|  |
| --- |
| 工程倫理-演講心得(第二次) |
| 標題：現在工程倫理教育的變遷與創新 |
| 班級：化材三甲 |
| 學號：49940037 |
| 姓名：葉耀仁 |
| 心得：  本次請到清華大學的周卓煇教授來演講，教授的演講方式十分活潑，而且也會與台下的聽眾有所互動，因為死板的演講，是沒辦法讓聽眾有所學習的，而是要有互動雙方才能有所學習。  他一開始用一部很就得很有名的影片片段來跟我們講述工程倫理的重要，開始播放鐵達尼號開頭，鐵達尼的船長在船商的股東的要求下做出日後埋下鐵達尼號沈船的誘因，另外也重其中部分的片段看到女主角蘿絲對救生艇不足的疑惑，讓我們了解到影片中也能發現到工程倫理的重要，還有他還有提到有關現在科技的研究人員對自己的發明的專利權的保護以及跟公司的利益處理的原則；而另一個例子則是一位LED的研發工程師，因為研發失敗，受到公司上方壓迫停止其研發工作，可是中村修二仍私下努力得繼續研究藍光LED發明讓日亞公司大發利市，為公司帶來上百億的獲利，可是公司居然只給予兩萬日圓的酬勞!而到後面更反咬工程師一口，控告工程師的專利，到後面工程師受到各方公司的壓力以及國家不重視倫理，迫於無奈，也只能默默的接受和解…但他也心灰意冷的說「請工程師到更重視研發人員的國家去」。  如此，教授用了幾個簡單的例子，讓我們真正了解到工程倫理的重要性，以及保護自己的權益，這次的演講對我來說，不只是一場簡單的講講，而是讓我真的學習到其工程倫理的真正含意，也許我們可以不重視，但是當同樣的事發生在自己身上時，那就會變得萬分深刻了! 很高興能夠參與這次的演講，兩位教授也講得非常精彩，受益良多！ |