

สารบัญ

หัวข้อ	หน้า
บทคัดย่อ	ก
ABSTRACT	ง
กิตติกรรมประกาศ	ช
สารบัญ	ฉ
สารบัญตาราง	ค
สารบัญภาพประกอบ	ด
บทที่ 1 บทนำ	1
ภูมิหลัง	1
วัตถุประสงค์การวิจัย	4
สมมติฐานการวิจัย	4
ขอบเขตการวิจัย	5
นิยามศัพท์เฉพาะ	7
ประโยชน์ที่ได้รับจากการวิจัย	9
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	10
แนวคิดเกี่ยวกับบริบท	11
แนวคิดเกี่ยวกับการจัดการความปลอดภัยในการทำงาน	21
แนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับการรับรู้การจัดการความปลอดภัย	43
แนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับหลักการจัดการของฟาโยล (Fayol)	48
งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	70
กรอบแนวคิดในการวิจัย	76
บทที่ 3 วิธีการดำเนินการวิจัย	77
ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง	77
เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล	78
การเก็บรวบรวมข้อมูล	81

หัวเรื่อง	หน้า
การจัดกระทำข้อมูลและการวิเคราะห์ข้อมูล	82
สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล	84
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	88
สัญลักษณ์ที่ใช้ในการเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล	88
ลำดับขั้นตอนในการเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล	90
ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	90
บทที่ 5 สรุปผลการวิจัย อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ	126
วัตถุประสงค์การวิจัย	126
สมมติฐานการวิจัย	127
วิธีดำเนินการวิจัย	127
สรุปผลการวิจัย	129
อภิปรายผลการวิจัย	135
ข้อเสนอแนะการวิจัย	148
บรรณานุกรม	151
ภาคผนวก	157
ภาคผนวก ก แบบสอบถามเพื่อการวิจัย	158
ภาคผนวก ข คุณภาพของแบบสอบถาม	167
ภาคผนวก ค หนังสือขอความอนุเคราะห์	181
ประวัติผู้วิจัย	187

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
1	จำนวนประชากรและกลุ่มตัวอย่างพนักงานแผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีต การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ตามตำแหน่งงาน 78
2	จำนวนและร้อยละข้อมูลส่วนบุคคลของพนักงานของแผนกโรงงาน ผลิตภัณฑ์คอนกรีตการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดมหาสารคาม 91
3	ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการแปลผลข้อมูลการจัดการความ ปลอดภัยในการทำงานตามหลักการของฟายโบล โดยรวมและรายด้าน 93
4	ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการแปลผลข้อมูลการจัดการความ ปลอดภัยในการทำงานตามหลักการของฟายโบล ด้านการวางแผน 94
5	ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการแปลผลข้อมูลการจัดการความ ปลอดภัยในการทำงานตามหลักการของฟายโบล ด้านการจัดองค์กร 95
6	ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการแปลผลข้อมูลการจัดการความ ปลอดภัยในการทำงานตามหลักการของฟายโบล ด้านการจัดหาบุคคล 96
7	ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการแปลผลข้อมูลการจัดการความ ปลอดภัยในการทำงานตามหลักการของฟายโบล ด้านการสั่งการ 97
8	ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการแปลผลข้อมูลการจัดการความ ปลอดภัยในการทำงานตามหลักการของฟายโบล ด้านการควบคุม 98
9	ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการแปลผลข้อมูลการรับรู้เกี่ยวกับ การจัดการความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานแผนกโรงงานผลิตภัณฑ์ คอนกรีต การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดมหาสารคาม โดยรวมและรายด้าน 99
10	ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการแปลผลข้อมูลการรับรู้เกี่ยวกับ การจัดการความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานแผนกโรงงานผลิตภัณฑ์ คอนกรีต การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดมหาสารคาม ด้านการจัดสภาพแวดล้อม ในการทำงาน 100

ตารางที่	หน้า
12	ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการแปลผลข้อมูลการรับรู้เกี่ยวกับการจัดการความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานแผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีต การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดมหาสารคาม ด้านการจัดการด้านสารเคมี.. 103
13	ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการแปลผลข้อมูลการรับรู้เกี่ยวกับการจัดการความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานแผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีต การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดมหาสารคาม ด้านการจัดการการใช้รถยนต์ 104
14	ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ ระหว่างตัวแปรอิสระกับตัวแปรตาม 107
15	ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์(r) ระหว่างตัวแปรอิสระ 11 ตัวแปร 108
16	ตัวแปรที่จะใช้ในการวิเคราะห์การถดถอยพหุคูณเชิงเส้นตรงตัวแปรตาม (y) และตัวแปรอิสระ(X) ตัวแปรตาม (Y) 109
17	ปัจจัยที่มีผลต่อการรับรู้การจัดการความปลอดภัยการทำงานของพนักงานแผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีต การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดมหาสารคาม (Y) 112
18	ปัจจัยที่มีผลต่อการรับรู้การจัดการความปลอดภัยการทำงานของพนักงานแผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีต การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดมหาสารคาม ด้านการจัดสภาพแวดล้อมในการทำงาน (Y ₁) 114
19	ปัจจัยที่มีผลต่อการรับรู้การจัดการความปลอดภัยการทำงานของพนักงานแผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีต การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดมหาสารคาม ด้านการป้องกันอุบัติเหตุในการทำงาน (Y ₂) 117
20	ปัจจัยที่มีผลต่อการรับรู้การจัดการความปลอดภัยการทำงานของพนักงานแผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีต การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดมหาสารคาม ด้านการจัดการการใช้สารเคมีและวัสดุ (Y ₃) 120
21	ปัจจัยที่มีผลต่อการรับรู้การจัดการความปลอดภัยการทำงานของพนักงานแผนกโรงงานผลิตภัณฑ์คอนกรีต การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดมหาสารคาม ด้านการจัดการการใช้รถยนต์ (Y ₄) 122

สารบัญภาพ

ภาพที่		หน้า
1	กระบวนการจัดการของฟาโยล (Fayol).....	69
2	กรอบแนวคิดในการวิจัย.....	76