

## 電機二 廖

在眾多科學家擺脫教會「獨立思考」前，那些「天體的運行」、「彗星的軌跡」和「潮水的漲落」的道理都為「宗教」所把持。而我想，在這種時代背景下，聽信沒有科學根據的言論和道理的那些人們都是相當可惜的，因為我認為他們喪失了一個好好思考那些科學現象的機會。然而在擺脫教會思考下，那些後人所推崇的科學家、數學家開始獨立思考後，才有今天大家所看的數學式子，利用數學讓彼此能夠「理性」溝通。這啟發了我：嘗試跳脫那些無謂的束縛（宗教力量），然後獨立思考（近乎神聖的心靈）才能理解到真正的道理、體會自然的奧妙。

## 企管三 莊

這一短篇文字，讓我感受到牛頓是個非常神聖的存在。我們都知道牛頓是一位偉大數學家、天文學家還有物理學家，這段文字可以讓我想像到很多奇妙的現象，皆因為牛頓這位神聖之人，一一向眾人展現，不禁讓我聯想到小時候閱讀「耶穌誕生」的故事時，腦中所產生的畫面。

## 物理四 許

我認為牛頓對人類最大的影響就是發現自然是有規律的、是可以被預測的；而當一切變得可以理解，不只能滿足對於萬物的好奇心，也可以用我們的理解去製造更多發明，帶來更便捷的生活。

**Ans.** 『天體的運行 慧星的軌跡 乃至潮水的漲落 皆因其近乎神聖的心靈而首次展現』，牛頓墓誌銘的白話解釋即是在表揚他利用那超乎常人的智慧，有如神一般地向世間眾人闡述各種未知的大自然現象。

我認為這段文字表達了「傑出人類近乎於神」的概念，而我個人對於這樣的想法表示贊同。在古希臘，神指的是一群具有非凡的力量與美貌的超人，往往能夠完成人類無法想像的奇蹟。因此，神即是超脫於凡人之外的存在，而當一個人的表現超越凡人所能觸及的領域時，他 $\approx$ 神。這種以神來讚頌那些表現極為傑出的人處處可見，像是 90 年代 NBA 聯盟第一人 Michael Jordan，他於 1986 年的季後賽展現其驚人的籃球天賦，連對手球星 Larry Bird 都在賽後以「今晚的麥可喬丹是上帝扮的」來稱頌他的非凡表現，爾後人們也以「籃球之神」來稱呼 Jordan。另外，還有以高超的資本管理能力聞名的「股神」Warren Buffett、開創智慧型手機世代的「蘋果之神」Steve Jobs 等等。

然而，我認為單就非凡表現仍不足以稱為「神」。還需要滿足另一個條件：「影響世間眾人」，才足以稱之。再以前段提到的 Michael Jordan 為例。當時 NBA 有非凡表現的球星不在少數，像是 Magic Johnson、Larry Bird 等都是相當偉大的球星，甚至在更早期還有單場拿下 100 分的 Wilt Chamberlain。而 Jordan 之所以超越這些球員，獨享「籃球之神」美名的關鍵在於他的表現讓 NBA 從一項美國本土運動走向國際化，不僅影響了當時其他國家的籃球員、籃球迷，即便不懂籃球的人也都知道 Michael Jordan 這號人物。同理地，Steve Jobs 創造智慧型手機展現了他超越凡人的能力，但更重要的是他的智慧型手機改變了世間眾人的生活方式，這才真正使其稱為神。

牛頓以其智慧，看透了大自然萬物的運行，影響後人千百年，人們在他死後以「神」來表揚其貢獻我認為是相當貼切的。