**20240103 读书群 师聊潘多拉魔盒、气学理论**

整理：糖糖

**师：忘了还有一个典故，释放潘多拉魔盒，把灾害疾病带到人间。**

CHANG @师老师不如带着大家学学数理化吧，那肯定更有意思！

**师：@CHANG 这个想法有一定道理。**

CHANG：哈哈，可以学学牛顿定律酸碱平衡之类的。

文君：这都要学啊，咱是不是太过分了，让学校情何以堪啊？

CHANG：质疑学校，超越学校，让学校无立足之地，咱们可以想想如何以气的角度来解释物理和化学定律，创造一套气学物理和气学化学。

乘风界水：这个工程量惊人啊。要几代人的努力了。

**师：@CHANG 你是谁？人才啊。**

科科：@CHANG 听说老师的中医课第一学期就是讲的气的物理学和气的化学，从黄帝内经里讲100个条文，我是来得晚了，没赶上中医课开班的时候，不过我把老师在会员群里的聊天记录都看了很多，我看到老师在气学中医发布会的时候说过的。

**师：我觉得气学理论可以指导地球人类的所有的科学文化**

科科：老师，气学理论是不是在中医班的第一学期讲了？我每天都在看老师在群里的聊天记录，看到老师说过，精气神是中华传统文化的核心，是中华民族复兴的关键

文君：老师的言谈无处不是气化思维，多亲近老师，气化思维自然就建立了。

科科：@文君 跟着老师学一辈子都学不够。

文君：约好下辈子继续做老师的小跟班。

科科：我每天看老师以前在会员群的聊天记录都能学到好多呢，太精彩了。

文君：就是这个劲儿。

CHANG：《我重生了，重生再我认识大千老师的那一天。上一世，我没有学完老师讲的知识，含恨而终，这一世，我一定要卷土重来，抱紧老师大腿，把老师脑子里所有的知识全部学会》。

忆往昔：这书名够长！