

บรรณานุกรม

- กาญจนา แซ่ยั้ง. (2551). ผลกระทบของก๊าซมลพิษจาก โรงอบลำไยต่อระบบทางเดินหายใจของ ประชาชนอำเภอลี่ จังหวัดลำพูน. การค้นคว้าแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- กัลยา วานิชย์บัญชา. (2548). การวิเคราะห์สถิติขั้นสูงด้วย SPSS for Windows. (พิมพ์ครั้งที่ 4). กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์ธรรมสาร.
- สมรัฐ เกิดสุวรรณ. (2550). การเผาไหม้และการควบคุมมลพิษ. สำนักพัฒนาเทคนิคศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ. บริษัทสกายบุ๊กส์จำกัด.
- คณะกรรมการพิจารณาปัญหามลพิษทางอากาศจากเตาเผาศพในคณะกรรมการการ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมการศึกษา. (2545). ปัญหามลพิษทางอากาศจาก เตาเผาศพและการแก้ไข. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา <http://www.aqnis.pcd.go.th/Industry/Crematory%20Training.pdf> (20 ธันวาคม 2553).
- ชัยรัตน์ ต. เจริญ (2543). ความสัมพันธ์ระหว่างปริมาณฝุ่นขนาดเล็กในอากาศบริเวณที่ทำงาน และสมรรถภาพระบบทางเดินหายใจส่วนล่าง ในกลุ่มคนงานของโรงงานอุตสาหกรรม บ่มไบยาสูบไซแอมโทแบคโค อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่. การค้นคว้าแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ณรงค์ ฅ เชียงใหม่และกรรมิกา วิทย์สุภากร.(2528). มนุษยนิเวศวิทยาและการสาธารณสุข. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ
- พงศ์เทพ วิวรรณเดชและคณะ. โครงการระดับรายวันของฝุ่นในอากาศและผลกระทบต่อ สุขภาพในผู้ป่วยที่มีโรคหอบหืด จังหวัดเชียงใหม่และลำพูน: ภาควิชาเวชศาสตร์ ชุมชน คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2550.
- พงศ์เทพ วิวรรณเดช. การจัดการปัญหาหมอกควันในภาคเหนือ. เชียงใหม่ : ศูนย์ประสาน ข้อมูลปัญหาหมอกควันในพื้นที่ภาคเหนือ ภาควิชาเวชศาสตร์ชุมชน คณะ แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2550.
- พงศ์เทพ วิวรรณเดช. การประเมินความเสี่ยงด้านสุขภาพ. เชียงใหม่ : ภาควิชาเวชศาสตร์ชุมชน คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2547.

โลกโสภณ. บริษัทสับหระอประกาศความพร้อมทำศพแบบอนุรักษ์ธรรมชาติ. หนังสือพิมพ์
ไทยรัฐ. 18 มกราคม 2553.

สมเกียรติ วงษ์ทิม และวิทยา ศรีดามา. (2542). ตำราโรคปอด 1 โรคปอดจากสิ่งแวดล้อม (พิมพ์
ครั้งที่ 1) โครงการตำราจุฬาฯ ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

วิลาวัลย์ จึงประเสริฐ และ สุรจิต สุนทรธรรม. (2542). อาชีวเวชศาสตร์ฉบับพิชิตวิทยา. (พิมพ์
ครั้งที่ 1). โครงการตำรากรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข.

ศูนย์ประชาสัมพันธ์ร่วมพลังหาร 2 กองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน. กองทุนฯ หนุน
อาจารย์เชียงใหม่วิจัยเตาเผาศพประหยัดพลังงานและลดมลภาวะ พ.ศ. 2544. (ระบบ
ออนไลน์). แหล่งที่มา <http://www.eppo.go.th/encon/press/encon-press25440621.html>
[8 กุมภาพันธ์ 2553].

Barry S. Levy, David H. Wegman, Sherry L. Baron and Rosemary K. Sokas. Occupational
And Environmental Health Recognizing and Preventing Disease and Injury: Ambient air
Pollution 2010;397-426.

Biggery et al. (2004). Meta-analysis of the Italian studies on short-term effects of air pollution,
Epidemiol Prev. [online] Available: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15730075> [25
Dec 2009].

Golshan M. et al. (2002). Early effects of burning rice farm residues on respiratory symptoms
of villagers in suburbs of Isfahan, Iran. Int J Environ Health Res. [online] Available:
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/12396529> [25 Dec 2009].

Harkema JR. et al. (2004). Effects of concentrated ambient particles on normal and
hypersecretory airways in rats. Res Rep Health Eff Inst. [online]
Available: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez> [25 Dec 2009].

John M. Peters (2004). Epidemiologic Investigation to Identify Chronic Effects of Ambient Air
Pollutants in Southern California. ARB Contract [online]

Available: <http://www.arb.ca.gov/research/abstracts/94-331.htm> [25 Dec 2009].

Koren HS. (1995) Associations between criteria air pollutants and asthma. Environ
Health Perspect. [online]. Available: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/8549479>
[25 Dec 2009].

Marian Fierro (2000) Particulate matter. [online]. Available:

http://www.airinfonow.org/pdf/Particulate_Matter.pdf [25 Dec 2009]

Media centre (2008) Air quality and health. [online].

Available: <http://www.WHO.int/mediacentre/factsheet/fs313/en/index.html> [25 Dec 2009]

Nicole mordant (2009) Dying to be green? Try "bio-cremation". Reuters, Vancouver, British Columbia. [online]. Available:

<http://www.reuters.com/article/idUSTRE5B04IQ20091201> [25 Dec 2009].

No authors listed. (1996). Health effects of outdoor air pollution. Am J Respir Crit Care med. [online] Available: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/8542133> [25 Dec 2009].

Orru H. et al. (2009). Chronic traffic-induced Pm exposure and self-reported respiratory and cardiovascular health in the RHINE Tartu Cohort. Int J Environ Res Public Health. [online] Available: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20049219> (25 Dec 2009).

Schwela D. (2000). Air pollution and health in urban areas. Rev Environ Health [online]. Available: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/10939084> [25 Dec 2009].

ThaiPR.net (2004). คนไทยเจ๊งสร้างเตาเผาศพประหยัดพลังงานและลดมลภาวะ. [online]. Available: <http://www.ryt9.com/s/prg/142546> [25 Dec 2009].