

名人研究||艾倫・圖靈 研究生||李家瑢

指導老師 張馨文老師



研究動機

我幼稚園的時候就喜歡玩電腦的益智遊戲,而且覺得打字很好 玩,後來喜歡上電腦了,所以找一位電腦高手來做名人研究。

名人優弱勢||優勢智能是數理邏輯~

分析

艾倫·圖靈是發明家,發明計算機科學與人工智慧。 與我比較||我的興趣正好是電腦,跟艾倫·圖靈的優勢智能數理邏輯有關

名人 Q&A

- |Q1.為什麼您有辦法想出電腦這麼方便的東西?
- Q2.您發明電腦的靈感來源是來自哪裏?
- Q3.請問您當時發明電腦時,遇到什麼樣的困難?
- Q4. 您是如何克服所遇到的困難?
- Q5.您還想要創造什麼科技產品,讓大家方便使用呢?

名人的出生||1912年,艾倫・圖靈生於英國倫敦的伯丁頓。

- 世界大事 1912 年溥儀頒布宣統帝退位詔書,清朝滅亡。
 - 1912 年中國華北地區發生天花,此病毒造成 906542 人死亡。 |1954 年 6 月 7 日,艾倫・圖靈自殺身亡。

- 名人大貢獻||1. 艾倫·圖靈為了破解德軍密碼而發明電腦。
 - 2. 艾倫·圖靈成功破解德國密碼系統 Enigma,後世科學家估計, 艾倫・圖靈的傑出工作讓盟軍提前至少兩年戰勝了德軍。

名人的紀念||2014 年上映《模仿遊戲》就是為了紀念計算機之父的一部電影·

|**名人的名言||**有時候,被世人遺棄的人,才能成就想像不到的大事。

心得與期許

這次的名人研究讓我了解,每個人都不是十全十美的,像 艾倫・圖靈,雖然發明出電腦,但是最後還是自殺而死。

雖然研究很累,最後完成時,卻感到特別喜悅,也感謝張 老師給我的建議,不然,我到現在可能都不知道艾倫・圖靈的 多元智能優勢原來是邏輯智能呢!

建議研究比較有名的人,不然查資料的時候會很辛苦的!

參考資料 網站:維基百科。

- 1. 艾倫・圖靈的生平
- 2. 艾倫・圖靈的貢獻
- 3. 艾倫・圖靈名言
- 4. 1912 年