

เอกสารอ้างอิง

- จันทร์ ชุ่มเมืองปัก.แรงจูงใจและการจูงใจ สร้างปาฏิหาริย์. กรุงเทพฯ: ดอกหญ้า; 2546.
- เฉลิมชัย ชัยกิตติภรณ์. (2540). ปรัชญาและแนวคิดเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงาน. กรุงเทพมหานคร: มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.
- ชัยพร วิชาราวุธ.เด็กและเยาวชนไทยายภาพสู่อากาศ.กรุงเทพ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2517
- ชาญเดช วีรกุล.ความสัมพันธ์ระหว่างแรงจูงใจในการปฏิบัติงานกับขวัญในการปฏิบัติงานของบุคลากรสังกัดสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินภูมิภาคที่ 5 (จังหวัดอุบลราชธานี). วิทยานิพนธ์บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต, สาขาการจัดการทั่วไป,บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี; 2552.
- ธิดา สุขใจ.แรงจูงใจในการทำงานของพนักงานระดับปฏิบัติการ: ศึกษากรณีส่วนโรงงานฟอกย้อม 2 บริษัท ยูเนี่ยนอุตสาหกรรมสิ่งทอ จำกัด (มหาชน). ปัญหาพิเศษรัฐประศาสนศาสตร์มหาบัณฑิต, สาขาการบริหารทั่วไป, วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ,มหาวิทยาลัยบูรพา;2548.
- ธิดิพันธ์ วงศ์อารีย์สวัสดิ์. การประยุกต์ใช้กระบวนการ Behavior Based Safety (BBS) ในการพัฒนาพฤติกรรมความปลอดภัยอย่างปลอดภัย: กรณีศึกษาในโรงงานไทยโพลีเอททิลีน จำกัด. (วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต). มหาวิทยาลัยมหิดล, คณะสาธารณสุขศาสตร์, สาขาสาธารณสุขรุตสาหกรรมและความปลอดภัย; 2549.
- น้ำเงิน จันทรมณี, อาจารย์ ดร..พฤติกรรมการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชและประสิทธิผลของการให้อาชีวสุศึกษาที่มีผลต่อความรู้ความเข้าใจด้านความปลอดภัยของเกษตรกรพื้นที่ต้นน้ำ จังหวัดพะเยา. วารสารความปลอดภัยและสุขภาพ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช:นนทบุรี; 2560.
- พิชญพร พูนนาค.อัตราอุบัติเหตุและปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการบาดเจ็บจากการทำงานของพนักงานเก็บขยะในโรงพยาบาลศูนย์เขตภาคกลาง.จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย:กรุงเทพมหานคร; 2558.
- พีรดา พึ่งพิงพัก.พฤติกรรมความปลอดภัยของคณงานในโรงงานในนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือ. (วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต). มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. คณะศึกษาศาสตร์.สาขาจิตวิทยาการศึกษาและการแนะแนว; 2542.
- ลิขิต กาญจนภรณ์.พื้นฐานพฤติกรรมมนุษย์.นครปฐม: มหาวิทยาลัยศิลปากร; 2525.
- วิฑูรย์ สิมะโชคดี และ วีรพงษ์ เฉลิมจิระรัตน์. วิศวกรรมและการบริหารความปลอดภัยในโรงงาน (พิมพ์ครั้งที่ 25). กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย - ญี่ปุ่น); 2554
- วิทยา อยู่สุข.การป้องกันและควบคุมอุบัติเหตุจากการประกอบอาชีพ. ใน: วิทยา อยู่สุข, บรรณาธิการ. อาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม.นนทบุรี: นำอักษรการพิมพ์; 2542.

- วิภาภรณ์ พันธ์.พฤติกรรมป้องกันตรายและอนามัยของพนักงานในโรงงานอุตสาหกรรมเปียร์ : ศึกษ
กรณีสบริษัทเปียร์ไทย (1991) จำกัด (มหาชน).วิทยานิพนธ์ปริญญาพัฒนาแรงงานและ
สวัสดิการมหำบัณฑิต สาขาพัฒนาแรงงานและสวัสดิการ บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์; 2545
- ศุภลักษณ์ ตรีสุวรรณ.แรงจูงใจในการปฏิบัติงานของพนักงานบริษัท เอช อินชัวร์นซ์ จำกัด.
วิทยานิพนธ์บริหารธุรกิจมหำบัณฑิต, สาขาการจัดการทั่วไป, บัณฑิตวิทยาลัย,มหาวิทยาลัย
ราชภัฏสวนดุสิต; 2548.
- ศิริพร จันทศรี.การศึกษาแรงจูงใจในการปฏิบัติงานของครูโรงเรียนเอกชน สังกัด สำนักบริหารงาน
คณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน ที่มีระดับการรับรู้ความสามารถของตนแตกต่างกัน.
ปริญญาโทบริหารศึกษามหำบัณฑิต, สาขาการวิจัยและสถิติทางการศึกษา, บัณฑิต
วิทยาลัย, มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ; 2550.
- สมพร สุทัศน์,หม่อมราชวงศ์.จิตวิทยาการปกครองชั้นเรียน. พิมพ์ครั้งที่ 3.กรุงเทพมหานคร: บริษัท
โรงพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช จำกัด; 2531
- สมโภชน์ เอี่ยมสุภาชิต.ทฤษฎีเทคนิคการปรับพฤติกรรม.พิมพ์ครั้งที่ 1.กรุงเทพมหานคร; จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย; 2526.
- สมศักดิ์ ประเสริฐสุข. จิตวิทยาการจัดการองค์การอุตสาหกรรม (พิมพ์ครั้งที่ 1). กรุงเทพฯ:
โอเดียนสโตร์; 2554.
- สุชาติ สุขบำรุงศิลป์.แรงจูงใจในการปฏิบัติงานของครูโรงเรียนวิศวกรรมแหลมฉบัง
จังหวัดชลบุรี. งานนิพนธ์การศึกษามหำบัณฑิต, สาขาการบริหารการศึกษา,คณะ
ศึกษาศาสตร์, มหาวิทยาลัยบูรพา; 2553.
- สุรพล พะยอมแย้ม.ปฏิบัติการจิตวิทยาในงานชุมชน.กาญจนบุรี:สหายพัฒนาการพิมพ์, 2545
- สำนักงานประกันสังคม.สถานการณ์การประสบอันตรายหรือเจ็บป่วยเนื่องจากการทำงาน 2556-2560.
ออนไลน์ได้จาก:[https://www.sso.go.th/wpr/assets/upload/files_storage/sso_th/
fe4bf98524ca20d6768e7ded43dabb4d.pdf](https://www.sso.go.th/wpr/assets/upload/files_storage/sso_th/fe4bf98524ca20d6768e7ded43dabb4d.pdf). 29 ตุลาคม 2562.
- อรุณ รักธรรม.พฤติกรรมข้าราชการไทย.กรุงเทพมหานคร : โอเดียนสโตร์ ; 2524.
- อำภา สุภาภา.พฤติกรรมการป้องกันโรคมะเร็งปากมดลูกของแม่บ้านเกษตรกรในภาคตะวันตก.
วิทยานิพนธ์ปริญญาพยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการพยาบาลผู้ใหญ่ บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยมหิดล ; 2541
- อรวรรณ ชำนาญพุดชา.การประยุกต์ใช้กระบวนการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมเพื่อความปลอดภัย
(Behavior Based Safety : BBS) ในการพัฒนาพฤติกรรมการขับรถโฟล์คลิฟท์อย่าง
ปลอดภัย กรณีศึกษาในบริษัท ซีพี-เมจิ จำกัด.มหาวิทยาลัยมหิดล: กรุงเทพมหานคร;
2560.

- Asten, C. V. How to overcome employee resistance to behavioral-based safety. (Master's thesis). University of Wisconsin-Stout, Risk Control; 2011.
- Cooper, M. D. Behavioral safety interventions a review of process design factors. *Professional Safety*, 36-45; 2009.
- Dunn, Steven Prentice and Ronald W. Roger. (1986). *Protection Motivation Theory and Practice*.
- Harris, D.M., and S. Guten. Health-Protection Behavior : An Exploratory Study. *Journal of Health and Social Behavior* 20; 1979.
- Heinrich, H.W. *Industrial Accident Prevention*. 2nd ed. New York: McGraw-Hill, 1959.
- International Labour Organization. *Recording and notification of occupational accidents and diseases: an ILO code of practice*. Geneva: ILO ; 1996.
- International Labour Organization. *Resolution concerning statistics of occupational injuries (resulting from occupational accidents)*. Geneva: ILO ; 1998.
- Lotlikar, H. S. A behavior based safety approach for construction companies. (Master's thesis). University of Cincinnati, Department of Civil and Environmental Engineering; 2009.
- Mettert, T. A. The effectiveness of the behavior-based safety program at Jacobs Sverdrup's NASA Langley ROME contract. (Masters' s thesis). Old Dominion University, Faculty of Occupational and Technical Studies; 2006.
- Ocon, R. & McFarlane, O. Reducing Employee Injuries Through Behavior Based Safety. Fifth LACCEI International Latin American and Caribbean Conference for Engineering and Technology (LACCEI'2007), México; 2007.
- The Keil Centre. *Behavior modification to improve safety: literature review*. England: Health and Safety Executive; 2000.
- U.S. Department of Energy. *Behavior based safety process*. Washington: n.p. Wiegand-S, N. (1987). Characteristics of work – related injuries involving forklift trucks. *Journal of Safety Research*, 18, 179 – 190; 2002.