



社團
法人
台北市水利技師公會
Taipei Professional Hydraulic Engineers Association

申請入會須知

1. 填妥入會申請書、會員資料表及專長調查表各乙份。
2. A. 自行開業或於工程技術顧問機構執業者繳驗執業執照影印本乙份。
B. 受聘於營造業者繳驗在職證明或受聘同意書。
3. 繳驗水利技師證書正反面影印本乙份。
4. 繳身份證正反面影印本乙份。
5. 繳二吋彩色半身照片 2 張。
6. 繳入會費\$3,000 元。
7. 繳常年會費\$6,000 元。
8. 繳福利金\$10,000 元。(於入會時一次繳納)
 - 戶名：社團法人台北市水利技師公會
 - 劃撥帳號 1520-9996
 - 上海銀行汐止分行 45102000023562

PS. 「6、7、8 項」請附上收據影本即可。

社團法人台北市水利技師公會

22101 新北市汐止區新台五路一段 81 號 10 樓之 4

電話：(02)26980980

傳真：(02) 26980977



社團
法人 台北市水利技師公會
Taipei Professional Hydraulic Engineers Association

入會申請書

技師姓名		性 別		照 片	
出 生 地		出 生 年 月 日			
學 歷					
經 歷					
住家電話		傳 真		行 動 電 話	
水利技師 證書字號			執業執照 號 碼		
執業(受聘) 機構名稱					
執業(受聘) 機構地址					
執業(受聘) 機構電話			傳 真		
專 長	<input type="checkbox"/> 一般工程 <input type="checkbox"/> 水文分析 <input type="checkbox"/> 水工結構 <input type="checkbox"/> 灌概排水工程 <input type="checkbox"/> 防洪工程 <input type="checkbox"/> 閘壩工程 <input type="checkbox"/> 水資源開發工程 <input type="checkbox"/> 地下水工程 <input type="checkbox"/> 渠道工程 <input type="checkbox"/> 海港工程 <input type="checkbox"/> 衛生工程 <input type="checkbox"/> 漂砂工程 <input type="checkbox"/> 其他:				
茲遵照貴會章程擬加入貴會為會員，並願遵守公會一切 章程及章則之規定，敬請核准入會。 此 致					
社團 法人 台北市水利技師公會					
申請人： 身分證字號： 住址： 申請日期：					
審 查		會員證號碼：北水技證字第			號



會員資料卡

會員號碼：

姓名					性別			出生地				
出生年月日					入會	年	月	日				
身份證 統一編號								行動電話	E-MAIL			
戶籍地址								電話				
通訊處								電話				
學歷												
考試	類科	年月屆次	等第	證件字號	經歷	機構名稱	職稱	任職年	離職月	任職年	離職月	
銓敘	種類及證件字號		等第	銓敘日期	著作	名稱	性質	重要內容	出版日期			
專長	(1)	(2)	(3)	(4)								
執業方式	<input type="checkbox"/> 自行開業 <input type="checkbox"/> 受聘於技術顧問機構 <input type="checkbox"/> 受聘於營造業											
執業機關	執業日期	機構名稱	地址		電話	執照號碼						
照片	親自簽名			印鑑		備註						



會員專長調查表

一、個人資料

姓名:_____會員編號:_____入會日期:___年___月___日

現在地址:_____

永久地址:_____

電話:_____ (白天) 傳真:_____ (白天)

E-mail:_____

最高學歷:學校:_____科系:_____學位:_____

目前服務單位:_____職稱:_____

目前工作之服務年資:_____年 手機:_____

年齡:_____歲 性別: 男 女

所屬單位性質:

- 學術單位 政府機關 財團法人及協會
 民營工程公司 一般民營企業 公營事業機構
 其他(請自填)_____

個人工作性質及領域:

- 防洪工程 灌溉工程 河川治理 港灣工程 水庫壩工
 水利發電 海洋工程 水土保持 河川橋樑 水文地質
 地下水 水資源工程 輸砂(土石流) 水工模型試驗
 水資源管理操作 坡地逕流水文 漂砂 邊坡穩定分析
 給水、管路系統 水文、水理演算 海埔地、工業區開發
 電腦數值模擬 其他(請詳述)_____

個人工作經驗：

例舉主要三項：1. _____

2. _____

3. _____

施工_____年 教學_____年 設計_____年



社團
法人
台北市水利技師公會
Taipei Professional Hydraulic Engineers Association

研究____年 規劃____年 其他____年

二、會務推動相關議題

1.目前公會與您互動的主要方式是

- 公會會刊 參加公會會議及各研討會
 公會舉辦之聯誼活動 其他(請說明)_____

2.您覺得公會與您互動情形是

- 非常密切 密切 不甚密切

3.您盼望未來公會能提供的服務或資訊是(可複選)

- 參與專業方面之會務 水利相關議題之研討會
 聯誼活動 就業資訊及輔導 其他(請說明)

4.您對於目前與公會之連絡管道

- 十分了解 還算了解 不太清楚 非常不清楚

5.公會可提供那些類協助

- 講習 座談會 通訊錄

6.整體而言，您對公會功能提昇的具體建議是(請賜高見)

三、所學與就業狀態關聯性調查

1.水利技師公會要組成專業組織就您的專長願意參與下列:

- 河川工程治理組
 港灣工程組
 數值分析及水工模型組
 地下水及地盤下陷組
 水庫與壩工工程(水庫安全評估)組
 水土保持(輸砂及土石流)組
 水資源管理(含水庫聯合運作)組



社團
法人 台北市水利技師公會
Taipei Professional Hydraulic Engineers Association

坡地水文與集水區治理組

其他_____

2.類似颱風、地震災害發生，您是否有時間及意願參與災害緊急應變小組 願意 不願意

問卷到此為結束，感謝您的細心填完上述調查表，請您檢查一下是否有漏填的項目！

公會將會建立人才資料庫並隨時與您保持聯絡。

謝謝您的合作!

敬祝

業 安

社團
法人 台北市水利技師公會

理事長 林冠宇 敬上