

บทคัดย่อ

ชื่อเรื่องการค้นคว้าอิสระ	หลักการเสริมสร้างความปลอดภัยที่ส่งผลต่อรูปแบบระบบความปลอดภัยในการทำงาน ของพนักงานในเครื่องฟังก์ชันกรุป
ชื่อผู้เขียน	นายวรวิทย์ ทองใบ
ชื่อปริญญา	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต
สาขาวิชา	บริหารธุรกิจ
ปีการศึกษา	2562
อาจารย์ที่ปรึกษา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วงศิธีรา สุวรรณิน

การวิจัยเรื่องหลักการเสริมสร้างความปลอดภัยที่ส่งผลต่อรูปแบบระบบความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานในเครื่องฟังก์ชันกรุปครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ 1) เพื่อศึกษาปัจจัยด้านบุคคลของพนักงานในเครื่องฟังก์ชันกรุป 2) เพื่อศึกษาปัจจัยด้านการเสริมสร้างความปลอดภัย 3) เพื่อศึกษาพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานในเครื่องฟังก์ชันกรุป 4) เพื่อเปรียบเทียบพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานในเครื่องฟังก์ชันกรุปจำแนกตามปัจจัยด้านบุคคล 5) เพื่อศึกษาปัจจัยการเสริมสร้างความปลอดภัย 3 E ส่งผลต่อพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานในเครื่องฟังก์ชันกรุปประชากรที่ใช้ในการวิจัยในครั้งนี้คือพนักงานในเครื่องฟังก์ชันกรุป จำนวนพนักงานทั้งสิ้น 520 คน แบ่งเป็นพนักงานบริษัทฟังก์ชันอินเตอร์เนชั่นแนลจำกัด จำนวน 266 คน บริษัทศรีชงโคจำกัด 233 คน และบริษัทฟังก์ชันมารีนจำนวน 21 คน โดยใช้สูตรคำนวณเพื่อหาขนาดของกลุ่มตัวอย่างของ ทาโร่ ยามาเน่ได้กลุ่มตัวอย่างจำนวน 226 คน เครื่องมือที่ใช้วิจัยคือแบบสอบถามสถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติ ได้แก่ ค่าความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ยส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การวิเคราะห์ค่าความแปรปรวน t-test f-test และการวิเคราะห์ถดถอยพหุคูณ (MultipleRegressionAnalysis)

ผลการวิจัยพบว่า

1. ผลการศึกษาปัจจัยส่วนบุคคลของกลุ่มตัวอย่างพบว่า ส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง มีอายุ 21-25ปี สถานภาพ โสด ระดับการศึกษาในระดับปริญญาตรี รายได้เฉลี่ยต่อเดือน 15,001 – 20,000 บาท อายุงานมากกว่า 1-2ปี ทำงานในตำแหน่งเป็นเจ้าหน้าที่ ไม่เคยประสบอุบัติเหตุจากการทำงาน เคยเข้าฝึกอบรมเกี่ยวกับการเสริมสร้างความปลอดภัยในการทำงาน 1 ครั้ง
2. ผลการศึกษาพบว่า ระดับความคิดเห็นต่อปัจจัยการเสริมสร้างความปลอดภัย 3 E ของพนักงานในเครื่องจักรชนิดกรู๊ป ในภาพรวมมีระดับความคิดเห็นต่อปัจจัยการเสริมสร้างความปลอดภัย 3 E อยู่ในระดับ มาก ด้านการออกกฎข้อบังคับ (Enforcement) มีค่าเฉลี่ยสูงสุดรองลงมาคือ ด้านวิศวกรรมศาสตร์ (Engineering) และด้านที่มีค่าเฉลี่ยต่ำสุดคือ ด้านการศึกษา (Education)
3. ผลการศึกษาพบว่า ระดับความคิดเห็นต่อพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานในเครื่องจักรชนิดกรู๊ป ในภาพรวมมีระดับความคิดเห็นต่อพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับ มาก ด้านการใช้เครื่องมืออุปกรณ์เพื่อป้องกันอุบัติเหตุและความปลอดภัยในการทำงาน มีค่าเฉลี่ยสูงสุด รองลงมาคือ ด้านการปฏิบัติตามกฎ ระเบียบ ข้อบังคับ เกี่ยวกับการป้องกันและความปลอดภัยในการทำงาน และด้านที่มีค่าเฉลี่ยต่ำสุดคือ ด้านสภาพแวดล้อมในการทำงาน
4. ผลการศึกษาพบว่าในภาพรวมด้าน อายุ ระดับการศึกษา อายุงานที่ทำในบริษัท ตำแหน่ง ประสบการณ์การเกิดอุบัติเหตุระหว่างการทำงาน และ ประสบการณ์การเข้าร่วมฝึกอบรมเกี่ยวกับการเสริมสร้างความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานในเครื่องจักรชนิดกรู๊ปต่างกัน มีพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานไม่ต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และในภาพรวมด้าน เพศ สถานภาพ รายได้เฉลี่ยต่อเดือน ต่างกัน มีพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05
5. ผลการศึกษาพบว่าปัจจัยการเสริมสร้างความปลอดภัย 3 E ด้านวิศวกรรมศาสตร์ (Engineering) และด้านการออกกฎข้อบังคับ (Enforcement) ส่งผลต่อพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานในเครื่องจักรชนิดกรู๊ปอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และด้านการศึกษา (Education) ไม่ส่งผลต่อพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานในเครื่องจักรชนิดกรู๊ปอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

Independent Study Title	Principles for strengthening safety affected work safety system model of the employees of Function Group and its affiliates
Researcher	Mr. Worawit Thongbai
Degree	Master of Business Administration
Major	Business Administration
Academic Year	2019
Advisor	Assistant Professor Dr. Wongtheera Suvannin

Abstract

The objectives of this research are 1) To study the personal factors of employees of Function Group Company Limited and its affiliates. 2) To study factors for enhancing safety. 3) To study the work safety behavior of employees of Function Group Company Limited and its affiliates. 4) To compare work safety behavior of employees of Function Group Company Limited and its affiliates, classified by personal factors 5) To study the safety enhancement factor 3 E affected work safety behavior of employees of Function Group Company Limited and its affiliates. The research population were employees of Function Group Company Limited and its affiliates. The total of employees is 520, divided into 266 employees of Function International Company Limited, 233 employees of Srichongko Company Limited and 21 Employees of Function Marine Company Limited. The 226 employees sampling group was selected by Taro Yamane formula. Research instrument was questionnaire. The statistic used were frequency, percentage, means, standard deviation, t- test and f- test variance, and Multiple Regression Analysis.

The results of the research were as follows:

1. The study result of personal factors of the sample showed that most of them are female, 21-25 years old, Unmarried with Bachelor Degree. Average monthly income, 15,001 - 20,000 Baht, Years of work, over 1-2 years position as an officer, never had an accident at work and Have attended 1 training on enhancing safety in the workplace.
2. The employees of Function Group Company Limited and its affiliates. Majority, there was a high level of opinion on the safety-enhancing factor 3 E. Enforcement has the highest average, followed by Engineering and the lowest average is Education.
3. The employees of Function Group Company Limited and its affiliates. Majority, there was a high level of opinions on safety behavior at work in the use of tools and equipment to prevent accidents and work safety with the highest average, followed by regulations on occupational protection and safety. And the lowest average is Working environment.
4. The results of the study showed that the employees of Function Group and its affiliates with the difference of age, education level, years of work in the company, position, accident experience during work and the experience of participating in the training of work safety enhancement did not affect safety behaviors at work at statistically significant at 0.05 level. And the difference of gender, status and monthly income affected safety behavior in work at statistically significant at 0.05 level
5. The results of the study showed that the 3 E safety enhancement factor in Engineering and Enforcement affected the safety behavior of employees of the Function Group and its affiliates at statistically significant at 0.05 Level. And Education did not affect the safety behavior of employees in Function group and its affiliates at statistically significant at 0.05 Level.

กิตติกรรมประกาศ

สารนิพนธ์ฉบับนี้สำเร็จลุล่วงตามวัตถุประสงค์ไปได้ด้วยดี เนื่องจากได้รับความกรุณาอย่างสูงจากรองศาสตราจารย์ ดร.วงศ์ธิดา สุวรรณิน อาจารย์ที่ปรึกษาสารนิพนธ์ ดร.ปรเมษฐ์ บุญนำศิริกิจ รองศาสตราจารย์ ขนบพันธุ์ เอี่ยมโอภาส อาจารย์ผู้สอน และอาจารย์ ดร.นรพล จินันท์เดช ประธานกรรมการบริหาร โครงการบริหารธุรกิจมหาบัณฑิตที่ให้ความรู้และความกรุณาให้คำปรึกษา แนะนำรวมถึงแนะนำแนวทางที่ถูกต้องตลอดจนแก้ไขข้อบกพร่องต่างๆด้วยความละเอียดถี่ถ้วนและเอาใจใส่ด้วยความทุ่มเทอย่างสม่ำเสมอด้วยดีเสมอมา ผู้วิจัยรู้สึกปราบปลื้มเป็นอย่างยิ่งจึงใคร่ขอขอบพระคุณทุกท่านเป็นอย่างสูงไว้ ณ โอกาสนี้

นอกจากนี้ยังได้รับความอนุเคราะห์จาก ดร.วิกร ภูพัชร์ กรรมการผู้บริหารใหญ่ในเครือบริษัทฟังก์ชั่น กรุ๊ปจำกัดที่นี้จักขอบคุณหัวหน้าฝ่ายต่างๆ ที่ให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีในการเก็บรวบรวมข้อมูลที่ใช้ในการวิจัยทำให้สารนิพนธ์ฉบับนี้สำเร็จลุล่วงด้วยดี

ขอขอบคุณเพื่อนๆ นักศึกษาสาขาบริหารธุรกิจ รุ่นที่ 21 ทุกคนที่ช่วยเหลือ และเป็นกำลังใจให้อย่างสม่ำเสมอจนประสบความสำเร็จ

ท้ายที่สุด คุณค่าและประโยชน์ที่เกิดขึ้นจากสารนิพนธ์ฉบับนี้ผู้วิจัยขอบูชาพระคุณบิดา มารดา ครู อาจารย์ ตลอดจนผู้มีพระคุณทุกท่านที่มอบสติปัญญา และสิ่งที่ดีงามในชีวิตให้แก่ผู้วิจัย ทำให้ผู้วิจัยได้ประสบความสำเร็จตามที่มุ่งหวัง

วรวิทย์ ทองใบ

สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อ (ภาษาไทย)	ฉ
บทคัดย่อ (ภาษาอังกฤษ).....	ช
กิตติกรรมประกาศ.....	ญ
สารบัญ.....	ฎ
สารบัญตาราง.....	ท
สารบัญรูปภาพ.....	ถ
บทที่ 1 บทนำ.....	1
1.1 ที่มาและความสำคัญของปัญหา.....	1
1.2 วัตถุประสงค์การวิจัย.....	2
1.3 ขอบเขตงานวิจัย.....	3
1.4 สมมติฐานการวิจัย.....	4
1.5 นิยามศัพท์เฉพาะ.....	4
1.6 กรอบแนวคิดในงานวิจัย.....	6
1.7 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ.....	7
บทที่ 2 วรรณกรรม และ งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	8
2.1 ความหมายของพฤติกรรม.....	8
2.2 แนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับการเกิดอุบัติเหตุ.....	9
2.3 แนวคิดและหลักการเสริมสร้างความปลอดภัยในการทำงาน.....	13
2.4 บริษัทในเครือบริษัทฟิงก์ชั่นกรุ๊ปจำกัด.....	17
2.5 ผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	17

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 3 วิธีการดำเนินการวิจัย.....	24
3.1 ขอบเขตและวิธีการศึกษา.....	24
3.2 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย.....	26
3.3 การเก็บรวบรวมข้อมูล.....	29
3.4 สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล.....	29
บทที่ 4 ผลวิเคราะห์ข้อมูล.....	31
4.1 ผลวิเคราะห์ปัจจัยส่วนบุคคล.....	33
4.2 ผลวิเคราะห์ระดับความคิดเห็นต่อปัจจัยการ เสริมสร้างความปลอดภัย 3 E ของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ชั่นกรุ๊ปจำกัด.....	38
4.3 ผลการวิเคราะห์ระดับความคิดเห็นต่อพฤติ กรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ชั่นกรุ๊ปจำกัด.....	42
4.4 ผลวิเคราะห์และทดสอบสมมติฐานเปรียบเทียบ พฤติกรรมการความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ชั่นกรุ๊ปจำกัด จำแนกตามปัจจัยส่วนบุคคล.....	46
4.5 ผลการวิเคราะห์และทดสอบสมมติฐานปัจจัยการเสริมสร้าง ความปลอดภัยในการทำงาน 3 E ส่งผลต่อพฤติกรรมการปลอดภัย ในการทำงานของพนักงานในเครือบริษัทฟิงก์ชั่นกรุ๊ปจำกัด.....	64

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 5 สรุป อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ.....	68
5.1 สรุปผลการวิจัย.....	68
5.2 อภิปรายผลการวิจัย.....	71
5.3 ข้อเสนอแนะการนำไปใช้.....	74
5.4 ข้อเสนอแนะในการทำวิจัยครั้งต่อไป.....	75
บรรณานุกรม.....	77
ภาคผนวก.....	78
ภาคผนวก ก แบบสอบถามเพื่อการวิจัย.....	79
ภาคผนวก ข แบบประเมินความสอดคล้องของแบบสอบถาม.....	89
ภาคผนวก ค รายชื่อผู้เชี่ยวชาญ	96
ภาคผนวก ง ผลการวิเคราะห์ความเที่ยงตรง(Validity) และความเชื่อมั่น(Reliability) ของเครื่องมือที่ใช้ในงานวิจัย.....	98
ประวัติย่อของผู้วิจัย.....	100

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
3.1.2 แสดงกลุ่มตัวอย่างเป็นแบบเจาะจง (Purposive sampling)	
แยกตามจำนวนพนักงานของบริษัทในเครือบริษัทฟังกซ์กรุ๊ปจำกัด.....	25
4.1.1 แสดงจำนวนและค่าร้อยละข้อมูลปัจจัยส่วนบุคคลของพนักงาน จำแนกตามเพศ...	33
4.1.2 แสดงจำนวนและค่าร้อยละข้อมูลปัจจัยส่วนบุคคลของพนักงาน จำแนกตามอายุ....	33
4.1.3 แสดงจำนวนและค่าร้อยละข้อมูลปัจจัยส่วนบุคคลของพนักงาน	
จำแนกตามสถานภาพ.....	34
4.1.4 แสดงจำนวนและค่าร้อยละข้อมูลปัจจัยส่วนบุคคลของพนักงาน	
จำแนกตามระดับการศึกษา.....	34
4.1.5 แสดงจำนวนและค่าร้อยละข้อมูลปัจจัยส่วนบุคคลของพนักงาน	
จำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน.....	35
4.1.6 แสดงจำนวนและค่าร้อยละข้อมูลปัจจัยส่วนบุคคลของพนักงาน	
จำแนกตามอายุงานที่ทำงานในบริษัท.....	35
4.1.7 แสดงจำนวนและค่าร้อยละข้อมูลปัจจัยส่วนบุคคลของพนักงาน	
จำแนกตามตำแหน่ง.....	36
4.1.8 แสดงจำนวนและค่าร้อยละข้อมูลปัจจัยส่วนบุคคลของพนักงาน	
จำแนกตามประสบการณ์การเกิดอุบัติเหตุในระหว่างการทำงาน.....	37
4.1.9 แสดงจำนวนและค่าร้อยละข้อมูลปัจจัยส่วนบุคคลของพนักงาน	
จำแนกตามประสบการณ์เข้าฝึกอบรมเกี่ยวกับการเสริมสร้างความปลอดภัย.....	37
4.2.1 แสดงค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานระดับความคิดเห็นต่อปัจจัยการเสริมสร้าง	
ความปลอดภัย 3 E ของพนักงานในเครือบริษัทฟังกซ์กรุ๊ปจำกัด ในภาพรวม.....	38

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง	หน้า
4.2.2 แสดงค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานระดับความคิดเห็นต่อปัจจัย การเสริมสร้างความปลอดภัย 3 E ของพนักงานในเครือ บริษัทฟิงก์ซันกรุ๊ปจำกัด ด้านวิศวกรรมศาสตร์ (Engineering).....	39
4.2.3 แสดงค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานระดับความคิดเห็น ต่อปัจจัยการเสริมสร้างความปลอดภัย 3 E ของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ซันกรุ๊ปจำกัด ด้านการศึกษา (Education).....	40
4.2.4 แสดงค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานระดับความคิดเห็น ต่อปัจจัยการเสริมสร้างความปลอดภัย 3 E ของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ซันกรุ๊ปจำกัด ด้านการออกกฎข้อบังคับ (Enforcement).....	41
4.3.1 แสดงค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานระดับความคิดเห็น ต่อพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ซันกรุ๊ปจำกัด ในภาพรวม.....	42
4.3.2 แสดงค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานระดับความคิดเห็นต่อพฤติกรรม ความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานในเครือบริษัทฟิงก์ซันกรุ๊ปจำกัด ด้านการใช้เครื่องมืออุปกรณ์เพื่อป้องกันอุบัติเหตุและความปลอดภัย ในการทำงาน.....	43
4.3.3 แสดงค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานระดับความคิดเห็นต่อพฤติกรรม ความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานในเครือบริษัทฟิงก์ซันกรุ๊ปจำกัด ด้านการปฏิบัติตามกฎ ระเบียบ ข้อบังคับเกี่ยวกับการป้องกันและความปลอดภัย ในการทำงาน.....	44

