

【課程名稱】

強化對統包採最有利標
決標採購之稽核技巧

(以臺北聽奧統包案例之經驗分享)

主講人：吳再欽 講師



吳冉欽 2016_8_26

臺北市新建工程處統包工程



- 1.臺北市緊急災害應變中心 2.中正第一分局 3.南港運動中心 4.中正運動中心
5.臺北田徑場 6.萬華運動中心 7.文山運動中心
貓空纜車 士林運動中心 內湖運動中心 8.資訊產業大樓



3



臺北田徑場

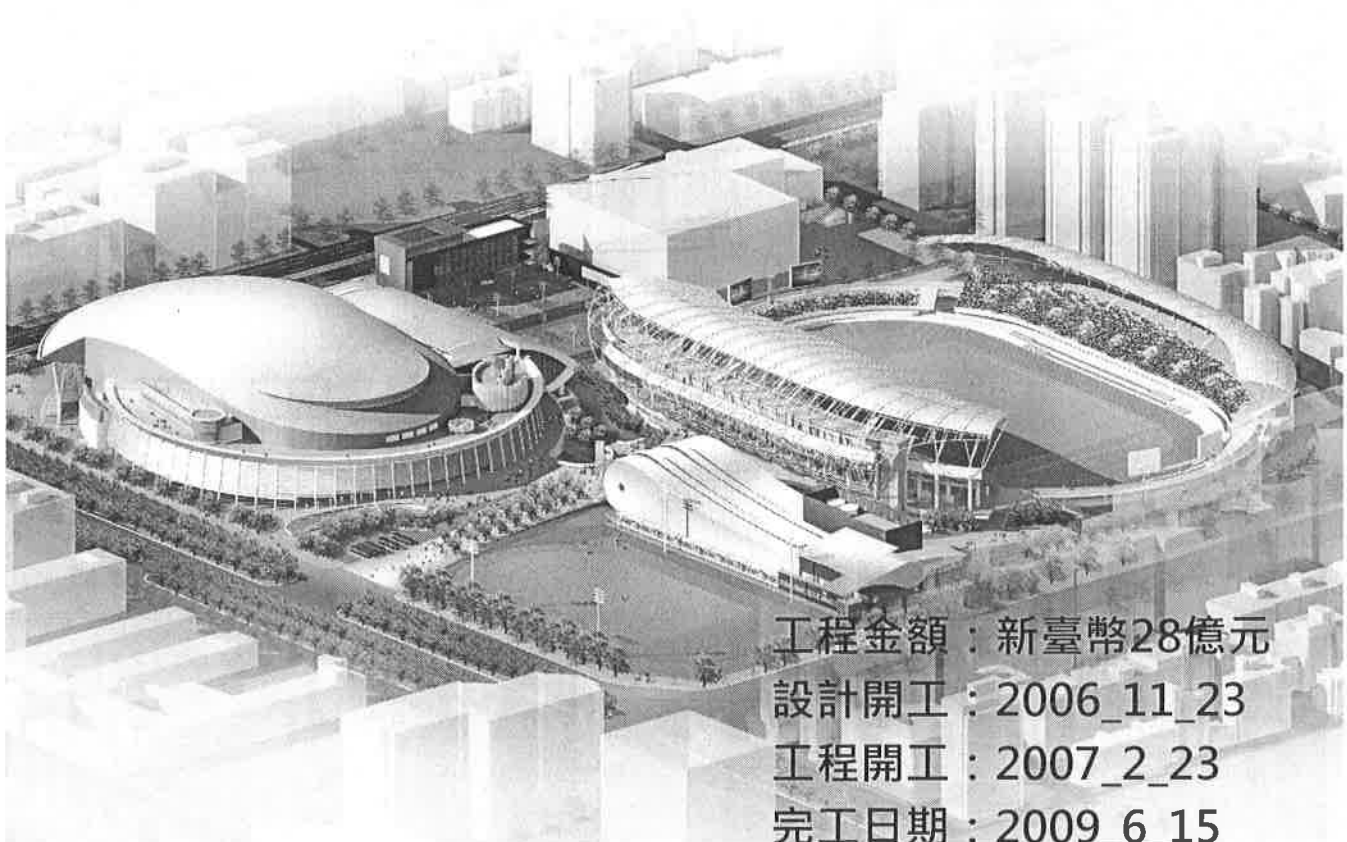
TAIWAN ATHLETICS STADIUM



