

# 104 學年度 書報討論心得報告

班級:碩研能源二甲	姓名:洪慶華	學號:MA31W302
演講題目:先進動力與能源實驗簡介	演講者:李卓昱 教授	演講日期:11/25
<p>本校機械工程系先進車輛組在全國大專院校當中可謂出類拔萃，在各項機械與能源的領域之中對於台灣本土產業之貢獻不遺餘力，時時扮演領先者的角色。自早期車輛組草創之初便以傑出及優秀的實務能力聞名於國內外各項重大場合。</p> <p>能源工程館落成啟用，代表本校機械與能源領域之教學研究更邁入前所未有的局面。回想起早年，當時能源工程館尚未建成，只有鐵皮屋搭建而成的簡易工廠且研究設備尚未健全，卻是本校車輛組的核心所在，南台科大知名的車隊(省油車、太陽能車、學生方程式賽車)即在這個地方誕生的。幾年後的今日，原址已經萬丈高樓平地起，巍巍能源工程館已矗立在眼前。此外，落成後的能源館已具備相當完整的實驗室與設備，近年來更是吸引汽機車相關廠商進駐共同成立研發中心，達成與社會接軌及資源共享的宗旨。</p> <p>新建大樓之落成還須配合教授們的專業學識，才能使教學成效卓越且讓研究工作事半功倍。今日書報討論很榮幸邀請到本校機械工程能源領域的李卓昱教授來講授心路歷程，相信對於我往後人生受用無窮。</p> <p>兩節課短暫的演說當中，李卓昱教授提到其中的兩個觀點，使我深深相信在任何人的身上及漫漫人生當中有著無比的影響力，以下就這兩點特別提出說明。</p> <p>一、「學以致用」的重要性:教授不時強調學以致用對於我們自己的影響可說是非常強大。以往求學階段的學子們身處於注重升學及學歷掛帥的社會氛圍之下，一昧的讀死書且漫無目的追求理論成面的知識，然而這些東西往往在畢業之後便拋諸腦後，完全無法應用於日常生活與職場上，實在可惜。唯有建立強健的理論再配合嫻熟的實務經驗，才能為自己創造更寬廣的視野。</p> <p>二、享受工作，將工作化為興趣:將近兩節課的講演中，雖然李教授大部分內容都是在介紹能源館的相關配置、實驗室簡介與工作環境氛圍，但是我卻能夠從教授的言語當中感受到享受工作的快樂。唯一能確定的一點，學校的工作環境對教授而言可謂「不是工作的工作」，我想這應該是將日常工作昇華成興趣的表率吧。無論是心境亦或是工作態度，對教授來說是一種享受。</p> <p>真的非常幸運有這個機會能夠吸取教授的逐字箴言，感受特別不一樣的碩班生涯體驗。經過今天的活動，已將我的觀念完全翻轉過來。以往我皆認為出了社會之後為了生活必須埋頭苦幹腳踏實地的面對職場，至於興趣則是工作之餘的消遣，完全無法跟自己的職業綁在一塊。經過教授的解惑之後，我相信我能找到理想的生活目標，培養興趣並運用於工作職場層面，並繼續朝向教授所述的理想情境邁步前進，實踐人生建立在興趣之上的理念。</p>		