

บรรณานุกรม



ภาษาไทย

หนังสือ

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย. รายงานวิเคราะห์ความเหมาะสมโครงการ
โรงไฟฟ้านิวเคลียร์. กรุงเทพมหานคร : ส่วนประชาสัมพันธ์, ฝ่าย
วิทยาการพลังงาน, มกราคม 2520.

ปรีชา จงวัฒนา. ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับพลังปรมาณู. กรุงเทพมหานคร :
กองพลังปรมาณู การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย, ตุลาคม 2518.

สนธิ เกษุรวงศ์. พลังนิวเคลียร์ เล่ม 1. 2 เล่ม. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพ-
มหานคร : ฝ่ายวิศวกรรม, การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย,
1 ตุลาคม 2514.

ภาษาอังกฤษ

Books

El-Wakil, M.M. Nuclear Energy Conversion. Edited by Intext
Educational Publishers, College Division of Intext,
University of Wisconsin. Wisconsin : International
Textbook Company, 1971.

Federal Energy Administration. National Energy Outlook.
Washington, D.C. : U.S. Government Printing Office,
February 1976.

Final Task Force Report, Nuclear Energy. Washington,
D.C. : U.S. Government Printing Office, November 1974.

Haffman, Shirley, and Moore, Tom. General Description of A Boiling Water Reactor. 15 h ed. San Jose, California : Nuclear Energy Divisions, General Electric Company, March 1976.

International Atomic Energy Agency. Steps to Nuclear Power, Technical Reports Series No. 164. Vienna, Austria : 1975.

Economic Evaluation of Bids for Nuclear Power Plants, Technical Reports Series No. 175. Vienna, Austria : 1976.

Market Survey for Nuclear in Developing Countries.

Vienna, Austria : September 1973.

Potter, Philip J. Power Plant Theory and Design. 2d ed.

New York : The Ronald Press Company, 1959.

Other Materials

Acero, Manuel. Lecture 5.11.2, Commissioning of Nuclear Power Plant. Interregional Training Course on Nuclear Power Plant Construction and Operations Management, Hidroelectrica Espanola, S.A., Central Nuclear de Cofrentes, Hermosilla, 3, Madrid - 1, Spain, May 8, 1978.

Lecture 5.11.6, Preoperational and Startup Testing Phases. Interregional Training Course on Nuclear power Plant Construction and Operations Management, Hidroelectrica Espanola, S.A., Central Nuclear de Cofrentes, Hermosilla, 3, Madrid - 1, Spain, May 9, 1978.

Brockman, Robert J. Lecture 5.2.2, 5.2.3, Pressurized Water Reactor I & II. Interregional Training Course on Nuclear Power Plant Construction and Operations Management, International Atomic Energy Agency, Nuclear Power Generation Division, Babcock & Wilcox Company, Lynchburg, VA 24505, February 23, 1978.

Electricity Generating Authority of Thailand. Summary of Economic Justification Study for Bang Pakong Power Plant Project Unit 1 (500 MW). System Planning Division, Planning Department, August 1978.

Finlay, Ronald. Lecture 5.2.10, Pressurized Heavy Water Reactors. Interregional Training Course on Nuclear Power Plant Construction and Operations Management, International Atomic Energy Agency, Atomic Energy Commission of Canada.

Lane, James A. Lecture 5.1.2, Schedule and Staffing for Nuclear Power Project. Interregional Training Course on Nuclear Power Plant Construction and Operations Management, International Atomic Energy Agency, Kärntner Ring 11, Vienna, Austria, February 15, 1978.

Power. Energy. A Special Report. September 1957, 75 TH Anniversary. (n.p.)

Power. Steam Generation. A Special Report, Edited by Bender, Rene J. June 1974.

Somkiet Phaloprakarn. Investment Decision Rules. Electricity Generating Authority of Thailand, September 14, 1973.

สัมภาษณ์

เขียน วงศ์สุริย์. หัวหน้ากองเศรษฐกิจและนโยบายการลงทุน การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย. สัมภาษณ์, 22 ธันวาคม 2521, 14 กุมภาพันธ์ 2522.

นพพล มิสินทางกูร. วิศวกรอันดับ 2 แผนกวิศวกรรมโครงการ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย. สัมภาษณ์, 18 เมษายน 2521, 10 พฤษภาคม 2521, 26 มิถุนายน 2521, 5 ตุลาคม 2521, 8 พฤศจิกายน 2521, 16 พฤศจิกายน 2521, 13 ธันวาคม 2521, 10 มกราคม 2522, 31 มกราคม 2522, 14 กุมภาพันธ์ 2522.

อุกร ชูวิไชย. หัวหน้าแผนกวิศวกรรมโครงการ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย. สัมภาษณ์, 14 มิถุนายน 2521, 8 พฤศจิกายน 2521, 23 พฤศจิกายน 2521, 4 ธันวาคม 2521, 22 ธันวาคม 2521, 25 มกราคม 2522, 14 กุมภาพันธ์ 2522.

ประวัติการศึกษา

นางวิไลลักษณ์ ภัทโรคม เกิดวันที่ 23 กรกฎาคม 2482 ที่จังหวัดระนอง
 วุฒิการศึกษา บัณฑิตศึกษิต จากคณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 พ.ศ. 2504 ได้รับทุนการศึกษาเมื่อปีการศึกษา 2503 เป็นพนักงานการทำเรือ
 แห่งประเทศไทยในตำแหน่งประจำแผนก แผนกบัญชีแยกประเภททรัพย์สิน กองบัญชี
 พ.ศ. 2504 - 2507 และรับราชการเป็นอาจารย์ประจำคณะพาณิชยศาสตร์และ
 การบัญชี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ตั้งแต่ตุลาคม 2509 จนถึงปัจจุบัน ได้เขียน
 บทความทางวิชาการลงพิมพ์ในวารสารต่าง ๆ จำนวน 5 เรื่อง เขียนตำราหลัก
 การบัญชีชั้นกลาง และมีผลงานวิจัยเรื่อง "อุตสาหกรรมสินค้าไทยกับปัญหาการส่ง
 ออกและแรงงาน"

ปัจจุบันเป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์ แผนกวิชาการบัญชี คณะพาณิชยศาสตร์
 และการบัญชี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

