



正确的论据结构

法則：

一個論据是由兩部分組成：前提和結論

前提可以是一個或多個。結論必須只有一個。

因此，一個論据集中在驗證一個單一的觀點想法，即結論。

论据的適當結構：

前提 #1...

前提 #2...

前提 #n...

结论:...

以下是單一前提論据的例子：

她超重是因為她吃得太多。

在这个例子中，哪個分句是前提，哪個分句是結論？

以下是多個前提論据的例子：

當我在亞洲時，我看到太陽從東方升起。

當我在歐洲時，我看到太陽從東方升起。

當我在澳洲時，我看到太陽從東方升起。

這就令我知道太陽總是從東方升起的。

這個例子是個結構恰當的論据，包括三個前提和單個結論。

你同意這個論据嗎？

如果你懷疑“太陽總是從東方升起”這個結論可能不總是正確的，恭喜你，你具有積極思維(正思惟)。你會探索當你站在北極點或南極點時這個結論是否仍然正確。你可能會從太空宇航員的觀點與角度來考慮。

如何分析验证论据

積極思維者應該用以下三個步驟來驗證一個論据是否成立。

1. 該論据是否有前提和單個結論的正確結構? 如果沒有，直接拒絕該論据。
2. 該論据其中是否有任何邏輯缺陷，比如謬論和認知偏見? 如果有，拒絕該論据。

3. 如果論据通過上述两条測試，接下来便要考慮每個前提的正確性。這種判斷需要擁有對每個前提內的主題相關背景的知識。對某些新知識，你可能需要去做一些探索研究以充實你的背景知識。只有當所有的前提被認為在人類最真實的知識範疇內，我們才能接受某個論據。否則，我們會繼續存疑而非譏諷。

注：“存疑”是禪行者必具條件，大疑大悟。