

ภาคผนวก ก

เครื่องมือใช้เก็บข้อมูล

แบบสอบถาม

โครงการ การใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าและเครื่องจักรในงานก่อสร้างโครงการโกดังเก็บเมล็ดกาแฟเมซอน
ของ บริษัท เงินงาม จำกัด

คำชี้แจง : โปรดเติมข้อความลงในช่องว่างที่กำหนดไว้ และทำเครื่องหมาย ✓ ลงใน หน้าข้อความ
ที่ตรง

กับความจริงมากที่สุด

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

1. อายุ

18 -30 ปี

31 -40 ปี

มากกว่า 40 ปี

2. เพศ

ชาย

หญิง

3. ระดับการศึกษาสูงสุด

ประถมศึกษาปีที่ 1- 6

มัธยมศึกษาปีที่ 1-3

มัธยมศึกษาปีที่ 4-6

ปวช หรือปวส

อนุปริญญา หรือปริญญาตรี

4. สถานภาพ

โสด

สมรส

ม่าย / หย่าร้าง / แยกกัน

อยู่

5. ประสบการณ์ทำงาน

ไม่มีประสบการณ์

น้อยกว่า 1 ปี

1 -5 ปี

ตั้งแต่ 6 ปีขึ้นไป

6. ชั่วโมงการทำงานในแต่ละวัน

8 ชั่วโมง

9 -12 ชั่วโมง

มากกว่า 12 ชั่วโมง .

7. ตำแหน่งงานที่รับผิดชอบ

วิศวกร

หัวหน้างาน

ช่างปูน

ช่างเชื่อม

ช่างไฟฟ้า

กรรมกร

อื่นๆ (โปรดระบุ.....)

ตอนที่ 2 ความรู้ความเข้าใจ/การนำไปใช้ในชีวิตประจำวัน

รายการ	คะแนน		
	มาก	ปานกลาง	น้อย
ด้านความรู้ความเข้าใจ			
1.เนื้อหาครบถ้วน ชัดเจน			
2.ความรู้ความเข้าใจก่อนเข้าร่วมโครงการ ทำแบบทดสอบ			
3.ความรู้ความเข้าใจหลังเข้าร่วมโครงการ ทำแบบทดสอบ			
ด้านการนำไปใช้ในชีวิตประจำวัน			
1.สามารถนำความรู้ที่ได้ไปประยุกต์ใช้ใน ชีวิตประจำวัน			
2.ช่วยเสริมสร้างความมั่นใจมากยิ่งขึ้น			
3.สามารถนำความรู้ไปถ่ายทอดได้			

ตอนที่ 4 ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

แบบทดสอบ

คำชี้แจง จงพิจารณาข้อความต่อไปนี้ และทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อความที่ถูกหรือทำ เครื่องหมาย X หน้าข้อความที่ผิด

- _____ 1. ก่อนจะปฏิบัติงาน ผู้ปฏิบัติงานต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล เช่น หมวกนิรภัย แวนนิรภัย เสื้อสะท้อนแสง รองเท้านิรภัย เป็นต้น
- _____ 2. การแต่งกายของผู้ปฏิบัติงาน ไม่ควรสวมเสื้อผ้าหลวมหรือคับเกินไป พนักงานผู้หญิงมัดหรือเก็บผมให้เรียบร้อย
- _____ 3. เมื่อใช้งานอุปกรณ์ไฟฟ้า ควรทำความสะอาด แล้วเก็บไว้ในกล่องอุปกรณ์ให้มิดชิด
- _____ 4. ห้ามใช้เครื่องมือไฟฟ้าในสภาพแวดล้อมที่เสี่ยงต่อการระเบิด เช่น มีของเหลวไวไฟ แก๊ส หรือฝุ่น เครื่องมืออาจเกิดประกายไฟที่อาจทำให้ฝุ่นและไอติดไฟได้
- _____ 5. หากพบอุปกรณ์เครื่องมือ ชำรุด ซ่อมใช้เองได้ โดยไม่บอกผู้ชำนาญการหรือช่าง
- _____ 6. ในการเปลี่ยนใบหินเจียร์ทุกครั้ง ให้ทำการ ปิดเครื่องและดึงปลั๊กออกเพื่อเป็นการตัดพลังงาน ไฟฟ้าออก ก่อนเริ่มงานเปลี่ยนทุกครั้ง
- _____ 7. งานเชื่อม จัดให้มีเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ติดตั้งไว้ในบริเวณใกล้เคียงที่สามารถนำมาใช้ดับเพลิงได้ทันที
- _____ 8. งานเชื่อม ต้องสวมใส่ชุดป้องกันอันตราย ใส่ถุงมือกันความร้อน มีอุปกรณ์ปิดจมูก มีแว่นตา กระบังหน้า ที่ป้องกันอันตรายจากงานเชื่อม
- _____ 9. เครื่องตบดิน ต้องวอร์มเครื่องเดินเบาประมาณ 1-2 นาที ทุกครั้งก่อนใช้งาน
- _____ 10. เครื่องสกัดคอนกรีต เมื่อใช้งานจนเครื่องร้อนไม่ต้องหยุดพักเครื่อง ให้ทำการเจาะสกัดจนกว่างานจะสำเร็จ
- _____ 11. หินเจียร์จำเป็นต้องมีการตรวจสอบตลอดการใช้งาน
- _____ 12. เครื่องจักรคอนกรีตแบบไฟฟ้าใช้งานได้ในพื้นที่ที่ไม่จำกัดและไม่เฉพาะจุด
- _____ 13. ชุดหัวตัดแก๊ส เมื่อมีการใช้งานเสร็จ สามารถจัดเก็บเข้าที่ได้อันที่
- _____ 14. ก่อนจะนำอุปกรณ์ไฟฟ้า และเครื่องจักรมาใช้งานต้องมีการตรวจพร้อมติด Tag ก่อนทุกๆ เดือน
- _____ 15. งานเจียร งานเชื่อม งานตัดเหล็ก ต้องสวมใส่ถุงมือหนัง เพื่อป้องกันสะเก็ดไฟ

- _____ 16. ผู้ปฏิบัติงานที่ใช้งานเครื่องที่มีแรงสั่นสะเทือน เช่น เครื่องสกัดคอนกรีต เครื่องจักร
คอนกรีต เครื่องปั่นปูน และสว่าน ไม่จำเป็นต้องสวมใส่ ถุงมือ หรือกำหนดระยะเวลาใน
การสัมผัสเครื่องมือชิ้น
- _____ 17. เมื่อผู้ปฏิบัติงานมีการทำงานในพื้นที่ที่มีแหล่งน้ำขัง สามารถวางเครื่องมือไว้ในพื้นที่นั้น
ได้
- _____ 18. หากจะตรวจ สายแก๊สของชุดตัดแก๊สว่ามีรั่วไหล ควรมีการตรวจสอบโดยใช้น้ำฟอง
สบู่
- _____ 19. ไบฮินเจียร์ สามารถใช้จนหมดใบได้ ไม่จำเป็นต้องเปลี่ยนใบใหม่
- _____ 20. ถ้ามีเพื่อนร่วมงานโดนไฟฟ้าดูด เราต้องช่วยเหลือด้วยการใช้มือเปล่าดึง ผู้ประสบเหตุ
แยกออกจากวงจรไฟฟ้า

ชื่อ-สกุล..... ตำแหน่งงาน.....

รายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการทำแบบทดสอบการใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าและเครื่องจักรในงานก่อสร้างอาคาร
เก็บเมตริก้าแพอเมซอน บริษัท เงินงาม จำกัด

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ลายเซ็น		หมายเหตุ
			ก่อน	หลัง	
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					



มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
Nakhonratchasima Rajabhat University

คู่มือ

การใช้งานอุปกรณ์ไฟฟ้าและเครื่องจักร



จัดทำโดย

นางสาวณัฐชา สมอาจ

นักศึกษาฝึกงาน สาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย