

第 59 屆自來水節慶祝大會
中華民國自來水協會 第 21 屆第 1 次會員代表大會 籌備委員會 函
第 43 屆自來水研究發表會

地址：桃園市平鎮區水廠路 150 號
承辦人：鄭昕維
電話：03-4643131 分機 511
電子信箱：sa0127xx@mail.water.gov.tw

受文者：如行文單位

發文日期：115 年 05 月 15 日
發文字號：水協二籌論字第 115003 號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：普通
附件：第 43 屆自來水研究發表會徵文通告



主旨：「第 43 屆自來水研究發表會」訂於 115 年 11 月 16 日(星期一)假桃園市國立中央大學舉行，歡迎共襄盛舉，請查照。

說明：

- 一、中華民國自來水協會為增進產、官、學界對自來水相關技術及管理研究與應用之經驗交流，特舉辦「自來水研究發表會」，以提昇供水技術、管理效能與服務品質。
- 二、本屆發表會徵稿包括四大主題：(A)工程技術(B)營運管理(C)水質安全(D)供水服務，主題具體內容請參閱「第 43 屆自來水研究發表會徵文通告」海報。
- 三、惠請於 115 年 7 月 22 日(星期三)前掃描海報右下角報名專用 QR code 完成作者資料表填寫，及將 500 字以內之研究報告摘要 E-mail 至本籌備會(water02@mail.water.gov.tw)，本會將於 115 年 8 月 7 日(星期五)前通知審查結果，正式研究報告則於 115 年 8 月 28 日(星期五)前截止收稿。
- 四、相關資訊亦可至自來水協會網站/活動看板頁面參閱下載，網址：<http://www.ctwwa.org.tw/>或至台灣自來水公司第二區管理處網站/訊息公告/本處新聞頁面參閱下載，網址：<https://www.water.gov.tw/dist2/>。
- 五、檢附「第 43 屆自來水研究發表會徵文通告」海報 1 份，惠請張貼公告，予以宣傳。

正本：貴單位(含附件)

副本：中華民國自來水協會、本籌備會論文組、議事組(均含附件)

主任委員 葉清華

79
線

行文單位：

國立臺灣大學、國立臺灣大學 環境工程學研究所、國立臺灣大學 化學工程學系/研究所、國立臺灣大學 公共衛生學系/研究所、國立臺灣科技大學、國立臺灣科技大學 化學工程系/研究所、國立臺北科技大學、國立臺北科技大學 土木工程系/研究所、國立臺北科技大學 化學工程與生物科技系/研究所、國立臺北科技大學 環境工程與管理研究所、國立成功大學、國立成功大學 化學工程學系/研究所、國立成功大學 環境工程學系/研究所、國立成功大學 土木工程學系/研究所、國立成功大學 水利及海洋工程學系研究所、國立清華大學、國立清華大學 化學工程學系/研究所、國立陽明交通大學、國立陽明交通大學 環境工程學研究所、國立陽明交通大學 土木工程學系/研究所、國立中央大學、國立中央大學 土木工程學系/研究所、國立中央大學 環境工程學研究所、國立中央大學 太空及遙測研究中心、國立中興大學、國立中興大學 環境工程學系/研究所、國立中興大學 土木工程學系/研究所、國立中興大學 化學工程學系/研究所、國立中山大學、國立中山大學 環境工程研究所、國立中山大學 海洋環境及工程學系/研究所、國立中正大學、國立中正大學 化學工程學系/研究所、國立中正大學 地球與環境科學系/研究所、國立東華大學、國立東華大學 自然資源與環境學系/研究所、國立東華大學 化學系/研究所、國立聯合大學、國立聯合大學 環境與安全衛生工程系/研究所、國立聯合大學 土木與防災工程學系/研究所、國立臺灣海洋大學、國立臺灣海洋大學 河海工程學系/研究所、國立高雄師範大學、國立高雄師範大學 化學系/研究所、國立高雄師範大學 科學教育暨環境教育研究所、國立臺中教育大學、國立臺中教育大學 環境教育及管理研究所、國立宜蘭大學、國立宜蘭大學 環境工程學系/研究所、國立臺南大學、國立臺南大學 環境與生態學院、國立嘉義大學、國立嘉義大學 土木與水資源工程學系暨研究所、國立高雄大學、國立高雄大學 土木與環境工程學系/研究所、國立高雄大學 化學工程及材料工程學系/研究所、國立雲林科技大學、國立雲林科技大學 環境與安全衛生工程系/研究所、國立雲林科技大學 化學工程與材料工程系/研究所、國立高雄科技大學 第一校區、國立高雄科技大學 建工校區、國立高雄科技大學 燕巢校區、國立高雄科技大學 楠梓校區、國立高雄科技大學 旗津校區、國立高雄科技大學 環境與安全衛生工程系、國立高雄科技大學 化學工程與材料工程系/研究所、國立高雄科技大學 土木工程系/研究所、國立高雄科技大學 海洋環境工程系/研究所、國立屏東科技大學、國立屏東科技大學 土木工程系/研究所、國立屏東科技大學 環境工程與科學系/研究所、國立暨南國際大學、國立暨南國際大學 土木工程學系/研究所、國防大學理工學院 化學及材料工程學系/研究所、工業技術研究院 材料與化工研究所、工業技術研究院 綠能與環境研究所、臺北市立大學、臺北市立大學 環境教育與資源研究所、臺北醫學大學、臺北醫學大學 公共衛生學系/研究所、中山醫學大學、中山醫學大學 公共衛生學系/研究所、中國醫藥大學（水湳校本部）、中國醫藥大學 公共衛生學系/研究所（英才校區）、長庚大學、長庚大學 化工與材料工程學系/研究所、大同大學、大同大學 化學工程學系/研究所、東海大學、東海大學 化學系/研究所、東海大學 環境科學與工程學系/研究所、東海大學 化學工程與材料工程學系/研究所、逢甲大學、逢甲大學 化學工程學系/研究所、逢甲大學 土木工程學系/研究所、逢甲大學 環境工程與科學學系/研究所、逢甲大學 水利工程與資源保育學系/研究所、文化大學、文化大學 化學工程與材料工程學系/研究所、文化大學 景觀學系/研究所、淡江大學、淡江大學 土木工程學系/研究所、淡江大學 水資源及環境工程學系/研究所、淡江大學 化學工程與材料工程學系/研究所、中原大學、中原大學 土木工程學系/研究所、中原大學 環境工程學系/研究所、中原大學 化學工程學系/研究所、元智大學、元智大學 化學工程與材料科學學系/研究所、靜宜大學、靜宜大學 應用化學系/研究所、嘉南藥理大學、嘉南藥理大學 環境資源管理系/研究所、嘉南藥理大學 環境工程與科學系/研究所、義守大學、義守大學 化學工程學系/研究所、義守大學 土木工程學系/研究所、大葉大學、大葉大學 環境工程學系/研究所、中華大學、中華大學 土木工

程學系、明志科技大學、明志科技大學 環境資源學院、景文科技大學、朝陽科技大學、朝陽科技大學 環境工程與管理系、弘光科技大學、弘光科技大學 環境與安全衛生工程系/研究所、中臺科技大學、中臺科技大學 環境與安全衛生工程系/研究所、大仁科技大學、大仁科技大學 環境與職業安全衛生系/研究所、輔英科技大學、輔英科技大學 環境工程與科學系/研究所、萬能科技大學、萬能科技大學 環境工程系、龍華科技大學、正修科技大學、正修科技大學 環境毒物與新興污染物研究所、中華醫事科技大學、中華醫事科技大學 環境與安全衛生工程系、南亞技術學院、南臺科技大學、南臺科技大學 化學工程與材料工程系/研究所、台鋼科技大學、台鋼科技大學 土木工程系/研究所、崑山科技大學、崑山科技大學 環境工程系/研究所、明新科技大學、明新科技大學 土木工程與環境資源管理系/研究所、修平科技大學、元培醫事科技大學、元培醫事科技大學 環境工程衛生系/研究所、中國科技大學、中國科技大學 土木與防災設計系/研究所、國立臺東大學、臺北自來水事業處、臺北自來水事業處(工程總隊)、台灣自來水股份有限公司、台灣自來水股份有限公司第一區管理處、台灣自來水股份有限公司第二區管理處、台灣自來水股份有限公司第三區管理處、台灣自來水股份有限公司第四區管理處、台灣自來水股份有限公司第五區管理處、台灣自來水股份有限公司第六區管理處、台灣自來水股份有限公司第七區管理處、台灣自來水股份有限公司第八區管理處、台灣自來水股份有限公司第九區管理處、台灣自來水股份有限公司第十區管理處、台灣自來水股份有限公司第十一區管理處、台灣自來水股份有限公司第十二區管理處、台灣自來水股份有限公司屏東區管理處、台灣自來水股份有限公司北區工程處、台灣自來水股份有限公司中區工程處、台灣自來水股份有限公司南區工程處、金門縣自來水廠、連江縣自來水廠、台灣中油股份有限公司煉製事業部環保室、台灣電力股份有限公司環境保護處、中國鋼鐵股份有限公司、財團法人生物技術開發中心、財團法人環境與發展基金會、中華民國環境分析學會、中華民國環境工程學會、中華民國環境保護學會、中華民國環境工程技師公會全國聯合會、台灣省環境工程技師公會、台北市環境工程技師公會、高雄市環境工程技師公會、台灣區環境保護工程專業營造業同業公會、中華民國水利技師公會全國聯合會、社團法人台灣省水利技師公會、財團法人臺北市水利技師公會、財團法人高雄市水利技師公會、臺灣水利產業發展促進協會、中國土木水利工程學會、中華民國土木技師公會全國聯合會、社團法人台灣省土木技師公會、臺北市土木技師公會、社團法人新北市土木技師公會、高雄市土木技師公會、中華民國水土保持技師公會全國聯合會、振維精密有限公司、財團法人中華顧問工程司、財團法人中技社、台灣世曦工程顧問股份有限公司、集美工程顧問股份有限公司、弓銓企業股份有限公司、美商傑明工程顧問股份有限公司台灣分公司、祥泰水電股份有限公司、新紀工程顧問有限公司、晶淨科技股份有限公司、中華工程股份有限公司、康城工程顧問公司、中興工程顧問股份有限公司、財團法人中興工程顧問社環境工程研究中心、中鼎工程股份有限公司、上準環境科技股份有限公司、泰興工程顧問公司環工部、三越企業股份有限公司、台灣曼寧工程顧問股份有限公司、瑩諮科技股份有限公司、中宇環保工程股份有限公司、黎明工程顧問股份有限公司、中美和石油化學股份有限公司、中華民國地下管道技術協會、中華民國環境檢驗測定商業同業公會、橋豐科技股份有限公司、鼎堅航太股份有限公司、艾奕康工程顧問股份有限公司、旭儀企業股份有限公司、宏利工程顧問有限公司、中華民國自來水協會、行政院環境部、經濟部水利署、經濟部國營事業管理司、國家科學及技術委員會、教育部、內政部國土管理署、行政院農業部、臺北市政府環境保護局、新北市政府環境保護局、基隆市環境保護局、桃園市政府環境保護局、新竹縣政府環境保護局、新竹市環境保護局、苗栗縣政府環境保護局、臺中市政府環境保護局、彰化縣環境保護局、南投縣政府環境保護局、雲林縣環境保護局、嘉義市政府環境保護局、嘉義縣環境保護局、臺南市政府環境保護局、高雄市政府環境保護局、屏東縣政府環境保護局、宜蘭縣政府環境保護局、花蓮縣環境保護局、台東縣環境保護局、金門縣環境保護局、澎湖縣政府環境保護局、連江縣環境保護局、北區環境管理中心、中區環境管理中心、南區環境管理中心、國家環

境研究院、台灣中油股份有限公司煉製研究所、經濟部水利署臺北水源特定區管理分署、臺北翡翠水庫管理局

