

總合治水推動研討會

主辦單位 / 內政部營建署

協辦單位 / 經濟部水利署

行政院農業委員會

執行單位 / 巨廷工程顧問股份有限公司

103.7.23 (三)

目的

本研討會內容包括以流域綜合治理、國土規劃角度推動上、中、下游之山坡地保育及治水策略，落實逕流分擔及出流管制，在都市防洪層面透過加強都市中非工程措施、與水共生等治水新思維，跨領域整合規劃推動，研提各項都市總合治水策略，以強化都市防災、適災能力，期往國土永續利用、環境保育與韌性城市之多元發展目標邁進。

研討會議程

| 時 間 | 議 程 | |
|-------------|---------------------|----------------------------------|
| 08：30—09：00 | 報 到 | |
| 09：00—09：05 | 致歡迎詞 | 內政部營建署 |
| 09：05—09：20 | 貴賓致詞 | 蒞臨指導長官 |
| 09：20—09：50 | 流域綜合治理計畫 推動策略及執行 | • 經濟部水利署 |
| 09：50—10：10 | 茶 敘 | |
| 10：10—10：40 | 流域綜合治理計畫 農委會推動策略 | • 行政院農委會 |
| 10：40—11：10 | 都市雨水下水道建設 新思維 | • 內政部營建署 |
| 11：10—12：00 | 綜合座談 | • 行政院農委會 • 經濟部水利署 • 內政部營建署 |
| 12：00—13：00 | 午 餐 | |
| 13：00—13：40 | 河川排水綜合治水說明 | • 經濟部水利署 |
| 13：40—14：20 | 逕流分擔與出流管制 推動說明 | • 經濟部水利署 |
| 14：20—14：40 | 茶 敘 | |
| 14：40—15：20 | 都市總合治水綱要說明 | • 宋長虹博士 |
| 15：20—16：00 | 低衝擊開發設施 應用說明 | • 林鎮洋教授 |
| 16：00—17：00 | 綜合座談 | • 行政院農委會 • 經濟部水利署 • 內政部營建署 |
| 17：00—17：10 | 閉 幕 | 內政部營建署 |

時間及地點

日期：民國103年7月23日(三)

時間：9:00~17:00

地點：國立臺北科技大學第六教學大樓國際會議廳
(臺北市忠孝東路三段1號)

報名方式

報名方式：傳真或E-mail(報名表如附件)、網路報名(參見報名網址)

報名費用：免費

聯絡人：巨廷公司林君怡小姐/劉恒欣小姐

電話：(02)87129866 傳真：(02)87129869

Email：chuni@gtint.com.tw

報名網址：<http://goo.gl/EZWi8g>

報名截止日期：民國103年7月18日止

總合治水推動研討會報名表

機關名稱

| 單位科室/職稱 | 姓名 | 性別 | 連絡電話 | E-mail | 素食 | 需登錄公務人員終身學習積分課程請填寫身分證字號 |
|---------|----|----|------|--------|----|-------------------------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

◎本研討會需事先報名，免費參加，報名截止日期為民國 103 年 7 月 18 日。

◎報到時核發出席證，用餐時間憑出席證至報到處領取餐盒。

◎【報名方式一】請將本頁報名表以傳真或 E-mail 回傳執行單位。

巨廷工程顧問股份有限公司：林君怡小姐 / 劉恒欣小姐
E-mail：chuni@gint.com.tw
電話：02-8712-9866 分機 138 / 129
傳真：02-8712-9869

