

教育局新高中通識教育科網上課程 - 現代中國系列

課題四：能源發展

延伸閱讀

1. 大陸石油及化學工業研究組（1988）《大陸石油運輸及市場狀況》，北京：大陸石油及化學工業研究組。
2. 中國科學院國情分析研究小組（2001）《兩種資源 兩個市場》，台北：大屯出版社。
3. 王振華（1995）《大陸石油市場與貿易系統》，高雄：國立中山大學財務管理研究所碩士論文。
4. 尹章華、林契名（2000）《兩岸共同開發台灣海峽石油法律問題之研究》，台北：文笙出版社。
5. 朴戴泳（1970）《中共石油工業研究》，台北：國立政治大學東亞研究所碩士論文，1970年6月。
6. 白勇士（2000）〈談西部大開發中的“遲發展效應”〉，《前沿》，2000年第11期，頁44-45。
7. 朱沃中（2001）〈「淺談“十五”期間我國能源發展方向及政策」〉，《中國能源》，2001年第2期，頁13-14。
8. 李成龍（2000）〈試論實施西部大開發戰略的幾個問題〉，《黑龍江社會科學》，2000年第5期，頁10-12。
9. 李宏勛、張義忠、趙璽玉（2000）〈我國石油工業發展中存在的問題與對策〉，《中國工業經濟》，2000年第7期，頁35-40。
10. 李靖宇、朱恒秀（2000）〈中俄兩國合作開發西伯利亞與遠東地區能源項目的對策創意〉，《大連理工大學學報(社會科學版)》，第21卷第4期，2000年12月，頁43-45。
11. 張正敏（2001）〈我國風電產業發展現況、前景與對策〉，《中國能源》，2001年第2期，頁15-18。
12. 張世平、邱錦松（1995）〈大陸新能源現況及未來發展〉，《能源季刊》，第25卷第3期，1995年7月，頁63-75。
13. Wu, H. H. (1999) *PRC Political Economy: Prospects under Jiang Zemin*. Tainan: Graduate Institute of Political Economy National Cheng Kung University.
14. Vaclav, S. (1998) China's Energy and Resource Uses: Countonity and Change. *The China Quarterly*, No. 156. Dec. 1998, p.946。