

## 物理学对我的信仰的帮助6

作为物理教授，我的很多研究都需要用卫星来探测气流的变化。我们不得不学会分析不精确的数据，这可能导致很多不一样的解释。（就像为股票价格与时间的关系建模。）

我学到的一个要点是在分析这类数据时必须非常小心。否则，你的结论可能根本不是数据本身能告诉你的！

解释圣经也是这样。

19世纪时，对奴隶制持相反态度的基督徒都用圣经来支持自己的观点。其中一个可怕的后果就是林肯总统为着神对美洲万恶的奴隶制的判断而不得不发起的独立战争。现在没有人用圣经来支持奴隶制。圣经没有变，但我们的解释变了。

随想：有没有什么观点使我与其他的基督徒分别？我能有谦卑受教的灵吗？否则我只会在圣经中找我想看的，甚至是没有的。

史建恩

## 物理學對我的信仰的幫助6

作為物理教授，我的很多研究都需要用衛星來探測氣流的變化。我們不得不學會分析不精確的數據，這可能導致很多不一樣的解釋。（就像為股票價格與時間的關係建模。）

我學到的一個要點是在分析這類數據時必須非常小心。否則，你的結論可能根本不是數據本身能告訴你的！

解釋聖經也是這樣。

19世紀時，對奴隸制持相反態度的基督徒都用聖經來支持自己的觀點。其中一個可怕的後果就是林肯總統為著神對美洲萬惡的奴隸制的判斷而不得不發起的獨立戰爭。現在沒有人用聖經來支持奴隸制。聖經沒有變，但我們的解釋變了。

隨想：有沒有什麼觀點使我與其他的基督徒分別？我能有謙卑受教的靈嗎？否則我只會在聖經中找我想看的，甚至是没有的。

史建恩