

เอกสารอ้างอิง

- กฤตธีรา เครื่องนันทา. (2548). ความเชื่อด้านสุขภาพและพฤติกรรมการป้องกันอันตรายจากฝุ่นผงของพนักงานโรงงานอุตสาหกรรมตัดเย็บเสื้อผ้า. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลอาชีวอนามัย, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- กมลวรรณ บุญยสิน. (2547). ทำไมต้องมองแรงงานนอกระบบ. Retrieved July 27, 2006, from <http://www.sso.go.th/news/knowledge110347.asp>.
- กรมการพัฒนาชุมชน กระทรวงมหาดไทย. (2548). สรุปผลการจัดเก็บข้อมูลความจำเป็นพื้นฐานประจำปี 2548 (ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2548). กรุงเทพฯ: กรมการพัฒนาชุมชน กระทรวงมหาดไทย.
- กรมการพัฒนาชุมชน กระทรวงมหาดไทย. (2549). งานไม่มีมะม่วงล้านนาสไตส์. Retrieved May 25, 2006, from <http://www.homeandi.com/content/c1336.html>.
- กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม. (2548). ศูนย์ข้อมูลวัตถุอันตรายและเคมีภัณฑ์. Retrieved July, 2006, from <http://www.msds.pcd.go.th/name.asp>.
- กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม. (2549). คู่มือประชาชนเพื่อการแยกของเสียอันตรายจากชุมชน. กรุงเทพฯ: อุทยานพิมพ์.
- กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม. (2548). ลักษณะของครัวเรือนอุตสาหกรรมและปัจจัยที่มีผลต่อการพัฒนาประกอบอุตสาหกรรมในครัวเรือน. Retrieved March 29, 2005, from <http://www.service.nso.go.th/nso/report/report04.html>
- กรรชิต คุณาวุฒิ. (2542). เบนซีน (Benzene) ใน วิลาวัณย์ จิ่งประเสริฐ, และสุจิต สุนทรธรรม. (บรรณาธิการ). อาชีวเวชศาสตร์ ฉบับพิชิตวิทยา. (หน้า 112-118). กรุงเทพฯ: ไชเบอร์ เพรส.
- กระทรวงการต่างประเทศ. (2546). โครงการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์. Retrieved August 25, 2006, from <http://www.mfa.go.th/web/1146.php>.
- กระทรวงแรงงานและสวัสดิการสังคม. (2544). ระวังอันตรายจากงานสารเคมี. กรุงเทพฯ: สถาบันความปลอดภัยในการทำงาน.

กาญจนา นาถะพินธุ, และคณะ. (2545). รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์โครงการ การศึกษาและพัฒนา รูปแบบการเรียนรู้และแก้ปัญหาด้านอาชีพอนามัยและความปลอดภัยในการทำงาน อุตสาหกรรมในครัวเรือนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ. ภาควิชาวิทยาศาสตร์อนามัย สิ่งแวดล้อม คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

กาญจนา นาถะพินธุ, สมชาย นาถะพินธุ, จารุวรรณ นิพนานนท์, และคาริวรรณ เศรษฐีธรรม.

(2541). รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์โครงการ ปัญหาสุขภาพจากการทำงานและพฤติกรรม ในการดูแลสุขภาพในผู้ประกอบการอาชีพอุตสาหกรรมในครัวเรือนของชุมชนชนบทอีสาน. ภาควิชาวิทยาศาสตร์อนามัยสิ่งแวดล้อม คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

เฉลิมชัย ชัยกิตติกรณ์. (2541). สิ่งแวดล้อมกับความปลอดภัยในโรงงานอุตสาหกรรม. กรุงเทพฯ: เอ็นไวร์คอนเซ็ป.

เฉลิมพล ต้นสกุล. (2543). พฤติกรรมศาสตร์สาธารณสุข. กรุงเทพฯ: ห้างหุ้นส่วนจำกัดสามัญนิติ บุคคล.

ชุมพล จันทร์ศูนย์. (2546). ศึกษาผลกระทบทางสุขภาพจากโรงงานปูนซีเมนต์ต่อประชาชน ตำบล บ้านสา อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง. การค้นคว้าแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตรมหา บัณฑิต สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ชูศรี วงศ์รัตน์. (2546). เทคนิคการใช้สถิติเพื่อการวิจัย. กรุงเทพฯ: ไทเนรมิตกิจ อินเตอร์ โพรเกรสซิฟ.

