

บรรณานุกรม

- [1] กฎกระทรวง; กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2549, จาก
http://www.thaisafety.net/images/1098914091/environment_new.pdf
- [2] กิตติ อินทรานนท์. การยศาสตร์ Ergonomics. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2548.
- [3] นิวิธ เจริญใจ, ชัยยุทธ วงศ์อัจฉริยา, วันวิสา ตีบแก้ว, และปาริชาติ พิระเชื้อ. 24-26 ตุลาคม 2550. การเปรียบเทียบ การประเมินท่าทางการทำงานโดยวิธีทางการยศาสตร์ ในโรงงานอุตสาหกรรมจังหวัดเชียงใหม่. สืบค้นเมื่อ 23 สิงหาคม 2551, จาก
http://www.ie.psu.ac.th/ie_net/full_paper/paper/T5/0279%20%5BT5%5D%5BCP%5D.pdf
- [4] ผศ.น.ต.สุทธิ ศรีบูรพา. เออร์گونอมิกส์(การยศาสตร์) ว่าด้วยการนั่งและเก้าอี้. กรุงเทพฯ: พิสิกส์เซนเตอร์, 2544.
- [5] ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นริศ เจริญพร. การประเมินการทำงานเพื่อวิเคราะห์งานการยศาสตร์เบื้องต้นด้วยตัวเองโดยใช้ RULA. การอบรมการยศาสตร์. สืบค้นเมื่อ 20 สิงหาคม 2551, จาก <http://www.est.or.th/documnet/RULA/RULASafetyWeek1.pdf>
- [6] รองศาสตราจารย์ดำนัย ไชโยธา และอาจารย์สุวิทย์ จำปา. การวิจัย: โครงสร้าง แนวคิด และหลักการ. กรุงเทพฯ: โอเดียนสโตร์, 2549.
- [7] สลิทธ เทพตระการพร. ความล้าจากการทำงาน. สืบค้นเมื่อ 20 สิงหาคม 2551, จาก
<http://ergo.engr.tu.ac.th/frameknow/know21.htm>