

檔 號：  
保存年限：



## 行政院公共工程委員會 函

地址：11010 臺北市信義區松仁路3號9樓  
承辦人：沈仕鴻  
聯絡電話：02-87897632  
傳真：02-87897614  
E-mail：shs7632@mail.pcc.gov.tw

受文者：社團法人台灣省水利技師公會

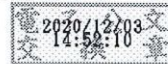
發文日期：中華民國109年12月2日  
發文字號：工程企字第1090100770號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：

主旨：修正「公共工程技術服務契約範本」，其電子檔並登載於本會網站（進入首頁<https://www.pcc.gov.tw>後，點選>政府採購>招標相關文件及表格），請查照並轉知所屬機關。

說明：

- 一、依政府採購法第63條第1項規定，各類採購契約以採用主管機關（本會）訂定之範本為原則。
- 二、本次修正內容對照表，一併公開於本會網站，修正重點包括修正監造人力計畫表、配合建築師法第18條修正監造服務內容等。

正本：總統府第三局、國家安全會議秘書處、行政院秘書長、立法院秘書長、司法院秘書長、考試院秘書長、監察院秘書長、國家安全局、行政院各部會行處署、直轄市政府、直轄市議會、各縣市政府、各縣市議會、各鄉鎮市公所  
副本：全國政府機關電子公布欄、各工程技術顧問同業公會、各建築師公會、各技師公會、台北市美國商會、台北市日本工商會、歐洲在臺商務協會、台北韓國貿易館、法國工商會、本會各處室會組、企劃處（網站）



檔 號：  
保存年限：



## 行政院公共工程委員會 函

地址：11010 臺北市信義區松仁路3號9樓  
承辦人：蔡先生  
聯絡電話：02-87897607  
傳真：02-87897674  
E-mail：thy1513@mail.pcc.gov.tw

受文者：社團法人台灣省水利技師公會

發文日期：中華民國110年1月25日  
發文字號：工程技字第1100200085號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如文 (360000000G\_1100200085\_doc1\_Attach1.pdf)

主旨：重申技師法第16條規定應由技師本人簽署並加蓋技師執業圖記之圖樣、書表及技師簽署方式，詳如說明，請查照並轉知所屬。

說明：

- 一、有關應由技師本人簽署並加蓋技師執業圖記之圖樣、書表及技師簽署方式，本會業以98年12月2日工程技字第09800526520號令說明，並以108年11月6日工程技字第1080201267號令補充核釋在案(上開令函均影送如附件)。
- 二、本會近期辦理採購案件專案稽核監督結果，常見有技師未依前開方式於相關圖樣、書表簽署並加蓋技師執業圖記，及未於全份文件加蓋騎縫章等缺失，爰請貴公會轉知所屬會員並請協助加強宣導。

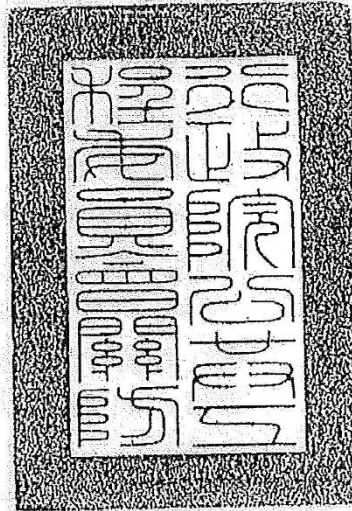
正本：各技師公會、各工程技術顧問同業公會

副本：



行政院公共工程委員會 令

發文日期：中華民國 98 年 12 月 2 日  
發文字號：工程技字第 09800526520 號



一、核釋技師法第 16 條規定「技師執行業務所製作之圖樣及書表，應由技師本人簽署並加蓋技師執業圖記」，有關應由技師本人簽署並加蓋技師執業圖記之圖樣、書表及技師簽署方式如下：

