

## รายการอ้างอิง

### ภาษาไทย

กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม . กรมควบคุมมลพิษ . การศึกษาเปรียบเทียบความเหมาะสมของวิธีกำจัดมูลฝอย เล่มที่ 2 . กรุงเทพมหานคร , 2536.

กรุงเทพมหานคร . การสัมมนาทางวิชาการ JICA เรื่อง ระบบเตาเผามูลฝอยและระบบการขนถ่ายมูลฝอย ของ กรุงเทพมหานคร , 2534.

ชัยวุฒิ ชัยพันธ์ . การวิจัยดำเนินงาน . คณะเศรษฐศาสตร์ . จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย , 2539.

ทากาชิ ซาซากิ . การประมาณการการจัดการมูลฝอยของกรุงเทพมหานคร . กองวิชาการ . สำนักรักษาความสะอาด . กรุงเทพมหานคร . 2539.

ธเรศ ศรีสถิตย์ . การจัดการมูลฝอยชุมชน . ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม . จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย . กรุงเทพมหานคร , 2537.

ฝ่ายประเมินผลและสถิติ . กองนโยบายและแผนรวม . สถิติกรุงเทพมหานคร 2537 . กรุงเทพมหานคร , 2538.

สำนักรักษาความสะอาด . โครงการก่อสร้างเตาเผามูลฝอยขนาดไม่น้อยกว่า 1000 ตันต่อวัน . กรุงเทพมหานคร , 2539.

สำนักรักษาความสะอาด . กองวิชาการ . สำนักรักษาความสะอาด 2539 . กรุงเทพมหานคร , 2539.

สุวรรณ อัสวพัฒน์กุล . การวิเคราะห์ระบบเก็บขนขยะมูลฝอยของเขตบางเขน . วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบัณฑิต ภาควิชาวิศวกรรมสุขาภิบาล บัณฑิตวิทยาลัย . จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย , 2530.

อดิศักดิ์ ทองไข่มุกต์ , สุณี ปิยะพันธุ์พงศ์ , นภวิศ บัวสรวง และอิมราน หะยีกาบา . การจัดการมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล . กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม . กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม , 2541.

ภาษาอังกฤษ

Bazaraa, M.S. and John J. Jarvis. Linear Programming and Network Flow . John Wiley & Sons , 1990.

Gottinger, H. W. A computation model for solid waste management with application.  
European Journal of Operational Research 35(1988) : 350-364.

Hillier,F.,S. and Gerald J. Lieberman . Introduction to Operations Research . third  
edition, Holden-Day , 1990.

Kirca, O. and Erkip, n. Selecting transfer station location for large solid waste systems.  
European Journal of Operational Research 38(1988) : 339-349.

Marks, D.H., and Liebman, J.C. Mathematical analysis of solid waste collection .  
USPHS, Bureau of Solid Waste Management, 1970.

Salkin, H. M. Integer Programming . Addison Wesley , 1975.

Tchobanoglous, G. , H. Theisen, and S.A. Vigil . Integrated Solid Waste Management .  
McGraw - Hill , 1993.

Yang , Won-Sheng. Solid waste management : a case study in tainan Taiwan . Thesis no.  
EV-94-35 , Asian Institute of Technology, Bangkok, Thailand, 1994.

Zionts, s. Linear and Integer Programming . Prentice-Hall , 1974.

## ประวัติผู้เขียน

นายสุทธิพันธ์ ศรีสุทธิ เกิดวันที่ 23 กันยายน พ.ศ. 2504 ที่อำเภอเมือง จังหวัดยะลา สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในปีการศึกษา 2526 และเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต ที่จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเมื่อ พ.ศ. 2538 ปัจจุบันทำงานบริษัทวิศวกรที่ปรึกษา

