

申請單位LOGO

113年度「製造部門淨零轉型推動計畫」

1+N碳管理示範團隊

指導單位：經濟部產業發展署

執行單位：財團法人臺灣綜合研究院

申請單位：○○○○○○○

報告人：○○○

日期：113年○月○日



※ 注意事項：

1. 簡報格式中以紅色標示之填寫說明，填寫完畢後，請自行刪除。
2. 簡報內容無特定呈現方式，但請以該模板製作，且所有標題及註記中要求之資訊均需表達及完整揭露。
3. 簡報呈現：
 - ① 請使用「微軟正黑體」。
 - ② 請避免過多文字描述，善用圖表或圖片呈現內容，讓委員比較好吸收。



一

1+N碳管理示範團隊總表

二

申請單位基本資料

三

領頭廠商籌組緣由

四

預期效益與目標

五

執行項目

六

輔導人員輔導經驗與實績

七

執行期程規劃與人力配置

八

經費預算表

一、1+N碳管理示範團隊總表





一、1+N碳管理示範團隊總表

共計 1 + (自行填寫數字) 家廠商

請自行增列欄位

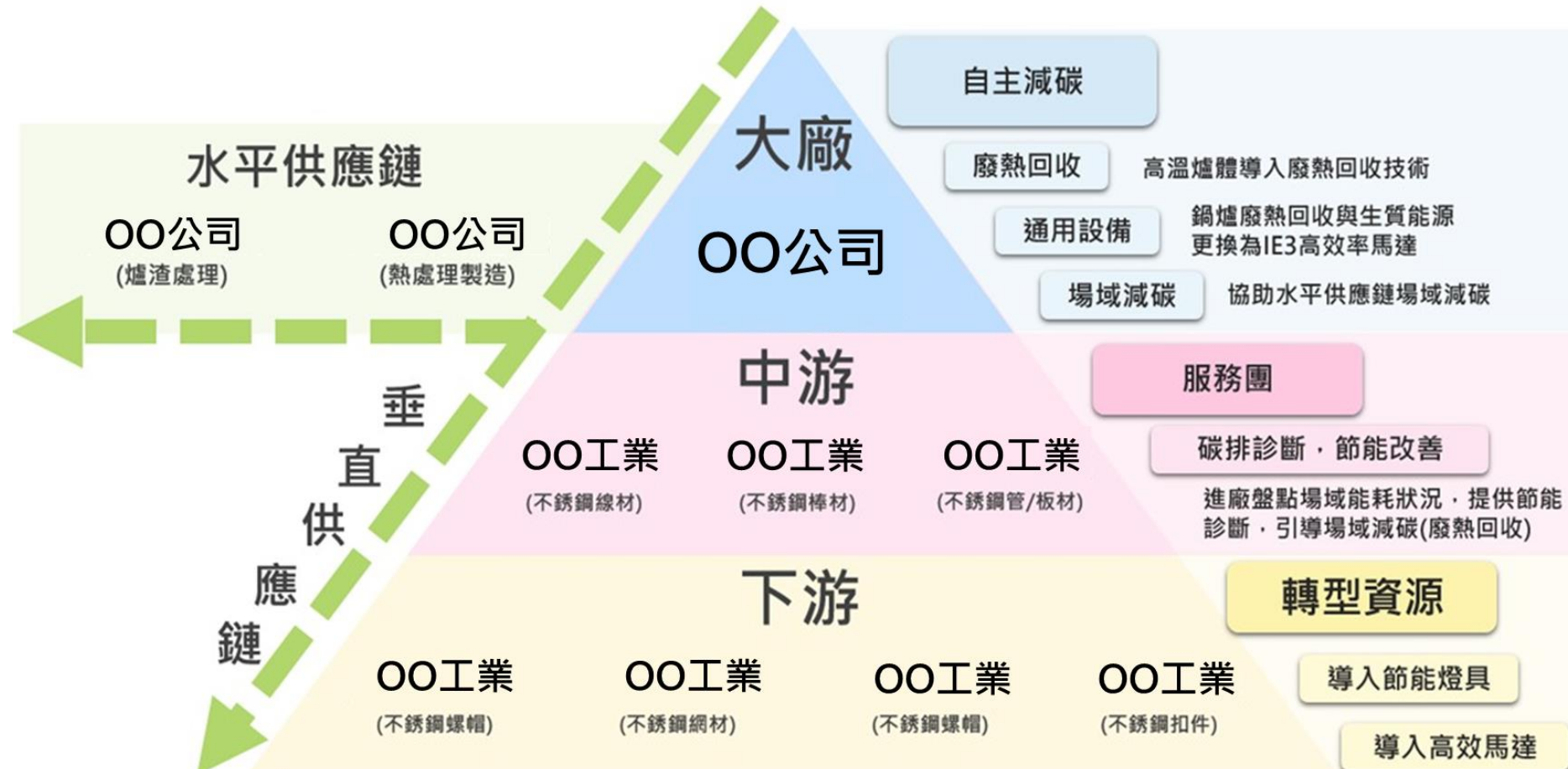
	工廠全稱	工廠 登記證字號	聯絡人	聯絡電話	行業別	執行項目	與領頭廠商之 關係
領頭廠商							N/A
廠商1							供應鏈上游
廠商2							供應鏈中游
廠商3							供應鏈下游
廠商4							集團關係企業
廠商5							水平供應鏈
廠商6							
廠商7							
廠商8							



一、1+N碳管理示範團隊總表

簡報重點：說明領頭廠商與其供應鏈之關係(下圖為範例)，可依據領頭廠商在供應鏈之角色使用P.5-7的模板

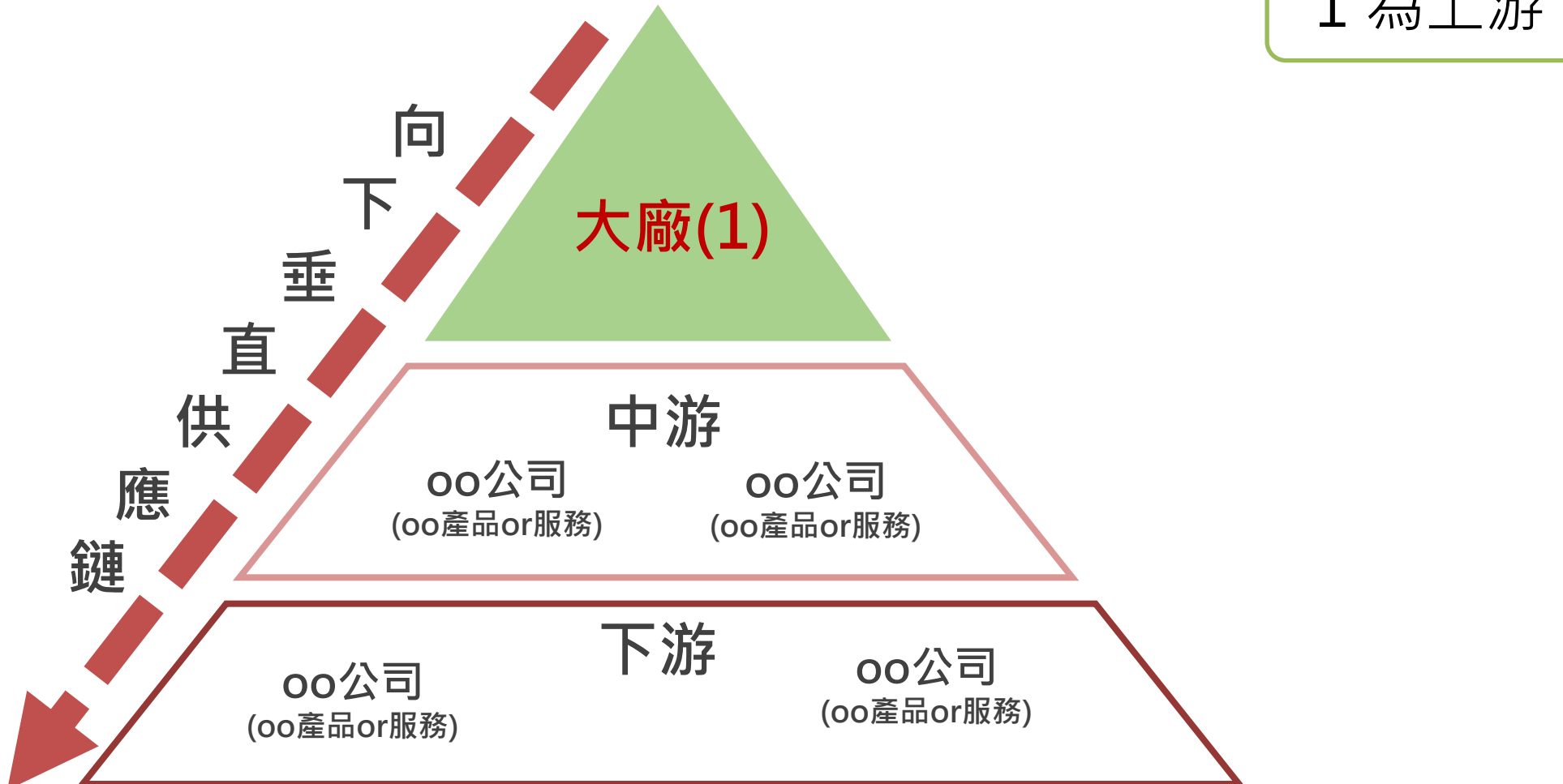
鋼鐵產業推動作法





一、1+N碳管理示範團隊總表

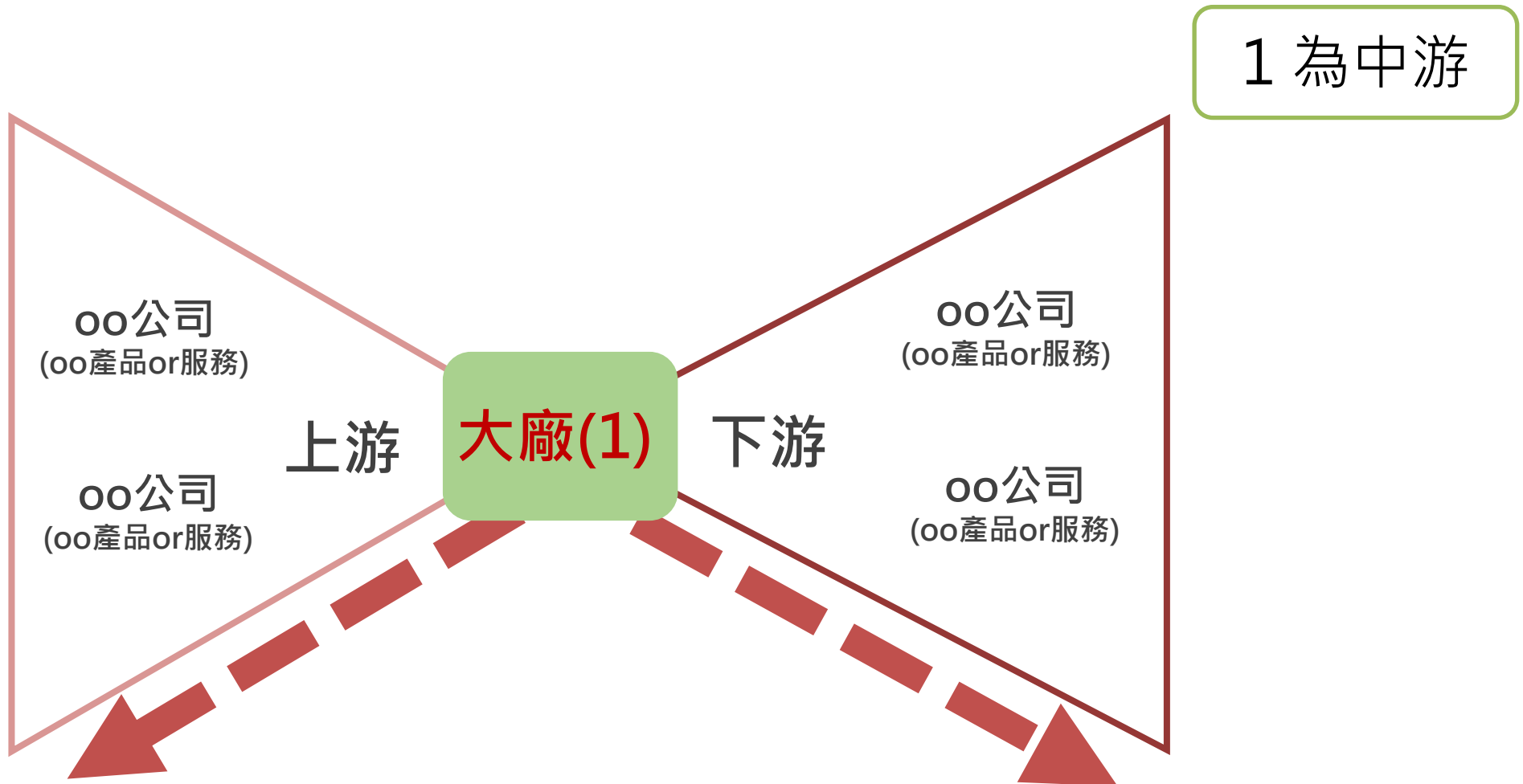
推動計畫參與成員圖供參，可依各行業1+N特性自行變化





一、1+N碳管理示範團隊總表

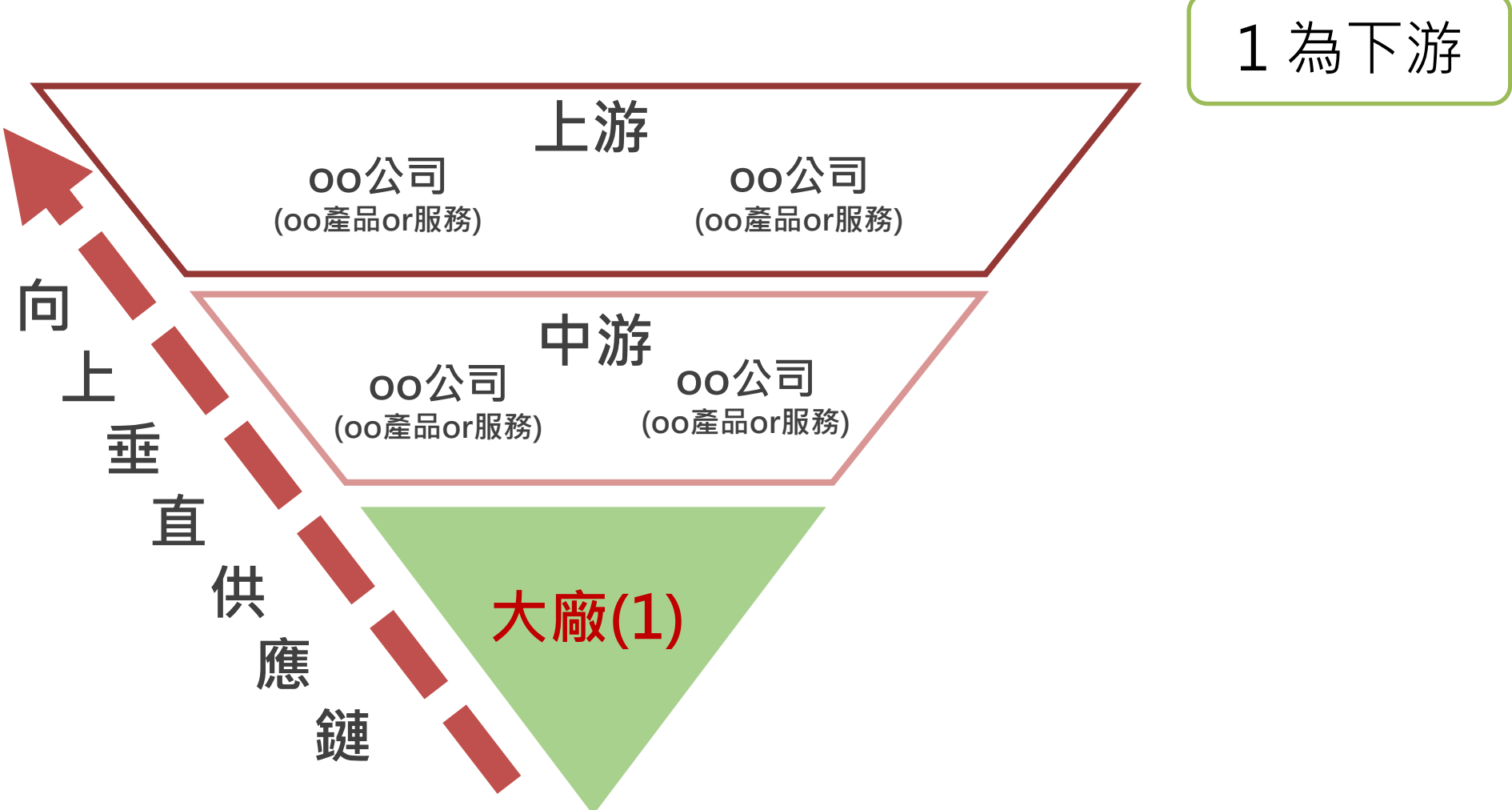
推動計畫參與成員圖供參，可依各行業1+N特性自行變化





一、1+N碳管理示範團隊總表

推動計畫參與成員圖供參，可依各行業1+N特性自行變化



二、申請單位基本資料





二、申請單位基本資料

簡報重點：介紹申請單位之特色(如：碳管理項目輔導經驗、完成第三方查證之案例等)

三、領頭廠商籌組緣由





三、領頭廠商籌組緣由

簡報重點：說明籌組示範團隊的緣由(動機、目的)、籌組過程特別的經歷、領頭廠商與其供應鏈之關係

四、預期效益與目標





四、預期效益與目標

4.1 摘要說明

請自行增列欄位

項次	效益與目標
1	
2	
3	



四、預期效益與目標

4.2 量化說明

請自行增列欄位

項次	項目	預期量	計算方式	備註
1	預期減碳量			
2	節能效益			
3	創造產值			
4	民間投資			
5	創造就業機會			

五、執行項目





五、執行項目

5.1 碳盤查診斷及節能診斷

簡報重點：說明流程與實質輔導作法、輔導時程安排與各項工作內容



五、執行項目

5.2 辦理講習

簡報重點：說明課程內容規劃、講習議程、講師



五、執行項目

5.3 預估示範團隊之預計減碳量

簡報重點：說明執行方案選定、改善前資料收集、執行進度追蹤、改善後效益驗證



五、執行項目

5.4 其他 (加分項目之規劃)

- 碳盤查查證輔導及節能診斷、產品碳足跡查證輔導
- 具有碳管理效益之項目，包括：訓練式輔導、廣宣交流、碳管理項目普及化(輔導量能)、第三方查證、未來減碳路徑規劃書、系統登錄試算、具備智慧化元素、產業(鏈)客製化課程、符合國際相關規範或使用綠色金融工具。

六、輔導人員輔導經驗與實績





六、輔導人員輔導經驗與實績

請自行增列欄位

*計畫主持人姓名	學歷	職級	擔任現行輔導單位之年資	相關證照及輔導經驗、實績
		計畫主持人		

*註：未於同一期間（研究計畫之研究期程重疊四個月以上）擔任超過2項政府委託或補助研究計畫之計畫主持人。

輔導人員姓名	學歷	*職級	擔任現行輔導單位之年資	相關證照及輔導經驗、實績

*註：職級請以計畫主持人、協同主持人、研究員、副研究員、助理研究員、研究助理分類。

七、執行期程規劃與人力配置





七、執行期程規劃與人力配置

7.1 期程規劃

請自行增列欄位

工作項目	月份	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
1. 碳盤查診斷及節能診斷										
1.1	進廠進行節能診斷、能耗設備量測工作									
1.2	活動數據資料與佐證資料回收									
1.3	碳盤查數據計算									
1.4	提交碳盤查清冊、碳盤查報告書、節能診斷服務報告書									
2. 講習										
2.1	辦理碳管理項目相關之講習3場次									
3. 碳盤查證輔導及節能診斷										
3.1	進廠進行節能診斷、能耗設備量測工作									
3.2	活動數據資料與佐證資料回收									
3.3	碳盤查數據計算									
3.4	建構碳盤查程序書									
3.5	執行碳盤查內部稽核									
3.6	彙整碳盤查報告書									
3.7	提交碳盤查清冊、碳盤查報告書、碳盤查程序書、節能診斷服務報告書									



七、執行期程規劃與人力配置

7.1 期程規劃

請自行增列欄位

工作項	月份	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
4.產品碳足跡查證輔導										
4.1 進廠進行節能診斷、能耗設備量測工作										
4.2 產品碳足跡衝擊計算										
4.3 彙整碳足跡盤查清冊(查證文件)										
4.4 彙整產品碳足跡報告書										
4.5 提交碳足跡盤查清冊、產品碳足跡報告書										
5.其他配合事宜										
5.1 辦理啟始會議										
5.2 錄製領頭廠商高層籌組示範團隊感想影片(3-5分鐘)										
5.3 辦理工作會議(4次)										
5.4 計畫管理										



七、執行期程規劃與人力配置

7.2 查核點

請自行增列欄位

序號	日期	工作項目	查核點概述
1			
2			
3			



七、執行期程規劃與人力配置

7.3 人力配置

請自行增列欄位

姓名	經歷	年資	本計畫擔任職務	投入人月

八、經費預算表





八、經費預算表

費用 項目	預算數	契約經費合計		計算方式說明
		金額	占總經費%	
一、執行費				
碳盤查診斷及節能診斷	(A)	(A)		
講習	(B)	(B)		
碳盤查查證輔導及節能診斷	(C)註2	(E)註3		
產品碳足跡查證輔導	(D)註2	(F)註3		
小計	$(I)=(A)+(B)+(C)+(D)$			
二、管理服務費	$(L)=[(A)+(B)+(E)+(F)]*12\%$	(L)		
合計 請領契約經費		$(M)=(A)+(B)+(E)+(F)+(L)$		

※ 註：

- 「碳盤查診斷及節能診斷」、「講習」、「碳盤查查證輔導及節能診斷」、「產品碳足跡查證輔導」之預算數，以內含營業稅編列。
- 此欄為未扣除廠商須自行支付至少30%之費用。
- 「碳盤查查證輔導及節能診斷」或「產品碳足跡查證輔導」之費用扣除廠商自行支付費用後之金額。
- 管理服務費為上述經費(包含「碳盤查診斷及節能診斷」、「講習」、「碳盤查查證輔導及節能診斷」、「產品碳足跡查證輔導」費用總和，扣除廠商自行支付費用總和)之12%。
- 經費編列請參考「經濟部及所屬各機關委辦計畫預算編列基準」編列。