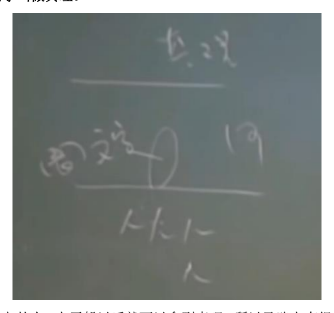
介绍之前的开宗明义, 我要先跟诸位讲个观点, 一个观点。

首先这是一条河,诸位可以想象的哈,这是一条河。这河上面有一艘船停在这里,**这个船的名字呢叫做文字,就是书**。我们全世界的人类通常站在这边,我们人要过河,**要到对岸,这个对岸呢,它的名字叫做真理。**



现在世界上十之八九的人,上了船以后就可以拿到真理,所以马路上有很多人抱着书看易经的人,看书的人很多,各种流派的注解都有,结果就以为拿到真理,实际上呢还是在船上面。 所以文字还是书我们在这里不强调,我们有立著述,没错。文字只是协助诸位达到真理这个部分,所以真理就是我们宗教家讲的神啊,我们完全在用神。好,所以诸位听课的时候,根本不要把书上有的东西来问我们,哎,老师书上怎么写是怎么写的。诸位不要去问这些问题,统统学完以后,学而后思,学了以后再去思考才是对的(即,先相信,再求证)。还没有学的时候你去思考,这叫做胡思乱想,胡思乱想就会浪费很多时间,去想到很多不必要的东西。我们人类常常做了很多浪费很多时间去做不必要的事情,所以作为一个观念要先修正好,千万不要三个月出去以后,怎么还是扛着船在马路上跑。

【感觉倪师这段话有点没有逻辑,能够扒拉出来的是学而后思。但是不能泛化到物理数学的学习中,更像是对智慧、思想的学习时候的学习方法】

倪海厦: 学习的本质_哔哩哔哩_bilibili

https://www.bilibili.com/video/BV1um421477f/?spm_id_from=trigger_reload&vd_source=be8081cb351e616080452087e4f6f6b3