ชื่อเรื่อง การศึกษาการปฏิบัติงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยของเจ้าหน้าที่

ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน : กรณีจังหวัดอุบลราชธานี

ผู้วิจัย นิภาพร คำหลอม

สังกัด ภาควิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

ปีที่สำเร็จโครงการ 2554

บทคัดย่อ

62.051

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาการปฏิบัติงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ปัจจั๊ย ต่างๆ ที่มีผลต่อการปฏิบัติงานๆ เจตคติด้านความปลอดภัยในการทำงาน รวมถึงปัญหาและอุปสรรค ในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน ทำการศึกษาในสถาน ประกอบการในเขตจังหวัดอุบลราชธานี จำนวน 20 แห่ง เก็บรวบรวมข้อมูล โดยการสัมภาษณ์และ สอบถาม ข้อมูลการบริหารความปลอดภัยของสถานประกอบการ รวบรวมจากผู้บริหารสถาน ประกอบการหรือตัวแทน และเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ โรงงานละ 1 คน ข้อมูลการปฏิบัติงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับหัวหน้างาน รวบรวมจากเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน จำนวน 31 คน ซึ่งผ่านการอบรมตามหลักสูตรเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติ พรรณา ช่วงประมาณที่ระดับความเชื่อมั่น 95% และการวิเคราะห์ถดถอยพหุแบบขั้นตอน

ผลการวิจัยสรุปได้ดังนี้ การบริหารความปลอดภัยของสถานประก^อบการที่ทำการวิจัยส่วน ใหญ่ ร้อยละ 55 อยู่ในระดับสูง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างานส่วนใหญ่ร้อย ละ 58.1 มีการปฏิบัติงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างานอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติในกรณีหน่วยวิเคราะห์ระดับโรงงาน คือ การบริหารความปลอดภัยของสถานประกอบการ (p<0.001) กรณีหน่วยวิเคราะห์ระดับบุคคล ปัจจัยที่มีผลต่อการปฏิบัติงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างานอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติในกลุ่มสถานประกอบการที่มีการบริหารความปลอดภัยอยู่ใน ระดับต่ำ คือ จำนวนผู้ใต้บังคับบัญชาที่รับผิดชอบ (p<0.05) กลุ่มระดับปานกลางและระดับสูง ไม่พบ ตัวแปรที่มีความสัมพันธ์ ปัญหาอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยของ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน ได้แก่ การจัดการงานความปลอดภัยของ สถานประกอบการ การมีหน้าที่ความรับผิดชอบมากทำให้ไม่มีเวลาเพียงพอ และการไม่ทราบเทคนิค การปฏิบัติงานในแต่ละด้าน

ดังนั้นในการพัฒนางานความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบการ จึงควรส่งเสริม และสนับสนุนการบริหารความปลอดภัยของสถานประกอบการให้มีประสิทธิภาพ และการฝึกอบรม ด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยให้สอดคล้องกับหน้าที่ที่เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับหัวหน้างานต้องปฏิบัติ รวมถึงการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาทักษะต่างๆ ที่จำเป็นในการปฏิบัติงาน ให้แก่เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน

Title The Study of Occupational Health and Safety Performance of

Safety Supervisor in Factories: Ubonratchathani Province

Researcher Nipaporn Khamhlom

Under The Biological Science Department, Science Faculty,

Ubon Ratchathani University

Year 2011

ABSTRACT

242351

The purposes of this study are to investigate safety supervisors practices on occupational health and safety (OH&S), factors influencing their performances, their attitudes toward OH&S tasks, and also with any implementation difficulties encountered were all elaborated. The enterprises under investigation were 20 manufacturing firms located in Ubonratchathani province. The OH&S data was collected from those enterprises using an inventory questionnaire. Safety management data in the workplace were collected from the firm managers and safety professionals, while those relating to OH&S practices were from 31 safety supervisors, who already passed the safety supervisory training course. The data were analyzed using descriptive statistics with 95% confident interval, and multi-stage regression.

The study findings were as following: 55% of the manufacturing firms found having high profile in implementing safety management in the workplace, 58.1% of the safety supervisors were conducting OH&S at moderate level. At the factory wide-scale, the factor which was statistically significant (p<0.001) influencing those safety supervisor practices was safety management in the workplace. At personnel scale, the number of employee who under their responsibilities was the key factor, which was statistically significant (p<0.05) influencing those safety supervisor practices of among low OH&S performance firms. There was no factor found which statically relating to OH&S practices in any of those moderate and high performance firms. On a day-to-day basis, most safety supervisors who handing regular OH&S tasks faced certain difficulties, in particular to safety management in the workplace, insufficient time to implement OH&S as too much workload, and lacking knowledge especially to any of those specialized techniques required.

The study results suggest that there is a need to emphasize on improvements of safety management in the workplace in most manufacturing firms. The safety supervisors should be much supported by training them with relevant

 $\raiset{2051}$ conventional occupational health and safety courses. Any short course training that organized suitable for each safety supervisor groups should also be advocated.