(一)應逐頁簽署並加蓋技師執業圖記者：

- 1、基本設計圖。
- 2、細部設計圖。
- 3、各階段抽查施工作業及抽驗材料設備之抽查(驗)之綜合研判總表。

(二)應於封面或內容首頁簽署並加蓋技師執業圖記，且全份文件應裝訂成冊、編目錄及頁碼並加蓋騎縫章者：

- 1、測量、地質調查及其他補充調查或勘測報告。
- 2、規劃設計書及可行性報告。
- 3、工作計畫書。
- 4、設計計算書。
- 5、工程預算書。

- 6、監造計畫書。
- 7、公共工程監造報表。
- 8、抽查施工作業及抽驗材料設備之抽查(驗)紀錄表。
- 9、調查報告。
- 10、鑑定報告。
- 11、評估報告及檢測報告。

(三)應就其審查之下列文件或物件，於相關審查意見表(單)簽署並加蓋技師執業圖記：施工廠商之施工計畫、品質計畫、預定進度表、施工圖、器材樣品、材料設備、設備功能運轉測試報表、試驗報告、竣工及結算文件。

二、其他圖樣、書表及技師簽署方式，由技師法中央主管機關視個案情形核釋之。

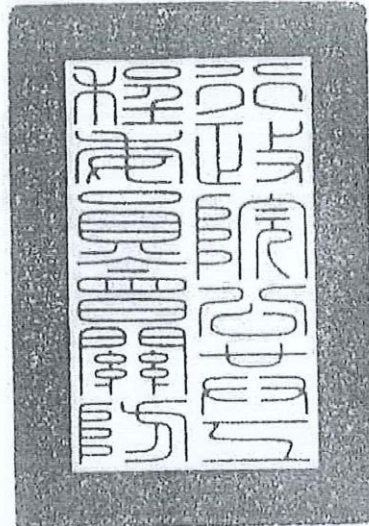
主任委員 范良鏞

檔 號：

保存年限：

## 行政院公共工程委員會 令

發文日期：中華民國108年11月6日  
發文字號：工程技字第1080201267號



補充核釋本會九十八年十二月二日工程技字第0九八00五二六五二0號令，技師法第十六條第一項規定「技師執行業務所製作之圖樣及書表，應由技師本人簽署，並加蓋技師執業圖記」，有關技師執行業務所製作之圖樣及書表，其簽署並加蓋執業圖記方式如下：

- 一、目的事業主管機關實施電子圖樣及書表數位簽章，或相對人同意採用電子圖樣及書表並以電子簽章簽署者，技師提送之電子圖樣及書表，其簽署並加蓋執業圖記得以嵌入簽名及圖記之圖檔方式為之。
- 二、相對人要求提送圖樣及書表份數逾一份時，技師應於其中一份簽署並加蓋執業圖記，其餘各份得採影印，及於首頁簽署並加蓋執業圖記。
- 三、相對人委託技師設計，核定設計圖前之履約過程各階段製作送審之基本設計圖、細部設計圖，得裝訂成冊並加蓋騎縫章，於內容首頁置技師簽署頁，載明各圖名稱及其承辦技師科別及姓名，由承辦技師於簽署頁簽署並加蓋執業圖記。
- 四、「出流管制計畫書」及「水土保持計畫」之附圖係作為施工及督導查核依據者，應逐頁簽署並加蓋執業圖記，其餘於封面或內容首頁處簽署並加蓋執業圖記。

主任委員 **吳澤成**

第1頁 共1頁

檔 號：  
保存年限：



## 行政院公共工程委員會 函

地址：11010 臺北市信義區松仁路3號9樓  
承辦人：宋士陽  
聯絡電話：02-87897603  
傳真：02-87897800  
E-mail：eric@mail.pcc.gov.tw

受文者：社團法人台灣省水利技師公會

發文日期：中華民國110年2月3日  
發文字號：工程技字第11002000953號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如主旨 (360000000G\_11002000953\_doc5\_Attach1.pdf)

主旨：本會中華民國108年12月24日工程技字第1080201490號令業經本會於110年2月3日以工程技字第1100200095號令廢止，茲檢附廢止令影本一份，請查照並轉知所屬。

