

104 年度 亞東技術學院 改進教學補助期末報告

教師姓名	陳宗柏	系所、單位	教務處
專案(活動)名稱	103 學年第 2 學期期中教學研究會		
執行期間	104 年 04 月 20 日~04 月 24 日		
執行地點	亞東技術學院元智大樓十樓	參與人數	160 人
申請類別 (請擇一)	<input checked="" type="checkbox"/> 辦理改進教師教學、提升教師知能與教學專業成長研習暨活動		
	<input type="checkbox"/> 辦理教師教學成長團隊、教學諮詢輔導、提升教師教學能量等專案		
	說明：(請務必擇一類別進行主題式學習)		
	<input type="checkbox"/> 發展多元評量 <input type="checkbox"/> 製作電子書(android 系統、iOS 系統) <input type="checkbox"/> 製作數位教材 <input type="checkbox"/> 發展創意教學 <input type="checkbox"/> 其他：_____		
<input type="checkbox"/> 辦理教師教學實況演練、教學觀摩參訪等活動			
專案(活動)內容記錄與成果說明			
<p>為因應本校 105 年度評鑑相關工作及教師能力及升等。讓教師增進本身科技研究之相關領域專長及資料繳要之要點，亞東技術學院 教務處 教學促進中心特於 103 學年度第 2 學期期中(104 年 04 月 22 日(三)舉辦「期中教師教學研究會」，邀請全校教職員生一同參與，本次研討會共有一場專題演說：</p> <p>先由主席饒達欽校長開場，介紹本次講師張真誠講座教授。並以 105 年度評鑑本校師資環境來做開場，希望藉由本次演講能激勵全校教職員，對於相關領域科技研究之增強，以強化本校師資水平，以利於 105 年評鑑取得更優秀之成績。</p> <p>專題演講由來賓-逢甲大學張真誠教授主講，何教授曾任職曾任交通大學副教授、中興大學教授、清華大學合聘教授，中正大學資訊工程研究所教授兼所長、自動化研究中心主任、工學院院長、教務長、代理校長、講座教授與教育部顧問室主任等職務；國立臺灣師範大學資訊教育系所 主任、所長、電算中心主任、進修推廣部主任、教務長、教育學院院長。現任逢甲大學何宜武先生學術講座，中正大學榮譽</p>			

教授、合聘教授與清華大學合聘教授。

張教授對於資料庫設計、電子多媒體影像技術、電腦密碼學、電子商務安全等領域有卓越的研究貢獻。目前為國際電子電機工程師學會(IEEE)院士與英國電機工程師學會(IEE)院士。

張教授的簡報簡短，但以分項式的分析來探討科技研究的各項重點。以研究動機、類別、要領、工具、忌諱，讓教師們如果從無到有的去構思自己專業領域的研究方向。

講座尾聲，台下教師也針對自己目前研究所面臨之問題及現階段看法提出分享。最後由校長頒發感謝函給與來賓，合影留念後，講座圓滿結束。

校長時間，校長以多張簡報告知各位教師因多強化本身研究領域以因應評鑑相關重點，更鼓勵教師在各方面追求成果，以增進各系所師資之等第。

補充附件（活動紀錄及成果照片等成果條列後視情況可另附）

簽到表、課程講義

成果照片

時間	講題	講師
13:00-13:20	報到	
13:20-13:30	主席報告	
13:30-15:00	如何做科技研究	引言人：亞東技術學院 魏達欽 校長 演講人：逢甲大學 張真欽 教授
15:00-15:30	校長時間	
15:30	賦歸	

活動海報



與會人員聆聽相關資料



校長介紹來賓



張教授主講



電機機魏副教授發問



校長頒發感謝狀

系主任/單位主管： 陳宗柏