

บรรณานุกรม

- กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน. 2551ข. รายงานความก้าวหน้าโครงการบ้าน
มั่นคงพลังงานชุมชนแหลมรุ่งเรือง. กรุงเทพฯ: กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและ
อนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน.
- กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน. 2552ก. พลังงานน้ำ. ค้นวันที่ 17 พฤศจิกายน
2552 จาก <http://www.dede.go.th/dede/index.php?id=222>
- กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน. 2552 ข. ศักยภาพพลังงานแสงอาทิตย์. ค้นวันที่
17 พฤศจิกายน 2552 จาก <http://www.dede.go.th/dede/index.php?id=222>
- กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน. 2552ค. สรุปลักษณะ การติดตั้งเซลล์แสงอาทิตย์
ในประเทศไทยตั้งแต่อดีตจนถึงปี พ.ศ. 2551. ค้นวันที่ 17 พฤศจิกายน 2552 จาก
<http://www.dede.go.th/dede/index.php?id=958>
- กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน. ม.ป.ป.. พลังงานทดแทน. ค้นวันที่ 27 เมษายน
2552 จาก <http://dede.go.th>.
- กระทรวงพลังงาน. 2552ก. การจัดการพลังงานชุมชนภายใต้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง. ค้นวันที่
10 เมษายน 2552 จาก <http://dede.go.th>
- กระทรวงพลังงาน. 2552ข. นโยบายพลังงานของประเทศ. ค้นวันที่ 8 พฤษภาคม 2552 จาก
<http://dede.go.th>
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย. ม.ป.ป.ก. พลังงานลมในประเทศไทย. ค้นวันที่ 17
พฤศจิกายน 2552 จาก http://www.egat.co.th/re/egat_wind/egat_wind.htm.
- คงศักดิ์ คุ้มราษี. 2549. นโยบายของภาครัฐในการสนับสนุนการใช้ก๊าซธรรมชาติในยานพาหนะ
เพื่อทดแทนน้ำมันเชื้อเพลิงในอนาคต. ภาคนิพนธ์คณะพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม
สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์.
- จตุพร หล้าใจ. 2550. กระบวนการเรียกร้องสิทธิการจัดการทรัพยากรธรรมชาติของชุมชนในพื้นที่
ลุ่มน้ำฝาง. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารศาสตร. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- จิรายุ อิศรางกูร ณ อยุธยา. 2550. แนวความคิดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง. ใน เอกสาร
ประกอบการสัมมนาวิชาการประจำปี 2550 เศรษฐกิจพอเพียง : จากปรัชญาสู่การปฏิบัติ
วันที่ 27 มีนาคม 2550. กรุงเทพฯ: สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์. หน้า 2-3
- ฉวีวรรณ ยอดอินทร์. 2551. การจัดการป่าชุมชนอย่างยั่งยืน กรณีศึกษา : ป่าชุมชนหนองเสม็ด ต.
กระหาด อ.จอมพระ จ.สุรินทร์. สารนิพนธ์คณะพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม สถาบัน
บัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์.
- ณัฐพงษ์ ทองภักดี. 2550ก. ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง : ความเป็นมาและความหมาย.
วารสารพัฒนบริหารศาสตร์. 47 (มกราคม-มีนาคม): 1-24.
- ดวงพักตรา ไชยพงษ์. 2551. (8 มกราคม). กังหันลมผลิตไฟฟ้าทางรอดของไทยฝ่าวิกฤติราคา
น้ำมัน. สยามรัฐ: หน้า พิเศษ.

- ทวีทอง หงษ์วิวัฒน์. 2527. การมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนา. กรุงเทพฯ: ศักดิ์โสภากการพิมพ์
- นเรศ สงเคราะห์สุข. 2541. จากแนวคิดสู่ปฏิบัติการ : เลี้ยวหนึ่งของประสบการณ์การพัฒนาแบบมีส่วนร่วมบนพื้นที่สูง. เชียงใหม่: สำนักงานงานพัฒนาที่สูงไทย-เยอรมัน .
- นฤมล กนกสิงห์. 2544. ผลของการจัดการ ด้านความต้องการไฟฟ้าในครัวเรือนชนบทต่อการเลือกขนาดระบบผลติ ไฟฟ้า. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นวดล เหล่าศิริพจน์. 2551. (7 เมษายน). เซลล์เชื้อเพลิงกับเส้นทางการพัฒนาและอนาคต. โพสต์ทูเดย์: B4.
- บัณฑิต เอื้ออาภรณ์. 2548. แผนยุทธศาสตร์พลังงานระดับจังหวัด : กรณีศึกษาจังหวัดนครราชสีมา. ในการประชุมวิชาการพลังงานระดับชาติ เรื่องประสิทธิภาพพลังงานและการประยุกต์ใช้พลังงานทดแทน วันที่ 24 พฤษภาคม 2548. กรุงเทพฯ: สถาบันวิจัยพลังงาน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. หน้า 1-21
- ประภาเพ็ญ สุวรรณ. 2526. ทศนคติการจัดและการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมอนามัย. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพมหานคร: โอเดียนสโตร์.
- ปัทมา ศิริธัญญา. 2549. โครงการงานรวบรวมองค์ความรู้และสร้างระบบต้นแบบ. แบบเสนอโครงการวิจัยสถาบันถ่ายทอดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล. ลานนาพิพัฒน์ นนทนาธรณ์ และคณะ. 2550. โครงการวิจัยเชิงบูรณาการเพื่อศึกษาโครงสร้างระบบพลังงานทางเลือกที่เหมาะสมสำหรับประเทศไทย. กรุงเทพฯ: สภาที่ปรึกษาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ.
- ไพรัตน์ เตชะรินทร์. 2527. นโยบายและกลวิธีในการมีส่วนร่วมของชุมชนในยุทธศาสตร์การพัฒนาปัจจุบัน ในการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนา. กรุงเทพฯ: ศักดิ์โสภากการพิมพ์.
- มูลนิธิพลังงานเพื่อสิ่งแวดล้อม. 2550. ศักยภาพในการผลิตก๊าซชีวภาพ. ค้นวันที่ 21 พฤศจิกายน 2552 จาก <http://www.efe.or.th/>
- ยรรยงศ์ อัมพวา. 2550. ยุทธศาสตร์การพลังงานแห่งชาติเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน ของประเทศไทย กรุงเทพฯ: สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา.
- รัฐฐาน ฤทธิกริกโร. 2546. การจัดระบบการจัดการพลังงาน. ค้นวันที่ 20 พฤษภาคม 2552 จาก <http://www.teenet.chiangmai.ac.th>
- วิจิตรา ชูสกุล. 2551. พลังงานยั่งยืน ชุมชนเป็นสุข. ค้นวันที่ 20 พฤษภาคม 2552 จาก <http://www.netsurin.org>
- วันชัย วงศ์ใหญ่. 2523. พัฒนาหลักสูตรและการสอนมิติใหม่. กรุงเทพฯ: รุ่งเรือง.
- วิชา ภูจินดา. 2552. การประยุกต์หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงในการจัดการพลังงานในระดับชุมชน. วารสารการจัดการสิ่งแวดล้อม. 5 (กรกฎาคม-ธันวาคม): 26-48.
- ศิวพงศ์ จำรัสพันธุ์ และคณะ. 2550. การพัฒนาโจทย์วิจัยและข้อเสนอโครงการวิจัยเรื่องพลังงานทางเลือกเพื่อการพึ่งพาตนเองในชุมชน. ม.ป.ท.: มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี.

- ศูนย์การอุตสาหกรรมป้องกันประเทศและพลังงานทหาร. 2550. พลังงานถ่านหิน. ค้นวันที่ 21 พฤศจิกายน 2552 จาก <http://www1.mod.go.th/opsd/diecweb/html/km01.htm>
- สมหมาย วันสอน. 2522. เจตคติและพฤติกรรม. เอกสารประกอบการบรรยายวิชาการสร้างและพัฒนาหลักสูตรประถมศึกษา. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยมหิดล.
- สมาคมนิวเคลียร์แห่งประเทศไทย. 2551. การเติบโตของพลังงานนิวเคลียร์ในเอเชีย. ค้นวันที่ 21 พฤศจิกายน 2552 จาก <http://www.nst.or.th/article/article5001/article5001j.htm>
- สานิตย์ บุญชู. 2525. การพัฒนาชุมชน : การมีส่วนร่วมของประชาชน. กรุงเทพฯ: คณะสังคมสงเคราะห์ศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์. (อัสเสนา)
- สุพัตรา ถนอมวงศ์. 2550. ความตระหนักต่อการจัดการขยะของผู้อยู่อาศัยบริเวณริมคลองรังสิตประยูรศักดิ์ ศึกษากรณี ตำบลบึงยี่โถ อำเภोधัญบุรี จังหวัดปทุมธานี. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารศึกษาศาสตร์. สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์.
- สุริชาติ จงจิตต์. 2550. แนวทางการพัฒนาเครือข่ายการเรียนรู้เพื่อพลังงานทางเลือกของชุมชน. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารศึกษาศาสตร์. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย .
- อนุบุตร สง่าราศี และคณะ. 2547. พลังงานยั่งยืน ..ทางออกจากวิกฤตพลังงาน เราช่วยกันได้. เครือข่ายนโยบายพลังงานและอุตสาหกรรม แผนงาน HPP-HIA กระทรวงสาธารณสุข และกลุ่มพลังไท. นนทบุรี: สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข.
- อำไพ หรคุณารักษ์. 2550. การศึกษาเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ในบริบทไทย. กรุงเทพฯ: สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย.
- Ali, M. Eeshad. 2002. Energy Consumption Pattern in Rural Bangladesh-the Opportunity for New Zealand a Household Survey. New Zealand: Massey University.
- Howell, Mark; Alfstad, Thomas; Cross, Nicola; Jeftha, Linsey and Goldstein, Gary. 2002. Rural Energy Modeling. South Africa: Energy Research Institute University of Cape town.
- International Atomic Energy Agency. 2009. Nuclear Power Plants Information. Retrieved November 22, 2009 from: <http://www.iaea.org/cgi-bin/db.page.pl/pris.reaopucct.htm>