



嘉南藥理大學

2020再生水資源論壇

教育部優化技職校院實作環境計畫- 建置類水資源產業再生水智慧工廠暨人才培育計畫

一、會議背景

本校環境永續學院執行教育部補助「優化技職校院實作環境計畫」-「建置類水資源產業再生水智慧工廠暨人才培育計畫」，辦理「2020再生水資源論壇」，邀請產、官、學、研界之專家學者，交換再生水科技與工程的成果與經驗，並導入人才培育與訓練的整合，希冀共同推動國家再生水資源產業的發展。

二、會議日期：109年9月25日(星期五)

三、會議地點：嘉南藥理大學國際會議中心三樓國際會議廳

四、主辦學校：嘉南藥理大學環境永續學院

五、夥伴學校：國立高雄科技大學、崑山科技大學、中華醫事科技大學、大仁科技大學、輔英科技大學

六、協辦單位：磐誠工程顧問股份有限公司

七、指導單位：教育部技職司

八、聯絡人：施凱鐘，電話：(06)2664911分機7251，電子郵件：skcclerk@mail.cnu.edu.tw

九、報名網址：採網路報名，請由以下網址報名：<https://pse.is/SP85T>

十、停車資訊：請參考以下連結：<https://pse.is/P3DZK>

十一、會議議程：

時間	講題	主講人	引言人
09:30~10:00	來賓報到		
10:00~10:25	致歡迎詞	嘉南藥理大學 李孫榮 校長 嘉賓致詞	
10:25~10:30	嘉賓合影		
10:30~11:00	再生水建設的推動與發展	內政部營建署下水道工程處 曾淑娟處長	嘉南藥理大學 林瑩峯 教授
	討論時間		
11:00~11:30	台南市的下水道建設及再生水發展	臺南市政府水利局 黃信銓 專門委員	嘉南藥理大學 張家源 教授
	討論時間		
11:30~12:00	薄膜技術於水循環經濟之應用	中原大學薄膜研發中心 李魁然特聘教授/榮譽主任	大仁科技大學 賴文亮 教授
	討論時間		
12:00~13:30	午餐		
13:30~14:00	薄膜技術應用於廢(污)水回收再利用-台灣的經驗與未來	數字科技顧問有限公司 倪辰華 博士	國立高雄科技大學 林怡利 教授
	討論時間		
14:00~14:30	再生水除氮需求及實廠案例初步探討	山林水環境工程股份有限公司 郭志豪環工技師/副理	磐誠工程顧問 股份有限公司 劉惠民 博士
	討論時間		
14:30~15:00	鳳山溪再生水廠經驗分享	欣達環工股份有限公司 陳德川協理	中華醫事科技大學 劉保文 教授
	討論時間		
15:00~15:30	茶敘時間		
15:30~16:00	再生水類產線工廠參觀		
16:00~	賦歸		