【報名方式二】網頁報名：<http://goo.gl/EZWi8g>

◎本次座談會名額有限，各機關單位報名名額參見所附公文說明，請踊躍報名參加，額滿為止。

忠孝東路三段 豐林街
臺北火車站

忠孝東路校門

*** 校園導覽 ***

八德路

研討會地點：大科技術大樓 B1 國際廳

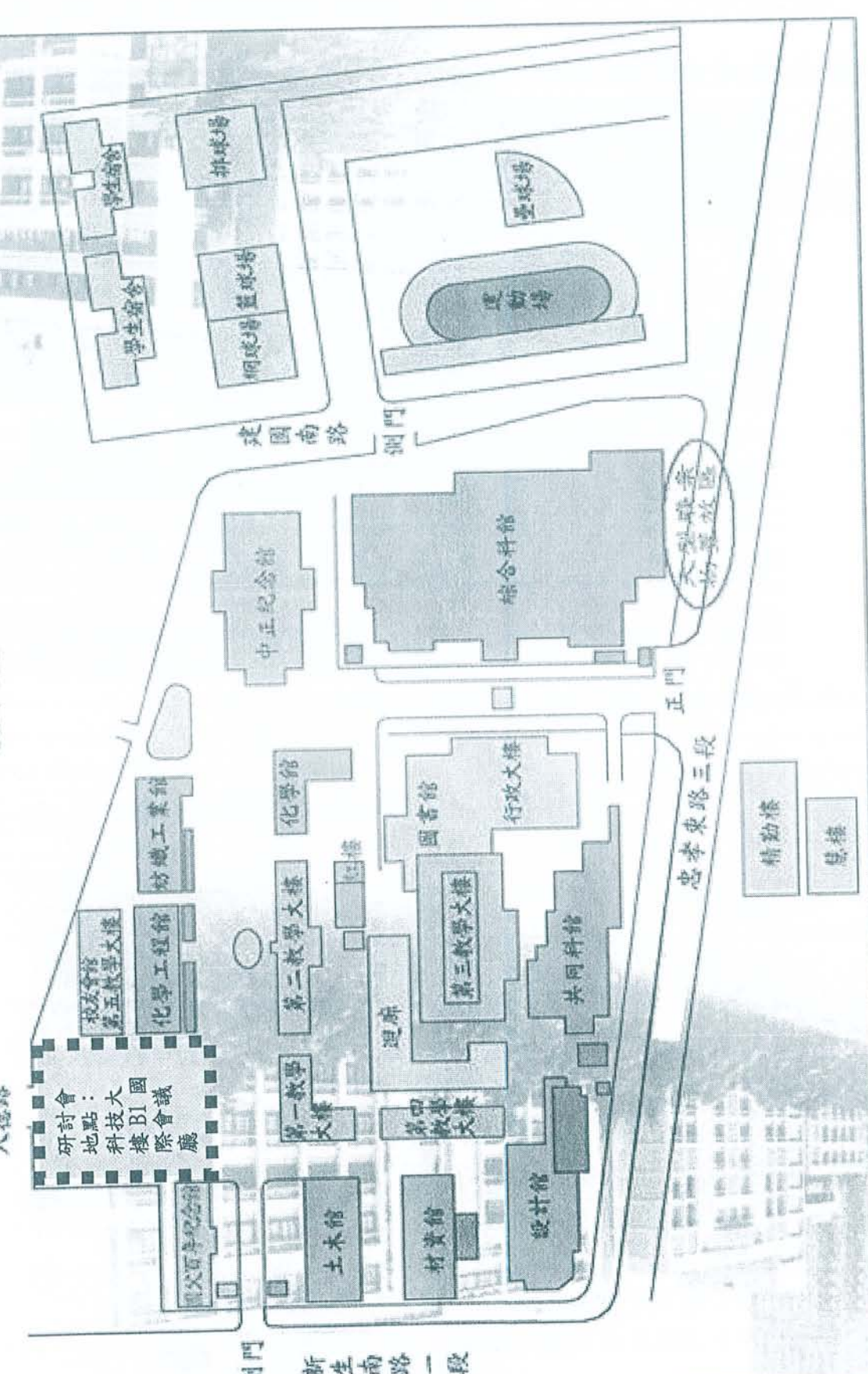
第五教學大樓
化學工業系
化學系
土木系
材料系
資訊系

側門

新生南路一段

*** 校園導覽 ***

*** 校園導覽 ***



國立台北科技大學交通資訊

台北科技大學位置圖 地址：台北市忠孝東路3段1號



大眾交通工具

| 編號 | 站名 | 可搭乘公車(任何行經「忠孝東路—新生南路」之路線公車皆可) |
|----|--------------------|---|
| 1 | 忠孝新生路口站 公車 | 5、72、109、115、211、214直、222、226、280中山、280承德、290、311、505、642、665、668、672 |
| 2 | 台北科技大學站 公車 | 202、212正、212副、232、262、299、605、基隆-台北國光號、飛狗巴士台北科大站 |
| 3 | 捷運板南線(藍線) 忠孝新生站 | 「忠孝新生站」4號出口 |

停車場(因校內腹地有限，無法提供停車位，並請多加利用大眾交通系統。)

- | | |
|------------------------------------|--|
| 1. 八德路假日希望農場收費停車場 台北市新生南路八德路交叉口 | 3. 兆豐金控大樓地下停車場 台北市忠孝東路二段123號，每小時80元 |
| 2. 光華商場大樓旁收費停車場 台北市新生南路市民大道交叉口 | 4. 建國南路E區收費停車場 台北市濟南路三段建國南路一段交叉口，每小時小車30元，可停2185輛，大車60元 |

附件：研討會地點

| 會議室 | 地址 | 人數 | 備註 |
|-----------------------|--------------|-----|-----|
| 國立臺北科技大學科技 大樓國際會議廳 | 忠孝東路三 段1號 | 265 | 已申請 |



表一 總合治水推動研討會議程表

| 民國 103 年 7 月 23 日(三)於國立臺北科技大學國際會議廳 B1 舉辦 | | | |