說明：

- 一、按本會為導正工程技術顧問公司執業技師兼職認可作法，前先以旨揭令重新核釋工程技術顧問公司管理條例施行細則(下稱本細則)第10條規定工程技術顧問公司執業技師得兼任之業務或職務，技師兼任相關業務或職務無須再向本會申請認可，以簡化行政作業。
- 二、復再經檢討本細則第10條之妥適性辦理修法作業，將工程技術顧問公司執業技師兼職之規範，由「原則禁止例外許可」之正面表列方式，改為「負面表列」，除禁止兼任業務或職務不得與所任職之公司業務有衝突外，得兼任經公司同意之業務或職務，其中兼任技師公會之職務者，無須經公司同意，另新增技師應親赴現場查核始得簽署相關書圖等規定，落實技師應盡之專業責任。本細則第10條修正



條文業以110年1月21日本會工程技字第1100200035號令發布(發布令影本及修正條文已以110年1月21日本會工程技字第11002000355號函送貴會)，爰廢止旨揭解釋令。

正本：各技師公會、各工程技術顧問同業公會  
副本：本會法規委員會、技術處(刊登網站)



裝

訂



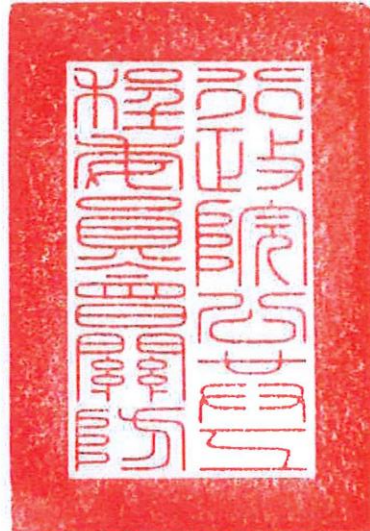
線

檔 號：

保存年限：

## 行政院公共工程委員會 令

發文日期：中華民國110年2月3日  
發文字號：工程技字第1100200095號



廢止本會一百零八年十二月二十四日工程技字第一〇八〇二〇一四  
九〇號令，並自即日生效。

主任委員

吳澤成



檔 號：  
保存年限：



## 行政院公共工程委員會 函

地址：11010 臺北市信義區松仁路3號9樓  
承辦人：陳家慶  
聯絡電話：02-87897636  
傳真：02-87897614  
E-mail：jason@mail.pcc.gov.tw

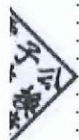
受文者：社團法人台灣省水利技師公會

發文日期：中華民國110年5月5日  
發文字號：工程企字第1100100263號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：

主旨：履約中之政府採購案件，因新冠肺炎疫情因素致廠商未能依時履約，或因契約成立時當事人無法預料之物價變動致影響履約成本，本會已函釋得採行之處理方式，請查照並轉知所屬(轄)機關。

說明：

- 一、依臺灣區綜合營造業同業公會110年4月26日反映事項重申。
- 二、關於因新冠肺炎疫情影響履約進度乙事，本會訂定之各類採購契約範本，其履約期限及延遲履約條文，皆訂有因天災或事變等不可抗力或不可歸責於契約當事人之事由，致未能依時履約者，廠商得檢具相關事證向機關申請延長履約期限；不能履約者，得免除契約責任。本會業於109年3月6日工程企字第1090100202號函請各機關依個案契約約定及廠商之申請（事實、理由及事證）辦理相關事宜。
- 三、關於因物價變動影響履約成本乙事，本會107年7月24日修正之「工程採購契約範本」已載明履約期間遇物價波動



訂

線

時，依序按營造工程物價指數之個別項目、中分類項目及總指數漲跌幅調整工程款，其內容可充分反應物價波動。基於部分採購契約未載明依物價指數變動調整工程款或僅載明依營造工程物價總指數變動調整工程款，不利於反應物價波動，本會於 109年8月31日工程企字第1090100596號函各機關，如履約期間遇個別項目指數、中分類項目指數或總指數與開標月指數比較之漲跌幅逾本會契約範本所定比率之情形，且無歸責於契約雙方之事由者，契約雙方得參酌民法情事變更規定，依現行契約範本內容合意辦理契約變更，就尚未施工執行部分依變更後之物價指數條款調整工程款；已施工執行部分，不適用變更後之調整方式。

四、如有疑義或爭議，機關可依機關採購工作及審查小組作業辦法成立採購工作及審查小組協助提供該疑義或爭議處理之諮詢。本會107年1月11日工程企字第10700011360號函並已建立公共建設諮詢機制，協助釐清解決機關與廠商對契約條文認知歧異之問題。（以上函釋均公開於本會網站）

正本：行政院各部會行處署、直轄市政府、各縣市政府、各鄉鎮市公所

副本：全國政府機關電子公布欄、各技師公會、各工程技術顧問同業公會、各建築師公會、中華民國全國工業總會、臺灣區綜合營造業同業公會、台灣美國商會、台北市日本工商會、歐洲在臺商務協會、台北韓國貿易館、法國工商會、本會企劃處（網站）

電 2021/05/28 文  
交 10:46 換 章

檔 號：  
保存年限：



## 行政院公共工程委員會 函

地址：11010 臺北市信義區松仁路3號9樓  
承辦人：曾安慈  
聯絡電話：(02)8789-7019  
傳真：(02)8789-7604  
E-mail：att@mail.pcc.gov.tw

受文者：社團法人台灣省水利技師公會

發文日期：中華民國111年4月7日  
發文字號：工程企字第1110100254號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：

主旨：修正「工程採購契約範本」、「財物採購契約範本」、  
「勞務採購契約範本」及「資訊服務採購契約範本」，其  
電子檔並登載於本會網站（進入首頁<https://www.pcc.gov.tw>後，點選政府採購>招標相關文件及表格），請查  
照並轉知所屬機關。

說明：

- 一、依政府採購法第63條第1項規定，各類採購契約以採用主管機關（本會）訂定之範本為原則。
- 二、本次修正內容對照表，一併公開於本會網站，修正重點：  
新增關鍵基礎設施(或機關指定之設施)廠商履約人員應於進場或參與工作前，自行提出或委託機關代為申請無犯罪紀錄證明，並經機關審核同意，始得進場或參與工作，另考量屬臨時性進場人員之特性，另訂管理機制；履約人員執行工作，應由機關或監造單位人員或其指定之單位或人員全程陪同或監督管理。

正本：總統府第三局、國家安全會議秘書處、行政院秘書長、立法院秘書長、司法院秘書長、考試院秘書長、監察院秘書長、國家安全局、行政院各部會行總處署、直

轄市政府、直轄市議會、各縣市政府、各縣市議會、各鄉鎮市公所  
 副本：全國政府機關電子公布欄、各工程技術顧問同業公會、各技師公會、中華民國全  
 國建築師公會、中華民國室內設計裝修商業同業公會全國聯合會、臺灣區綜合營  
 造業同業公會、臺灣區水管工程工業同業公會、臺灣區電氣工程工業同業公會、  
 臺灣區冷凍空調工程工業同業公會、社團法人台灣中小型營造業協會、社團法人  
 台灣營造工程協會、中華民國資訊軟體協會、中華民國電腦商業同業公會全國聯  
 合會、中華民國保全商業同業公會全國聯合會、中華民國照顧服務員職業工會全  
 國聯合會、中華民國清潔服務商業同業公會全國聯合會、本會各處室會組、企劃  
 處（網站）

電 2972/094187 文章  
 交 換 章

公換章

52

檔 號：  
保存年限：



## 行政院公共工程委員會 函

地址：110207 臺北市信義區松仁路3號9樓  
承辦人：沈仕鴻  
聯絡電話：02-87897632  
傳真：02-87897614  
E-mail：shs7632@mail.pcc.gov.tw

受文者：社團法人台灣省水利技師公會

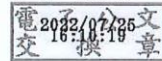
發文日期：中華民國111年7月25日  
發文字號：工程企字第1110100361號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：

主旨：修正「公共工程技術服務契約範本」、「公共工程專案管理契約範本」，其電子檔並登載於本會網站  
(<https://www.pcc.gov.tw>) \政府採購\招標相關文件及表格，請查照並轉知所屬機關。

說明：

- 一、依政府採購法第63條第1項規定，各類採購契約以採用主管機關（本會）訂定之範本為原則。
- 二、旨述修正主要為關鍵基礎設施（或機關指定之設施）人員管制特別約定，並列為應單獨列項供廠商報價或載明固定費用之額外服務項目，修正對照表一併公開於本會網站。

正本：總統府第三局、國家安全會議秘書處、行政院秘書長、立法院秘書長、司法院秘書長、考試院秘書長、監察院秘書長、國家安全局、行政院各部會行總處署、直轄市政府、直轄市議會、各縣市政府、各縣市議會、各鄉鎮市公所  
副本：全國政府機關電子公布欄、中華民國全國建築師公會、各技師公會、各工程技術顧問同業公會、本會各處室會組、本會企劃處（網站）





## 威旭工程顧問有限公司

WISH Engineering & Technical Consultancy Co., Ltd.

- 土木工程規劃設計監造
- 水利工程規劃設計監造
- 台北市流出抑制排水計畫
- 新北市透水保水雨水滯留
- 出流管制計畫
- 水土保持計畫
- 工程鑑定、履約爭議處理

電話: 02-2788-1878

傳真: 02-2788-2978

E-mail: wish168.pro@msa.hinet.net

台北市內湖區陽光街321巷18號6樓之1



## 崇峻工程顧問有限公司

CHONG JUN ENGINEERING CONSULTANT CO., LTD.

- 排水治理規劃評估
- 水利建造物設計監造
- 出流管制規劃及計畫書
- 河川公(私)地使用及搭排申請
- 水文、水理分析及淹水模擬
- 廢溝、廢水暨水路改道申請



(02)2951-1185



(02)2953-4300



chongjun.m@chongjun.tw



220072 新北市板橋區民族路 87 號 8 樓



<https://www.chongjun.com.tw/>



## 禾唐工程顧問有限公司

Hetang Engineering Consultants Co., LTD

【禾-謙卑完善、唐-廣大宏偉】禾穗垂而向根、君子不忘本也，以一顆謙卑感恩的心、追求完善品質、提供規劃、設計監造之新創及專業服務、客制化目標；充滿熱情與榮譽心的態度，達成業主的需求與期待。

禾唐工程顧問有限公司是由經驗豐富的規劃設計工作團隊所組成，結合各領域的專業，擁有堅強的團體組織，提供全方位的技術服務並符合時代的脈動，主要營業項目包括土木、水利、水土保持工程規劃設計監造、景觀建築、資訊軟體、處理服務及電子資訊供應服務等，提供最優質的技術服務。

電話: (04)26353188 傳真: (04)26357699

E-mail: byron858@yahoo.com.tw

地址: 433台中市沙鹿區保安路168號

統編: 24594609



## 遠翊工程顧問有限公司

YuanHung Engineering Consultants Co., Ltd.

- ◆ 海岸利用管理說明書
- ◆ 水利工程規劃設計監造
- ◆ 出流管制計畫及規劃書
- ◆ 水土保持規劃設計監造
- ◆ 水土保持計畫及規劃書
- ◆ 二維水理分析、用水計畫
- ◆ 土地開發、山坡地開發
- ◆ 河川公地申請、破堤計畫
- ◆ 農業設施容許使用申請
- ◆ 搭排水、廢溝、改道申請

**黃宏信**  
博士/水利技師

- ☎ 04-2262-9282    ☎ 0918-062-385
- ✉ Yh.bryan01@gmail.com
- 📍 台中市南區德富路101號4樓之2

### 專業服務

SERVICES

- ◆ 水利工程規劃設計
- ◆ 水資源工程規劃設計
- ◆ 道路及橋梁工程規劃設計
- ◆ 水土保持工程規劃設計
- ◆ 污水及雨水下水道工程規劃設計
- ◆ 景觀工程規劃設計
- ◆ 監造服務與施工諮詢
- ◆ 營建工程專案管理 (PCM)



## 睿泰工程顧問有限公司

RUEITAI ENGINEERING CONSULTANTS LTD

✉ ruei.tai@msa.hinet.net

🌐 rueitai.url.tw

臺中市西區五權西路一段257號13F2B  
TEL:04-23750308 FAX:04-23750310



## 成邑工程顧問有限公司

### 主要營業項目

建築、土木、景觀、水資源、水土保持、植栽、大地工程、道路、下水道、污水處理、環境保護、土地開發及市地重劃等之規劃設計、分析診斷、咨詢顧問總總業務

公司電話 04-22628768/0935-353701/傳真 04-22628767

電子郵件 tsi@lc-civil.com.tw

地址: 台中市南區美村路二段 186 號 11 樓之 1

都市計劃 坡地開發 道路設計 水土保持 大地工程 土地變更

## 盧建霖水利技師事務所

營業項目：

水文水理分析	河川排水規劃設計	土地開發排水規劃設計
水土保持計畫	道路排水規劃設計	雨水下水道規劃設計
出流管制計畫	流出抑制設施排水計畫	透水保水設施申請
自費開關計畫	道路及公共排水溝送審	河川公(私)地申請
其它水利相關申請業務		

電話：02-22553975 傳真：02-22553976

地址：新北市板橋區萬板路 136 巷 10 號 3 樓

E-mail: [chienlin.lu@gmail.com](mailto:chienlin.lu@gmail.com) 網址: <https://luchienlin.blogspot.com/>



### 辰璟工程技術顧問有限公司

Chen Jing Engineering Consultants, Ltd.

出流管制計畫 | 水土保持計畫 | 容許使用申請 | 興辦事業計畫  
私人土地案件申請 | 土地重劃設計規劃 | 公共工程設計監造

TEL: 03-2288591

E-mail: [tytw@cjec.company](mailto:tytw@cjec.company)

FAX: 03-2288721

統一編號: 83685106

Mobile: 0935-726-639

Address: 桃園市桃園區中平路98號11F-2



### 永鉅技術顧問有限公司

YUNG GHU ENGINEERING CONSULTING CO., LTD.

### 張則安水利技師事務所

- ◎ 工程鑑定、履約爭議處理
- ◎ 水利工程規劃設計監造
- ◎ 土木工程規劃設計監造
- ◎ 景觀工程規劃設計監造
- ◎ 水土保持規劃計畫書
- ◎ 出流管制規劃計畫書
- ◎ 區段徵收及市地重劃代辦
- ◎ 新市鎮·新市區開發
- ◎ 投資興建公共建設
- ◎ 會議及展覽服務業

☎ 06-208-2345

☎ 06-208-7721

✉ [sinan.ding@msa.hinet.net](mailto:sinan.ding@msa.hinet.net)

統一編號：53292505

701 台南市東區林森路一段149號22樓之9



## 『水利會訊』邀稿

- 一、本公會冀出版之『水利會訊』在水利工程實務之技術與資訊提供一交流平台，竭誠歡迎會員及會友們踴躍投稿水利相關研究文稿、專論及工作心得等。
- 二、『水利會訊』將儘量以專輯方式出版，經錄用之文稿由本會出版委員會安排出刊期別及篇幅。
- 三、發表文稿如係譯稿，請附原文及原出版單位登載同意書。
- 四、投稿請附上水利會訊電子檔格式之檔案(word 檔)以利文稿編排；檔案格式範本請洽公會提供或網站下載。
- 五、投稿內容文責自負，並請註明姓名、職稱、地址及連絡電話。
- 六、本公會對投稿有錄用刊登及編排權，不願意者，請事先聲明。
- 七、「水利會訊」稿約格式說明

撰寫體例 (Manuscript Instruction)請依循以下格式：

### (一) 稿件須包含之項目

1. 題目：中(英)文篇名
2. 作者：中(英)文著者名(通訊作者須以\*標示)
3. 職稱：中、英文職稱
4. 正文(包括致謝和參考文獻)

### (二) 字數

各類型稿件之字數中文不超過一萬二千萬字，英文不超過一萬五千字。

### (三) 標題

第一、二層標題不加數字或標號，第三層後可以加標號，以一、(一)、1.之順序標示。

### (四) 附加原文之寫法

內文引用外國名詞時，需譯成中文，並在第一次出現時以括號附加原文全名。一般名詞以小寫表示，例如：福祿數(Froude number, Fr)；專有名詞英文首字需大寫。

### (五) 附註

文內在標點符號之前用[ ]標號，文後附註標號亦同樣用[ ]標號。

例如：阿基米德研究流體靜力學和浮力，提出現在稱之為阿基米德定律的定律。定律是記載在阿基米德的著作《論浮體》[1]。

### (六) 圖表標題

1. 圖標題：標題置下並置中，使用阿拉伯數字編號，編號後之文字，中文以粗體標示。例如：圖 1 工程平面圖
2. 表/表格標題：標題置上並齊左，使用阿拉伯數字編號，編號後文字中文加上粗體。例如：表 1 XXX 統計表
3. 針對文中之圖、表若需另加說明文字，中文以註標示，皆置於圖、表下方並齊左。例如：註：圖形影像擷錄於 Google Earth。
4. 文內若引用其他文獻之圖表，中文以資料來源標示，皆置於圖、表下方並齊左。

### (七) 數字寫法

1. 年代、日期、測量、統計數字、有小數點的數字、百分比的數字、分數、法律條文號一律以阿拉伯數字表示。例如：109年12月26日、E1.5.43、12.3%、3/4。
2. 表格及圖表編號以阿拉伯數字表示。
3. 除上述，其餘表達性數字以國字表示，但若為兼具數字之關連性字串，仍以阿拉伯數字表示。

### (八) 其它

1. 請使用範本開啟編撰投稿文件，再另存新檔成 Word 新檔名檔案 E-mail 公會。
2. 版面設定：
  - (1) 紙張大小：寬 21.6 公分、高 30.3 公分
  - (2) 邊界設定：上 2.54 公分、下 2.54 公分、左 3 公分、右 2.54 公分

# Empty Your Mind, be formless, shapeless, like **WATER**

- Bruce LEE

## SCOPE

- 出流管制計畫書及施工監造
- 企業防洪基準線(淹水分析)
- 跨河構造物申請(二維水理分析)
- 水土保持計畫書及施工監造
- 透保水設計、地下水補注敏感區安全評估
- 海岸利用管理說明書
- 水文水理分析
- 重劃區土建設計
- 建築設計及施工監造

# 開巨

## 開巨技術顧問有限公司

服務項目：水利/水土保持/土木/大地/景觀  
公司成長過程中，同時注重員工福利及未來  
生涯規劃，歡迎有興趣的您加入我們的行列。

地址：新北市中和區景平路268號26F之1

TEL: (02)2943-9192

FAX: (02)2943-9193

信箱：cash.tci@msa.hinet.net



開巨LIFE



### ◆ 行政院農業委員會優良農業建設工程獎

102-103優等獎 溪溝改善及設施維護工程  
103-104佳作獎 登山步道改善及設施維護工程

### ◆ 臺北市政府公共工程卓越獎(近2年)

109年度登山步道周邊改善工程  
臺北市山坡地溪溝改善及設施維護工程(北區)  
貴子坑水土保持教學園區整建工程案  
110年度臺北市山坡地農業環境改善工程  
臺北市山坡地溪溝改善及設施維護工程(北區)  
文山森林公園新建工程

### ◆ 桃園市政府公共工程金品獎

2018金品獎 復興區市道118線  
(47K+980~58K+000)道路品質改善計畫

### ◆ 國家卓越建設獎

2015金質獎 圳仔頭溪自然園區塑造計畫  
2015優質獎 文山區茶香環狀步道改善工程  
2015優質獎 北投區大屯社區農業環境改善計畫  
2016優質獎 北投行義溪環境改善工程  
2019特別獎 復興區市道118線  
(47K+980~58K+000)道路品質改善計畫