

行政院公共工程委員會

「110 年度工程產業全球化專案辦公室」

建立海外拓點經驗資料庫/蒐集拓點國家資訊—
紐西蘭

執行單位 財團法人金屬工業研究發展中心

中華民國 110 年 9 月 8 日

目錄

壹、 報告說明	3
貳、 蒐集情形	4
參、 總結	13
肆、 參考資料	14

圖目錄

圖 1 蒐集拓點目標市場資訊示意圖	3
圖 2 投資申請至公司設立完成程序流程	5
圖 3 營造業資格預審相關資訊	10

壹、報告說明

本次報告為執行「110 年度工程產業全球化專案辦公室」委託專業服務案項下「建立海外拓點經驗資料庫」之蒐集拓點國家資訊分項工作，本篇蒐集目標國家為「紐西蘭」，蒐集重點包括「紐西蘭設立公司相關規定」、「紐西蘭課稅相關規定」、「紐西蘭工程技術顧問業及營造業相關規定或限制條件」及「紐西蘭知名之工程技術顧問業/營造業等相關資訊」，提供國內業者發展該市場之參考，以利提升拓展紐西蘭工程市場之輸出能量。

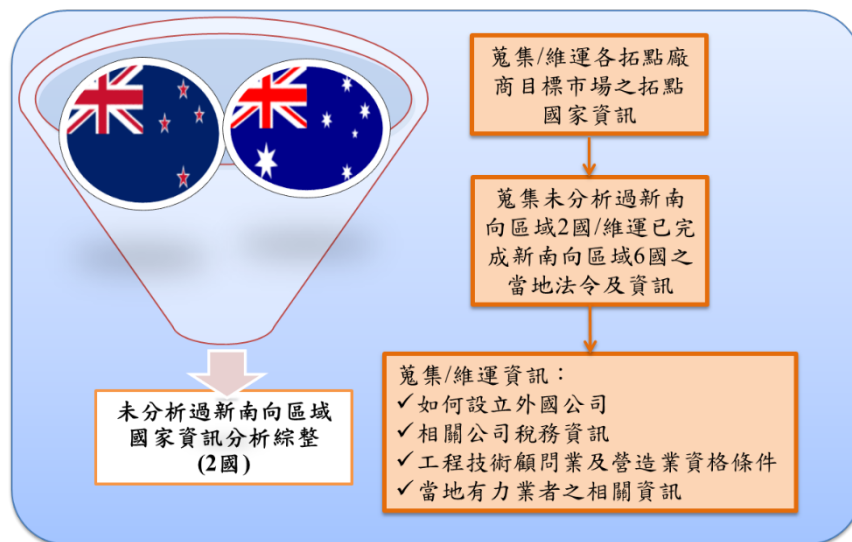


圖 1 蒐集拓點目標市場資訊示意圖

貳、蒐集情形

一、紐西蘭設立公司相關規定¹

(一) 紐西蘭公司之設立及營業均依據 1955 年及 1993 年頒布的公司法 (Companies Act)，申請設立之審核程序大都可於 3 日內完成。在紐西蘭境內經營公司的外國投資者通常基於法律、稅務和商業之考量來決定成立子公司或分公司，說明如下：

1. 分公司 (branch)

外資公司欲在紐西蘭設立分公司，須向紐西蘭「公司登記處」(Registrar of Companies) 申請登記保留分公司之名稱，並須在開始營運前 10 個工作天提出申請，申請書中須載明分公司名稱、董事地址、在紐西蘭營運主要地址、海外母公司相關資料、授權在紐西蘭之代表人之姓名、地址等。

2. 子公司 (subsidiary)

外資公司在紐西蘭成立之子公司必須至少有一名股東或董事 (可為同一人)，該股東或董事可為非居民身分。紐西蘭對公司資本金額並未加以限制。外資公司欲在紐西蘭設立子公司，須向紐西蘭「公司登記處」申請登記保留子公司之名稱，嗣後尚必須提交董事及股東之同意書、公司章程，並提供每一位董事及股東之姓名及住址以及子公司之詳細資料等。