|--|---------------------|----------------------------------|--------------|
| 時間 | 議程 | | 司儀/主持人 |
| 08：30—09：00 | 報到 | | |
| 09：00—09：05 | 致歡迎詞 | 內政部營建署 | 司儀 |
| 09：05—09：20 | 貴賓致詞 | 蒞臨指導長官 | |
| 09：20—09：50 | 流域綜合治理計畫 推動策略及執行 | • 經濟部水利署 | 主持人 謝正倫教授 |
| 09：50—10：10 | 茶敘 | | |
| 10：10—10：40 | 流域綜合治理計畫 農委會推動策略 | • 行政院農委會 | 主持人 謝正倫教授 |
| 10：40—11：10 | 都市雨水下水道建設 新思維 | • 內政部營建署 | |
| 11：10—12：00 | 綜合座談 | • 行政院農委會 • 經濟部水利署 • 內政部營建署 | 主持人：謝正倫教授 |
| 12：00—13：00 | 午餐 | | |
| 13：00—13：40 | 河川排水綜合治水說明 | • 經濟部水利署 | 主持人：陳弘山所長 |
| 13：40—14：20 | 逕流分擔與出流管制 推動說明 | • 經濟部水利署 | |
| 14：20—14：40 | 茶敘 | | |
| 14：40—15：20 | 都市總合治水綱要說明 | • 宋長虹博士 | 主持人：李方中博士 |
| 15：20—16：00 | 低衝擊開發設施 應用說明 | • 林鎮洋教授 | |
| 16：00—17：00 | 綜合座談 | • 行政院農委會 • 經濟部水利署 • 內政部營建署 | 主持人：林鎮洋教授 |
| 17：00—17：10 | 閉幕 | 內政部營建署 | |

三、時間及地點

(一) 日期：民國 103 年 7 月 23 日星期三

(二) 時間：上午 9:00~下午 17:00

(三) 地點：國立臺北科技大學科技大樓國際會議廳

四、研討會講題與議程規劃

本次研討會由都市出發，配合流域綜合治理計畫從「國土防災」、「綜合治水」、「立體防洪」、「流域治理」等面向提出治水方案。本座談會之主講議題將呼應此四面向，自坡地水土保持、治山防洪，到河川排水、農田排水、區域排水以及雨水下水道等，以水的立場來系統性說明流域綜合治理與都市總合治水之理念與操作方式，提供與會者多元的角度理解未來治水對策與方案，以促進各單位之共識凝聚、提升相關人員之專業知識，俾利治水業務之推展。

