

## บรรณานุกรม

กชกร ธาณินวัฒน์. (2547, เมษายน). “จับตาพลังงานหมุนเวียนปี 47 ไทยขึ้นแท่นผู้นำอาเซียน,”

รักษ์พลังงาน. 2(6) : 7-8.

กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ. (2547ก). **กำเนิดปิโตรเลียม**. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา:

[http://www.dmf.go.th/petro\\_focus/emerging.asp](http://www.dmf.go.th/petro_focus/emerging.asp).

\_\_\_\_\_. (2547ข). **เทคโนโลยีถ่านหินสะอาด**. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา:

[http://www.dmf.go.th/petro\\_focus/coal.diagram.htm](http://www.dmf.go.th/petro_focus/coal.diagram.htm).

\_\_\_\_\_. (2547ค). **ปริมาณสำรองถ่านหิน**. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา:

[http://www.dmf.go.th/petro\\_focus/coal.reservation.htm](http://www.dmf.go.th/petro_focus/coal.reservation.htm).

กรมธุรกิจพลังงาน. **บทความเรื่องก๊าซปิโตรเลียมเหลว**. [ออนไลน์]. (2547). แหล่งที่มา:

[http://www.doeb.go.th/knowledge/data/lpg\\_1/lpg\\_1.htm](http://www.doeb.go.th/knowledge/data/lpg_1/lpg_1.htm).

กรมพัฒนาและส่งเสริมพลังงาน. **กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและมหาวิทยาลัยศิลปากร**.

(2542). **แผนที่ศักยภาพพลังงานแสงอาทิตย์จากข้อมูลดาวเทียมสำหรับประเทศไทย**.

กรุงเทพฯ : จีรังริชต์.

กรมพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน. (2546ก). **พลังงานลม**. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา:

[http://www.dede.go.th/dede/renew/wind\\_p.htm](http://www.dede.go.th/dede/renew/wind_p.htm).

\_\_\_\_\_. (2546ข). **พลังงานชีวมวล**. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา:

[http://www.dede.go.th/dede/renew/bio\\_pohtm](http://www.dede.go.th/dede/renew/bio_pohtm).

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย. (2547ก). **ถ่านหิน**. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา:

<http://www.egat.co.th/fuel/lignite/coal.html>.

\_\_\_\_\_. (2547ข). **การทำเหมืองถ่านหิน**. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา:

<http://www.egat.co.th/fuel/lignite/mining2.html>.

\_\_\_\_\_. (2547ค). **เครื่องทำน้ำร้อนพลังงานแสงอาทิตย์**. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา:

[http://www.egat.co.th/rdo/energy/web-heater/index\\_heater.htm](http://www.egat.co.th/rdo/energy/web-heater/index_heater.htm).

\_\_\_\_\_. (2547ง). **ไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์**. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา:

[http://www.egat.co.th/rdo/energy/web-pv/index\\_pv.htm](http://www.egat.co.th/rdo/energy/web-pv/index_pv.htm).

\_\_\_\_\_. (2547จ). **พลังงานทดแทน**. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.egat.co.th/rdo/energy/>.

- \_\_\_\_\_. (2547ก). ไฟฟ้าจากพลังงานลม. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา: [http://www.egat.co.th/rdo/energy/web-wind/index\\_win.htm](http://www.egat.co.th/rdo/energy/web-wind/index_win.htm).
- \_\_\_\_\_. (2547ข). พลังงานความร้อนใต้พิภพ. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.egat.co.th/rdo/energy/web-geothermal/geothermal.htm>.
- คณะกรรมการพลังงานสภาผู้แทนราษฎร. (2545). พลังงานทดแทน. กรุงเทพฯ : แปลน กราฟิค.
- เครื่องอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์แบบขจัดน้ำ. [ภาพนิ่ง]. (2548). พิษณุโลก : วิทยาลัยพลังงานทดแทน มหาวิทยาลัยนเรศวร.
- ชัยวัฒน์ คุประตกุล. (2545). วิทยาศาสตร์กับมนุษย์. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สารคดี.
- ทงเกียรติ เกียรติศิริโรจน์. (2531). อนุกรมพลังงานนอกแบบและการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ (เล่มที่ 1 การแผ่รังสีดวงอาทิตย์และตัวรับรังสี). กรุงเทพฯ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- นิพนธ์ เกตุจ้อย. (2545, กรกฎาคม-ธันวาคม). “เทคโนโลยีโรงไฟฟ้าพลังงานความร้อนจากแสงอาทิตย์,” วารสารมหาวิทยาลัยนเรศวร. 10(2) . 93-109.
- นิพนธ์ เกตุจ้อย และ อชิตพล ศศิธรานูวัฒน์. (2547, กรกฎาคม-ธันวาคม). “เทคโนโลยีพลังงานลม,” วารสารมหาวิทยาลัยนเรศวร. 12(2) . 57-73.
- นวลฉวี รุ่งชนเกียรติ. (2545). วิทยาศาสตร์นิวเคลียร์. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- บริษัทการปิโตรเลียมแห่งประเทศไทย. ก๊าซธรรมชาติ. [ออนไลน์]. (2546). แหล่งที่มา: [http://www.pttplc.com/sertlet/ipscustDesktop?pageid=1&page=overview&right=about\\_overview\\_sub01.html](http://www.pttplc.com/sertlet/ipscustDesktop?pageid=1&page=overview&right=about_overview_sub01.html).
- ปราโมทย์ ไชยเวช และ นุรักษ์ กฤษดานุรักษ์. (2543). ปิโตรเลียมเทคโนโลยี. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- แผ่นพับเขื่อนสิริกิติ์. (2546). โรงไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนสิริกิติ์. อุดรดิตถ์ : เขื่อนสิริกิติ์.
- พีรศักดิ์ วรสุนทรโรสถ. (2544). รอยไอยรา ๔. กรุงเทพฯ : รุ่งศิลป์การพิมพ์ (1977).
- โรงไฟฟ้าพลังงานความร้อนใต้พิภพฝาง. [ออนไลน์]. (2547ก). แหล่งที่มา: <http://teenet.chiangmai.ac.th/sci/survey03.php>.
- \_\_\_\_\_. [ออนไลน์]. (2547ข). แหล่งที่มา: [http://teenet.chiangmai.ac.th/fang\\_th.php](http://teenet.chiangmai.ac.th/fang_th.php).
- วราวุธ ขจรฤทธิ์ และ สมพร จอคำ. (2542). พลังงานนิวเคลียร์และการใช้ประโยชน์. กรุงเทพฯ : สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม.

- วัฒนพงษ์ รัชชวีเชียร และคณะ. (2547). **การผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานความร้อนจากแสงอาทิตย์ โดยระบบ Dish Stirling Engine**. รายงานการวิจัยเสนอสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ 2547. พิษณุโลก : มหาวิทยาลัยนเรศวร.
- วัฒนา ถาวร. (2543). **โรงต้นกำลัง**. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ : สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น).
- สมชาติ โสภณรณฤทธิ์. (2537). **การอบแห้งเมล็ดพืช**. กรุงเทพฯ : คณะพลังงานและวัสดุ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- สำนักงานคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ. (2545). **สถานการณ์ นโยบายและมาตรการพลังงานของไทย ปี 2544**. กรุงเทพฯ : สำนักงานคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ.
- สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน. (2546ก). **นโยบายและมาตรการเพื่อการพัฒนาพลังงานในปี 2545**. กรุงเทพฯ : กระทรวงพลังงาน
- \_\_\_\_\_. (2546ข). **สถานการณ์นโยบายและมาตรการพลังงานของไทย**. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.eppo.go.th/doc/report-2546/index.html>.
- \_\_\_\_\_. (2546ค). **ประวัติพลังงานหมุนเวียนในประเทศไทย**. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.eppo.go.th/admin/history/renewable.html>.
- สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ. (2547). **เครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์**. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.oaep.go.th>.
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (2547). **ปริมาณผลผลิตทางการเกษตร**. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา: <http://www.oae.go.th/statistic/yearbook/2002-03/>.
- สุรพงษ์ พิมพ์จันทร์. (2539). **การป้องกันอันตรายจากรังสี**. กรุงเทพฯ : สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม.
- อนุตร จำลองกุล. (2545). **พลังงานหมุนเวียน**. กรุงเทพฯ : คณะวิศวกรรมและเทคโนโลยี การเกษตร สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล.
- Associated Mining Consultants Limited. (2005). **Open Pit Mining**. [On-line]. Available: <http://www.amcl.ca/images/verticalimages-4.jpg>.
- Astronomy Education. (2004). **Sun's Structure**. [On-line]. Available: <http://astronomy.nju.edu.cn/astron/AT3/AT31603.HTM>.