ชัยยุทธ ชาลิตนธิกุล, และสุมาลี ชนะชาญมงคล. (2542). คู่มือการฝึกอบรมความปลอดภัยและ สุขภาพอนามัยในการใช้สารเคมีในการทำงาน. กรุงเทพฯ: โปรรายน์ มีเดีย.

ชัยวัฒน์ ต่อสกุลแก้ว, และปัญญา เต็มเจริญ. (2545). หลักการทางพิษวิทยา. กรุงเทพฯ: ภาควิชา สรีรวิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล.

ณัฐริกา ชื่อมาก, รตน หิรัญ, และประภาพร แก้วสุกใส. (2549). ชุดการเรียนรู้วิชาอาชีพอนามัยและ ความปลอดภัยในโรงงาน. Retrieved June 14, 2006, from <http://mylesson.swu.ac.th/gj351/Occupation%20Health%2010/Index/First%20Index.htm>.

ณัฐยา พรหมบุตร. (2545). สุขภาพจิตของผู้ดูแลผู้ที่เป็นโรคจิตเภท. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตร มหาบัณฑิต สาขาวิชาสุขภาพจิตและการพยาบาลจิตเวช, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ดวงใจ ดวงทิพย์. (2543). ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการใช้สารเคมีอันตรายในครัวเรือนของประชาชน ตำบลเวียง อำเภอพร้าว จังหวัดเชียงใหม่. การค้นคว้าแบบอิสระศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการมนุษย์และสิ่งแวดล้อม, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- ธนาคารแห่งประเทศไทย. (2548). *ดัชนีผลผลิตภาคอุตสาหกรรม พ.ศ. 2544 - 2548*. Retrieved September 24, 2006, from <http://www.bot.or.th/bothomepage/Databank/EconData/KeyEcon/tab03-1.asp>.
- ธิดาทิพย์ ชัยศรี. (2541). *การศึกษาพฤติกรรมส่งเสริมสุขภาพของผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูงชนิดไม่ทราบสาเหตุ*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ธัญภรณ์ เกิดน้อย. (2547). *การเปรียบเทียบความรู้และพฤติกรรมการใช้สารเคมีปราบศัตรูพืชของกลุ่มเกษตรกรที่มีผลการตรวจสอบพืชตกค้างในเลือดต่างกัน ในหมู่บ้านป่าไผ่ ตำบลแม่โป่ง อำเภอคอยสะแก จังหวัดเชียงใหม่*. วิทยานิพนธ์ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ธัญภรณ์ เกิดน้อย และสินีนาด แต่เจริญกุล. (2547). *การรับรู้และพฤติกรรมการใช้สารเคมีปราบศัตรูพืชของเกษตรกร : กรณีศึกษาบ้านป่าไผ่ ตำบลแม่โป่ง อำเภอคอยสะแก จังหวัดเชียงใหม่*. รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นงเยาว์ อุดมวงศ์, อุณิษฐ์ จินตะเวช และกาญจนา ดาวประเสริฐ. (2543). *พฤติกรรมการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชและระดับเอนไซม์โคเนียสเทอเรสในกระแสโลหิตของเกษตรกร*. รายงานการวิจัย, คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นริศ เจริญพร. (2542). *การยศาสตร์*. เอกสารประกอบการสอนวิชาการยศาสตร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- นันทพร บุตรบำรุง, และชิงชัย เมฆพัฒน์. (2544). *พฤติกรรมเสี่ยงต่ออันตรายจากสารเคมีของพนักงานโรงงานผลิตสี*. รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์, คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา.
- เบญจฯ ยอดดำเนิน- แอ็คคิกจ. (2542). *พฤติกรรมสุขภาพ: ปัญหา ตัวกำหนดและทิศทาง*. นครปฐม: สถาบันวิจัยประชากรและสังคม มหาวิทยาลัยมหิดล.
- บุปผา อินตะแก้ว. (2544). *ตัวกำหนดความเชื่อด้านสุขภาพและพฤติกรรมป้องกันโรคกระดูกพรุนของสตรีวัยหมดประจำเดือน*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลสตรี, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- บั้งอร สุวรรณวงศ์. (2538). *แบบรายงานการสำรวจสถิติการเจ็บป่วยของหมู่ 2 ตำบลขุนคอง อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่*. เชียงใหม่: สถานีอนามัย ตำบลขุนคอง อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่.

