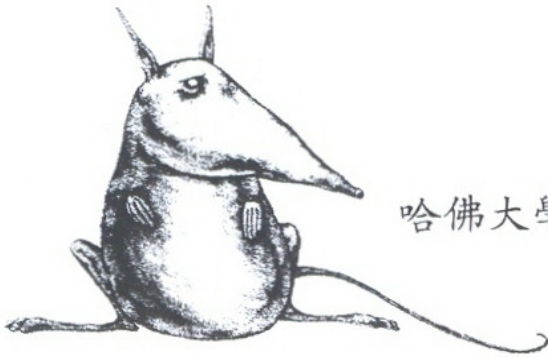




你想什麼就是什麼了



哈佛大學教授羅森塔曾經作了個實驗。

他將小白鼠分成兩組，

把A組交給一個實驗員，

並且告訴他，這一組老鼠非常聰明，好好訓練；

另外把B組交給另一個實驗員，並告訴他，

這一組老鼠，智力很普通。

過了一段時間，作迷宮測試，結果發現，

A組的老鼠果然比B組的老鼠聰明多了！

經過瞭解，其實羅森塔教授的老鼠是隨機選的，

只因兩個實驗員各自用了不同的方法訓練——

A組實驗員以聰明方法訓練老鼠；

而B組實驗員以為老鼠普通，便不怎麼訓練，

結果竟產生教授原設定的結果。

於是，在生活中，你怎麼想，就真的會怎麼樣了。



文中訓練白老鼠的方法，對你有甚麼啓示？