我是這樣的人

最近我比較印象深刻的是是我怎麼來中山的經歷過程，我當時就讀台北的中正高中，成績一般般，是一個平凡的人，只是我有一個興趣:我喜歡創造東西來解決生活中所遇到的困難，例如:為了解決科展資料10萬筆以上的繁雜資料，我寫了一個程式來解決這個問題。

在學校遇到了一位老師，他負責學校與科技部計畫的合作，他選擇了我參加SHP計畫，要我自己設計一個發明，到日本去發表我的這個發明，當時毫無遲疑的答應了。當時的颱風造成烏來淹水，甚至有土石流的問題發生，我想要去解決這個問題，就出現了土石滑動偵測桿的概念了。

一年過後，我的成績依舊是中間值，對於未來的大學當然有一些擔憂，我開始尋找許多申請大學的其他特殊管道，其中，特殊選才變成我的希望，我認為我不是個很厲害的人，可能會上的機率其實不怎麼高，不過家人還是支持我這個決定，我還是各個學校都投送我的資料，事情當然沒有那麼順利，5、6間大學在第一階段的書面審查就把我刷掉了，當然心情沒那麼好，我會去做我最喜歡的運動，騎腳踏車是我的最好發洩，我常會騎到太陽下山，看著太陽落入地平線，總是會有一種可以讓自己體起精神的感覺。

進入了第二階段的學校有3間，其中包含了中山，我還是沒抱有太大的信心，不過家人的支持，老師的鼓勵，朋友的加油，我在學測前兩個月前，來到了高雄中山來面試，每次面試時就像發表一樣，我喜歡講我怎麼會有這個發明的想法，一切一切的由來，以及我未來上大學的目標:”繼續運用科技的力量來幫助人群”，沒想到的是一個月後，我成為中山資工正取之一。

當暑假與家人快樂時光到了結束，也就代表我要離開我的家鄉:台北萬華，這個地方住了18年，對於他的每一條路，每一個好吃的地方都瞭落指掌，最想念的是樓下的會議室，可以跟朋友一起打羽球，後面路會連到河濱公園，有時也可以與朋友騎腳踏車，要突然的離開這個地方，當然不想走。現在還是有一些想回去看看那些地方。

現在在中山，我嘗試與許多人不一樣的事情，我挑戰我自己，一半是興趣，一半是想看看我的能力。我上了兩堂大四的選修課，實在是非常的累人，不過我覺得很快樂，終於可以學到這麼有趣的課。另外我還與一位教授做合作，想要做出土石滑動偵測桿的第二代，希望可以運用在學校中，為學校做出一點貢獻。在9月中，我也代表學校參加全國大專軟體程式競賽，雖然沒有在決賽留名，不過有至少擠進決賽。我很喜歡在這裡，中山的日子。

我終究認為我是一個一般人，沒有真正厲害於別人的地方，我的想法只是想要運用科技的力量來幫助人群，我希望自己以後能為這個世界做出一些些的貢獻，為此，我必須更加的努力!

B073040049 許家愷