- Australian Coal Association. (2005). **Coal Mining Method**. [On-line]. Available:  
<http://www.australiancoal.com.au/methods.htm>.
- AZsolarcenter. (2004). **Wind Technology**. [On-line]. Available:  
<http://www.azsolarcenter.com/imagesetsseries01.html>.
- B&E International. (2005). **Open Cast Mining**. [On-line]. Available:  
<http://www.bequarries.co.za/opencastmining.gif>.
- Bansal, N.K., Kleemann, M & Meliss, M. (1990). **Renewable Energy Sources and Conversion Technology**. New Delhi : Tata McGraw-Hill.
- Boyle, G. (1996). **Renewable Energy Power for a Sustainable Future**. New York : Oxford University Press.
- \_\_\_\_\_. (2004). **Renewable Energy Power for a Sustainable Future**. New York : Oxford University Press.
- British Petroleum. (2004). **Energy in Focus**. [On-line]. Available: <http://www.bp.com/statisticalreview2004>.
- Brooks, J. (1985). **Origins of Life**. England : Lion.
- Canada's National Geoscience Project. (2005). **Magnetic Method**. [On-line]. Available:  
<http://www.lithoprobe.ca/Images/slidesets/tools/lp67m.jpg>.
- Century Corrosion. (2004). **Jack Up**. [On-line]. Available:  
<http://www.centurycorrosion.com/images/rig3.jpg>.
- Coal Deposits within the Geological Time-Scale. (2004). **Coal**. [On-line]. Available:  
<http://www.cartage.org.lb/en/themes/Sciences/Earthscience/Geology/Coal/TooMuchCoal/TooMuchCoal.htm>.
- Collier County Public Utilities Division. (2003). **Portable Rig**. [On-line]. Available:  
<http://www.colliergov.net/pud/d/pollcntrl/images/bigdrillerpic.jpg>.
- CWXprenhall. (2005). **Fractional Distillation**. [On-line]. Available:  
[http://cwx.prenhall.com/bookbind/pubbooks/hillchem3/medialib/media\\_portfolio/text\\_images/CH06/FG06\\_21.JPG](http://cwx.prenhall.com/bookbind/pubbooks/hillchem3/medialib/media_portfolio/text_images/CH06/FG06_21.JPG).
- Czisch, G. (2001). **Parabolic Trough**. [On-line]. Available: [http://www.iset.uni-kassel.de/abt/w3-w/folien/magdeb030901/foлие\\_8.html](http://www.iset.uni-kassel.de/abt/w3-w/folien/magdeb030901/foлие_8.html).