據此，研討會主持人建議邀請總合治水相關領域學有專長之專家學者擔任主持人，主要為介紹主講者、引導來賓互動以及參與討論。而主講人建議邀請營建署、水利署、農委會長官，係流域綜合治理計畫與總合治水業務推動之主管機關，另請水利、都計領域之學者專家，於研討會中進行相關議題之演講。

每場專題演講由主持人作簡短引言並介紹演講者，續進行專題演講，每場保留固定時間予主持人、主講人、與談人進行與談。綜合座談由主持人引導來賓發問，與講者、與談人進行回應與討論，研討會議程及主持人詳如建議議程表一，主講人及與談人建議名單列如表二。

五、邀請參加對象

為能促進治水業務推展之相關單位彼此共識凝聚、提升相關人員之專業知識，本研討會擬邀請縣市政府水利單位、都市計畫單位，以及相關領域技師公會、財團法人、學術單位、學校、顧問公司，預估人數 250 人。

總合治水推動研討會

規劃說明書

一、研討會目的

因應全球氣候變遷，降雨型態改變，為有效解決都市地區水患問題，世界各國近年來皆採取總合治水觀念，將都市計畫、建築及土木工程配合雨水下水道建設多方整合，以緩解洪水造成之災害。本署擔負都市建設發展、國土規劃、利用與管理之責，近年來積極整合現有資源，透過都市計畫法與建築管理技術法規持續落實防洪減災，並配合雨水下水道系統之建構，以保護人民生命與財產之安全。

在都市防洪層面因所牽涉層面及議題甚廣，需跨領域整合規劃推動，內政部營建署已透過辦理「都市總合治水綱要計畫」，提出「都市總合治水綱要」報告，並研提各項都市總合治水策略，據以作為未來推動的基準，以強化都市防災、適災能力，落實建構「海綿都市」之目標。除都市總合治水外，亦包括以流域綜合治理、國土規劃角度推動上游之山坡地保育及治山防洪策略，落實下游逕流分擔及出流管制，並加強都市中非工程措施及與水共生等治水新思維，以期往國土永續利用、環境保育與韌性城市之多元發展目標邁進。

因應極端降雨致災，行政院成立「行政院水患治理檢討專案小組」，檢視「易淹水水患治理計畫」執行的內容及成效，並參考國外的治水思惟，改以「國土防災」、「綜合治水」、「立體防洪」、「流域治理」等面向，釐清真正有效的治理策略，提出新的「流域綜合治理計畫」，期能發揮最大效益。本研討會之籌辦係呼應此政策方向，會中邀請國內專家學者以及政府主管機關首長進行專題演講，期待能拋磚引玉，集思廣益，增進專業知識與凝聚共識，提升整體之推動能量。

二、辦理單位

- (一) 主辦單位：內政部營建署
- (二) 協辦單位：經濟部水利署、行政院農業委員會
- (三) 執行單位：巨廷工程顧問股份有限公司

局、臺南市政府水利局、臺南市政府都市發展局、高雄市政府工務建築局、高雄市政府水利局、高雄市政府都市發展局、高雄市政府工務處、基隆市政府工務處、基隆市政府都市發展處、桃園縣政府水務局、桃園縣政府工務局、桃園縣政府城鄉發展局、新竹市府工務處、新竹市政府都市發展處、新竹縣政府工務處、國際產業發展處、苗栗縣政府工商發展處、苗栗縣政府水利城鄉處、彰化縣政府水利資源處、彰化縣政府建設處、南投縣政府工務處、雲林縣政府水利處、雲林縣政府建設處、嘉義縣政府經濟發展處、嘉義市府工務處、嘉義市政府都市發展處、宜蘭縣政府建設處、宜蘭縣政府工務處、澎湖縣政府建設處、澎湖縣政府工務處、花蓮縣政府建設處、臺東縣政府建設處、澎湖農田水利會、台中農田水利會、南投農田水利會、彰化農田水利會、雲林農田水利會、農田水利會、高雄農田水利會、屏東農田水利會、台灣下水道協會、社團法人中華民國水利技師公會全國聯合會、台灣省水利技師公會、台北市水利技師公會、高雄市水利技師公會、中華民國都市計畫建築團體、中華民國全國財團法人忠信營建研究院、財團法人中央營建技術顧問研究社、余紀文教基金會、中興工程顧問股份有限公司、環興科技股份有限公司、黎明工程顧問股份有限公司、崇峻工程顧問股份有限公司、林同棪工程顧問股份有限公司、台灣世曦工程顧問股份有限公司、台灣水利工程顧問股份有限公司、容泰工程顧問有限公司、怡興工程顧問有限公司、易盛工程顧問有限公司、禹安工程顧問股份有限公司、杜風工程顧問有限公司、上捷工程顧問有限公司、四海工程顧問有限公司、式新工程顧問股份有限公司、揚技工程顧問有限公司、能高工程顧問有限公司、艾奕康工程顧問股份有限公司、山水綜合技術顧問股份有限公司、鼎漢國際工程顧問股份有限公司、展碩城鄉規劃設計顧問有限公司、鉅揚工程顧問股份有限公司、成都國際開發規劃管理顧問有限公司、台灣西堤工程顧問有限公司、惇陽工程顧問有限公司、龍邑工程顧問股份有限公司、皓宇工程顧問股份有限公司、境群國際規劃設計顧問股份有限公司

副本：巨廷工程顧問股份有限公司、本署署長室、許副署長室、童副署長室、吳副主任室、總工程司室、都市計畫組、建築管理組、都市更新組、綜合計畫組、新市鎮建設組、公共工程組、下水道工程處、內政部營建署城鄉發展分署、內政部營建署下水道工程處北區分處、內政部營建署下水道工程處中區分處、內政部營建署下水道工程處南區分處（以上均含附件）

署長丁育羣

本案依分層負責規定授權組室主管審

內政部營建署 函

機關地址：10556台北市八德路二段342號
聯絡人：廖大維
聯絡電話：02-89953713
電子郵件：a-wei@cpami.gov.tw
傳真：02-85212907

105

台北市南京東路五段171號5樓

請知

2013/7/17

2013/7/17

裝

受文者：台北市都市計畫技師公會

發文日期：中華民國103年7月3日

發文字號：營署水字第1032911515號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：如說明一、二及三



主旨：本署訂於103年7月23日假國立臺北科技大學國際會議廳舉辦「總合治水推動研討會」，敬請踴躍報名參加，詳如說明，請查照。

訂

說明：

- 一、隨函檢附「總合治水推動研討會」規劃說明書及報名表各乙份，本研討會名額限定250人，額滿為止，敬請踴躍報名參加。
- 二、為強化都市防災、適災能力，落實建構「海綿都市」之目標，本署已編擬「都市總合治水綱要計畫」，並將於會中發送參加人員，不另函送，請各機關代表務必派員參加本次研討會，俾利領取。
- 三、本座談會場不提供免費停車，請參加者多利用大眾交通工具（交通資訊詳如附件）。

線

正本：水患治理監督聯盟、台灣水資源保育聯盟、綠色公民行動聯盟、荒野保護協會、國家發展委員會、國家災害防救科技中心、行政院災害防救辦公室、行政院農業委員會漁業署、行政院農業委員會林務局、行政院農業委員會水土保持局、行政院農業委員會農田水利處、經濟部水利署、經濟部水利署水利規劃試驗所、內政部建築研究所、臺北市政府工務局、臺北市政府都市發展局、臺北市建築管理工程處、新北市政府水利局、新北市政府工務局、新北市政府城鄉發展局、臺中市政府水利局、臺中市政府都市發展局、臺南市政府工務