5

2009臺北夏季聽障奧運主場館
IAAF一級場地認證
統包最有利標公開招標

6

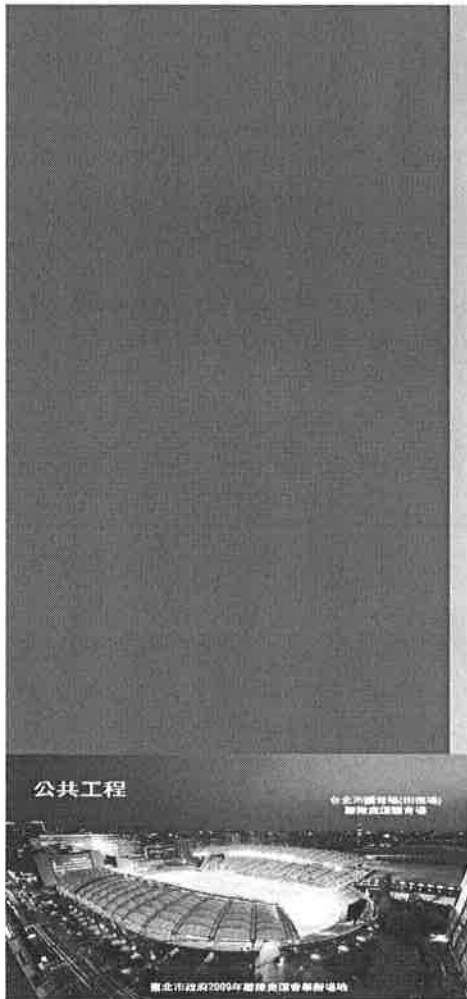


工程金額：新臺幣28億元

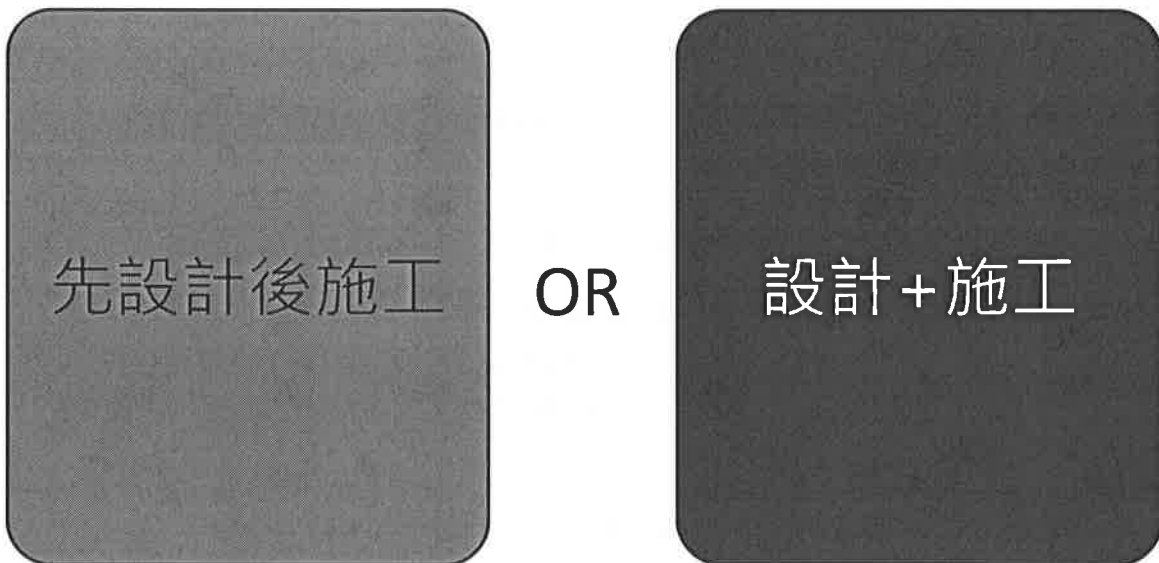
設計開工：2006_11_23

工程開工：2007_2_23

完工日期：2009_6_15

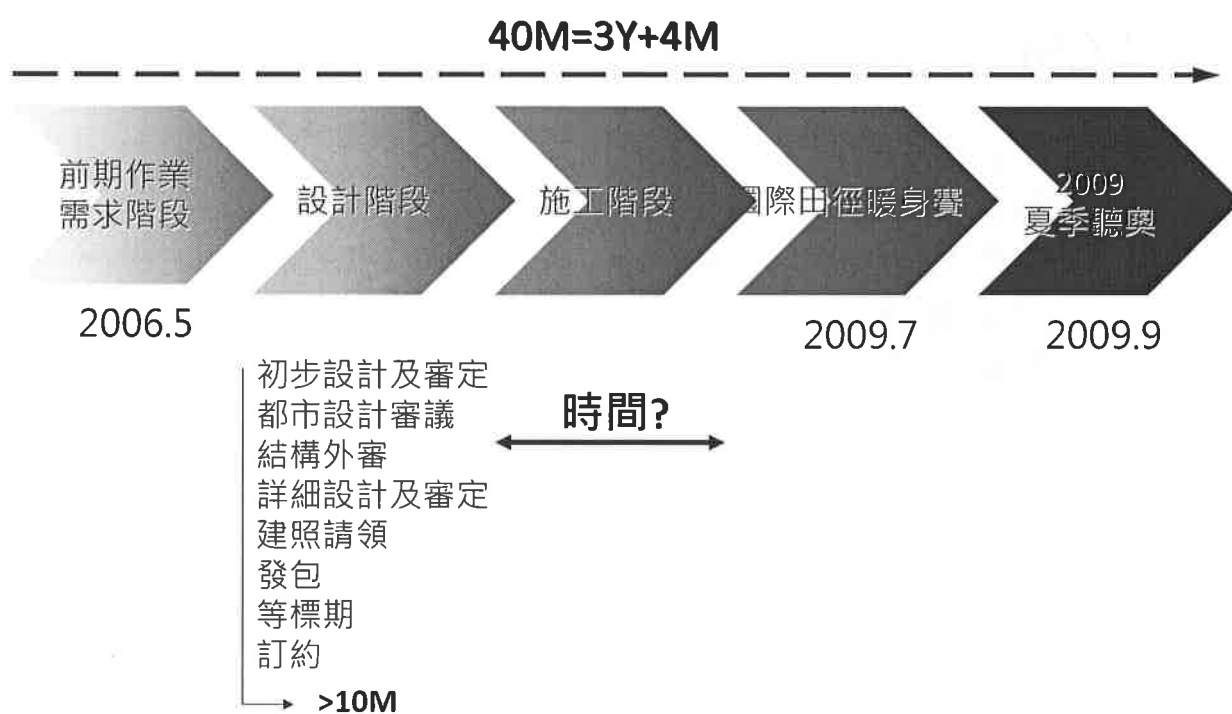


招標策略評估



9

▲ 時間是個大問題



▲ 材料、工法的選擇

⇒ 政府採購法第26條

機關辦理公告金額以上之採購，應依其功能或效益定訂招標文件。其有國際標準或國家標準者，應從其規定。

擬定、採用或適用之技術規格不得限制競爭。

招標文件不得要求或提及特定之...專利、設計或型式、...。但無法以精確之方式說明招標要求，而已在招標文件內註明諸如「或同等品」字樣者，不在此限。

▲ 特殊工法(材料)對施工不利因素的加分

⇒ 時間上

⇒ 成效上-場地認證

11

▲ PCM階段的協助設計工作

⇒ 樹木調查

⇒ 地質調查

⇒ 環境影響評估差異分析

⇒ 交通影響評估..