- Drake Well Museum. (1999). **Standard Rig**. [On-line]. Available:  
<http://www.drillshop.com/hallfame/steelrig.jpg>.
- Earthsci.org. (2004). **Oil Stratigraphic Traps**. [On-line]. Available: <http://www.earthsci.org/mindep/traps/oildep2.html>.
- Elert, G. (2005). **Thermal Physics**. [On-line]. Available: <http://www.hypertextbook.com/physics/thermal/pressure-temp>.
- Energy Information Administration. (2004a). **International Energy Outlook 2004**. [On-line]. Available: <http://www.eia.doe.gov/oiaf/ieo/index.html>.
- \_\_\_\_\_. (2004b). **World Oil Market and Oil Price Chronologies: 1970 – 2003**. [On-line]. Available: <http://www.eia.doe.gov/emeu/cabs/chron.html>.
- \_\_\_\_\_. (2004c). **Petroleum trap**. [On-line]. Available: [http://www.eia.doe.gov/pub/oil\\_gas/petroleum/analysis\\_publications/oil\\_market\\_basics/images/Trap.gif](http://www.eia.doe.gov/pub/oil_gas/petroleum/analysis_publications/oil_market_basics/images/Trap.gif).
- \_\_\_\_\_. (2004d). **Underground Mining**. [On-line]. Available:  
<http://www.eia.doe.gov/coal/mining/underground.html>.
- \_\_\_\_\_. (2004e). **Wind Energy**. [On-line]. Available:  
[http://www.eia.doe.gov/wind\\_tech/energy.html](http://www.eia.doe.gov/wind_tech/energy.html).
- \_\_\_\_\_. (2004f). **Wind Farm**. [On-line]. Available: [http://www.eia.doe.gov/kids/energy\\_fungames/energyslang/images/wind-farm.jpg](http://www.eia.doe.gov/kids/energy_fungames/energyslang/images/wind-farm.jpg).
- Energy Institute. (2005). **Petroleum Products**. [On-line]. Available:  
<http://www.energyinst.org.uk/education/coryton/images/column.gif>.
- Giampaolo, D. & Hutchins, M. (2002). **Geyser**. [On-line]. Available: <http://www.nobius.org/~dbg/trip-photos/new-zealand/wai-o-tapu-geyser.jpg>.
- GoldenSun. (2005). **Parabolic Dish Concentrator System**. [On-line]. Available:  
[http://www.goldensun.sk/GS%20-%20ENG%20-%20CSP\\_files/image002.jpg](http://www.goldensun.sk/GS%20-%20ENG%20-%20CSP_files/image002.jpg).
- Gong, Kevin L. (2004). **Mudpot**. [On-line]. Available: <http://kevingong.com/Hiking/Images/199908BumpassHell/15BoilingMud001.jpg>.
- Hydro Energy. (2003a). **Pelton Turbines**. [On-line]. Available: [http://www.hydro-energy.com/\\_bilder/produkte/turbinen/pelton\\_turbine.jpg](http://www.hydro-energy.com/_bilder/produkte/turbinen/pelton_turbine.jpg).

