

เอกสารอ้างอิง

1. Ernst, David. The Evolution of Electronic Music. New York : Schirmer, 1977.
2. Crowhurst, Norman H. Electronic Musical Instruments. Slough Berks, England : Foulsham-Tab, 1975.
3. Simonton, John S., Jr. "How Electronic Music Synthesizers Work." Popular Electronics 13 (April 1978) : 56-59.
4. Culver, Charles A. Musical Acoustics. New York : McGraw-Hill Book Co., 1956.
5. Wood, A.B. A Textbook of Sound. London : G.Bell and Sons, 1957.
6. Richardson, E.G. Sound. London : Edward Arnold, 1957.
7. Colby, M.Y. A College Course in Sound Waves and Acoustics. New York : Henry Holt and Company, 1958.
8. Simonton, John S., Jr. "Using the Synthesizer." Radio-Electronics 45 (October 1973) : 60, 62-63, 88-89.
9. Pipes, Louis A. Applied Mathematics for Engineers and Physicists. 2nd. ed. New York : McGraw-Hill Book Co., 1958.
10. Lancaster, Don. "Imitating Musical Instruments with Synthesized Sound." Popular Electronics 8 (August 1975) : 37-40.

11. Simonton, John S., Jr. "Build a Modular Electronic Music Synthesizer." Radio-Electronics 45 (May 1973) : 38-41.
12. Simonton, John S., Jr. "Build a Portable Synthesizer." Radio-Electronics 47 (November 1975) : 37-39, 100-101.
13. Malmstadt, H.V., and Enke, C.G. Electronics for Scientists. New York : W.A. Benjamin, 1963.
14. Marcus, Abraham. Electronics for Technicians. Englewood Cliffs, N.J. : Prentice Hall, 1969.
15. Lancaster, Don. TTL Cookbook. Indianapolis : Howard W. Sams & Co., 1977.
16. Jung, Walter G. IC Timer Cookbook. Indianapolis : Howard W. Sams & Co., 1978.
17. Jung, Walter G. IC Op-amp Cookbook. Indianapolis : Howard W. Sams & Co., 1977.
18. MOTOROLA HEP Semiconductor. Tips on Using FET's. Phoenix : MOTOROLA Semiconductor Products, [n.d.].
19. Simonton, John S., Jr. "Build a Portable Synthesizer." Radio-Electronics 48 (January 1976) : 46-48, 82-85.
20. Puccetti, Fred. "Build a Wah-Wah Pedal for Special Music Effects." Popular Electronics 17 (June 1980) : 72 - 75.

21. Lancaster, Don. "Timbre and Voicing Circuits for Electronic Music." Popular Electronics 7 (June 1975) : 32-35.
22. Jones, Arthur Taber. Sound. London : Chapman & Hall, 1937.
23. Middleton, Robert G. Electronic Organ Servicing Guide. Indianapolis : Howard W. Sams & Co., 1971.



ประวัติผู้เขียน

นางสาวสุภาภรณ์ แก้วศักดิ์ตา จบการศึกษาระดับปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาฟิสิกส์ จากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อปีการศึกษา 2517 เป็นอาจารย์ที่วิทยาลัยเทคนิคกรุงเทพฯ ในปีการศึกษา 2518 ขณะศึกษาระดับปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต ได้รับทุนการศึกษาของโครงการพัฒนามหาวิทยาลัย สังกัดงานคณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ ในระหว่างปีการศึกษา 2519-2520 และทุนอุดหนุนโครงการวิจัยหรือค้นคว้าเพื่อทำวิทยานิพนธ์ จากบัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยตลอดการวิจัย