



## 國立屏東科技大學「振動噪音產學技術聯盟」

### 105 年度專題演講【從工業 4.0 看振動噪音技術在產業的應用】

邁向工業 4.0 時代，甚麼產業需要振動噪音技術？為何需要？需要怎樣的振動噪音技術？要如何建立技術且要能夠改善產品的振動噪音？！主講者為本聯盟主席王栢村教授，王教授集結多年教學及執行產學計畫經驗，將學術學理實際應用於產業界實務，將為你剖析工業 4.0 浪潮下，振動噪音技術在產業的應用與因應！敬邀各界先進踴躍參加~

一、日期：105 年 4 月 13 日

二、地點：國立彰化師範大學寶山校區工學院大樓 B1 會議室

三、對象：業界人士、學校教師或學生

四、報名方式：

1. 報名方式：請至本聯盟網站 (<http://aitanhv.blogspot.tw/>)點選【活動報名專區】→【[報名點此](#)】→填寫報名表後送出。
2. 免費報名。

五、課程內容：

時間	內容	講師
09:00 - 09:20	報到	
09:20 - 10:40	從工業 4.0 看振動噪音技術在產業的應用： ( I )Why & What Goals ?	王栢村教授
10:40 - 11:00	交流與休息時間	
11:00 - 12:10	從工業 4.0 看振動噪音技術在產業的應用： ( II)How to apply & achieve the goals ?	王栢村教授
12:10 - 12:30	Q&A 問題討論	王栢村教授

六、主辦單位：國立屏東科技大學「振動噪音產學技術聯盟」、國立彰化師範大學、中華民國振動與噪音工程學會

七、協辦單位：國立臺北科技大學、正修科技大學、高苑科技大學

八、承辦人：曾麗淑小姐 [lishu@mail.npust.edu.tw](mailto:lishu@mail.npust.edu.tw)，電話：08-7703202#7036。

### 105 年度專題演講【從工業 4.0 看振動噪音技術在產業的應用】報名表

日期：105 年 4 月 13 日

地點：國立彰化師範大學 工學院 B1 會議廳

單位名稱	性別	<input type="checkbox"/> 男	<input type="checkbox"/> 女
姓名	職稱		
連絡電話	Email		

※敬請於 105 年 4 月 11 日(一)前完成報名，報名方式：請至本聯盟網站 (<http://aitanhv.blogspot.tw/>)點選【活動報名專區】→【[報名點此](#)】→填寫報名表，裨益準備資料。



## 到達國立彰化師範大學交通方式

地址：**500** 彰化市師大路二號

### ■寶山校區交通指南：

#### ■鐵公路：

從彰化火車站搭乘彰化客運往「保四」方向公車，於彰化師大寶山校區下車(車次約一小時一班)。

#### ■中山高速公路：

高速公路下彰化交流道，沿中華西路、中央路、中山路、中興路，經縣立體育場、師大路，即可抵達。

#### ■國道三號高速公路：

由快官系統交流道(往彰化方向)下中彰快速道路(台 74 線)，至中彰終點，前往沿台 74 甲線，右轉縣道 139 線，即可抵達。

#### ■高鐵：

臺灣高鐵台中站下車，轉搭「台中客運」102(白)路線、101 路線，「彰化客運」台中-鹿港路線，員林客運」台中-西港路線、台中-西螺路線，搭乘至彰化火車站後請參考“鐵公路”路線說明。(註：以上資訊若有異動，以高鐵車站現場公告為準)

