

## 2023 年【科學探究競賽-這樣教我就懂】

大專/社會組 科學文章表單

文章題目：科學還是迷信
摘要：「科學」和「非科學」
文章內容：（限 500 字~1,500 字）
<p>古代哲人如老子、佛陀或柏拉圖在思索時，發現宇宙有一種「永恆不變」、「有規律」但又「無法驗證」的宇宙法則，老子稱為「天道」，西方稱為「絕對真理」，而這種宇宙法則似乎是神所精心設計的，不像是自然形成的，所以科學的終點是哲學，哲學的盡頭是神學，這是人類所共同的領悟有人聽到科學的盡頭是神學時，就氣呼呼的說這句話是偽科學，是胡說，對此我只能說此人唯物論中毒太深，不要忘了宇宙可以驗證的只有少得可憐的 4%，其他 96%必須運用哲學邏輯與神學信仰，否則日常生活就會窒礙難行。你是無法用科學方法去驗證你的愛人是否愛你？你也沒有辦法用科學實驗去驗證人心。科學是在設法解決各種具體的問題，強調預測結果的具體性和可證偽性，這有別於無法驗證的哲學，科學也不等同於尋求絕對無誤的真理，而是在現有基礎上，摸索式的不斷接近絕對真理。故科學的發展史就是一部人類對自然界的認識偏差的糾正史。</p> <p>科學是相對真理的驗證，是不斷的被推翻並修正，最終是要逐漸接近永恆不變的絕對真理，也就是探索永恆不變的哲學，所以科學的終點是哲學，這是有道理的，而永恆不變的宇宙法則是無法驗證的，到底是神創造的還是自然形成的，這就是神學的領域，所以哲學的盡頭是神學。無神論也是在神學探索的領域之中。</p>
參考資料
<a href="https://www.businesstoday.com.tw/article/category/80407/post/201905160020/">https://www.businesstoday.com.tw/article/category/80407/post/201905160020/</a>

註：

- 未使用本競賽官網提供「科學文章表單」格式投稿，**將不予審查**。

- 字數沒按照本競賽官網規定之限 500 字~1,500 字，將不予審查。  
PS.摘要、參考資料與圖表說明文字不計入。
- 建議格式如下：
  - 中文字型：微軟正黑體；英文、阿拉伯數字字型：Times New Roman
  - 字體：12pt 為原則，若有需要，圖、表及附錄內的文字、數字得略小於 12pt，不得低於 10pt
  - 字體行距，以固定行高 20 點為原則
  - 表標題的排列方式為向表上方置中、對齊該表。圖標題的排列方式為向圖下方置中、對齊該圖