- ปริญญา ปานม่วง. (2543). *ไม้แคะสลักบ้านถวาย*. เชียงใหม่: คณะวิจิตรศิลป์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อาจารย์ จันทร์เพ็ง. (2541). *พฤติกรรมกรป้องกันโรคมะเร็งปากมดลูกของบ้านเกษตรกรในภาคใต้ตอนบน*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ประทุมมา ฤทธิ์โพธิ์. (2547). *ความเชื่อด้านสุขภาพและพฤติกรรมกรป้องกันปัญหาสุขภาพที่เกี่ยวข้องกับการทำงานของสตรีที่ทำงานแคะสลักไม้*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิตสาขา วิชาการพยาบาลสตรี, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ผู้จัดการรายวัน. (2549). *กรมส่งออกปลี้มงาน CGTA Gift Show SMEs ไม้มะม่วง-กระดาษสาได้อานิสงค์*. Retrieved August 25, 2006, from <http://www.manager.co.th/Daily/viewNew.aspx?New ID =9490000108262>.
- พงษ์ศักดิ์ ชัยศิริประเสริฐ, และปริศนา สิริอาษา. (2545). *ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการใช้สารเคมี*. กรุงเทพฯ: สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตผลทางการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- พวงผกา สุริสุวรรณ. (2540). *รูปแบบการส่งเสริมการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลของผู้ใช้แรงงานในนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือ จังหวัดลำพูน*. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- พิมพ์พรรณ ศิลปสุวรรณ. (2544). *แนวคิดหลักการ การพยาบาลอาชีวอนามัย*. กรุงเทพฯ: เจริญดีการพิมพ์.
- เพ็ญศรี ทองนพคุณ. (2545). *คู่มือความปลอดภัยของสารเคมีในอุตสาหกรรมสิ่งทอ*. กรุงเทพฯ: สำนักพัฒนาอุตสาหกรรมรายสาขา กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม.
- ไพศาล รัตนเสถียร และคณะ. (2543). *เทคนิคการใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืช*. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว.
- ภาวิณีย์ เจริญยิ่ง และชไมพร พลฤทธิ์. (2549). *เครื่องเงินประยุกต์-ไม้มะม่วง ตลาดนอกสดใส*. Retrieved August 25, 2006, from <http://www.Kehakaset.com/Webboard/ QAView.asp?id=1525>.
- มาลินี วงศ์พานิช. (2542). *สุขภาพและสิ่งแวดล้อม รายงานของคณะผู้เชี่ยวชาญด้านอุตสาหกรรมองค์การอนามัยโลก*. กรุงเทพฯ: คุรุสภาลาดพร้าว.
- โยชิน เบญจวง. (2542). ตะกั่ว (Lead chromate) ใน ivilavany จึงประเสริฐ, และสุจริต สุนทรธรรม. (บรรณาธิการ). *อาชีวเวชศาสตร์ ฉบับพิเศษวิทยา*. (หน้า 35-42). กรุงเทพฯ: ไชเบอร์ เพรส.

- รวมพร คงกำเนิด. (2543). การส่งเสริมสุขภาพวัยทำงาน. ในสมจิต หนูเจริญกุล, วัลลา ตันตโยทัย, และรวมพร คงกำเนิด (บรรณาธิการ). *การส่งเสริมสุขภาพ*. (หน้า 213-222). นครศรีธรรมราช: มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์.
- รัตน์สุดา ทนันทา. (2546). *การส่งเสริมความปลอดภัยในการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลในโรงงานทำเฟอร์นิเจอร์ ตำบลบ้านกลาง จังหวัดลำพูน*. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ราชบัญญัติยสถาน. (2539). *พจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2525* (พิมพ์ครั้งที่ 6). กรุงเทพฯ: อักษรเจริญทัศน์.
- วงศ์วิวัฒน์ ทศนิยมกุล และสุพัตรา ประสุพัฒนา. (2549). *สารพิษวิทยา: จากพื้นฐานสู่ข้างเตียงผู้ป่วย*. Retrieved June 29, 2006, From <http://pharm.kku.ac.th/thaiv/depart/toxic/index1.htm>.
- วนลดา ทองใบ. (2540). *ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมส่งเสริมสุขภาพคนงานสตรีในโรงงานอุตสาหกรรมสิ่งทอ จังหวัดปทุมธานี*. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาสุศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- วรพล พรหมมิกบุตร. (2548). *แรงงานนอกระบบ*. Retrieved July 27, 2006, from <http://www.nidambe11.net/ekonomiz/2005qz/article2005 may 25pb.htm>.
- วาริณี เอี่ยมสวัสดิกุล. (2541). *อาการของภาวะหมดประจำเดือน และปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมส่งเสริมสุขภาพ ของพยาบาลวิชาชีพวัยหมดประจำเดือน*. วิทยานิพนธ์พยาบาลศาสตรคุณวุฒิบัณฑิต สาขาพยาบาลศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- วิโชติ บุญเปลี่ยน. (2539). *อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล*. ใน *เอกสารการสอนชุดวิชาความปลอดภัยในการทำงาน หน่วยที่ 8 – 15* (หน้า 449 – 564). กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.
- วิฑูรย์ สิมะโชคดี, และวีรพงษ์ เกลิมจิระรัตน์. (2546). *วิศวกรรมและการบริหารความปลอดภัยในโรงงาน*. (พิมพ์ครั้งที่ 16). กรุงเทพฯ: ส.เอเชียเพลส.
- วิทยาลัยการสาธารณสุข จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. (2544). *ผลกระทบจากมลพิษทางอากาศต่อสุขภาพประชาชน อำเภอแม่เมาะ จังหวัดลำปาง*. กรุงเทพฯ : กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข.
- วิทยา อยู่สุข. (2542). *อาชีพอนามัยความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม*. กรุงเทพฯ: นำอักษรการพิมพ์.
- วิทยา อยู่สุข. (2544). *อาชีพอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม*. (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: นำอักษรการพิมพ์.

- วิชัย เอกพลากร, และสุจริต สุนทรธรรม. (2542). โทลูอีน (Toluene) ใน วิลาวณิชย์ จึงประเสริฐ, และสุจริต สุนทรธรรม. (บรรณาธิการ). *อาชีพเวชศาสตร์ ฉบับพิเศษวิทยา*. (หน้า 181-187). กรุงเทพฯ: ไชเบอร์ เพรส.
- วิลาวณิชย์ เสนารัตน์, และคณะ. (2544). *รูปแบบการจัดบริการสุขภาพระดับปฐมภูมิ กรณีศึกษาในเขตภาคเหนือ*. เชียงใหม่: คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วิลาวณิชย์ จึงประเสริฐ. (2538). *คู่มือการวินิจฉัยและการเฝ้าระวังโรคจากการประกอบอาชีพ*. กรุงเทพฯ: กองอาชีวอนามัย กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข.
- วีรมลล์ ละอองศิริวงศ์. (2541). *ปัจจัยที่มีผลต่อการรับรู้สภาพการทำงานที่เป็นอันตรายและพฤติกรรมการทำงานอย่างปลอดภัยของพนักงานปฏิบัติการในโรงงานอุตสาหกรรมผลิตแผ่นเหล็ก*. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยาอุตสาหกรรม, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ศรายุทธ โปธา. (2547). *การศึกษาเอกลักษณ์ประติมากรรมไม้แกะสลักบ้านกิ้วเลน้อย*. รายงานการวิจัยเบื้องต้น หลักสูตรปริญญาศิลปะไทย ภาควิชาศิลปะไทย, คณะวิจิตรศิลป์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี. (2547). *ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับอันตรายในการปฏิบัติงาน*. Retrieved July 11, 2006, from [http:// www.sut.ac.th/cste/thai/workman/intro.htm](http://www.sut.ac.th/cste/thai/workman/intro.htm)
- ศูนย์วิจัยกสิกรไทย. (2549). *รายงานนอกระบบ : คุณภาพชีวิตที่ยังขาดหาย*. Retrieved July 11, 2006, from <http://www.positioningmag.com/prnews/prnews.aspx?id=48248>
- ส.สมุทรฮาร์ดแวร์. (2548). *ความรู้เรื่องสี*. Retrieved November 12, 2005, from <http://www.tarad.com/s-samuthardware>
- สมเกียรติ วงษ์ทิม และวิทยา ศรีดามา. (2542). *ตำราโรคปอด 1 โรคปอดจากสิ่งแวดล้อม*. กรุงเทพฯ: โครงการตำราจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สถาบันความปลอดภัยในการทำงาน. (2548). *แนวทางการปรับปรุงสภาพแวดล้อม เพื่อความปลอดภัยในการทำงาน*. กรุงเทพฯ: งานความปลอดภัยในการทำงาน กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน.
- สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. (2548). *พบเชื้อรา Aspergillus อยู่ทั่วไปบนหมอนและเตียงนอน*. Retrieved May 7, 2006. from <http://www.sciencedaily.com/releases/2005/10/051015093046.htm>

- สมาคมส่งเสริมความปลอดภัยและอนามัยในการทำงาน. (2547). *ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับภาวะแวดล้อม*. Retrieved May 1, 2006, from http://www.shawpat.or.th/laws/mahadthai/envi_work_chem.htm
- สมิง เก่าเจริญ, และคณะ. (2541). *หลักการวินิจฉัยและรักษาภาวะเป็นพิษ: สารพิษ*. กรุงเทพฯ: ศูนย์พิษวิทยา คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี.
- สรา อภรณ์. (2545). *ความปลอดภัยในการทำงานกับสารเคมีอันตราย*. กรุงเทพฯ: ภาควิชา อาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล.
- สุจริต สุนทรธรรม. (2542). เมทานอล (Methanol) ในวิลาวัณย์ จึงประเสริฐ, และสุจริต สุนทรธรรม. (บรรณาธิการ). *อาชีวเวชศาสตร์ ฉบับพิษวิทยา*. (หน้า 158-167). กรุงเทพฯ: ไชเบอร์เพรส.
- สุชาติ ตระกูลหุทิพย์. (2546). *รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์โครงการ คนงานที่มีปัญหาด้านสุขภาพ ความปลอดภัย ในนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือ จังหวัดลำพูน*. กรุงเทพฯ: สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.
- สุวัฒนา ศรีภิรมย์. (2549). *โครงข่ายความคุ้มครองทางสังคม(Social Safety Net) ระบบการออมเพื่อสวัสดิการและการชราภาพสำหรับแรงงานนอกระบบ*. กรุงเทพฯ: กลุ่มนโยบายการออมและการลงทุน สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง กระทรวงการคลัง.
- สุสันหา อิ่มแ่ม, และคณะ. (2547). *การพัฒนาศักยภาพการดูแลสุขภาพตนเองของแรงงานนอกระบบ: งานไม้แกะสลัก ระยะที่ 1 (สภาพการทำงานและสุขภาพ)*. สำนักงานกองทุนสนับสนุน การวิจัย.
- สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา. (2547). *กฎกระทรวงแรงงานว่าด้วยการคุ้มครองแรงงานในงานที่รับไปทำที่บ้าน พ.ศ. 2547*. Retrieved September 5, 2007, from <http://www.thaihlaw.com/images/1106996966/MRA.pdf>
- สำนักงานประกันสังคม. (2539). *รายงานประจำปีสำนักงานประกันสังคม*. กรุงเทพฯ: กรมแรงงาน.
- สำนักงานประกันสังคม. (2540). *รายงานประจำปีสำนักงานประกันสังคม*. กรุงเทพฯ: กรมแรงงาน.
- สำนักงานประกันสังคม. (2541). *รายงานประจำปีสำนักงานประกันสังคม*. กรุงเทพฯ: กรมแรงงาน.
- สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร. (2547). *สรุปผลการสำรวจการประกอบอุตสาหกรรมการผลิตขนาดเล็ก พ.ศ. 2547*. Retrieved September 24, 2006, from http://www.service.nso.go.th/nso/g_pubs/report04_book.html

- สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร. (2549). *สรุปผลเบื้องต้น การสำรวจแรงงานนอกระบบ พ.ศ. 2549*. Retrieved September 24, 2006, from <http://www.women-family.go.th/women2/GenderNew/Statistic/Gender/Worker%20Outsider.pdf>singburi.nso.go.th/
- อดุลย์ บัณฑิตกุล. (2542). เฮกเซน (Hexane) ใน วิลาวัณย์ จิ่งประเสริฐ, และสุจิต สุนทรธรรม. (บรรณาธิการ). *อาชีวเวชศาสตร์ ฉบับพิเศษ*. (หน้า 152 - 157). สมาคมนามัยแห่งประเทศไทย.
- อดุลย์ บัณฑิตกุล. (2544). *อาชีวเวชศาสตร์*. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์ ส. ส. ท.
- อนงค์นาฏ เหลี่ยมสมบัติ, พิทยา จารุพูนผล, จรวยพร สุภาพ, สุมาลี สิงหนิยม และชั้นทอง บุญเสริม. (2540). ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการป้องกันและรักษาภาวะโลหิตจางจากการขาดธาตุเหล็กในหญิงตั้งครรภ์. *วารสารสาธารณสุขศาสตร์*, 27(1), 6-7.
- อุบล สิงห์แก้ว. (2547). *ผลกระทบจากสุขภาพของประชาชนจากการประกอบอาชีพไม้แกะสลัก: กรณีศึกษา บ้านถวาย ตำบลขุนคอง อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่*. การศึกษาค้นคว้าอิสระ สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- Agency for Toxic Substances and Disease Registry. (1997). *chemical mixtures*. Atlanta : GA.
- Agency for Toxic Substances and Disease Registry. (1999). *Toxicological Profile for Hexane*. Retrieved December 16, 2005, from <http://www.atsdr.cdc.gov/toxfaq.html>
- Agency for Toxic Substances and Disease Registry. (2001). *Toxicological Profile for Toluene*. Retrieved December 16, 2005, from <http://www.atsdr.cdc.gov/toxfaq.html>
- American Methanol Institute. (1999). *Evaluation of the fate and transport of methanol in the environment*. California : Malcolm Pirnie, Inc.
- Anderson, R. E. and Carter, I. E. (1974). *Human Behavior in the Social Environment*. Chicago : Aldine Publishing Co.
- Arbuckle, T. E., Lin, Z., & Mery, L. S. (2001). An exploratory analysis of the effect of pesticide exposure on the risk of spontaneous abortion in an Ontario farm population. *Environment Health Perspective*, 109(8), 851-857.
- Baker J. T. (2003). *Formaldehyde: Material safety data sheets*. Retrieved March 29, 2005, from <http://www.jtbaker.com/asp/catalog.asp>

- Boewer, C., Enderlein, G., Wollgast, U., Nawka, S., Palowski, H., & Bleiber, R. (1988).
Epidemiological study on the hepatotoxicity of occupational toluene exposure.
International archives of occupational and environmental health, 60, 181-186.
- Brouwer, D. H., Marquart, H., & Van Hemmen, J. J. (2001). Proposal for an approach with
default values for the protection offered by PPE, under European new or existing
substance regulations. *Ann. Occup. Hyg*, 45(7), 543-553.
- Carpenter, D. O., Arcaro, K. F., & Spink, D. C. (2002). Understanding the human health effects
of chemical mixtures. *Environmental Health Perspectives*, 110, 25-42.
- Chen, M. L., Chen, S. H., Guo, B. R., & Mao, I. F. (2002). Relationship between environmental
exposure to toluene, xylene and ethylbenzene and the expired breath concentrations for
gasoline service workers. *Journal of Environmental Monitoring*, 4, 1-7.
- Department of Health and Human Services. (2001). *Healthy people*. Retrieved May 2, 2006, from
<http://www.health.gov/healthypeople/document/htm>
- Edelman, C. L., & Mandle, C. L. (2006). *Health promoting throughout the lifespan* (6th ed.).
Philadelphia: Elsevier Mosby.
- Friis, Carter, N., & Edling, C. (1998). Self-reported health problems among Swedish miners one
year after unemployment. *Occupational Medicine*, 48, 297-301.
- Fritschi, L., Benke, G., Hughes, A. M., Kricker, A., Vajdic, C. M., Grolich, A. E., et al. (2005).
Occupational exposure to pesticides and risk of non-Hodgkin lymphoma. *American
Journal of Epidemiology*, 162, 1-9.
- Green, L. W., Kreuter, M. W., Deeds, S. D., & Partridge, K. B. (1980). *Health Education
Planning: A Diagnostic Approach*. California: Mayfield Publishing Company.
- Hard, G. C. (2002). Significance of the renal effects of ethyl benzene in rodents for assessing
human carcinogenic risk. *Toxicological Sciences*, 69, 30-41.
- Hu, J., Mao, Y., White, K., & The Canadian Cancer Registries Epidemiology Research Group.
(2002). Renal cell carcinoma and occupational exposure to chemicals in Canada.
Occupational Medicine, 52(3), 157-164.
- Huff, J., & Melnick, R. (2006). Misconceptions about the causes of cancer. *International Journal
of Occupational and Environmental Health*. 12(1), 81-86.

- International Labour Organization. (1993). *Safety in the use of chemical at work*. Switzerland : International Labour Office.
- Jane, A., David, M., Stephanie, J., Michael, C. R., & Dale, P. (2004). Diesel Exhaust, Solvents, and Other Occupational Exposures as Risk Factors for Wheeze among Farmers. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine*, 169(12), 1308–1313.
- Jeong, B. Y. (1999). Comparisons of variables between fatal and nonfatal accidents in manufacturing industry. *Journal of Industrial Ergonomics*, 23, 565-572.
- Jone, C. R., Liu, Y. Y., Sepai, O., Yan, H., & Sabbioni, G. (2005). Hemoglobin adducts in workers exposed to nitrotoluenes. *Carcinogenesis*, 26, 133-143.
- Jones, G. R. N. (1997). Are CS sprays safe. *The Lancet*, 350, 605-606.
- Joseph, L. S. (1980). Self-Care and The Nursing Process. *The Nursing Clinics of North American*, 18, 131-143.
- Kinra, S., Lewendon, G., Nelder, R., Mohan, R., Hort, M., Harrison, S., et al. (2005). Evacuation decisions in a chemical air pollution incident : cross sectional survey. *BMJ*, 330, 1471-1477.
- Krejcie, R. W., & Morgan, D. W. (1970). Determining sample size for research activities. *Education and Psychological Measurement*, 30, 607-610.
- Levy, B. S., & Wegman, D. H. (1994). *Occupational Health: Recognizing and Preventing Work-Related Disease*. (3rd ed). New York: Lippincott Williams & Wilkins.
- Lin, F., Geza, B., Ann, M. H., Anne, K., Claire, M. V., Andrew, G., et al. (2005). Risk of non-Hodgkin lymphoma associated with occupational exposure to solvents, metals, organic dusts and PCBs (Australia). *Cancer Causes and control*, 16, 599–607.
- Lundberg, L., Michelsen, H., Nise, G., Hogstedt, C., Hoggerg, M., Alfredsson, L., & et al. (1995). Neuropsychiatric function of housepainters with previous long-term heavy exposure to organic solvents. *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health Scand*, 21, 1-44.
- Massin, N. et. Al. (2000). Symptoms, Airway responsiveness, and exposure to dust in beech and oak wood worker. *Occupational and environmental Medicine*, 57, 268-273.
- Michel, A., Aublet, C. A., & Cnockaert, J. C. (2002). Work related musculoskeletal disorder of upper limb. *Joint Bone spine*, 546-555.

- Moshe, S., Bitchatchi, E., Goshen J., & Attias, J. (2002). Neuropathy in an artist exposed to organic solvents in paints : a case study. *Archives of Environmental Health*, 57, 127-129.
- Muhlenkamp, A., & Sayles, J. A. (1986). Self esteem, social support and positive health practices. *Nursing Research*, 35, 334–338.
- National Institute for Occupational Safety and Health [NIOSH]. (2001). *Pocket Guide to Chemical Hazards*. Retrieved May 2, 2006, from [http://www.cdc.gov/niosh/ Pocket Guide to Chemical Hazards.html](http://www.cdc.gov/niosh/Pocket%20Guide%20to%20Chemical%20Hazards.html)
- National Safety Council. (2004). *Lead Poisoning*. Retrieved May 2, 2006, from <http://www.Nsc.org/library/facts/lead.htm>
- New Jersey Department of Health and Senior Services. (2001). *Hazardous Substance Fact Sheet: Lead Chromate*. Retrieved May 2, 2006, from <http://www.state.nj.us/health/eoh/odisweb/>
- Oregon State University. (2005). *OSU Chemical Use in Non-Laboratory Areas Self-Audit Checklist*. Retrieved May 2, 2006, from [http:// www.oregonstate.edu/ehs/audit/chemical. pdf](http://www.oregonstate.edu/ehs/audit/chemical.pdf)
- Orem, D.E. (2001). *Nursing: Concepts Of practice* (4th ed). St. Loius: Mosby.
- Occupational Safety and health administration [OSHA]. (2003). *A guide for protecting workers from woodworking hazards*. Retrieved March 29, 2005, from <http://www.osha.gov/publications/osha3157.pdf>
- Pender, N. J. (1987). *Health Promotion in Nursing Practice*. (2nd ed) New York: Appleton and Lange.
- Pender, N. J., Murdaugh, C. L., & Parsons, M. A. (2006). *Health promotion in nursing practice*. (5th ed.). Norwalk Connecticut: Appleton & Lange.
- Punnatt,L. & Wagman, H. D. (1998). *Work-related musculoskeletal disorder:the epidemiologic andthe debate* [Electronic version]. *Industrial Ergonomics*.
- Rajan, T.V. (2003). The Gell-Coombs classification of hypersensitivity reactions: a re-interpretation. *Trends in Immunology*, 24(7), 376-379.
- Robert, W. (2004). Chemical danger. *The Lancet*, 364, 129-130.

