



流的派系，到现在还坚称中国人是中国这边起源的，证据还是考古挖掘的证据。

大家如果听这个起源系列的课就知道，用DNA来验证亲缘先后关系的可信程度是高于考古挖掘的，但是没办法，就是这样的情感因素左右着科学研究的方向，也左右着结论，甚至是在研究之前就先得出结论，再找证据。

但如果深究一下，这种情感因素的根基是不牢靠的，中国人到底是不是从中国地区起源的，这都是几万年前的事了，结论是或者不是，都对现在的我们不会再产生影响了，不会因为是中国地区起源的，我们现在的国力就会更强。再退一万步说，就算是，几十万年前也没有中国这个概念，他们顶多叫做生活在巽他大陆中部的一群直立人而已，没有中国，也没有华夏民族。好，那就算是真的起源自中国，其他国家的学者面对一个科学问题也不会因为这个结论就高度评价现在生活在中国的人。

这种误解也发生在水稻的起源上，在缺乏自信的时候，好像起源自我们这儿，我们这脸上就有光似的。可是就拿水稻来说，欧美人吃水稻的量很少很少，他们一直认为水稻是经济条件比较落后的东亚、南亚、东南亚的人的主粮，另外还有像意大利比较贫穷的南方吃得比较多。所以就算你争到了水稻的发源地这个名号，那你之后会不会担心别人认为你这里是穷苦人食物的发源地呢？

带着情感因素去做科研，就是这样的两难和矛盾。**如果秉承一种客观公立的态度做研究，结论得出来是什么样就是什么样，既不会自豪，也不会自卑。**

其实咱们国家不只在这些细碎的领域中因为情感因素要去争一个起源，连科学是从哪起源的也要去争的。

科学作为一种文化，它能诞生在欧洲，公平地说，属于他们的幸运。这世界上同时还存在着N多种文化，比如中国文化、印度文化、阿拉伯文化、蒙古文化、阿兹特克文化等等等等。这些文化都没那么幸运，只有欧洲幸运，其他的文化一律全都没有产生出科学来，有些文化不幸到甚至都毁灭掉了。

咱们中国文化虽然不是科学的起源，虽然说在科学这方面离前几名稍微落后一些，但现在中国毕竟已经是世界经济体量的绝对的第二名了，行业分类也是极为齐全的一个国家。我们可以在短短的四五十年里赶上别人四五百年的发展，远比其他地区的文化发展的效率高得多，这就是我们最值得肯定的结果。我们只要想一想这一点，就已经很自信了，而带着情感因素，预设立场去做研究的方法，正好和科学方法背道而驰，它只能让我们更加落后。

—— 今日思考题 ——

为什么科学研究中要尽量排除情感上的判断呢？

欢迎你把思考留在评论里。

划重点

科学研究应该秉承一种客观公立的态度去做，掺杂情感因素，不仅会阻碍相应领域的发展，甚至会左右科学结论的得出。



卓克

我是卓克，咱们明天再见！