- \_\_\_\_\_. (2003b). **Turbinen**. [On-line]. Available: [http://www.hydro-energy.com/\\_bilder/produkte/turbinen/turbinen\\_turbine.jpg](http://www.hydro-energy.com/_bilder/produkte/turbinen/turbinen_turbine.jpg)
- \_\_\_\_\_. (2003c). **Kaplan Turbines**. [On-line]. Available: [http://www.hydro-energy.com/\\_bilder/produkte/turbinen/kaplan\\_turbine.jpg](http://www.hydro-energy.com/_bilder/produkte/turbinen/kaplan_turbine.jpg).
- Integrated Ocean Drilling Program. (2004). **Drillship**. [On-line]. Available: <http://iodp.tamu.edu/publicinfo/joides.jpg>.
- Kansas Geological Survey. (2001). **Seismic Survey**. [On-line]. Available: <http://www.kgs.ukans.edu/Publications/Oil/gifs/fig19.gif>.
- Kansas Wind Power. (2005). **Turgo Turbine**. [On-line]. Available: <http://www.kansaswindpower.net/turgo%20top.jpg>.
- Kentucky. (2000). **Types of Mining**. [On-line]. <http://www.caer.uky.edu/kdmm/>.
- Kobe Steel, Ltd. (2004). **Acid Gas Purification Techniques for CO<sub>2</sub> (Carbon Dioxide) Benfield Process**. [On-line]. Available: [http://www.kobelco.co.jp/index\\_e\\_wi.htm](http://www.kobelco.co.jp/index_e_wi.htm).
- Kvaerner. (2005). **Gravity Structure**. [On-line]. Available: <http://www.akerkvaerner.com/NR/rdonlyres/94DEE05E-96DF-4B08-8E2E-6D84240F05CC/10005/Smedvigramrig.jpg>.
- Ledesma, P., Usaola, J. & Rodriguez, J.L. (2003). "Transient Stability of a Fixed Speed Wind Farm," **Renewable Energy**. 28 : 1341-1355.
- Lewis, C. (1983). **Biological Fuels**. London : England.
- Markvart, T. (2000). **Solar Electricity**. 2nd ed. Chichester : John Wiley & Sons.
- McVeigh, J.C. (1984). **Energy Around The World**. Oxford : Pergamon.
- Mitsubishi Heavy Industries Ltd. (2003). **Deraiz2**. [On-line]. Available: [http://www.mhi.co.jp/power/e\\_power/topics/2003/img/main43a.gif](http://www.mhi.co.jp/power/e_power/topics/2003/img/main43a.gif).
- Mukund, R. Patel. (1999). **Wind and Solar Power Systems**. Boca Raton, Florida : CRC Press.
- NASA. (2002). **Earth's Energy Budget**. [On-line]. Available: <http://asd-www.larc.nasa.gov/erbe/components2.gif>.
- National Academy of Sciences. (1979). **Energy in Transition 1985-2010**. Washington.D.C : National Academy of Sciences.
- National Energy Technology Laboratory. (2005). **Natural Gasoline**. [On-line]. Available: [http://www.netl.doe.gov/.../dismantle/bb\\_14597.jpg](http://www.netl.doe.gov/.../dismantle/bb_14597.jpg).

- NaturalGas. (2004). **Fixed Platform**. [On-line]. Available:  
[http://www.naturalgas.org/images/offshore\\_drill\\_platform.gif](http://www.naturalgas.org/images/offshore_drill_platform.gif).
- Naturbilder. (2005). **Fumarole**. [On-line]. Available: <http://www.naturbilder.de/PortfMetzger/Fumarole.JPG>.
- Nature. (2003). **Kerogen**. [On-line]. Available: [http://www.nature.com/nature/journal/v426/n6964/fig\\_tab/nature02132\\_F1.html](http://www.nature.com/nature/journal/v426/n6964/fig_tab/nature02132_F1.html).
- Nature Pictures. (1996). **Hot Spring**. [On-line]. Available: [http://cfa-www.harvard.edu/~rmcgary/pictures/hot\\_spring.jpg](http://cfa-www.harvard.edu/~rmcgary/pictures/hot_spring.jpg)
- Nicor Inc. (2005). **Liquefied Petroleum Gas**. [On-line]. Available: [http://www.nicorinc.com/.../natural\\_gas\\_cooking.htm](http://www.nicorinc.com/.../natural_gas_cooking.htm).
- NREL's Photographic Information Exchange. (2005). **Power Tower**. [On-line]. Available:  
<http://www.nrel.gov/data/pix/searchpix.html>.
- Oil & Gas Exploration Company Cracow Ltd. (2005). **Conventional Drilling Rig**. [On-line].  
 Available: <http://www.ogec.krakow.pl/urzadzenia/N75I.jpg>.
- Palaniappan, C., Kolar, Kumar Ajit. & Haridasan, T.M. (1998). **Renewable Energy Applications to Industries**. New Delhi : Narosa Publishing House.
- Physics UC. (2005). **Sun's Layers**. [On-line]. Available: <http://www.physics.uc.edu/~hanson/ASTRO/LECTURENOTES/W03/Lec3/SunOutLayers.GIF>.
- Power House. (2005). **Wind Turbine**. [On-line]. Available: [http://www.powerhousetv.com/stellent2/groups/public/documents/pub/phtv\\_eb\\_re\\_000315-2.jpg](http://www.powerhousetv.com/stellent2/groups/public/documents/pub/phtv_eb_re_000315-2.jpg).
- Ristinen, Robert A. & Kraushaar, Jack J. (1999). **Energy and the Environment**. New York : John Wiley & Sons.
- Shepherd, W. & Shepherd, D.W. (1998). **Energy Studies**. Singapore : World Scientific.
- Siegfried, H. (1998). **Grid Integration of Wind Energy Conversion Systems**. London : John Wiley & Sons.
- Siripuekpong, P., W. Limsawat, & T. Korjedee. (2002). **Large Wind Turbine Generator 600 kW**. The International Conference on Village Power from Renewable Energy in Asia, 2002 11-14 November; Phitsanulok, Thailand.

