

บรรณานุกรม

กรมควบคุมมลพิษ. 2545. “ปั๊มห่าสิ่งแวดล้อมจากขยะ”, สืบค้นได้จาก <http://www.thaienvironment.net>. 16 กรกฎาคม 2545.

กองบรรณาธิการ. 2542. “การพัฒนาจากระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมของโรงงานอุตสาหกรรมสู่มาตรฐาน ISO 14000”, วารสารเพื่อคุณภาพ. 6 (กรกฎาคม-สิงหาคม 2542), 122-124.

กองแผนงาน, สำนักงานอธิการบดี 2543. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ในสหสัมരยใหม่ : วิสัยทัศน์พันธกิจ และแนวทางการจัดทำแผนกลยุทธ์. เอกสารประกอบการระดมความคิด.

กองอาคารสถานที่, มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์. 2543. ค่าปริมาณ BOD และค่า SS ของน้ำบำบัดน้ำเสียหลังที่ทำการไประยลีเย็คองฟล์. สงขลา

_____. 2542. ปริมาณและมูลค่าการใช้น้ำประปา. สงขลา.

_____. 2542. ปริมาณและมูลค่าการใช้ไฟฟ้า. สงขลา.

การศึกษาความเป็นไปได้ และรายละเอียดการออกแบบของระบบบำบัดน้ำเสีย. สงขลา.

เกรียงศักดิ์ ปัทมเรขา. 2535. วิชีวิทยาวิจัยทางสังคมศาสตร์. สงขลา : มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.

งานวิเคราะห์ช่องบารูงคอมแพทบิคัลล์, มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์. 2543. ค่าปริมาณ BOD, และค่า SS ของน้ำบำบัดน้ำเสียหลังโรงพยาบาลสงขลานครินทร์. สงขลา.

_____. 2544. Boiler ของคอมแพทบิคัลล์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์. สงขลา.

_____. 2544. ปริมาณและมูลค่า น้ำมันเตา. สงขลา.

จันทินา ลิ่มหัน. 2543. “การมีส่วนร่วมของอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านในการป้องกันโรคอุจจาระร่วง จังหวัดตั้ง”, วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์. (สำเนา).

เจริญ โภศลพงศ์พิสิฐ. 2539. “ISO 14000 ผลกระทบต่ออุตสาหกรรมปลาทูน่ากระปีองของไทย”, วิทยานิพนธ์พัฒนบริหารศาสตรมหาบัณฑิต สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์. (สำเนา).

ชลาระวี พิมลพันธุ์. 2539. “มาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14000 : การนำมาปฏิบัติและผลกระทบต่อการพัฒนาประเทศ”, วิทยานิพนธ์รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิต-วิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (สำเนา)

เทวนทร์ ลิริโซคชัยกุล. 2542. ISO14001 ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพมหานคร : หจก. เอ็มพาวเวอร์เม้นต์.

ธีรพล โภคณคณาภรณ์. 2541. การบริหารและจัดระบบสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐาน ISO 14000. กรุงเทพฯ : สำนักเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมโรงงาน.

ธีรุษิ ประทุมนพรัตน์ และคณะ. 2530. การบริหารและนิเทศการศึกษา. สงขลา : เทมการพิมพ์.

นริศรา จักรพงษ์. 2542. สถานการณ์สิ่งแวดล้อมไทย 2540-2541. กรุงเทพมหานคร : มูลนิธิโลกสีเขียว.

บุญช่วย ก่อจิโรจน์. 2541. “ISO 14000 กับการตัดสินใจทางธุรกิจ”, วารสารเพื่อคุณภาพ. 4 (มีนาคม-เมษายน 2541), 56-59.

บุญเรือง ขาวศิลป์. 2533. การวิเคราะห์ข้อมูลในการวิจัยโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป SPSS+. กรุงเทพฯ:พิสิกส์เซ็นเตอร์การพิมพ์.

บุญเจริญ บำรุงชู. 2536. “รูปแบบที่เหมาะสมในการบริหาร โรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์”. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบริหารการศึกษา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์. (สำเนา).

กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม. 2537. ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภทและบางขนาด. กรุงเทพฯ.

กระทรวงอุตสาหกรรม. 2536. ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 2 เรื่องการกำหนดค่าปริมาณของสารเสียปนในอากาศที่ระบายนอกจากโรงงาน. กรุงเทพฯ

ประวิทย์ จงวิศาล. 2541. “เมื่อได้รับการรับรอง ISO 9000 แล้ว จำเป็นหรือไม่ที่จะทำ ISO 14000”, วารสารเพื่อคุณภาพ. 5 (กรกฎาคม-สิงหาคม 2541), 116-118.

ปราณี พันธุ์สินชัย. 2541. ISO 14000 มาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อม สำหรับผู้บริหาร. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ปิโตรเคนเน็งชาติ. 2542. คุณสมบัติของคณาจารย์ในการระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม. เอกสาร สัมมนา.