- Robert, A. G. (1996). Toxic effects of metals. In Curtis, D. K. (Ed.), *Casarett & Doull's Toxicology The Basic science of poisons* (5th ed., pp. 691-736). New York: McGraw-Hill.
- Robert S. & Larry S. A. (1996). Toxic effects of solvents and vapors. In Curtis, D. K. (Ed.), *Casarett & Doull's Toxicology The Basic science of poisons*. (5th ed., pp. 691-736). New York: McGraw-Hill.
- Roger, B. (2003). *Occupational and environmental health nursing*. United States: saunder.
- Roj, A., Mayberry, J. F., & Podas, T. (2003). Occupation and gastric cancer. *Postgraduate Medical Journal*, 79, 252-258.
- Rosenstock, I. M. (1974). Historical origins of the health belief model. In M. H. Becker(Ed), *The health belief model: and personal health behavior* (pp. 27-59). New Jersey: Charles & Slack.
- Ross, C. E., & Bird, C. E. (1994). Sex Stratification and health lifestyle: consequences for man's and women perceived health. *Journal of Health Social Behavior*, 35, 161-178.
- Roy, R. (1999). Histology and Pathology Laboratories: Chemical Hazard Prevention and Medical/Health Surveillance. *AAOHN Journal*, 47(5), 199-205.
- Sadhra, S. S. (1999). *Ocupational hazard types and their characteristics*. In S. S. Sadhra, & K. G. Rampal (Eds.), *Occupational Health: Risk Assessment and Management*. Oxford: Blackwell Science.
- Schone, B. S., & Weinick, R. A. (1998). Health-related behaviors and the benefits of marriage for elderly persons. *The Gerontologist*, 38, 618-627.
- Stacey, N. H. (1995). *Occupational Toxicology*. London : Taylor & Francis.
- Stine, K. E., & Brown, T. M. (1996). *Principles of Toxicology*. Florida: CRC Lewis Books.
- Talini, D., Monteverdi, A., Benvenuti, A., Petrozzino, M., Di Pede, F., Lemmi, M., et al., (1998). Asthma-like symptoms, atopy, and bronchial responsiveness in furniture workers. *Occupational and Environmental Medicine*, 55, 786-791.
- U. S. Environmental Protection Agency. (2006). *Toxicology profile for benzene : Harzard summary*. Retrieved May 2, 2006, from [http://www. Epa.gov/ttn/uatw/hlthef/benzene.html](http://www.Epa.gov/ttn/uatw/hlthef/benzene.html)

- U. S. Department of Labor. (2002). *Woodworkers*. Retrieved December 16, 2005, from <http://www.bls.gov/oco/ocos237.htm>
- U. S. Department of Labour. (2006). *Occupational outlook handbook : Wood worker*. Retrieved July 14, 2006, from [http://www. Bls.gov/oco/print/ocos237.htm](http://www.Bls.gov/oco/print/ocos237.htm)
- Vedd, V., Colistro, R., & Nugent, R. (2006). Answer to case of the month 105. Methanol overdose. *Journal of the American College of Radiology*, 57(1), 49-50.
- Volkow, N. D. (2005). *Inhalent Abuse*. Retrieved June 16, 2007, from [http://www.streetdrugs.org/pdf/ RRInhalants.pdf](http://www.streetdrugs.org/pdf/RRInhalants.pdf)
- Wendel De Joode, B. V., Tielemans, E., Vermeulen, R., Wegh, H., & Ksomhout, H. (2005). Dermal exposure assessment to benzene and toluene using charcoal cloth pads. *Journal of Exposure Analysis and Environmental Epidemiology*, 15, 47-50.
- Workplace Service Department for Admintrative and Information Services Government of South Australia. (2001). *Chemical Hazard Prevention: Chemical using*. Retrieved May 2, 2006, from [http://www. premcab.sa.gov.au/dias/chem using.html](http://www.premcab.sa.gov.au/dias/chem using.html)
- Workself respiratory organization. (2005). *Workself respiratory:hazard wood dust*. Retrieved December 16, 2005, from <http://www.workselfresps.org.nz.hazards>
- Yamada, S. (1967). Intoxication Polyneuritis in the Worker Exposed to N-Hexane [Electronic version]. *Japan Journal of Industrial medicine*, 9, 651-659.