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง	หน้า
4.3.4 แสดงค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานระดับความคิดเห็นต่อพฤติกรรม ความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานในเครือบริษัทฟิงก์ชั่นกรุ๊ปจำกัด ด้านสภาพแวดล้อมในการทำงาน.....	45
4.4.1 แสดงการเปรียบเทียบพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ชั่นกรุ๊ปจำกัด จำแนกตาม เพศ.....	46
4.4.2 แสดงการเปรียบเทียบพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ชั่นกรุ๊ป จำกัด จำแนกตาม อายุ.....	47
4.4.2.1 แสดงการเปรียบเทียบพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ชั่นกรุ๊ปจำกัด จำแนกตาม อายุ ด้านการใช้เครื่องมืออุปกรณ์ เพื่อป้องกันอุบัติเหตุและความปลอดภัยในการทำงาน.....	48
4.4.3 แสดงการเปรียบเทียบพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ชั่นกรุ๊ปจำกัด จำแนกตาม สถานภาพ.....	49
4.4.3.1 แสดงการเปรียบเทียบพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ชั่นกรุ๊ปจำกัด จำแนกตาม สถานภาพ ด้านการใช้เครื่องมือ อุปกรณ์เพื่อป้องกันอุบัติเหตุและความปลอดภัยในการทำงาน	50
4.4.3.2 แสดงการเปรียบเทียบพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ชั่นกรุ๊ปจำกัด จำแนกตาม สถานภาพ ด้านการปฏิบัติตามกฎ ระเบียบ ข้อบังคับ เกี่ยวกับการป้องกันและความปลอดภัยในการทำงาน.....	51
4.4.4 แสดงการเปรียบเทียบพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ชั่นกรุ๊ปจำกัด จำแนกตาม ระดับการศึกษา.....	52

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง	หน้า
4.4.5 แสดงการเปรียบเทียบพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ซันกรุ๊ปจำกัด จำแนกตาม รายได้เฉลี่ยต่อเดือน.....	53
4.4.5.1 แสดงการเปรียบเทียบพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ซันกรุ๊ปจำกัด จำแนกตาม รายได้เฉลี่ยต่อเดือน ด้านการปฏิบัติตามกฎ ระเบียบ ข้อบังคับ เกี่ยวกับการป้องกันและความปลอดภัย ในการทำงาน.....	54
4.4.5.2 แสดงการเปรียบเทียบพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ซันกรุ๊ปจำกัด จำแนกตาม รายได้เฉลี่ยต่อเดือน ด้านสภาพแวดล้อมในการทำงาน.....	55
4.4.6 แสดงการเปรียบเทียบพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ซันกรุ๊ปจำกัด จำแนกตาม อายุงานที่ทำงานในบริษัท.....	56
4.4.6.1 แสดงการเปรียบเทียบพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ซันกรุ๊ปจำกัด จำแนกตาม อายุงานที่ทำในบริษัท ด้านการใช้เครื่องมืออุปกรณ์เพื่อป้องกันอุบัติเหตุและความปลอดภัย ในการทำงาน.....	57
4.4.7 แสดงการเปรียบเทียบพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ซันกรุ๊ปจำกัด จำแนกตาม ตำแหน่ง.....	58
4.4.8 แสดงการเปรียบเทียบพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ซันกรุ๊ปจำกัด จำแนกตาม ประสบการณ์ในการเกิดอุบัติเหตุ ระหว่างการทำงาน.....	59

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง	หน้า
4.4.9 แสดงการเปรียบเทียบพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ซันกรุ๊ปจำกัด จำแนกตาม ประสบการณ์เข้าร่วมฝึกอบรม เกี่ยวกับการเสริมสร้างความปลอดภัยในการทำงาน.....	60
4.4.10 สรุปผลการวิเคราะห์ตามสมมติฐานที่ 1 พนักงานในเครือบริษัทฟิงก์ซันกรุ๊ปจำกัด ที่มีปัจจัยส่วนบุคคลแตกต่างกันจะมีพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงาน แตกต่างกัน.....	61
4.6.1 ผลการวิเคราะห์และทดสอบสมมติฐานปัจจัยเสริมสร้างความปลอดภัย 3 E ส่งผลต่อพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ซันกรุ๊ปจำกัด.....	64
4.5.1 สรุปผลการวิเคราะห์ตามสมมติฐานที่ 2 ปัจจัยเสริมสร้างความปลอดภัย 3 E ส่งผลต่อพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ในเครือบริษัทฟิงก์ซันกรุ๊ปจำกัด.....	66

สารบัญรูปภาพ

รูปภาพ	หน้า
2.2.1 การเกิดอุบัติเหตุตามหลักทฤษฎีโดมิโน.....	11
ที่ 2.2.2 แสดงรูปแบบของระบบความปลอดภัยของ Bob Firirenze.....	12