พิชัย ลีพิพัฒน์ไพบูลย์. 2543. “มาตรฐานสิ่งแวดล้อมที่ทุกคนต้องแบ่งภาระร่วมกัน”, วารสารเพื่อคุณภาพ. 6 (มีนาคม-เมษายน 2543), 128-132.

พิชิต พิทักษ์เทพสมบัติ. 2540. การวิจัยทางสังคม. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์ เสมารธรรม.

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์. 2544. โครงการจัดตั้งเครือข่ายศูนย์วิจัยร่วมอุดสาಹกรรม-มหาวิทยาลัยด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมและวัตถุอันตราย. รายงานฉบับสมบูรณ์.

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์. 2544. “การแบ่งส่วนราชการในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์”, สืบค้นได้จาก <http://www.psu.ac.th>. 20 ธันวาคม 2544.

วันทนีย์ ชูศิลป์. 2525. สอดคล้องและการวิจัยเบื้องต้น. กรุงเทพมหานคร : ห้างหุ้นส่วนจำกัดอักษรบันทึก.

วินัย วีระวัฒนาวนท์. 2541. สิ่งแวดล้อมและการพัฒนา. นครปฐม : สถาบันพัฒนาการสาธารณสุข อาเซียน.

วีณา นันทกุล. 2543. “เยี่ยมโรงเรียนนثرีวิทยา โรงเรียนที่มีระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมสากล ISO14001 ดีเด่น”, วารสารเพื่อคุณภาพ. 6 (มกราคม-กุมภาพันธ์ 2543), 78-80.

ศักดา ศุภพงศ์พิเชฐ. 2536. “กรอบแนวคิดพื้นฐานและความหมายของการพัฒนาแบบบั้งบีน”, วารสารโลกรสีเขียว. 6 (มกราคม-กุมภาพันธ์ 2536), 35-39.

ศิริวรรณ ลัญชานนท์ และเจริญ โชคไชย. 2529. การบริหารสำนักงาน. พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพฯ : สุวรรณสารสำนักพิมพ์.

สถาบันวิจัยสังคม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. 2529. การศึกษาการวางแผนการใช้ดินของสถาบันราชการเมืองหลักสังขลา-หาดใหญ่. รายงานฉบับสมบูรณ์.

สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ. 2541. คู่มือระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14000. กรุงเทพฯ.

สุพจน์ ม่วงศิริ. 2542. “ISO 14001 กับการพัฒนาองค์การและสังคม”, วิทยานิพนธ์รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (สำเนา).

สุกางค์ จันทวนิช. 2537. วิธีการวิจัยเชิงคุณภาพ. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

สุเทพ ชีรศาสตร์. 2540. ISO 14000 มาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพมหานคร : สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น).

—————. 2540. “การนำ ISO 14000 ไปปฏิบัติในองค์กร ตอน Environmental Management Programme(s) Implementation and Operation”, วารสารเพื่อคุณภาพ. 3 (มกราคม-กุมภาพันธ์ 2540), 98-103.

————— 2543. “การนำ ISO 14001 ไปปฏิบัติในองค์กร ตอนการนำ ISO 14001 ไปใช้ในภาคการศึกษา”, วารสารเพื่อคุณภาพ. 6 (มีนาคม-เมษายน 2543), 134-135.

สุวิทย์ บุญช่วย. 2525. การบริหารโรงเรียน : ทฤษฎีและปฏิบัติ. ปัตตานี : ภาควิชาการบริหารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.

สำนักงานมาตรฐานอุตสาหกรรม. 2543. “รายชื่อหน่วยงานที่ได้รับการรับรองในประเทศไทย: ISO 14000”, สืบค้นได้จาก <http://www.tisi.go.th>. 25 ตุลาคม 2543.

สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์. 2543. รายงานประจำปี มหาวิทยาลัยสงขลา-นครศรีธรรมราช.

หน่วยอาคารสถานที่และyanพานะ, มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์. 2544. ยานพาหนะของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่. สงขลา.

—————. 2544. มูลค่าและปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับยานพาหนะของมหาวิทยาลัย. สงขลา.

หาดใหญ่วิทยาลัย. 2542. คู่มือสิ่งแวดล้อมโรงเรียนหาดใหญ่วิทยาลัย. สงขลา.

อนันต์ มูดอ และคณะ. 2544. โครงการสำรวจเพื่อวางแผนการจัดการมูลฝอยในมหาวิทยาลัยสงขลา-นครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ สงขลา.

อ้อยพิพิช ตระกูลนุยกร. 2541. “การบริหารสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐาน ISO 14000 ในสิงคโปร์”, วารสารเพื่อคุณภาพ. 5 (พฤษภาคม-มิถุนายน 2541), 27-28.

Cascio, Joseph (Ed.). 1996. ISO 14000 Guide. New York : McGraw - Hill.

Kristina von Oelreich. <http://www.mdh.se/eng/>.

Perry Johnson. 1998. ISO 14000 The business manager's complete guide to environmental management. New York: John Wiley & Sons, Inc.

Sally L. Goodman and Dent Norske Vertias. <http://www.Iso 14000.com>.

The University of Missouri-Rolla. <http://campus.umr.edu>.