

<<2011中国年度随笔>>

图书基本信息

书名：<<2011中国年度随笔>>

13位ISBN编号：9787540755416

10位ISBN编号：7540755415

出版时间：2012-1

出版时间：漓江出版社

作者：杜渐坤 陈寿英 主编

页数：367

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<2011中国年度随笔>>

### 内容概要

《2011中国年度随笔》由中国随笔界选家选编的2011年度随笔，是从全国数百种文学报刊当年发表的数以千万字的随笔作品中精选出来的，旨在检阅当年度随笔的创作实绩，公正客观地推选出思想性、艺术性俱佳，有代表性，有影响力的年度随笔。

<<2011中国年度随笔>>

书籍目录

不再要广岛!

切尔诺贝尔利：他依然没有撤离

思危方能安居——谈“福岛次生效应”、切尔诺贝尔利灾难及中国民生安全文化

神社招魂“靖国”难

重说道德

“国学”的迷思

鲁迅：中国人有信仰吗?

当代中国的文化命运

悠着点，慢着点

——“贫富与欲望”漫谈

肃贪首案

知识分子的权力、责任和义务——《权力中的知识分子——批判性人文主义的谱系》读札

革命：摇晃的中国认

(叫魂)：谎言里的真实

赴死只为寻求更公正的社会——黄花岗英烈百年祭

知雄守雌的可食之“粒”——粮食与文化

茶叶贸易与中国近代化

帝国被慈禧终结

秋水的余晌

文人的风节

只爱娥眉不爱官——艳事背后的政治阴霾

丈夫不能再辱——李陵评传

千古文章未尽才——清诗之旅

寒冬早行人

隐士与叛徒

从 的奥秘说起

忽然想到

蔷薇叶子(外二篇)

说话集

一块土地

极乐的爆竹

敲响城门的远方乡党

我们的故事是什么

杂感八则

神仙太寂寞

仙履

鸟巢——自然笔记

城市与收藏

带着“落花”回家

## 章节摘录

版权页：无论吉本隆明多么沮丧，现实告诉我们，那场“反核”运动并没有取得实质效果：日美安保体制不仅继续存在，而且它所规范的日美关系仍然是日本最重要的外交基石，日本在呼吁废除核武器的同时，依然躲在美国的“核保护伞”下安然度日；吉本隆明对于“核战争”与“核能开发”截然分明的观点与日本政客和那些追求经济利润的实业家的理论合流，20世纪90年代以后加藤典洋等人对左翼知识分子的批判逻辑也与吉本隆明的理论一脉相承（最明显的例子，就是海湾战争期间，加藤典洋对国内发表反战声明的文学家提出批评，指责反战声明所依据的“和平宪法”是当时盟军占领当局强加给日本的，表面上是在批判护宪派和改宪派而倡议修改宪法，意在批判护宪的左翼知识分子）。

问题是：“核武器”与用于和平的“核能”之间果真如吉本隆明所说的那样泾渭分明吗？

稍微了解一下相关知识，我们就可以知道，在像铀235和钚239这些容易引起核分裂反应的物质中，中子由于发生核分裂的连锁反应从而释放出巨大的核能。

核武器与核能的不同之处在于：前者会迅速发生核分裂的连锁反应，能量在瞬间释放；后者可以通过控制棒和冷却水来抑制核分裂的反应，从而将释放出的能量控制在发电用途上。

不论是用于核爆炸还是核能开发，高纯度的铀235和钚239都是必需的。

钚是通过铀浓缩和原子炉对使用过的燃料进行再处理来提取的，在已知的宇宙物质中，其毒性仅次于钋，一旦流入海底或土壤中，钚239会留存二万四千年，而钚242会存留三十六万七千年，将给环境带来难以估量的灾难性影响。

也就是说，制造核武器与开发核能的原料、技术手段相同，工作原理相同，只要掌握了原子炉操作的本领就掌握了制造核武器的技术。

日本正式启动核能开发预算是在1954年3月。

其时美国开始转变对日政策，日本政府声称要和平利用核能；1973年日本政府确立“跨越式发展核能”以保障能源安全的新举措；政府计划从2005年度起六年间建成二十座核电站。

到2011年为止，日本拥有五十五座核反应堆，占全球总量的10%。

然而与此同时，因操作失误或技术不过关而引起的核泄漏事故时有发生。

早在1978年，福岛第一核电站的3号机组就发生过临界事故；日本处理核废料的青森县下北半岛附近居民的白血病发病率达到全国水平的十倍；1999年9月东京东北部东海村发生的核事故造成两人死亡、近百人受伤。

尽管日本的法律规定要及时报告核事故，但报告常常不够及时，也不够详细，甚至出现瞒报、漏报、编造虚假数据的现象。

只要认真思考一下推进和拥护核能开发的隐蔽体制，就不能不让人担忧：日本通过再处理而提取的钚约四十吨，如果制造成核炸弹，可以制造五千发，其拥有量居世界第三位。

表面上始终贯彻废核意志的日本政府，在国际关系的实践中并没有让人感觉到它在切实地去废核。

就连日本有识者也在谴责：日本所谓的“和平利用”其实在为核扩散作大贡献呢。

对此，那些积极争取实现受核轰炸者援护政策的人视而不见；而政府不顾核开发存在的技术缺陷，一边在推进核能的和平利用，一边又探讨日本核武装的可能性。

1967年12月佐藤荣作首相提出的“不制造、不拥有、不运进核武器”的“非核三原则”却随着配合美国在西欧部署核导弹计划、正式同意美国在必要时派遣核潜艇进驻日本港口而实际上被突破。

2008年12月，日本部分外交文书解密，日本政府对核武器所持的真正态度也随之曝光，这让我们知道，就在佐藤首相郑重其事地提出“非核三原则”的两年前，他初次访美，就向美国国防部长提出，一旦与中国发生战争，“期待美国立即向中国实施核武器报复”；同时表示，由于“海上不能立即发动进攻”，希望美军能带核进入日本。

而在此番会面之前一天，在与约翰逊总统的会谈中，佐藤已经明确了寻求美国“核安全保护伞”的态度。

日本认为，只要拥有核的中国存在，就有理由将“核保护伞”论正当化——而这种政治考量同样适用于朝鲜。

1968年，美国、英国和印度签署《核不扩散条约》（NPT），日本虽然在1970年也签了名，但是国会

<<2011中国年度随笔>>

迟迟到1977年才承认。

其间美国就核燃料再处理问题向日本施加压力，日本政府则在核能的民间利用方面保持顽强的战斗力，从而引发了“日美再处理战争”的外交摩擦。

1997年《周边事态法》的出台，使日本名正言顺地成为装载核武器的美军舰船的后方基地。

可见，“核保护伞”论与潜在的“核武装”论属于同一理论系统，日本政府对于处在“核保护伞”下的状态不断表示“很无奈”，而在其正式意见中也不否认“核武装”。

就在3·11日本大地震之前两天的3月9日，《朝日新闻》还报道：石原慎太郎声称，为了对抗中国的威胁，日本应该拥有核武器。

4月11日，一直积极推进核能开发与日本核武装的石原慎太郎第四次当选东京都知事，这与20世纪60年代以来日本保守派推进核能政策的努力不无关系。

然而谁能想到，曾经在20世纪80年代初与大江健三郎等人并肩赴欧洲考察并且参与欧洲反核运动的也是这位石原慎太郎。

谁能说，为了和平利用而控制核按钮的手就一定不会去按下用于核轰炸的按钮？

吉本隆明深谙日本政治的奥秘。

1995年，在一篇题为《围绕法国与中国的核试验》一文中，他在仔细观察日本各界围绕法国和中国进行核试验之后表现出的不同态度后指出：日本之所以严厉斥责法国进行核试验，而对同样进行核试验的中国的批评则显得暧昧游移，其历史原因在于：日本曾经侵略过中国，而中国也明确表示不首先使用核武器；现实的原因是：他认为虽然日本是世界上唯一在其宪法中明确标示非战、非武装的国家，但日本又明确表示要让自卫队合宪，派遣军队到卢旺达、柬埔寨等国，干涉他国内政；侵略战争的谢罪决议花哨而暧昧，对国内外遭受核轰炸受害者的赔偿敷衍了事，不对外国慰安妇进行谢罪赔偿，对殖民地民众的被害诉求也置之不理——日本的态度实际上是要使日本宪法第九条趋于无效，在一步一步向反动的、退化的道路迈进。

<<2011中国年度随笔>>

编辑推荐

《中国年度随笔(2011)》是从全国数以百种文学报刊当年发表的数以千万字的随笔作品中精选出来的，旨在检阅当年度随笔的创作实绩，公正客观地推选出思想性、艺术性俱佳，有代表性，有影响力的年度随笔。

<<2011中国年度随笔>>

名人推荐

一个早期的红军战士，一个战斗中入党的少年布尔什维克，一个枪林弹雨中义无反顾的冲锋者，在晚年临终时，把毕生的血肉经验凝聚成短短的一句话，这是令人灵魂震颤的痛苦！

它的痛苦超过了一般的悔恨，这不仅仅是由于自感一生心血虚捐，付诸东流，还因为痛感“我们为之奋斗的”与“我们所建成的”南辕北辙。

这是人类文明史的大倒退、事与愿违的异化；是干百万死者不及见的悲剧、千百万生者面对的现实；更是多少青春和生命铸成的大错，还需要有多少智慧、勇气和血汗来加以更正？

尼古拉·奥斯特洛夫斯基，你的这句话，让我一次又一次怦然心动：“我们所建成的东西，完全不是我们为之奋斗的！”

——邵燕祥《蔷薇叶子》据戈尔巴乔夫回忆，爆炸发生后，他被告知只是一般失火，“过程跟煮红茶没两样，就像在红场摆个茶壶一样”。

这种漫不经心的口吻和举重若轻的忽悠，怎么听起来这么熟悉？

前党首戈尔巴乔夫这样说，就可以将历史责任推得一干二净吗？

那么，到底谁在骗谁？

是下骗上还是上骗下，抑或上下瞒骗惯了而继续互骗？

但他们上下一致地欺骗了整个世界。

这是铁的事实。

一个让我震惊的细节是：明明在现场和周围测出远超致命量几百倍的核辐射，而且还在不断升高，可是专家却宁愿相信测量仪出了故障，也不愿相信发生的高辐射是真实的。

至于高辐射值导致测量仪破表时，专家甚至相信高辐射消失了。

在专制思想操控下，科学、专家以及科学仪器也都变质变味了，甚至成为反科学的御用工具。

——苍耳《切尔诺贝利：他依然没有撤离》

<<2011中国年度随笔>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>