- Solar Engineering Services. (2005). **Solar Crop Dryers**. [On-line]. Available:  
[http://www.solarengineering.co.za/Update%20-%20Dec%2012,03/solardriers\\_html.htm](http://www.solarengineering.co.za/Update%20-%20Dec%2012,03/solardriers_html.htm).
- Terakhir. (2005). **Gravity Method**. [On-line]. Available: [http://pkukmweb.ukm.my/~rahim/Gravity%20method\\_files/image026.gif](http://pkukmweb.ukm.my/~rahim/Gravity%20method_files/image026.gif).
- The Environment Literacy Council. (2004). **Greenhouse Gases**. [On-line]. Available:  
<http://www.enviroliteracy.org/article.php/18.html>.
- The Virtual Nuclear Tourist. (2004). **Nuclear Plants Around the World**. [On-line]. Available:  
<http://www.nucleartourist.com>.
- The LESA Project . **Sun Energy**. [On-line]. (2003). Available:  
[http://www.lesaproject.com/lesa/energy/solar\\_energy/solar\\_energy/energy.htm](http://www.lesaproject.com/lesa/energy/solar_energy/solar_energy/energy.htm).
- ThinkQuest Team. (2000). **Earth's Structure**. [On-line]. Available:  
<http://mediatheek.thinkquest.nl/~11125/images/struct.jpg>.
- Thomas, A., & Lennart, S. (2002, January). "An Overview of Wind Energy-Status 2002,"  
**Renewable and Sustainable Energy**. 10(6) : 145-157.
- TOSCOT. (2005). **Piled Steel**. [On-line]. Available: <http://www.toscot.com/photplat12.jpg>.
- United Nations. (2005). **World Population Prospects**. [On-line]. Available:  
<http://esa.un.org/unpp/index.asp?panel=1>.
- U.S. Coast Guard. (2002). **Barge**. [On-line]. Available: [http://www.uscg.mil/hq/g-cp/history/Tender\\_30.jpg](http://www.uscg.mil/hq/g-cp/history/Tender_30.jpg).
- Walker, Elaine. (2004). **Concentrating Collector**. [On-line]. Available:  
<http://reslab.com.au/resfiles/hightemp/text.html>.
- World Coal Institute. (2005a). **Bituminous Coal**. [On-line]. Available: [http://www.wci-coal.com/web/list.php?menu\\_id=2.3.3](http://www.wci-coal.com/web/list.php?menu_id=2.3.3)
- \_\_\_\_\_. (2005b). **Sub-Bituminous Coal**. [On-line]. Available: [http://www.wci-coal.com/web/content.php?menu\\_id=2.3.2](http://www.wci-coal.com/web/content.php?menu_id=2.3.2)
- \_\_\_\_\_. (2005c). **Coal Uses – Overview**. [On-line]. Available: [http://www.wci-coal.com/web/list.php?menu\\_id=2.7.1](http://www.wci-coal.com/web/list.php?menu_id=2.7.1)