3. 財務報表

外資分公司每年必須向紐西蘭政府提交兩份經會計師簽證之財務報表，其中一份涵蓋全球營運狀況，另一份涵蓋其於紐西蘭之營運狀況。外資子公司每年必須向紐西蘭政府提交一份經會計師簽證之財務報

¹ 經濟部投資業務處紐西蘭投資環境簡介

表。

4.賦稅及其他義務

外資公司之紐西蘭分公司在稅務上一般被視為紐西蘭之「外國公司」；紐西蘭子公司在稅務上則被視為紐西蘭之「本國公司」。外資公司對於其在紐西蘭分公司所造成損失須負直接責任，但對於子公司之損失則不須負直接責任。任何年營業額超過6萬紐元之公司，均需向紐西蘭稅務局申報貨品及服務稅，公司於成立時，亦需向該局申請稅籍編號，以辦理日後報稅事宜，詳細資料可參考紐西蘭稅務局 Inland Revenue Department，IRD) 之網站：www.ird.govt.nz。

(二) 紐西蘭公司設立流程圖：

公司名稱預查

- 紐西蘭企業創新暨就業部 (MBIE) 已建立單一查詢網站ONECheck (網址：onecheck.business.govt.nz)，提供企業線上快速查詢公司名稱、網址及商標註冊之情形。



公司註冊登記

- 申請RealMe帳戶及密碼
RealMe (realme.govt.nz) 是由紐西蘭政府及紐西蘭郵政公司提供之一個單一登錄網站，利用一組帳戶名稱及密碼即可廣泛使用線上預約/註冊公司名稱、註冊貨品及服務稅、商標以及申請紐西蘭商業號碼 (New Zealand Business Number, NZBN) 等服務。
- (參考網站：<https://www.business.govt.nz>)

圖 2 投資申請至公司設立完成程序流程

參考資料來源：經濟部投資業務處紐西蘭投資環境簡介

二、紐西蘭課稅相關規定²

(一) 主要包括營業稅(貨品及服務稅)、公司及個人所得稅等。

茲分述如下：

1.營業稅（貨品及服務稅）（Goods and Services Tax, GST）：

(1)紐西蘭大部分的貨品及服務交易之 GST 為 15%。金融服務、住宅租賃及正常營業之公司出售可免課 GST。貨物出口及對非紐西蘭居民提供服務，亦免繳交 GST，貨物進口則由海關徵收 15%之 GST。

(2)任何年營業額超過 6 萬紐元之公司，應向稅務局辦理 GST 稅籍登記。該等公司於營業銷售時可收取 GST（output tax），另若向其他公司購買貨物或服務時所支付之 GST 可計為 input credit；如年度 output tax 金額超過 input credit 金額，則應繳稅，反之則可退稅。

2.公司所得稅：

(1)紐西蘭之公司所得稅已調降至 28%，原則上紐西蘭政府並未對外國人投資給予租稅獎勵，因此對外國公司之待遇與當地公司相同。同時，紐西蘭政府亦調降資產加速折舊率及國際跨國型公司之稅賦抵扣率。整體而言，

(2)目前大部分行業並未有稅賦之減免優惠，僅對影視製作等少數行業提供稅賦獎勵制度，以協助相關企業之營運，並提高對外資之吸引力。

3.個人所得稅：

(1)紐西蘭居民（resident）應就其在全球所有收入，包括薪資、紅利、其他福利、合夥收入和投資收入等，以預先扣繳之方式向稅務局繳交個人所得稅；至於非居民（non-resident）則僅就其在紐西蘭境內之所得繳交所得稅。如符合與他國簽署之避免雙重課稅協定的條件，可享減稅待遇。

