社團法人台灣省水利技師公會 函

地址:22101新北市汐止區新台五路一段81

號10樓之4

承辦人:王振宏

電話: 02-26980980#12 傳真: 02-26980977

Email: hydraul. tw@msa. hinet. net

受文者:社團法人臺灣省土木技師公會

發文日期:中華民國112年6月21日

發文字號:省水技公字第1120621008號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:如文 (1120621008_Attach1.pdf)

主旨:由本公會及地方水利技師公會共同舉辦之「出流管制、流 出抑制法令及設計實務研習會」,敬請轉知 貴會會員踴 躍報名參加,請查照。

說明:

一、因應出流管制相關規定,各相關專業執業技師承攬出流管制工程相關業務,或配合專業機構協助主管機關審查出流管制計畫(規劃)書件等等。水利技師公會匯集近幾年來辦理全省出流管制計畫(規劃)書件審查案例與經驗,特別舉辦「出流管制、流出抑制法令及設計實務研習會」,期能對有興趣於從事出流管制計畫書與出流管制規劃書編撰或審查業務之會員或工作者有所助益。

二、研習會簡述:

(一)時間:112年7月22日(星期六) 09:10~17:00

(二)地點:國立台灣大學水工試驗所4樓視聽教室(台北市大

安區羅斯福路四段1號)

(三)本研習會申請技師教育訓練積分。

台灣省土木技師公會

112.06.26

收文號: 2625





(四)活動報名、議程及相關資訊,請詳閱附件。

正本:中華民國土木技師公會全國聯合會、社團法人臺灣省土木技師公會、台北市土木 技師公會、高雄市土木技師公會、社團法人新北市土木技師公會、社團法人臺中 市土木技師公會、台南市土木技師公會、社團法人桃園市土木技師公會、社團法 人中華民國水土保持技師公會全國聯合會、臺南市水土保持技師公會、社團法人 臺灣省水土保持技師公會、社團法人臺北市水土保持技師公會、社團法人高雄市 水土保持技師公會、社團法人新北市水土保持技師公會、社團法人臺中市水土保 持技師公會

副本:電 2023/06/21 文



出流管制、流出抑制法令及設計審查實務研習會

因應修正水利法條文增訂第七章之一逕流分擔與出流管制規定, 各相關專業執業技師承攬出流管制工程相關業務,或配合專業機構協 助主管機關審查出流管制計畫(規劃)書件等等。社團法人台灣省水利 技師公會配合專業技師業務需求,訂於112年7月22日(星期六)假國立 台灣大學水工試驗所4樓視聽教室舉辦「出流管制設施設計實務研習 會」。

本公會匯集近幾年來辦理全省出流管制計畫(規劃)書件審查案例、缺失與疑義。特聘請出流管制規劃、設計經驗豐富之水利技師分享出流管制出流管制修正條文意義及實用、出流管制設施設計案例介紹、探討出流管制書件審查經驗與審查一致性,另地理資訊系統應用於出流管制案件介紹、出流管制設施SWMM模式建置及成果呈現及流出抑制設計、審查一致性議題。最後進行綜合討論,期能對有興趣於從事出流管制計畫書與出流管制規劃書編撰或審查業務之會員或工作者有所助益。

※ 本研習會一率採網路報名,請掃描右側QR Code報名或網路連結 https://forms.gle/LVLuwEq56y5HsnmA8報名,並請於完成報名後將研習費用匯入指定帳戶(上海商業儲蓄銀行汐止分行)戶名_社團法人台灣省水利技師公會帳號_45102000023546),並請以mail、傳真或電話告知公會轉帳帳戶後5碼以茲確認。謝謝!!



※ <u>為鼓勵水利技師報名後踴躍參加,凡本研習會主辦或協辦單位之會員,於</u>報到當日攜帶112年度會員證查證無誤者,將現場退還繳交之研習費。

出流管制、流出抑制法令及設計審查實務研習會

主辦單位:社團法人台灣省水利技師公會

協辦單位:社團法人台北市水利技師公會

社團法人高雄市水利技師公會

台南市水利技師公會

日 期:民國 112 年 7 月 22 日 (星期六)

地 點:國立台灣大學水工試驗所4樓視聽教室

報名日期:即日起至民國112年7月18日(星期二)止,額滿候補

費 用:水利技師公會會員每人新台幣 1,000 元整

非水利技師公會會員每人新台幣 2,500 元整

名額限制:75人(額滿截止)

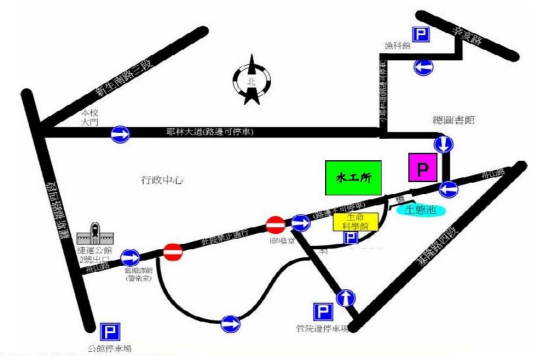
時間	講題	主講人
08:50~09:10	報 到	
09:10~09:40	出流管制修正條文意義及實用	凌理事長邦暉
09:40~10:40	出流管制設施設計案例介紹	林理事長允斌 高忠人水利技師
10:40~11:00	休 息 時 間	
11:00~12:00	出流管制書件審查經驗談與審 查一致性	黄宏信水利技師
12:00~13:30	午餐休息時間	
13:30~14:20	地理資訊系統應用於出流管制 案件介紹	林淦勛水利技師
14:20~15:10	出流管制設施 SWMM 模式建置及成果呈現	賴桂文水利技師
15:10~15:30	休息 時間	
15:30~16:20	流出抑制設計、審查一致性	陳世清水利技師
16:20~17:00	綜合討論	凌理事長邦暉

※ 聯絡窗口:鄭鈺馨小姐 02-26980980 分機 23

傳真 02-26980977 Email: hvdraul. tw@msa. hinet. net

※ 敬請與會人員響應節能減碳自備環保杯,進入會場請盡量配戴口罩。

國立台灣大學水工試驗所位置圖



詢問位置請電: (02)3366-2601

