

## 第22-23课 主题

### 细想的字词：现今的事件

（译注：字词列出中文资料连结，方便各位进一步了解。）

人为的

车诺比核能电厂事故（26.4.1986）Chernobyl

[www.aec.gov.tw/~ntd/aeod/wwwsite/chernobl.htm](http://www.aec.gov.tw/~ntd/aeod/wwwsite/chernobl.htm)

<http://www.un.org/chinese/ha/chernobyl/>

科技解决

酸雨

[http://www.chinainfo.gov.cn/data/200306/1\\_20030604\\_59245.html](http://www.chinainfo.gov.cn/data/200306/1_20030604_59245.html)

<http://acidrain.atm.ncu.edu.tw/wessite/02.htm>

[http://content.edu.tw/senior/chemistry/tp\\_sc/surround/acid/right1.htm](http://content.edu.tw/senior/chemistry/tp_sc/surround/acid/right1.htm)

<http://www.cbe21.com/subject/geography/ztbd3.php>

公用品（公共财）的悲剧

[http://www.junchenwu.com/2004/07/tragedy\\_of\\_the\\_commons.html](http://www.junchenwu.com/2004/07/tragedy_of_the_commons.html)

<http://www.psychcn.com/enpsy/200502/1649511534.shtml>

<http://www2.ouc.edu.cn/hyfb/showarticle.asp?id=9&sort=学术动态>

国际捕鲸委员会 International Whaling Commission (IWC)

<http://www.sciam.com.tw/news/newsshow.asp?FDocNo=270&CL=15>

<http://whale.zo.ntu.edu.tw/conservation.htm>

人口瓶颈

布伦德兰夫人 Gro Harlem Brandtland

布伦特兰夫人，前挪威三任首相，1983年出任联合国世界环境与发展委员会主席，并在1987年发表报告《我们共同的未来 Our Common Future》亦即是《布伦特兰报告书The Brundtland Report》，提出可持续发展的定义，当中包括了三个主要相互因素：即社会平等、经济发展和环境保护。1998至2003年，出任世界卫生组织总干事。

小须鲸 minke whales

<http://news2.ngo.org.tw/php/ens.php?id=03080601>

濒临绝种野生动植物国际贸易公约

CITES (Convention on the International Trade in Endangered Species)

<http://www.sinica.edu.tw/~malacolg/front.htm>

世界贸易组织

北美洲自由贸易协议 NAFTA (North American Free Trade Agreement)

流刺网（流网、漂网）driftnets

[http://study.nmmba.gov.tw/01\\_room/encyclopedia.aspx?enc\\_rid=414&res\\_objno=ossary0415](http://study.nmmba.gov.tw/01_room/encyclopedia.aspx?enc_rid=414&res_objno=ossary0415)

<http://bbs3.nsysu.edu.tw/txtVersion/treasure/nature-ecology/M.872656520.A/M.921510853.A/M.921511301.K.html>

[http://eec.kta.org.tw/beach\\_html/where.htm](http://eec.kta.org.tw/beach_html/where.htm)

印第安马考族人 Makah

<http://mail.tku.edu.tw/cfshih/politics%20observation/其他文稿/20050707.htm>

<http://wildmic.npust.edu.tw/sasala/tradi.htm>

<http://www.mw.net.tw/user/yuping/blog/2005/07/07/5699/8393/>

<http://www.whale.org.tw/newweb/publication/page01.htm>

浮游生物 plankton

<http://www.hknature.net/glossary/p05.html>

[http://study.nmmba.gov.tw/01\\_room/encyclopedia.aspx?enc\\_rid=25&res\\_objno=ossary0025](http://study.nmmba.gov.tw/01_room/encyclopedia.aspx?enc_rid=25&res_objno=ossary0025)

[http://159.226.2.5:89/gate/big5/www.kepu.net.cn/gb/lives/water/resource/resource\\_1.htm](http://159.226.2.5:89/gate/big5/www.kepu.net.cn/gb/lives/water/resource/resource_1.htm)

<http://www.wetland.org.tw/about/hope/hope15/15-8.htm>

[http://big5.xinhuanet.com/gate/big5/news.xinhuanet.com/st/2006-05/09/content\\_4525132.htm](http://big5.xinhuanet.com/gate/big5/news.xinhuanet.com/st/2006-05/09/content_4525132.htm)

海洋气候声波测温法 ATOC (Acoustic Thermography of Ocean Climate)

<http://sa.ylib.com/news/newsshow.asp?FDocNo=220&CL=32>

<http://www.sciei.com/bbs/dispbbs.asp?boardID=19&ID=870&page=4>

<http://www.pep.com.cn/200406/ca445221.htm>

<http://www.blogtt.com/itinerary/itine32166.html>

地球暖化（全球变暖）

[http://www.sciscape.org/news\\_detail.php?news\\_id=51](http://www.sciscape.org/news_detail.php?news_id=51)

[http://www.sciscape.org/news\\_detail.php?news\\_id=1481](http://www.sciscape.org/news_detail.php?news_id=1481)

[http://www.hko.gov.hk/wxinfo/climat/greenhs/c\\_grnhse.htm](http://www.hko.gov.hk/wxinfo/climat/greenhs/c_grnhse.htm)

<http://big5.chinabroadcast.cn/gate/big5/gb.chinabroadcast.cn/3321/2004/08/18/782@271390.htm>

[http://big5.chinabroadcast.cn/gate/big5/gb.chinabroadcast.cn/world\\_horizons/project/040901/discovery/index.htm](http://big5.chinabroadcast.cn/gate/big5/gb.chinabroadcast.cn/world_horizons/project/040901/discovery/index.htm)

低频主动声纳系统LFA sonar (low-frequency active sonar)

<http://kinship.habago.org/archives/2005/08/13/05.27.09/index.php>

[http://www.rotary2000.org/PDG/pdg\\_home/03-Rotary\\_Information/Community\\_Service/3-Environment/Noice.htm](http://www.rotary2000.org/PDG/pdg_home/03-Rotary_Information/Community_Service/3-Environment/Noice.htm)

[http://www.wretch.cc/blog/kuroshiblog&article\\_id=1681772](http://www.wretch.cc/blog/kuroshiblog&article_id=1681772)

<http://www.cyberbees.org/blog/archives/002413.html>