

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ ทักษะคิดต่อความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน บริษัท

บางกอกแกล๊ป แอนด์ คอสเมติก จำกัด

ผู้เขียน

นางสาวพิชญณี ชาตรีจันทร์สกุล

ปริญญา

บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

อาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

รองศาสตราจารย์อรพิน สันติธีรากุล

บทคัดย่อ

การค้นคว้าแบบอิสระครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาองค์ประกอบของทักษะคิดต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานบริษัท บางกอกแกล๊ป แอนด์ คอสเมติก จำกัด โดยใช้แบบสอบถามในการรวบรวมข้อมูลและทำการเก็บข้อมูลจากพนักงาน บริษัท บางกอกแกล๊ป แอนด์ คอสเมติก จำกัด จำนวน 300 ราย ในการวิเคราะห์ข้อมูล สถิติที่ใช้ ได้แก่ สถิติเชิงพรรณนา เช่น ความถี่ ร้อยละ และ ค่าเฉลี่ย ผลการศึกษาพบว่า ผู้ตอบแบบส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง มีอายุระหว่าง 21-30 ปี สถานภาพสมรส ระดับการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลายหรือ ปวช. ตำแหน่งพนักงาน อายุงาน 3-5 ปี และเคยได้รับการชี้แจงแนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงานตั้งแต่เข้ามาทำงานที่บริษัท บางกอกแกล๊ป แอนด์ คอสเมติก จำกัด

องค์ประกอบด้านความรู้ความเข้าใจพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามมีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ได้แก่ พนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (Personal Protective Equipment; PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย รองลงมา ได้แก่ การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (Personal Protective Equipment; PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ การปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน และพนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (Personal Protective Equipment; PPE) ตลอดเวลา

องค์ประกอบด้านความรู้สึกรับว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีความรู้สึที่ดีต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับดีมาก ได้แก่ มีความรู้สึที่ดีว่าการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นและไม่ทำให้เสียเวลา รองลงมา ได้แก่ มีความรู้สึที่ดีต่อระบบความปลอดภัยที่กำหนดให้ปฏิบัติตามวิธีการทำงานที่ปลอดภัยตามที่บริษัทกำหนดให้เพื่อลูกจ้างที่มีจิตสำนึกที่ดี และมีความรู้สึที่ไม่ดีเมื่อได้รับมอบหมายให้ทำงานที่รู้ว่าเสี่ยงต่อการเกิดอันตรายสูง แต่จำเป็นต้องทำให้เสร็จทันที่ถึงแม้จะไม่มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (Personal Protective Equipment; PPE) ก็ตาม

องค์ประกอบด้านพฤติกรรมพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามมีพฤติกรรมการปฏิบัติต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับดี ได้แก่ การสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน รองลงมา ได้แก่ การปฏิบัติงานด้วยความระมัดระวังต่ออันตรายที่อาจเกิดขึ้น และการปฏิบัติงานตามคำแนะนำการใช้อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรต่างๆ

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

Independent Study Title Employees Attitude Towards Work Safety Procedures at Bangkoklab and Cosmetic Company Limited

Author Miss Pichayanee Chatreejunsakul

Degree Master of Business Administration

Independent Study Advisor Associate Professor Orapin Santidhirakul

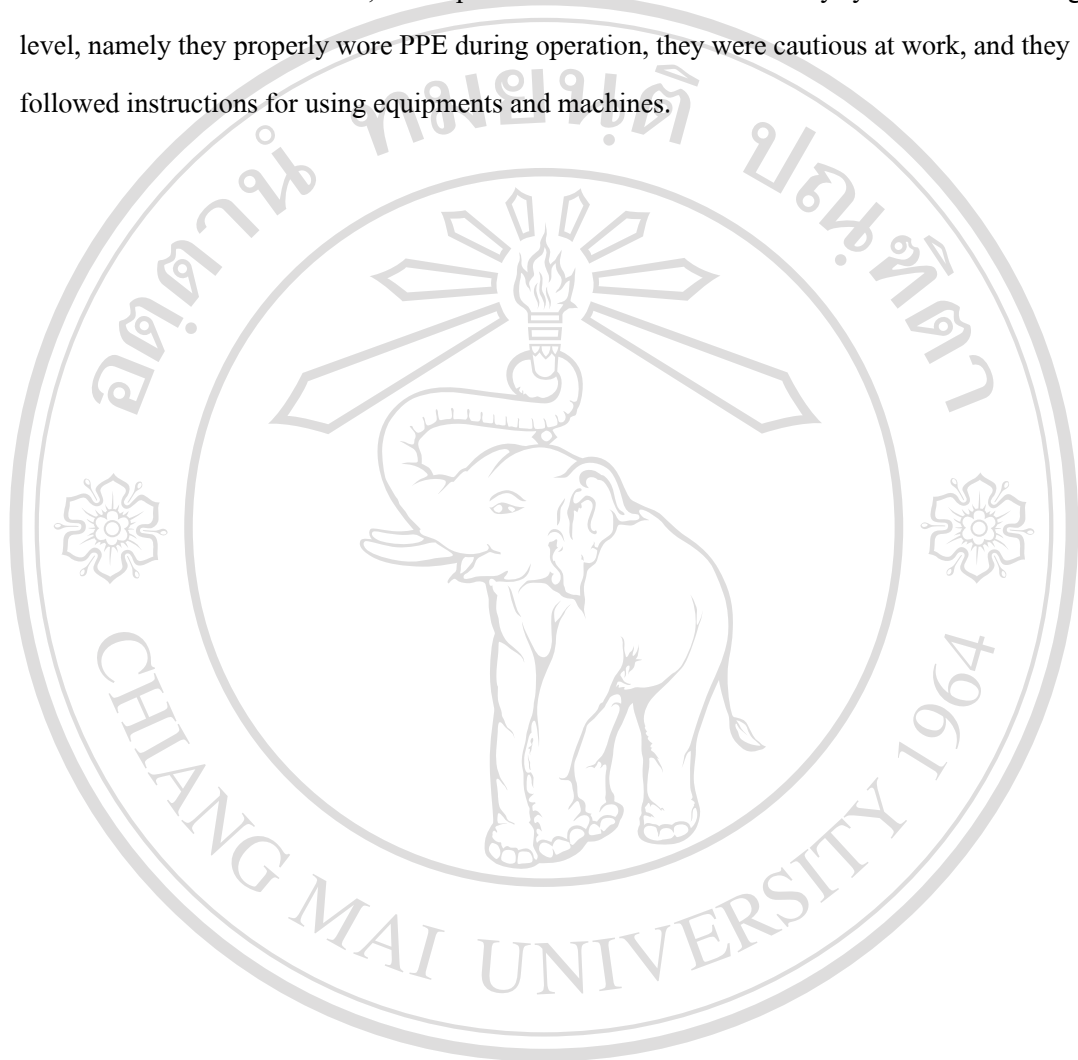
ABSTRACT

The objective of this independent study was to study factors affecting the attitude of employees at Bangkok Lab and Cosmetic Company Limited towards safety system at work. The data was collected from questionnaire distributed to 300 employees and was then analyzed using descriptive statistics namely frequency, percentage and mean. It was found that most of the questionnaire respondents were married females, 21-30 years old, with high school or vocational school education. They were introduced and trained about the company's safety system before they started working at Bangkok lab and Cosmetic Co. Ltd.

For understanding factors, the respondents' level of understanding towards the company's security system was at the highest level, in the following order, they understood that personal protection equipment (PPE) was to be properly worn, that appropriate PPE could save them from danger during operation, that following safety rules and regulations could protect them from danger, and that PPE was compulsory for employees working at risky positions.

For feeling factors, the respondents felt good about safety system at the high level in the following order, they felt that fire drill was necessary and was not a waste of time, they felt good about the system which adhered to safety rules, and they felt bad when appointed high-risk tasks without using PPE.

For behavior factors, the respondent behaviors towards safety system was at the high level, namely they properly wore PPE during operation, they were cautious at work, and they followed instructions for using equipments and machines.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved