

ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์

การส่งเสริมความปลอดภัยในการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตราย
ส่วนบุคคลในโรงงานทำเฟอร์นิเจอร์ ตำบลบ้านกลาง
จังหวัดลำพูน

ผู้เขียน

นางสาวรัตนสุดา ทนันทน์ป่า

ปริญญา

ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การส่งเสริมสุขภาพ)

คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

รองศาสตราจารย์มนัส ยอดคำ	ประธานกรรมการ
รองศาสตราจารย์อ่อนก ช้างน้อย	กรรมการ

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษากระบวนการส่งเสริมการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลในโรงงานทำเฟอร์นิเจอร์ ตำบลบ้านกลาง ดำเนินการวิจัยเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วม (Participatory Action Research) เพื่อส่งเสริมการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลในโรงงานทำเฟอร์นิเจอร์ โดยเลือกโรงงานทำเฟอร์นิเจอร์จากไม้ในเขตตำบลบ้านกลางที่มีความพร้อมและสมัครใจเข้าร่วม จำนวน 5 โรงงาน การวิจัยประกอบด้วย 2 ขั้นตอน คือ ขั้นตอนที่ 1 วิเคราะห์บริบท ขั้นตอนที่ 2 กระบวนการส่งเสริมความปลอดภัยในการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลในการทำงาน

ผลการวิจัยพบว่า

1. บริบทของโรงงานทำเฟอร์นิเจอร์ เป็นโรงงานอุตสาหกรรมขนาดเล็ก มีการบริหารจัดการแบบเครือญาติ มีการช่วยเหลือเกื้อกูลกัน การดำเนินงานจึงมีส่วนร่วมของพหุภาคี ผู้ใช้แรงงานเป็นคนในท้องถิ่น ส่วนใหญ่เป็นเพศชาย ระดับการศึกษาอยู่ในระดับประถมศึกษา
2. กระบวนการส่งเสริมความปลอดภัยในการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลในการทำงาน

การปรับแนวคิดด้านสุขภาพและตรวจสอบความคิดของพหุภาคี ใช้วิธีการสนทนากลุ่ม การสัมภาษณ์ และการสังเกตโดยใช้หลักยุทธศาสตร์ การชี้นำ (Advocacy) และเสริมสร้างพลังปัญญา (Empowerment) โดยกิจกรรมสร้างความเข้าใจความหมายสุขภาพ การประเมินภาวะสุขภาพ และการสรุปและตรวจสอบแนวคิดด้านสุขภาพ พหุภาคีเข้ามามีส่วนร่วมกระบวนการทำให้ทุกคนมีความเข้าใจด้านสุขภาพที่ถูกต้องและตรงกัน

การวางแผนงาน/โครงการโดยประยุกต์ใช้กระบวนการ AIC เป็นเทคนิคในการส่งเสริมความปลอดภัยในการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลในโรงงานท่าเฟอร์นิเจอร์ ตำบลบ้านกลาง

Appreciation กระตุ้นให้พหุภาคีได้แสดงออก รับฟัง ยอมรับความคิดของผู้อื่น โดยจัดเวทีให้พหุภาคีได้วิเคราะห์สถานการณ์อดีตเชื่อมโยงสถานการณ์ปัจจุบัน และจินตนาการถึงอนาคตที่พึงประสงค์ ได้วิสัยทัศน์และนโยบายในการส่งเสริมการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลในโรงงาน

Influence กระตุ้นให้พหุภาคีเกิดการเรียนรู้ ใช้ความคิดสร้างสรรค์แต่ละคนร่วมกัน ได้วิธีการสำคัญหรือยุทธศาสตร์ที่บรรลุวิสัยทัศน์

Control เกิดการวางแผนงาน/โครงการร่วมกันสามารถนำไปสู่การปฏิบัติได้ ซึ่งประกอบด้วย แผนงาน/โครงการให้ความรู้ แผนงาน/โครงการพัฒนาทักษะ แผนงาน/โครงการควบคุมการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล และแผนงาน/โครงการพัฒนาสิ่งแวดล้อม เพื่อส่งเสริมความปลอดภัยในการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลในโรงงานท่าเฟอร์นิเจอร์ ตำบลบ้านกลางที่ยั่งยืนต่อไป

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved

Thesis Title	Safety Promotion on Individual Protective Equipment Usage in Furniture Factories at Ban Klang Sub-district, Lamphun Province		
Author	Miss Ratsuda Tananpa		
Degree	Master of Education (Health Promotion)		
Thesis Advisory Committee	Assoc. Prof. Manus	Yodcome	Chairperson
	Assoc. Prof. Anek	Changnoi	Member

ABSTRACT

The purpose of this participatory action research was to investigate the safety promotion on Individual protection equipment, Usage in furniture factory at Ban Klang Sub-district, Lamphun Province. The participatory were five factories that interested and willing to participating. The research had two processes were context analysis and safety promotion on individual protective equipment, usaged.

The results were as follows :

1. All them were small industrial business and manage as family, them employers and worker work together with lovely. Almost of workers came from Ban Klang community, all of them finished primary school.
2. Focus group discussion, Advocacy, empowerment, In-depth interview and observation used for paradigm shift and evaluated a paradigm.

The AIC process, including appreciation influence and control technique, was the instrument for safe promotion planing.

Appreciation: the purpose to analied past and present situation connect to the future to get policy and vision for promoted the Individual protective equipment usage in furniture factories.

Influence : made the participant had learn created idea and methods to vision.

Control : for planning and project such as education project, personal skill development project, increasing environment project for promote individual protective equipment used in furniture factory .