⇒ 分段審查設計成果

⇒ ...

12

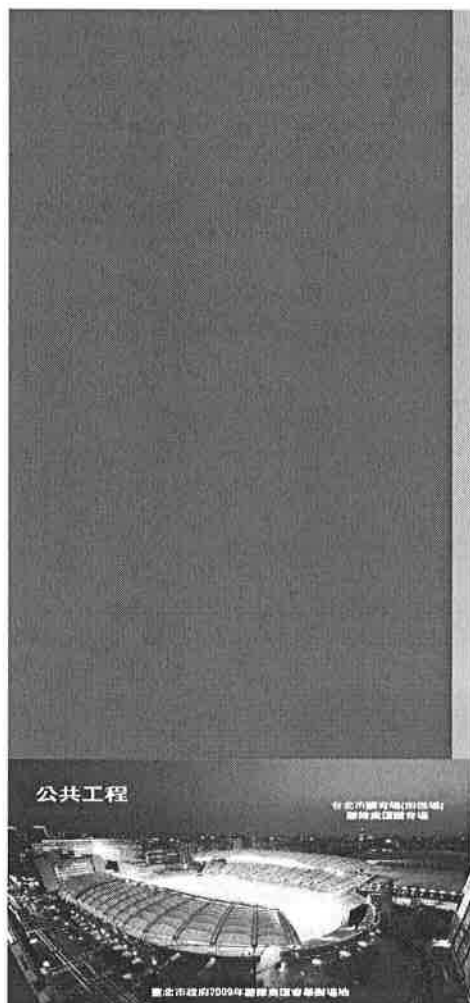
統包廠商評選機制

▲ 不定底價

- ↳ 價格納入評比
- ↳ 工期納入評比
- ↳ 使用建材、機電、空調設備品牌、規格納入評比
- ↳ 創意及回饋
- ↳ 廠商報價 > 預算金額 ◉ 不得為最有利標

13

統包履約機制



14

統包企劃書
承攬經費
承諾工期

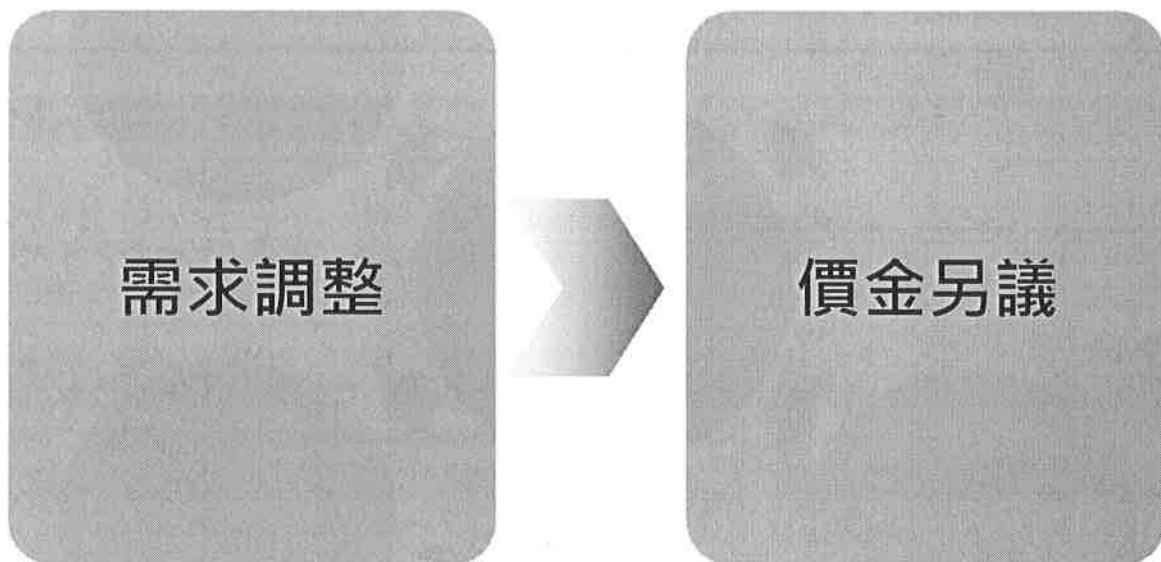
工程需求

15

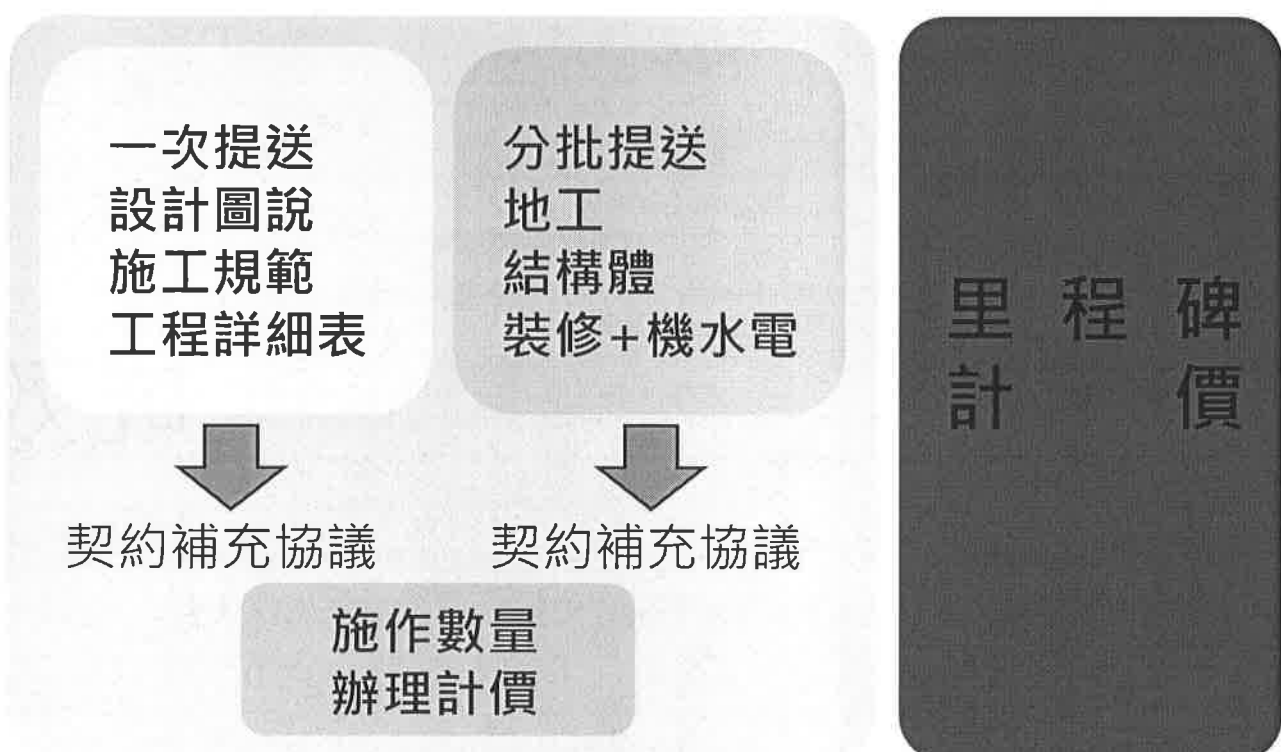
統包契約
契約總價
工程數量

單價僅供參考

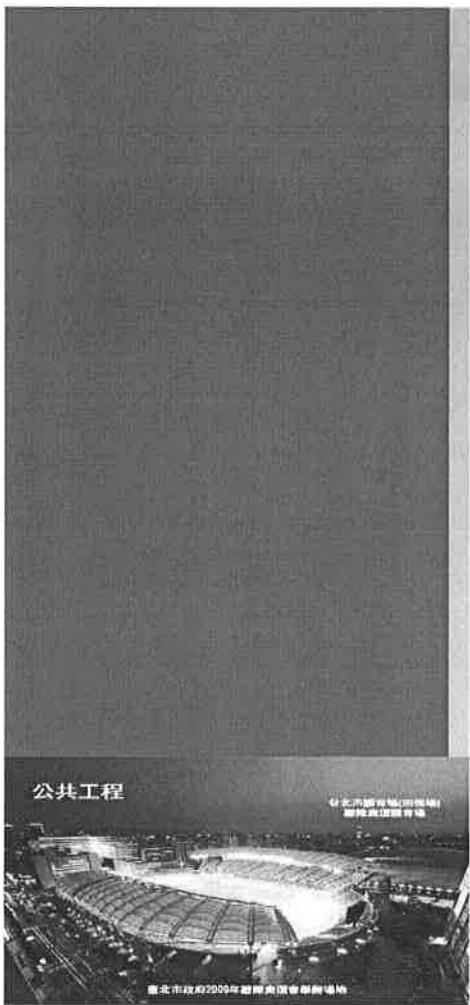
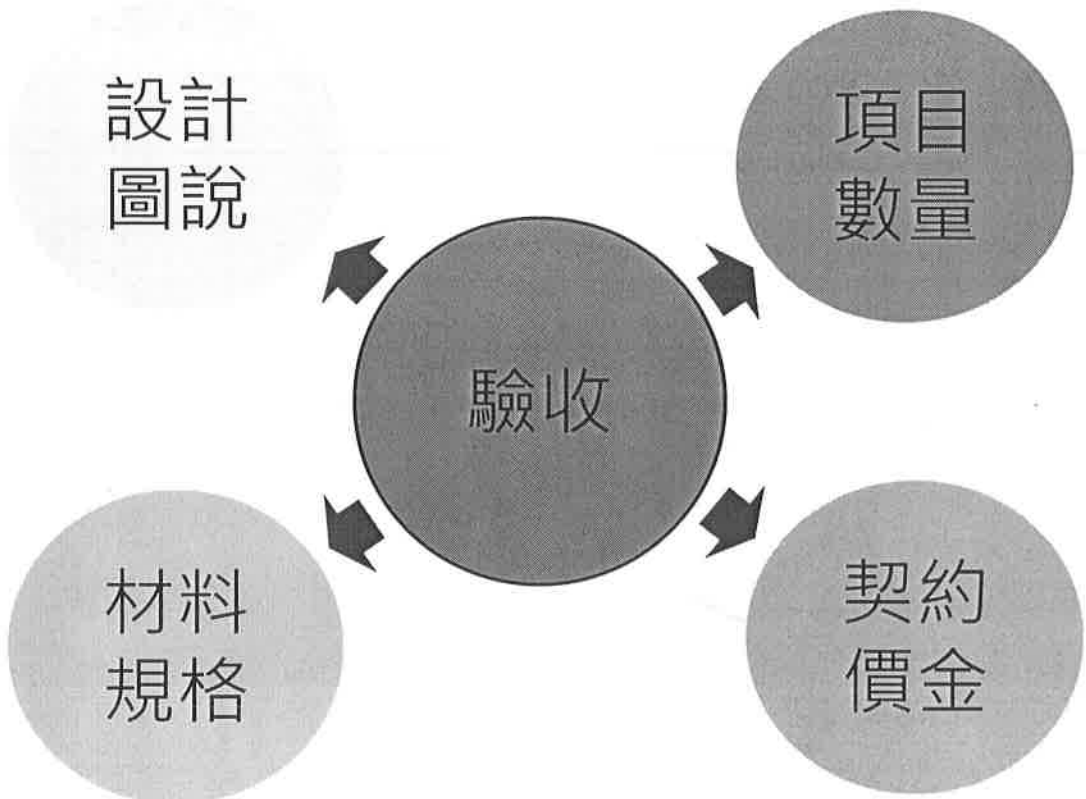
16



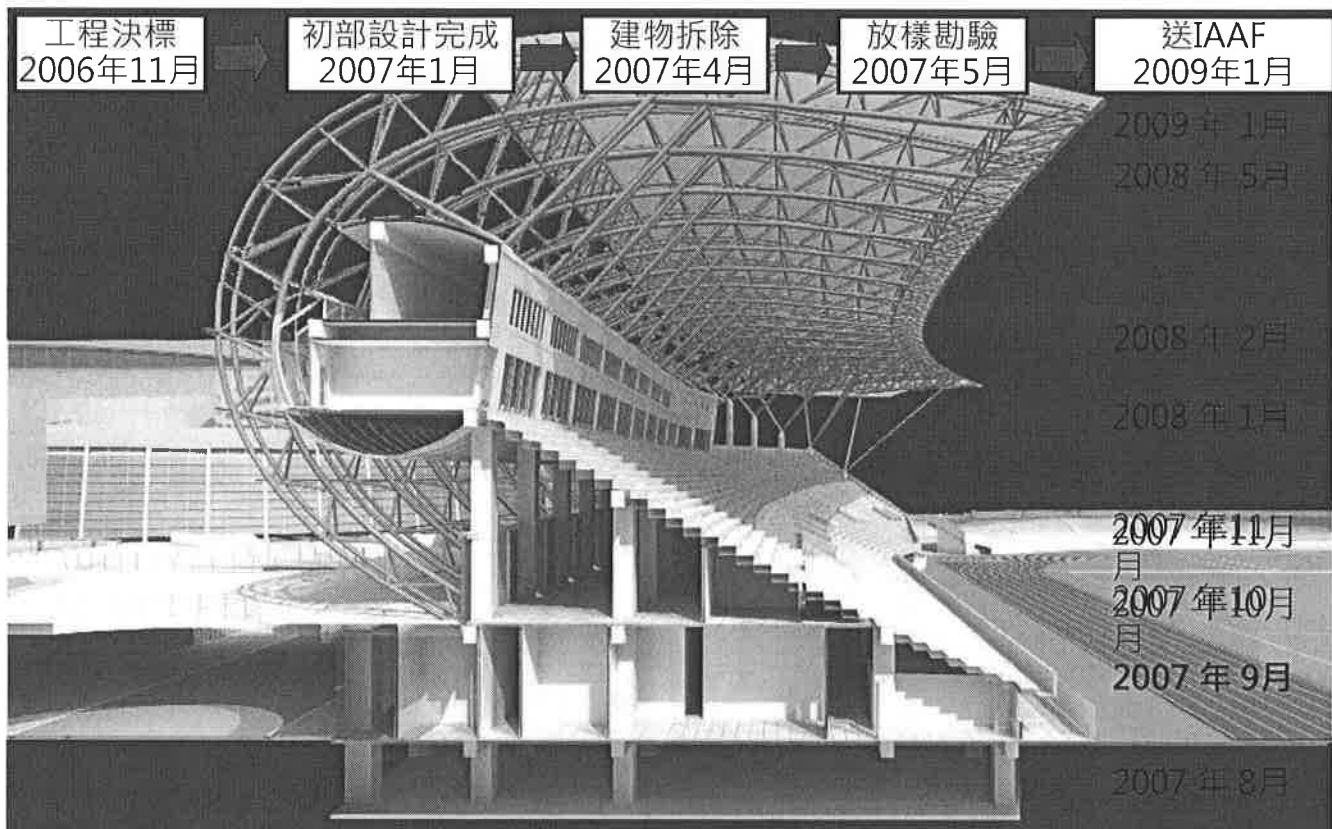
17



設計
圖說



成效





2012年8月開始設計
2013年6月開始施工
2016年7月鷹架拆除
2016年12月完工



簡報完畢
Thank You!