

บรรณานุกรม

- [1] ทีมข่าว CLICK. 2553. **น้ำท่วม 2553 ความล้มเหลวของระบบเตือนภัยของไทย**
[ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก
www.manager.co.th/Daily/ViewNews.aspx?NewsID=9530000148090
- [2] กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย **รายงานสถานการณ์สาธารณภัย
สภาวะอากาศและปริมาณน้ำฝน วันที่ 6 ธันวาคม 2553** ศูนย์นิรภัย กรมป้องกันและ
บรรเทาสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย กระทรวงมหาดไทย.
- [3] ไพฑูรย์ กิติสุนทร และคณะ. **ขลุ่ยศาสตร์**. กรุงเทพฯ ฯ: สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี(ไทย-ญี่ปุ่น)
- [4] บริษัท เอส.เอ็ม.บี. อินเตอร์เทรด จำกัด. **ความลับของพลาสติก**. [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก
<http://www.smb-intertrade.com/SMB/index.php/wp-usm/2010-02-24-09-31-40>
- [5] Piringer, Otto G.; Baner, Albert Lawrence (2008). **Plastic Packaging: Interactions with
Food and Pharmaceuticals**. (2nd ed.). Wiley-VCH.
- [6] ไพศาล นาคพิพัฒน์. **พลาสติกในชีวิตประจำวัน**. [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก
http://guru.sanook.com/search/knowledge_search.php?
- [7] Thai Plastic Industrials Association. **LDPE คืออะไร**. [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก
<http://www.tpia.org/faq/answer.asp?no=59>
- [8] ภาควิชาเภสัชเคมี คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร. **พลาสติกชนิด LDPE**. [ออนไลน์]
เข้าถึงได้จาก [http://www.pharm.su.ac.th/cheminlife/cms/index.php/kitchen-room/108-
ldpe.html](http://www.pharm.su.ac.th/cheminlife/cms/index.php/kitchen-room/108-ldpe.html)
- [9][http://www.smithsofthedeans.co.uk/Latest%20Yard%20Photos/3%20new%20blue%20
drums.jpg](http://www.smithsofthedeans.co.uk/Latest%20Yard%20Photos/3%20new%20blue%20drums.jpg)
- [10] E.Watanabe et al. **Very Large Floating Structures: Applications, Analysis and
Design**. Center for Offshore Research and Engineering. National University of
Singapore.
- [11] <http://en.wikipedia.org/wiki/File:LibeskindSpaceFrameTower.jpg>
- [12] Manual for N55 Book
- [13] Brown, DJ. 1993 **Bridges: Three Thousand Years of Defying Nature**. Reed
International, London, 1993
- [14] <http://www.mlahanas.de/Greeks/InventionsF.htm>

- [15] Lwin, M.M. (2000). **Floating Bridges**, in: Chen W.F. and Lian Duan (eds) **Bridge Engineering Handbook**, 22, pp. 1-23, CRC Press..
- [16] Maruyama, T., Watanabe, E. and Tanaka, H. (1998). **Floating swing bridge with a 280 M span**, **Osaka Structural Engineering International (IABSE)**, 8(3), pp. 174-175.
- [17] Watanabe, E., Maruyama, T., Kawamura, T. and Tanaka, H. (2001). **A new millennium steel pontoon swing arch bridge of Osaka**, **International Journal of Steel Structures**, 1, 55-61.
- [18] Ertekin, R.C. and Riggs, H.R. (2003). **Static and dynamic analyses of a moored causeway**, **Proceedings of the International Symposium on Ocean Space Utilization Technology**, NRMI, pp. 111-120, January 28-31, Tokyo, Japan.
- [19] กรมอุตุฯ ม.ว. อุตุนิยมวิทยา. **อุตุฯ เตือนฝนตกหนัก น้ำท่วมฉับพลัน**. [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก <http://www.bangkokbiznews.com/home/detail/politics/life/20101015/357874/อุตุฯ เตือนฝนตกหนัก-น้ำท่วมฉับพลัน.html>
- [20] ศูนย์นิรภัย กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย. **รายงานสถานการณ์สาธารณภัย สภาวะอากาศและปริมาณน้ำฝน วันที่ 14 ธันวาคม 2553 เวลา 16.00 น. ม.ป.ท.**
- [21] กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย. **สรุปรายงานสถานการณ์สาธารณภัย 2553**. [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก <http://www.disaster.go.th/dpm/flood53/flood53.html>
- [22] ศูนย์นิรภัย กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย. **รายงานสถานการณ์สาธารณภัย สภาวะอากาศและปริมาณน้ำฝน วันที่ 6 ธันวาคม 2553 เวลา 16.00 น. ม.ป.ท.**
- [23] SiamIntelligence. **วิกฤตน้ำท่วม 2553**. [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก http://www.siamintelligence.com/flooding-crisis2010/?utm_source=twitterfeed&utm_medium
- [24] I.N.N. **เตือน! 22-25 ต.ค.นี้ น้ำทะลักเข้ากรุงเทพฯ เกาะติดข่าวน้ำท่วม**. [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก <http://highlight.kapook.com/view/52936>
- [25] MCOT Thailand. **Flood Still Affect 22 Provinces; Possible Flash Floods in Southern Region** [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก http://www.mcot.net/cfcustom/cache_page/123015.Html

- [26] ช่าวสด. **น้ำท่วมโคราช เรื่องประเพณี เชื้อหรือไม่เดือนตุลาคม 2553.** [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก http://khaosod.co.th/view_news.php?newsid=TUROamlyd3dOREkxTVRB MU13PT0=§ionid=TURNd013PT0=&day=TWpBeE1DMHhNQzB5TIE9pQ==
- [27] Bangkok Post. **Songkhla hit by Flood.** [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก <http://www.bangkokpost.com/news/local/204247/songkhla-hit-by-flood>
- [28] วิกิพีเดีย. **เหล็ก.** [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก <http://th.wikipedia.org/wiki/เหล็ก>
- [29] วิกิพีเดีย. **อลูมิเนียม.** [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก <http://th.wikipedia.org/wiki/อลูมิเนียม>
- [30] มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่. **โลหะที่ไม่ใช่เหล็ก.** [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก <http://www.industrial.cmru.ac.th/Civil/wechsawan/materials/ch07/ch07.htm>
- [31] วินิต ช่อวิเชียร. **การออกแบบโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กโดยวิธีหน่วยแรงใช้งาน.** มปท. กรุงเทพมหานคร. 2542
- [32] Zincinfothailand. **ชุบเคลือบเหล็ก.** [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก <http://www.zincinfothailand.com/index.php?lay=show&ac=article&Ntype=5>
- [33] Thaidrum. **ถังมือสอง.** [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก <http://www.thaidrum.com/index.php?cid=6318&pid=0&type=product>
- [34] สำนักดัชนีเศรษฐกิจการค้า. **ราคาวัสดุก่อสร้างกรุงเทพมหานครเดือนสิงหาคม.** [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก <http://www.price.moc.go.th/content1.aspx?cid=18>
- [35] มงคล. **ทุ่นลอยน้ำ.** [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก <http://www.mongkolboat.com/catalog.php?category=45>