² 經濟部投資業務處紐西蘭投資環境簡介

(2)所謂「居民」係指在紐西蘭設有永久居所或過去 12 個月內在紐西蘭居住超過 183 天者。

(3)紐西蘭所得稅稅率：2021 年 4 月 1 日起年收入高於 18 萬紐元者稅率為 39%；7 萬至 18 萬紐元者之稅率為 33%；4 萬 8,001 至 7 萬紐元之稅率為 30%；1 萬 4,001 紐元至 4 萬 8,000 之稅率為 17.5%；1 萬 4,000 紐元以下之稅率為 10.5%。另須繳納 1.21%所得予全民意外賠償基金 (ACC)。

(二) 與外國簽訂之租稅條約

臺紐避免雙重課稅協定於 1997 年 12 月 5 日正式生效，為我國第 5 國生效之全面性所得稅協定，依據該協定，我國股利、利息及權利金扣繳率分別降為 15%、10%及 10%，詳情可參考財政部網站 www.mof.gov.tw 有關國際租稅協定之說明。

三、紐西蘭工程技術顧問業及營造業相關規定或限制條件

(一) 營造業：

1. 紐西蘭政府於 2012 年發佈新住宅建築規範：受限制建築工程(Restricted Building Work, 下稱RBW)³，此規範適用於住宅建築之主要設計及建造工程。如果工程涉及建築結構，或保護建築不受惡劣氣候之侵襲，即屬於受限制建築工程，而業主須雇用持有建築從業人員(Licensed Building Practitioner, 下稱LBP)執照者進行建造工作。
2. 從事受限制類建築工程之紐西蘭營造業者須向紐西蘭建築從業者委員會(Building Practitioners Board)申請建築從業人員執照(Licensed Building Practitioner, LBP)⁴，若無

³https :

[//www.tcdc.govt.nz/Global/1_Your%20Council/Community%20Plans/Retricted%20Building%20Work%20FA.pdf](https://www.tcdc.govt.nz/Global/1_Your%20Council/Community%20Plans/Retricted%20Building%20Work%20FA.pdf)

⁴https :

[//www.building.govt.nz/projects-and-consents/planning-a-successful-build/scope-and-design/choosing-the-right-people-for-your-type-of-building-work/use-licensed-people-for-restricted-building-work/](https://www.building.govt.nz/projects-and-consents/planning-a-successful-build/scope-and-design/choosing-the-right-people-for-your-type-of-building-work/use-licensed-people-for-restricted-building-work/)

LBP就無法從事RBW，違法最高處 20,000 紐元罰款。

3. 前述 LBP 有 7 個證照類別，類別摘要如下表：

類別	主要規定	備註
Design 1 (設計 1)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 設計第 1 類建築⁵須申請此類證照 ✓ 具備能力： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備建築施工行業之監督知識。 2. 建築設計過程之管理。 3. 制定設計綱要、工作範圍及準備初步設計。 	<p>https : //www.lbp.govt.nz/assets/lbp/documents/factsheets/design-1-factsheet.pdf</p>
Design 2 (設計 2)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 設計第 2 類建築須申請此類證照 ✓ 具備能力： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備並應用有關建築施工行業之監督知識。 2. 建築設計過程之管理。 3. 制定設計綱要、工作範圍及準備初步設計。 4. 開發、設計和製作施工圖及文件。 5. 施工階段之管理。 	<p>https : //www.lbp.govt.nz/assets/lbp/documents/factsheets/design-2-factsheet.pdf</p>
Design3 (設計 3)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 設計第 3 類建築須申請此類證照 ✓ 具備能力： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備並應用有關建築施工行業之監督知識。 2. 建築設計過程之管理 3. 制定設計綱要、工作範圍及準備初步設計。 4. 開發、設計和製作施工圖及文件。 5. 施工階段之管理。 	<p>https : //www.lbp.govt.nz/assets/lbp/documents/factsheets/design-3-factsheet.pdf</p>
Site 1 (現場 1)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 協調和監督第 1 類建築之建造或改建則須申請此類別 ✓ 具備能力： <p>擁有木工高級證書、建築學士（建築管理）、國家木工證書（4 級）等 11 項中任何一項</p> 	<p>https : //www.lbp.govt.nz/assets/lbp/documents/factsheets/site-1-factsheet.pdf</p>

⁵紐西蘭建築類型分三類：第 1 類建築為具有中低風險圍護結構設計的單戶住宅。第 2 類為採用高風險圍護結構設計的獨戶住宅，或建築高度小於 10 公尺之建築物。第 3 類為建築高度為 10 公尺或更高的建築，獨戶住宅除外。

類別	主要規定	備註
	資歷	
Site 2 (現場 2)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 協調及監督第 1、2、3 類建築之建造或改建則須申請此類別 ✓ 具備能力： 擁有木工高級證書、建築科學學士、國家木工證書(高級-4 級)、紐西蘭建築證書等 10 項中任何一項資歷。 	https : //www.lbp.govt.nz/a ssets/lbp/documents/ factsheets/Site-2-fac tsheet.pdf
Site 3 (現場 3)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 協調及監督 1、2、3 類建築之部分或全部建造或改建則須申請此類別 ✓ 具備能力： 擁有工程學士(土木)、紐西蘭建築證書等 14 項中任何一項資歷。 	https : //www.lbp.govt.nz/a ssets/lbp/documents/ factsheets/Site-3-fac tsheet.pdf
Foundations (基礎)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 有兩項基礎實務領域： 1.基礎 1：混凝土基礎牆和地面 混凝土板 2.基礎 2：混凝土或木樁基礎 註：可申請前述一個或兩個執照 	詳參： https : //www.lbp.govt.nz/a ssets/lbp/documents/ factsheets/foundatio ns-factsheet.pdf

4. 除前述紐西蘭政府對營造業者從事有關受限制類建築工程(Restricted Building Work)工作需要申請持有(Licensed Building Practitioner)執照外，對於執行橋梁、道路、下水道、公路等基礎建設，採取資格預審 (Prequalification)⁶方式，註冊通過“資格預審”之承包商方才有資格參與公共工程投標，資格預審相關資訊如下：

(1)工程分類：有一般例常性及小型工程、表面工程、橋樑工程及建造工程。

(2)品質等級：分為 A、B、C 及 D 四類等級，A 級的等級最高，D 級最低（詳細內容請參考下表原文內容）。

(3)資格預審之審查流程包括註冊、文件提送、受審及等

⁶https :

[//www.nzta.govt.nz/assets/resources/prequalification-information-pack/Prequalification-for-physical-works-information-pack-issue-5-Jun-2021.pdf](https://www.nzta.govt.nz/assets/resources/prequalification-information-pack/Prequalification-for-physical-works-information-pack-issue-5-Jun-2021.pdf)

候通知。申請者可隨時提交資格預審申請。合格廠商名冊於每季更新（分別為 1 月 31 日、4 月 30 日、7 月 31 日和 10 月 31 日）。例如於 2 月 21 日獲核通過資格預審之廠商其更新後的資料於 4 月 30 日公告。

Work Categories	Classification Level			
	A	B	C	D
1. Routine & Minor Works	1A ¹	1B	1C	1D
2. Surfacing	2A	2B	2C	2D
3. Bridge Construction	3A	3B	3C	3D
4. Construction	4A	4B	4C	4D
Level A	<ul style="list-style-type: none"> Prequalification classification typically for high value Capital Works and NOC Maintenance Contracts. Capable resources and experience to carry out projects estimated above \$20Million. (indicative only) Are considered high risk Needs the highest Quality Management System to ISO 9001 2016 Technically complex requiring specialist appreciation and understanding Involves full partnering and co-operation with all parties Complex and sensitive Environmental Management issues . . 			
Level B	<ul style="list-style-type: none"> Prequalification classification typically for medium to high value Capital Works and NOC Maintenance Contracts. Capable resources and experience to carry out projects estimated at between \$5Million and \$20Million (indicative only) Are considered medium to high risk Quality Management System having evidence of working towards ISO 9001 2016 certification Technically complex requiring technical appreciation and understanding Limited surveillance required, and the contractor adheres to the principles of partnering Complex Environmental Management issues . 			
Level C	<ul style="list-style-type: none"> Prequalification classification typically for low to medium value Capital Works Contracts. Capable resources and experience to carry out projects estimated at between \$0.5 and \$5 Million (indicative only) Are considered low to medium risk Need a moderate level of quality control Provide 3 copies of recent Quality Plans for assessment of capability Not technically complex but requiring technical appreciation and understanding Minimum surveillance on co-operation and pro-active partnering Simple Environmental Management issues . 			
Level D	<ul style="list-style-type: none"> Prequalification classification typically for the Low Cost/ Low Risk, Minor Works, Safety Programs and Panel Participants. Capable resources and experience to carry out projects usually less than \$0.5 Million Are considered low risk Need only a simple level of quality control - Provide 1 copy of a recent Quality Plan to enable assessment of capability. Technically simple, routine or repetitive Minor levels of surveillance and support Does not involve sensitive Environmental Management issues 			

圖 3 紐西蘭公共工程資格預審相關資訊

(二) 工程技術顧問業：

1. 紐西蘭並未特別針對公司經營工程技術顧問業訂有特許規定，僅針對從事設計及監造等工程技術顧問業務的人員資格進行特別限制，例如上開 LBP 7 類證照類前三類 (Design1、Design2 及 Design3) 為設計類，具備特許專業工程師 (Chartered Professional Engineer, CPEng) 資格者可自動取得

該類 LBP 資格，毋須另外申請 LBP 證照。

2. 有關紐西蘭 CPEng 申請制度補充如下：

(1) 申請資格⁷：

- A. 具有符合華盛頓協定 (Washington Accord) 認可之工程教育學位資格(工程榮譽學士)或能證明具有同等知識。
- B. 完成評估程序以證明符合專業工程能力標準。
- C. 符合專業工程師之工程倫理準則。
- D. 每 6 年需重新進行評估。

(2) 申請方式：

- A. 工程專業人員欲申請為成為紐西蘭 CPEng 之相關規定及申請程序，須符合紐西蘭特許專業工程師規則「Chartered Professional Engineers of New Zealand Rules (No 2) 2002」(2020 年 12 月 1 日刷新版內容)⁸。
- B. 前述規則共分七大部分，其中第二大部分為「Registration of chartered professional engineers」，項下「Assessment for initial registration」部分，為初次申請註冊者相關規定，其程序由評估小組(Assessment Panel)對申請者評估，審核其是否符合最低註冊標準之相關要求項目(如具備設計或開發複雜工程問題之解決方案等約 10 多項內容)。
- C. 評估小組若審核申請人提送資料需進一步補充提供更多資訊以利評估，申請人應在評估小組所指定期限內提供相關資訊再審核，若達要求，則須於評估當年度 12 月 31 日起算六年內，再次審核申請人是否可繼續註冊為 CPEng。
- D. 而評估小組的審核建議將供能力評估委員會(Competency Assessment Board)覆核決議，再由註冊單位 Engineering New Zealand 通知申請人及核發證書。

⁷ <https://www.engineeringnz.org/join-us/cpeng/>

⁸ <https://www.legislation.govt.nz/regulation/public/2002/0389/latest/whole.html#DLM172061>

四、紐西蘭當地知名之工程技術顧問業/營造業等相關資訊⁹

(一) 根據 Zomminfo 資料庫及，Association of Consulting Engineers New Zealand(ACE,紐西蘭諮詢工程師協會)蒐集相關公司資訊如下：

1. Beca Group：成立於 1920 年，總部設於奧克蘭的工程技術顧問公司，在全球設有 21 個辦事處，聘僱超過 3,300 名員工，並於 2019 年英國皇家特許測量師學會(RICS)中獲頒年度建築諮詢獎和專案管理團隊獎。
公司網址：<https://www.beca.com/>
2. Fletcher Building：於 2001 年從 Fletcher Challenge 公司獨立，目前在全球 40 多個國家/地區擁有將近兩萬名雇員，是紐西蘭最大的營造公司。
公司網址：<https://fletcherbuilding.com/>
3. Fulton Hogan：成立於 1993 年，主要業務包含道路建築、建築結構、水利基礎設施、交通基礎設施等，目前聘僱超過 8,000 名員工。
公司網址：<https://www.fultonhogan.com/>
4. Downer Group：成立於 1933 年，旗下公司跨足基礎設施建設、基礎設施維護、礦業、土木工程、承包維護鐵路基礎設施等。
公司網址：<https://www.downergroup.com/>
5. McConnell Dowell：成立於 1960 年，並跨足建築、採礦、石化、電力、隧道、鐵路建設及海洋工程等。於 2015 年榮獲 Hirepool 建設卓越獎及 IPWEA 年度公共工程獎。
公司網址：<https://www.mcconnelldowell.com/>
6. Citycare Group：成立於 1999 年之紐西蘭上市公司，為紐西蘭三大水資源供應商之一，擁有超過兩萬公里的管

⁹ Association of Consulting Engineers New Zealand (ACE,紐西蘭諮詢工程師協會)
ZoomInfo 綜合資料庫

路，覆蓋紐西蘭全國 25%，並提供土木工程服務和技術解決方案。

公司網址：<https://www.tec.co.th/>

(二) 以上紐西蘭工程公司資訊供國內業者參考應用，相關紐西蘭境內工程公司亦可洽當地經驗拓展業者。

參、總結

本次透過不同管道蒐集彙整紐西蘭市場當地法令及資訊，包含「紐西蘭設立公司相關規定」、「紐西蘭課稅相關規定」、「紐西蘭工程技術顧問業及營造業相關規定或限制條件」及「紐西蘭知名之工程顧問業/營造業等相關資訊」，各資料來源已載明於前述各節文中。

本次所彙整資料提供欲前往紐西蘭市場拓展之國內工程業者參考，惟當地市場相關法令亦有時效性，建議個別廠商欲前往紐西蘭投資者宜注意當地最新市場資訊及法令調整，俾以適妥之決策因應。

肆、參考資料

政府及相關機構網站

一、經濟部投資台灣入口網

<https://investtaiwan.nat.gov.tw/>

二、中華台北亞太工程師監督委員會

<https://www.apec-ipea.org.tw/>

三、Chartered Professional Engineers Council (CPEC,紐西蘭專業工程師協會)

<https://www.cpec.org.nz/>

四、Association of Consulting Engineers New Zealand(ACE,紐西蘭諮詢工程師協會)

<https://www.acenz.org.nz/>

五、紐西蘭稅務局

<https://www.ird.govt.nz/>

六、紐西蘭商業、創新和就業部(Ministry of Business, Innovation and Employment,MBIE)

<https://www.building.govt.nz/>

七、Zoominfo資料庫

<https://www.zoominfo.com/>

八、Australian and New Zealand Standard Industrial Classification (ANZSIC), 2006 (Revision 2.0)

<https://www.abs.gov.au/ausstats/abs@.nsf/mf/1292.0>

專業機構

九、安侯建業聯合會計師事務所

<https://home.kpmg/tw/zh/home.html>

文件類

十、經濟部紐西蘭投資環境簡介

<https://investtaiwan.nat.gov.tw/doesNewSouthward?country=NZ>