

# 實習心得：

— Creative / Safe / Heart —

設計創新 · 品質安心 · 服務用心



為期四個月，從 3 月 1 號到 6 月 30 開始了我第一次的實習生活，除了有課的那一天半，每天都要八點前打卡，開始一天的實習生活。

202a 活動輪  
202h 前剎輪  
202r 固定輪

輪盤：旋轉盤內有雙滾珠軸承  
輪架：鋼板罩套/電泳  
輪輻：聚丙烯材質  
膠胎：PU膠胎



型號：202-09K-v-XO

活動	剎車	輪輻	材質	牙式	輪徑	軸承	輪寬	偏心距	總高	mm 牙徑	牙長	荷重
202a	202h	09K	038v	XO8	038	Ball	22	25	60	8	20	40
202a	202h	09K	050v	XO10	050	Ball	26	28	74	10	25	50

從一開始的一概不知，到開始對腳輪有一些概念，知道他們的構造，從螺絲、腳架到組裝起來的成品而有了認識。

## Links

---

◎ 群弘社群連結.....[www.facebook.com/ch.casters](http://www.facebook.com/ch.casters)



會貼這個，是想說在裡面的同事人都很好，我們的提問他們都不厭其煩的回答我們，即使是那種已經問過不下數次的問題，也依舊很有耐心，他們認為我們肯學才是重要。



型號：202-09K-n-XO

活動	剎車	輪輻	材質	牙式	輪徑	軸承	輪寬	偏心距	總高	mm 牙徑	牙長	荷重
202a	202h	09K	038n	XO8	038	Ball	22	25	60	8	20	50
202a	202h	09K	050n	XO10	050	Ball	26	28	74	10	25	65

每天都面對組裝著調整腳架及輪子，還有跟著主管學習，他們教我們怎麼應對還有處理事情的方面。

## 實習心得:

最後蠻慶幸自己有出來實習，不管這是不是之後要繼續的工作，起碼這是像在外面職場上所會遇到的問題，在實習過程中，就真的遇到同事間的問題、主管生氣員工的錯誤，都是值得我們警惕學習面對如何處理的態度，還有了解外面公司到底如何運作。後面要謝謝我們的主管，即使我是實習生，也願意支付金錢讓我能有機會和另外一位同事到台北展知道怎麼和廠商認識交流，對我來說是蠻難得的機會。