特殊需求再保條款訂定

前章列舉巨災超額賠款再保合約可能涉及合約條款清單，但並非所有條款都會或都應該納入擬簽訂再保合約書中，以下列出一些具特殊目的或需求之再保條款，可依被再保人或再保人實際需求狀況調整，再納入擬簽訂再保合約書。

### 一、非市場革新版本 – 因應客戶要求所變更之版本(**MRC Format Exempt – Client Requirement**)

依前章所述，一般原則下再保合約係延用封面上標示市場革新版本(MRC FORMAT)字樣版本，如果被再保人/再保人依實際需要，變更合約條款內容，採用非市場革新版本。

### 二、合約期間 (**Period**) 通常可區分為採計下列兩種基礎之一：

#### (一) 損失發生期間(Losses occurring during；簡稱 LOD)基礎

1. 一般超額賠款再保合約多採計損失發生期間，即保障損失日期發生在合約期間內。

2. 採損失發生期間條款，通常會搭配合約自然終止條款(Run Off)：

(1) 即假設此再保合約期間終止和不更新新合約的情況下，此再保合約將允許所保障之原

始保單至期間自然終止。

- (2) 但加計再保費應於此現有再保合約終止前經被再保人與再保人雙方同意，倘雙方無法同意，便無法提供原始保單至期間自然終止之保障。
  - (3) 特別是有些美國公司，會先預訂期間自然終止之事先同意價格，但近年有些再保合約，被再保人故意不先納入期間自然終止條款，等有需要時再向再保人商議條件與價格。
3. 採損失發生期間，亦應注意有關延長合約期限(Extended Expiration)條款適用，即如果本合約將到期或終止前發生損失，且損失正持續進行中，根據本合約之雙方理解，假設是該損失事件的任何部分不得對其更新合約或替換合約提出賠償請求，，則再保人對整起損失之賠償責任應歸屬於到期日或終止日前的再保合約。

## (二) 依附原保單簽發日期(Risk Attaching during；簡稱RAD)基礎

1. 依附原保單簽發日期之再保合約，其保障合約期間所簽發保單之損失。但通常規定每張原始保單最長保險期間應為 12 個月加計畸零期間，整體保單期間應不高過 18 個月。以依附原保單簽發日期為基礎之再保合約，應特別規定原始保單最長保險期限，以免再保合約責任期限過長。
2. 以依附原保單簽發日期之再保合約，通常會伴隨

超額損失期間連鎖條款(X/L interlocking clause)，且通常是一起損失事故引發多件保單損失。

3. 超額損失期間連鎖條款之目的，就相似於比例合約設定一次事故損失限額(Event Limits)，有許多人將一次事故損失限額稱為比例性期間連鎖條款。
4. 超額損失期間連鎖條款之適用情形如下：如果被再保人遭受一起損失事故，(1)涉及超過一張保單和合約的損失，且(2)這些保單與合約涉及不同 12 個月之依附原保單簽發日期之再保合約，則根據合約規定(3)被再保人應自留之起賠點應縮減比率，其計算方式為，在同一 12 個月期間內簽發之保單損失金額合計佔此事故所涉及所有保單損失合計之比率。(4)各再保合約責任額也比照同樣做法。
5. 例如：訂有連鎖條款之超額損失合約條件如下：

- 第一年合約條件： \$150,000 xs \$50,000
- 第二年合約條件： \$175,000 xs \$75,000

一件事故之損失金額合計為\$200,000，分別來自第一年簽發保單之損失金額為\$50,000；來自第二年簽發保單之損失金額為\$150,000

6. 賠款分攤方式如下：

(1) 分別計算各年度保單損失金額之比率：

- 第一年保單損失比率： $50,000 / 200,000 =$   
佔總損失 25%
- 第二年保單損失比率： $150,000 / 200,000 =$   
佔總損失 75%

(2) 分別依損失比率調整各年度合約條件(合約責任額與起賠點)：

- 第一年調整合約條件： $\$37,500 \text{ xs } \$12,500$   
 $(\$150,000 \text{ xs } \$50,000 \text{ 各乘 } 25\%)$
- 第二年調整合約條件： $\$131,250 \text{ xs }$   
 $\$56,250 (\$175,000 \text{ xs } \$75,000 \text{ 各乘 } 75\%)$

(3) 各年分攤損失金額計算：

- 第一年分攤損失： $\$50,000$  (簽發保單之損失金額) -  **$\$12,500$**  (調整後起賠點) =  $\$37,500$
  - 第二年分攤損失： $\$150,000$  (簽發保單之損失金額) -  **$\$56,250$**  (調整後起賠點) =  $\$93,750$
- 二年合計應攤賠之金額為  $\$131,250$

7. 相較於有納入連鎖條款，未納入連鎖條款之賠款金額將可能銳減。

- 第一年分攤損失： $\$50,000$  (簽發保單之損失金額)

- \$50,000(原合約起賠點) =0

- 第二年分攤損失：\$150,000 (簽發保單之損失金額)

- \$75,000(原合約起賠點) = \$75,000

二年合計應攤賠之金額為\$75,000

### 三、 合約限額 (Limits) 計算基礎

(一) 合約限額通常可區分下列幾種方式：

1. (每一危險單位之每一次賠款(each and every loss each and every risk) ó 單一危險之超額賠款(**Risk X/L**))
2. 每一危險事故之每一次賠款(each and every loss each and every loss occurrence) ó 巨災超額賠款(**Cat X/L**)
3. 每一危險單位或每一事故之每一次賠款(each and every loss each and every risk or each and every loss occurrence) - 單一危險或巨災之超額賠款(**Risk or Cat X/L**)
4. 每一危險單位暨每一事故之每一次賠款(each and every loss each and every risk and each and every loss occurrence) - 單一危險暨巨災之超額賠款(**Risk and Cat X/L**)

(二) 在不同合約限額計算基礎，其損失分攤方式如下：

1. 例如：再保合約條件如下：

- 第一層：\$1,000,000 xs \$1,000,000 採每一危險單位或每一事故之每一次賠款(Risk or Cat X/L)
- 第二層：\$3,000,000 xs \$2,000,000 採每一事故之每一次賠款(Cat X/L)

2. 假設有下列兩種損失狀況：

(1) 單一危險之損失：\$1,500,000

(2) 單一事故造成三個危險單位損失，每一危險單位損失金額各為\$1,500,000，合計一個事故損失金額為\$4,500,000

3. 上述損失狀況分別分攤損失金額計算如下：

(1) 單一危險之損失：\$1,500,000，僅波及第一層：  
 $\$1,000,000 \text{ xs } \$1,000,000$ ，故賠付 \$500,000 (= \$1,500,000 - \$1,000,000)，每一危險單位(risk loss)為基礎。

(2) 三個危險單位損失，每一危險單位損失金額各為\$1,500,000，合計一個事故損失金額為\$4,500,000，

I. 第一層計算：

a. 先以每一危險單位為基礎計算，單一危險單位應攤賠之損失均為\$500,000 (= \$1,500,000 - \$1,000,000)，三個危險單位之損失合計為\$1,500,000 ( $=\$500,000 \times 3$ )

b. 再以每一事故損失金額為基礎計算，一個事故

損失金額合計為\$4,500,000，第一層應攤賠之  
損失均為\$1,000,000 ( $\$4,500,000 - \$1,000,000 = \$3,500,000$ ，但第一層合約限額為  
\$1,000,000)

- c. 第一層採每一危險單位或每一事故為基礎 (Risk or Cat X/L)，經比較，採每一危險單位應攤賠金額(\$1,500,000)比每一事故應攤賠金額(\$1,000,000)多，取較高者(\$1,500,000)。

## II. 第二層計算：

本層採每一事故之每一次賠款為基礎，一個事故損失金額合計為\$4,500,000，第二層應攤賠之損失均為\$2,500,000 ( $\$4,500,000 - \$2,000,000 = \$2,500,000$ ，第二層合約限額為\$3,000,000)

## III. 第一層與第二層合計：

應攤賠之損失均為\$1,500,000 + \$2,500,000 =  
\$4,000,000

4. 倘再保合約條件變更如下，則其應攤賠損失亦隨之變更：

- 第一層：\$1,000,000 xs \$1,000,000 採每一危險單位暨每一事故之每一次賠款(Risk **and** Cat X/L)
- 第二層：\$3,000,000 xs \$2,000,000 每一危險單位暨採每一事故之每一次賠款(Risk **and** Cat X/L)

### I. 第一層計算：

- a. 先計算每一危險單位應攤賠金額，即單一危險單位應攤賠之損失均為 \$500,000 (= \$1,500,000 - \$1,000,000)，三個危險單位之損失合計為 \$1,500,000 ( $= \$500,000 \times 3$ )
- b. 再者三個危險單位各自扣除第一層起賠額為 \$1,000,000，三個危險單位合計扣除 \$3,000,000，再以此金額以每一事故基礎分攤至第一層，分攤至第一層金額為 \$1,000,000 ( $\$3,000,000 - \$1,000,000 = \$2,000,000$ ，但第二層合約限額為 \$1,000,000 )

### I. 第二層計算：

上列三個危險單位合計扣除 \$3,000,000，再以此金額以每一事故基礎分攤至第二層，分攤至第二層金額為 \$1,000,000 ( $\$3,000,000 - \$2,000,000 = \$1,000,000$ ，第二層合約限額為 \$3,000,000 )

### III. 第一層與第二層合計：

應攤賠之損失均為 \$1,500,000 (第一層個別危險單位損失) + \$1,000,000 (第一層單一事故損失) + \$1,000,000 (第二層單一事故損失) = \$3,500,000

#### 四、損失給付條款之相關規定

(一) 在原始保單所承保範圍下所導致損失，再保人都應受到拘束，但如果未在保單/合約規範下所支付的賠款，稱之為優惠賠款(ex-gratia)，即非法律上規定義務，則再保人無須付賠償責任，除非另有約定。但另有協議賠款(Compromise settlement)應納入再保賠款中。

(二) 有關被再保人是否可以請求再保人於賠案發生後一定時間內，提供預估損失之特別賠付，據與會泰國代表分享2011/2012年泰國水災處理經驗，當時因各保險公司理賠時間緊迫，便要求經紀人向再保人協商，要求再保人預支保險公司可預期之損失金額，縱然此預付賠款方式未明定於再保合約中，實務上仍有協商空間。

#### (三) 直接索賠條款(Cut-through Clause)

1. 直接索賠條款是指在再保險合約中特別規定，允許的保單持有人直接向再保險人行使索賠權。通常，保單持有人不得向再保險人直接行使賠償請求權，因保單持有人並非再保險合約的當事人，原保險合約與再保險合約是兩個獨立的合約。

2. 直接索賠條款的目的，是在原保險人喪失支付能力的情況下保護被保險人的利益。一旦原保險人喪失償付能力，再保險人向原保險合約的保單持有人直接支付其應承擔的賠款。例如：在原保險人的償付能力有限的情形

下，原保險人通常採取直接索賠條款的方式吸引大的商業保險客戶，為保險客戶提供擔保。一旦原保險人發生喪失償付能力、付款遲延、清算等情形，被保險人便可該條款的適用，直接要求再保險人承擔保險責任。

3. 直接索賠權是有限制的，直接索賠權的行使僅限於直接索賠條款規定的特別事項。直接索賠條款既可以特別條款的形式，也可以補充條款的形式出現。直接索賠補充條款是再保險人與原保險的被保險人之間的獨立協議，但最終成為再保險合約的一部分，直接索賠補充條款通常適用於原保險人喪失償付能力的情形，然也適用於當事人約定的其他情形。

## 第五章 心得與建議

### 一、在職訓練課程兼顧理論與實務

本次參加 Guy Carpenter 舉辦亞太區再保險合約條款研討會，在專任講師 Mr. Peter C. Cave 深入淺出講授中，使聽講者對再保合約條款字面與實質意義有更具體了解。除溫故知新國際上通用再保合約條款外，也進一步了解某些條款實務應用與限制，並藉由案例講解與實作，使課程可兼顧理論與實務。

### 二、加強對再保合約條款更深入了解

此研討會係在增進被再保人與再保人對再保合約條款之更深入認識，以及實務運作上如何有效運用這些條款，俾利被再保人能完善轉移其所欲分散風險，或再保人能充分意識其所認受風險範圍，同時瞭解所洽訂再保合約賦予雙方之權利義務，對工作知能提升有莫大助益。

### 三、增進同業交流

本次研討會參與學員主要為東南亞地區，又泰國為主之保險公司或再保險公司之從業人員佔大多數，學員間還互有業務往來關係，大家除課堂間學習交流，還可互相分享實務理賠處理經驗，促進業務交流與見聞。

# 附錄 1：課程日程表

Day 1 – August 7, 2017 (Monday)	
08:30 - 09:00	Arrival and Registration <i>Seminar will be held at Beverly Hills Room, Level 2, Conrad Bangkok</i>
09:00 - 09:10	Welcome Address <i>by Kyung Won, Senior Vice President of Guy Carpenter</i>
09:10 - 10:30	Presentations and Discussion
10:30 - 10:45	Morning Coffee Break
10:45 - 12:30	Presentations and Discussion
12:30 - 13:30	Buffet Lunch at Café@2, Level 2, Conrad Bangkok
13:30 - 15:00	Presentations and Discussion
15:00 - 15:15	Afternoon Coffee Break
15:15 - 17:00	Presentations and Discussion
<b>Content for Day 1:</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Wording Basics<ul style="list-style-type: none"><li>- What to look for in any Reinsurance Wording</li><li>- Background: The world before Contract Certainty</li><li>- Today - Contract Certainty and the Market Reform Contract</li></ul></li><li>• MRC Structure v Traditional Treaty Wording</li><li>• What Clauses might a Property Treaty Contract contain?</li><li>• Excess of Loss, Risk, Cat X/L or Stop Loss</li></ul>	

Day 2 - August 8, 2017 (Tuesday)	
09:00 - 10:30	Presentations and Discussion
10:30 - 10:45	Morning Coffee Break
10:45 - 12:30	Presentations and Discussion
12:30 - 13:30	Buffet Lunch at Café@2, Level 2, Conrad Bangkok
13:30 - 15:00	Presentations and Discussion
15:00 - 15:15	Afternoon Coffee Break
15:15 - 17:00	Presentations and Discussion
<b>Content for Day 2:</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Property Excess of Loss - Continued</li><li>• Proportional Treaty - how might the wordings differ?</li><li>• Indexation</li><li>• Summary - Close</li></ul>	

## 附錄 2：比例性-比率(Q/S)再保與溢額(Surplus)再保合約書之條款清單

1. **Headings** (標題)
2. Interest and Liabilities
3. Construction
4. Enforceability/Validity
5. Self Insured Obligations
6. ***Period***
7. ***Losses Preceding Cession***
8. ***Revision of Retention***
9. ***Priority Cessions***
10. Special Termination / Security Downgrade
11. Commutation
12. ***Retention / Table of Limits***
13. Scope/ Limits
14. ***PML/PML Failure Clause***
15. Business Covered/Interest
16. ***Follow the Fortunes***
17. Special Acceptances
18. ***Original Conditions***
19. ***Facultative Reinsurances are allowable***
20. Territories

21. Exclusions

- (1) General . Classes
- (2) War, Civil War
- (3) Nuclear Energy
- (4) Radioactive Contamination
- (5) Transmissions and Distribution Lines
- (6) Terrorism
- (7) Money Laundering
- (8) Pollution and Contamination
- (9) Asbestosis
- (10) Class Specific . Exclusions
- (11) Electronic Data Exclusion

22. Extra Contractual Obligations (ECO) (**Inclusion**)

23. Excess of Policy Limits (**Inclusion**)

24. Information Technology Hazard Clarification

25. ***Natural Perils Event Limit Clause / Cession Limit***

26. Definitions (Risk and Loss Occurrence)

27. ***Catastrophe Cover – may be purchased***

28. ***Notification of Claims***

29. ***Cash Losses***

30. ***Settlement of Losses***

31. ***Accounts***

32. Currency Conversion Clause

33. Right of Offset

34. ***Reinsurance Premium – OGR/ONR***

**35. *Commission/Taxes-Charges***

**36. *Claims Co-operation***

37. Insolvency

38. Inspection of Records

39. Confidentiality

40. Errors and Omissions

41. No Third Party Rights

42. Non Waiver of Rights

43. Governing Law / Jurisdiction

44. Change of Law

45. Arbitration

46. Enforceability

47. Underwriting Policy

48. Mode of Execution

49. Notice

50. Amendments

51. Entire Agreement

52. Intermediary / Communications

53. Sanctions

54. Special Acceptances

55. Best Practice in Underwriting Contingent BI (CBI)

**56. *Bordereaux***

57. Signing Pages

- Reinsured

- Reinsurer

58. plus of course

59. Technical RI Accounts items, such as;

*60. Loss Participation Clause*

*61. Loss Window / Corridor*

*62. Profit Commission*

*63. Premium and Loss Reserve Deposits*

*64. Premium and Loss Portfolios*

65. Now some more detail on some of the more specific  
Proportional Clauses



**財團法人住宅地震保險基金**  
Taiwan Residential Earthquake Insurance Fund

10059台北市中正區濟南路二段39號5樓  
電話:(02) 2396-3000 傳真:(02) 2392-3929

