

- - [繁體](#)
  - [简体](#)
  - [English](#)
  - [日本語](#)
  - [繁體](#)
  - [简体](#)
  - [English](#)
  - [日本語](#)
- - [\\_About](#)
  - [\\_Links](#)
  - [\\_About](#)
  - [\\_Links](#)
- - [\\_Import](#)
  - [\\_Life](#)
  - [\\_Tech](#)

- [\\_Import](#)
- [\\_Life](#)
- [\\_Tech](#)

- -

- 

- [归档](#)

-

- 1.
2. [import](#)
3. 填补信仰、唤醒良知

## 填补信仰、唤醒良知

2006年08月07日 (周一)

- [简体](#)
- [繁體](#)

 Loading...

从 [farseerfc.wordpress.com](http://farseerfc.wordpress.com) 导入

### 填补信仰、唤醒良知

我们听尽了呼吁与号召，对于良知，我不必谴责丧失它的国人，不必盛赞良知的美好。我只想讨论，丧失了良知的原因——空缺的信仰。

#### 一、空缺信仰丧失良知

现代的国人缺少信仰，以至于丧失良知。曾几何时，中华民族由良好的信仰凝聚而成。三皇五帝时，族民们以炎黄为信仰；春秋战国时，士大夫之族以周制礼乐为信仰；汉代以后，百姓延习孔孟之说、老聃之道，以儒家学说为信仰；自大唐起，以佛教为首的现代宗教纷纷传入中原，人民开始以它们作为信仰。

直至鸦片战争、五四运动，西方文化入侵中华，国人开始抛弃国学，转而去研究科学；文化大革命，十年文化浩劫，人们批判旧的信仰，却没有合适的新的信仰前来填补。从此，国人的信仰出现空缺，国人的良知也被一块块蚕食殆尽。

#### 二、信仰、科学、迷信

在许多国人的心目中，信仰就等于迷信。从小到大的教育告诉我们，

信奉宗教是愚昧而又无知的表现，科学与信仰是矛盾的。是吗？

我们无法保证社会上的每一个人都接受过良好的教育，我们无法确信最前沿的科学素养能在民众中普及。在科普与教育力不从心的社会死角，在科学技术尚不能及的文化盲区，我们依旧需要信仰的规范与限制，我们的良知需要信仰！

信仰不等于迷信。信仰本身无所谓迷与不迷，迷信是持有信仰的人误解了信仰，盲目遵从的结果。以为烧过香就可以免遭祸患，以为捐了钱就可以升入天堂，以为引火自焚就可以功德圆满，这便是迷信了。希特勒曾经的人类完善计划，依照遗传学的原理，将科学家与运动员强行结为夫妇孕育生命，希望得到最优秀的人类种族，这便是对科学这种信仰的迷信！

由此可见，科学与信仰并不是矛盾的硬币的两面，从某种意义而言科学本身也是信仰的一种。虽然历史上宗教往往作为科学发展的阻碍，可信奉真理的信念一直是推动科学发展的动力。牛顿就曾说过，对自然规律的探询是为了更接近上帝。由此可见，信仰与真理，与良知毫无矛盾。

### 三、信仰唤醒良知

很少有人仔细思考过，良知的缺失是由信仰的缺失造成的。信仰是人思想的寄托与依靠，是人行行动处世的准则。没有了信仰的人，思想行为就缺少了约束的标准，人就更容易因为一时不成熟的冲动，背叛良知、铸成错误。

泰国人以佛教为信仰，泰国的寺庙每天都会有成千上万人顶礼膜拜。寺庙有一个人尽皆知的不成文规定：不得穿鞋进入。于是在寺庙之外，游客们可以看到千百双各式的鞋子有序的摆放在门口。国人每每看到此景，总会诧异地问：没有人会偷鞋么？得到的答案极为简单：庙前偷鞋会遭报应。由于拥有信仰，泰国人作了坏事会受到良知的谴责，泰国商人售出假货会彻夜难眠。二战期间，无数犹太难民被天主教会收留藏匿从而侥幸逃生，这同样是出于，天主教徒们被自己信奉的教义“众生生来平等”，所唤醒的良知。

天下无贼的世界，不能仅靠科普说教来营造。如果脱离了信仰，纵使是教育也无法培养良知。我问过许多修化学的同学，学习化学的意义，结论竟是为了考试。如果没有对科学的信仰，我们可以牢记公式定理，却质疑它们是真理；如果没有对社会公德的信仰，我们可以熟背交通规则，却正大光明地闯红灯；如果没有对医疗道德的信仰，医生可以放任伤口发炎，从而留住病人继续治疗……

国人需要信仰的约束，需要填补信仰的空白，从而唤醒那深埋于每个国人内心深处的良知！

[comments powered by Disqus](#)

[C++ Tricks 1.1 条件运算符\(?:\)](#)

[关于 farseerfc](#)

---

[标签云](#)

- [termcap](#)<sup>1</sup>
- [tty](#)<sup>1</sup>
- [ugh](#)<sup>1</sup>
- [pelican](#)<sup>4</sup>
- [domain](#)<sup>1</sup>
- [icse](#)<sup>2</sup>
- [travis](#)<sup>1</sup>
- [unix](#)<sup>1</sup>
- [paper](#)<sup>1</sup>
- [gnome3](#)<sup>1</sup>
- [zz](#)<sup>1</sup>
- [linux](#)<sup>4</sup>

- [japan](#)<sup>1</sup>
- [kde5](#)<sup>1</sup>
- [creationism](#)<sup>1</sup>
- [Java](#)<sup>2</sup>
- [academic](#)<sup>1</sup>
- [chrome](#)<sup>1</sup>
- [ruby](#)<sup>1</sup>
- [msr](#)<sup>1</sup>
- [desktop](#)<sup>1</sup>
- [python](#)<sup>4</sup>
- [archlinux](#)<sup>1</sup>
- [marry](#)<sup>1</sup>
- [template](#)<sup>1</sup>
- [you](#)<sup>1</sup>
- [cloudflare](#)<sup>1</sup>
- [plasma](#)<sup>1</sup>
- [acpi](#)<sup>1</sup>
- [css](#)<sup>1</sup>
- [mining](#)<sup>1</sup>
- [sjtu](#)<sup>1</sup>
- [repository](#)<sup>1</sup>
- [ncurses](#)<sup>1</sup>
- [material](#)<sup>2</sup>
- [yssy](#)<sup>1</sup>
- [oop](#)<sup>1</sup>
- [ubuntu](#)<sup>1</sup>
- [arch](#)<sup>1</sup>
- [pages](#)<sup>1</sup>
- [me](#)<sup>1</sup>
- [C++](#)<sup>14</sup>

- [github](#) <sup>2</sup>
- [remote](#) <sup>1</sup>
- [stdio](#) <sup>1</sup>
- [bootstrap](#) <sup>1</sup>
- [will](#) <sup>1</sup>
- [travis-ci](#) <sup>1</sup>
- [terminfo](#) <sup>1</sup>
- [subsite](#) <sup>1</sup>
- [microsoft](#) <sup>2</sup>
- [software](#) <sup>2</sup>

GitHub仓库

Status updating...

[@farseerfc](#) on GitHub

最新微博



farseerfc 海外日本

+ 加关注

崔永元加入了 ETO 降臨派綠色和平組織，柴靜加入了 ETO 拯救派 [doge] //@比尔盖子 V: →\_→ //@飞雪之灵：“.....就像当时我的纪录片一出来，他们最后没得说了，就说你采访的不是主流科学家”崔永元你敢把数据来源明白放出来？敢把采访的单位和人跟柴静片尾放出的比比么？这样给自己贴金不嫌害臊？[挖鼻屎]

澎湃新闻 V：【崔永元谈柴静纪录片：《穹顶之下》唯一的作用就是启蒙作用】这部片子对于国家雾霾治理可以忽略不计。假如柴静拍了一个纪录片，让所有人都明白了雾霾的原因是什么，从而导致雾霾被彻底治理，那你说我们要那些部门干嘛用啊？崔永元直言，这部纪录片比自己的转基因纪录片拍得好。<http://t.cn/RwYhBDB>



## 最新推文

[Tweets by farseerfc](#)