

## รายการอ้างอิง

- Collie , M.J. Stirling Engine Design and Feasibility for automotive . New Jersey : Noyes Data Corporation , 1979.
- Corey , J. Standards and Nomenclature for Reporting of Stirling Engine Performance , Proceeding 24 th Intersociety Energy Conversion Engineering Conference , Aug. 6 - 11 , Vol. 5 , pp. 2325-2329 . New York : IEEE , 1989.
- Dochort.G.R. , and Dhar.M., Free Piston Space Stirling Technology Program , Proceeding 24th Intersociety Energy Conversion Engineering Conference , Aug 6 - 11 ,Vol. 2 , pp. 849 - 854 . New York : IEEE , 1989
- Nakajima . N , Ogawa . K. , and Fujiyama . I . Study on Micro Engines - miniaturizing Stirling Engines for Actuators and heatpumps , Proceeding IEEE Micro Electro Mechanical Systems . An Investigation of Micro Structures , Sensors , Actuators , Machines and Robots , Feb. 20 - 22 , pp. 145 - 8 . New York : IEEE , 1989
- Ross .B.A. Status of the Emerging Technology of Stirling Machines . IEEE Aerospace and Electronic Systems Magazines Vol. 10 ( June 1995 ) : 34 - 39
- Ross .B.A. Stirling Machines and atmospheric emissions , Proceeding 24th Intersociety EnergyConversion Engineering Conference , Aug 6 - 11 , Vol. 5 , pp 2325-2329 . New York : IEEE , 1989
- Ross .B.A Stirling machines Come of Age. IEEE Aerospace and Electronic Systems Magazines Vol. 4 ( Nov. 1989 ) : 34 - 39
- Ross .B.A Stirling Machines : From Potential to Practicality. Mechanical Engineering .Vol. 10 No. 6 ( June 1988 ) : 34 - 42
- Walker. G. Stirling Engines . New York : Oxford University Press , 1980.
- Walker. G. Stirling - Cycle Machines . London : Clarendon Press , 1973.
- Walker.G. , Fauvel.O.R , and Reader.G. The Literature of Stirling Engines , Proceeding 24th Intersociety Energy Conversion Engineering Conference , Aug 6 - 11 , Vol. 5 , pp. 2337-2340 . New York : IEEE , 1989

## ประวัติผู้เขียน

นางสาว ธรรจันทร์ จันทนา เกิดวันที่ 9 พฤษภาคม พ.ศ. 2512 จังหวัดกรุงเทพ สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาระบบที่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในปีการศึกษา 2532 และ เข้าศึกษาต่อในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต ที่จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อ พ.ศ. 2535

