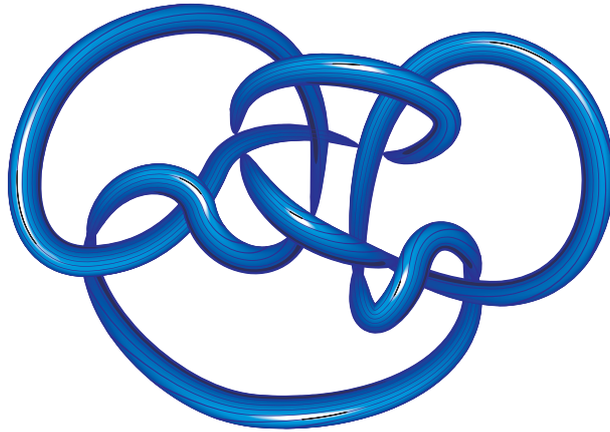


# 「結」理論專題



## 前言

楊樹文

我們學習數學習慣於在紙上演練，在紙上畫圖，因此一切都是以平面作為瞭解數學或自然科學的基礎。

但是我們是生活在三度空間的動物，我們的基因 DNA 也是在三度空間中打轉而構成我們記憶的基礎。我們是否有足夠的數學知識來瞭解這個生活於斯的空間呢？

什麼樣的數學方是三度空間的數學呢？

才足夠顯現三度空間的複雜性呢？

那就編個漂亮的「結」來玩玩吧！