

ภาคผนวกที่ 17

เอกสารรับรองการฝึกอบรมการอพยพหนีไฟ ปี พ.ศ. 2566
โครงการโรงงานเหล็กกรุงเทพ ฯ



เทศบาลตำบลบ้านแพ้ว

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ดพผ. - ร ๓๕๐

ขอรับรองว่า

บริษัท โรงงานเหล็กกรุงเทพฯ จำกัด

เลขที่ ๔๒ หมู่ที่ ๔ ตำบลบางครุ อำเภอบางปะแดง จังหวัดสมุทรปราการ

ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักรและระบบอัดอากาศ พ.ศ. ๒๕๕๕ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๕

เมื่อวันที่ ๗ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ มีผู้เข้าร่วมฝึกซ้อม ๑๒๐ คน

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๗ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖





เอกสารรับรองผ่านการฝึกอบรม
หลักสูตรการฝึกซ้อมดับเพลิง
และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
บริษัท โรงงานเหล็กกรุงเทพฯ จำกัด



วันที่ 7 ตุลาคม 2566

เทศบาลตำบลบ้านแพ้ว อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร
เลขที่ 99/9 หมู่ที่ 1 ตำบลหลักสาม อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร 74120

แบบรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

๑. ข้อมูลสถานประกอบกิจการ

๑.๑ ชื่อสถานประกอบกิจการ บริษัท โรงงานเหล็กกรุงเทพฯ จำกัด.....

ประเภทกิจการ ผลิตเหล็กแท่ง(Billet) และจำหน่ายเหล็กเส้นเสริมคอนกรีตฯ.....

เลขที่.....๕๒.....หมู่ที่.....๔.....ซอย-.....ถนน สุขสวัสดิ์.....

ตำบล/แขวง บางครุ.....อำเภอ/เขต. พระประแดง.....

จังหวัด.....สมุทรปราการ.....รหัสไปรษณีย์.....๑๐๑๓๐.....โทรศัพท์.....๐๒-๐๙๑๘๕๐๐

๑.๒ จำนวนลูกจ้าง/พนักงาน/ผู้เกี่ยวข้อง รวม.....๑๒๐.....คน

๑.๓ ลักษณะที่ตั้งของสถานประกอบการ

☐ เป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบกิจการตั้งอยู่รวมกัน

ระบุชื่ออาคาร/สถานที่.....

☐ เป็นสถานประกอบกิจการเดียว (ข้ามไปตอบข้อ ๒)

๑.๔ กรณีเป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบกิจการตั้งอยู่รวมกัน

☐ ลูกจ้างที่ทำงานอยู่ภายในอาคารเดียวกัน และในวันเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นั้น
ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

☐ ลูกจ้างที่ทำงานอยู่ภายในอาคารเดียวกัน และในวันเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นั้น
ไม่ได้ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

๒. รายงานผลการดำเนินการ

๒.๑ วัน/เดือน/ปี ที่ทำการฝึกซ้อม ๗ ตุลาคม ๒๕๖๖.....

๒.๒ มีการฝึกซ้อมครั้งที่ผ่านมา เมื่อ (วัน/เดือน/ปี)

๒.๓ จำนวนผู้เข้าร่วมในการฝึกซ้อม.....คน

๒.๔ ผลการดำเนินงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

☐ ไม่ดี

☐ พอใช้

☐ ดี

☐ ดีมาก

๓. ดำเนินการฝึกซ้อมโดย

☐ ได้รับความเห็นชอบแผนและรายละเอียดการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟจากอธิบดี
หรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมาย ตามหนังสือ..กองความปลอดภัยแรงงาน ที่ รง ๐๕๐๔/๙๗๒ ลงวันที่ ๒๓ มีนาคม
๒๕๖๔ โดยได้แนบเอกสารให้ความเห็นชอบมาด้วยแล้ว

☐ ผู้ที่ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานดำเนินการฝึกซ้อมให้ คือ..เทศบาลตำบล
บ้านแพ้ว..เลขที่ใบอนุญาต..ตพพ. -ร ๓๕๐.. โดยได้แนบสำเนาใบอนุญาตและหนังสือรับรองแสดงการฝึกซ้อมฯ
มาด้วยแล้ว

ลงชื่อ.....นายจ้าง

(.....)

วันที่.....



สำนักงานเทศบาลตำบลบ้านแพ้ว
รับที่ ๕ ๒๑
วันที่ ๗ มี.ย. ๒๕๖๔
เวลา ๑๖.๑๗ น.

ที่ รง ๐๕๐๔/๗๗๒

กองความปลอดภัยแรงงาน

๑๘ ถนนบรมราชชนนี แขวงฉิมพลี

เขตตลิ่งชัน กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๓๐

๒๓ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง การต่ออายุใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลบ้านแพ้ว

อ้างถึง แบบคำขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ของเทศบาลตำบลบ้านแพ้ว

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น พร้อมรายชื่อวิทยากร จำนวน ๑ ชุด
๒. ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พร้อมรายชื่อวิทยากร จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง เทศบาลตำบลบ้านแพ้ว ได้ยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พร้อมเอกสารหลักฐาน เพื่อให้กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานพิจารณา นั้น

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน โดยกองความปลอดภัยแรงงาน พิจารณาแล้วเห็นว่า การขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟของเทศบาลตำบลบ้านแพ้ว เป็นไปตามกฎกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ จึงได้ต่ออายุใบอนุญาตให้เทศบาลตำบลบ้านแพ้ว เป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ทั้งนี้ ขอให้ปฏิบัติตามกฎกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ อย่างเคร่งครัด หากฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตาม หรือมีการจัดทำปลอมแปลงเอกสารการฝึกอบรมโดยมิได้ดำเนินการจริง กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจะดำเนินการตามกฎหมายต่อไป

เรียน นายกเทศมนตรี
- เพื่อโปรดทราบ

**เอกสารอนุญาต
เป็นหน่วยฝึกดับเพลิง
และฝึกซ้อมหนีไฟ
และวิทยากร**



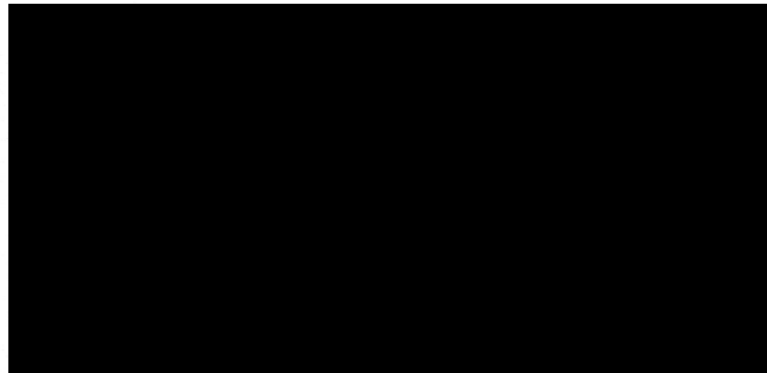
ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

ใบอนุญาตเลขที่ ดพต. - ร ๓๕๐

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง
กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

อนุญาตให้ เทศบาลตำบลบ้านแพ้ว ตั้งอยู่เลขที่ ๙๙/๙ หมู่ที่ ๑ ตำบลหลักสาม อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร ได้รับการต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น ตามกฎกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากรฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น จำนวน ๖ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๑๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗



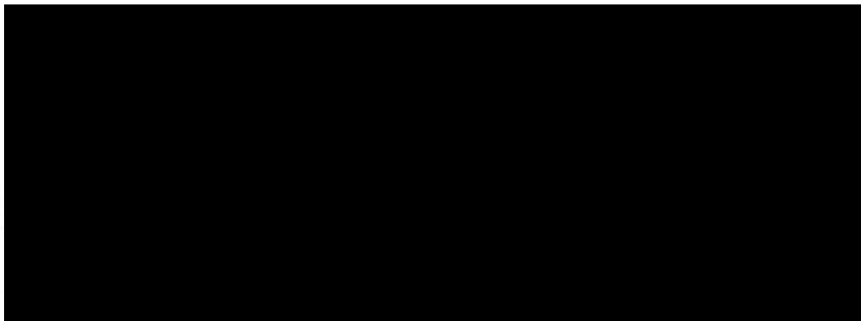
รายชื่อวิทยากรแนบท้ายใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

เทศบาลตำบลบ้านแพ้ว

ใบอนุญาตเลขที่ ดพต. - ร ๓๕๐

๑. นายไกรฤกษ์	ชัยศิริ
๒. นายณพร	พงษ์กลัด
๓. นายนที	อุ้นมาก
๔. นายสุमित	โตนาทรัพย์
๕. นายณรงค์	กล้าเสือ
๖. นายกัทญญ	น้อยหุ่น

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๑๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗





แบบ ดพฝ. ๒

ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ใบอนุญาตเลขที่ ดพฝ. - ร ๓๕๐

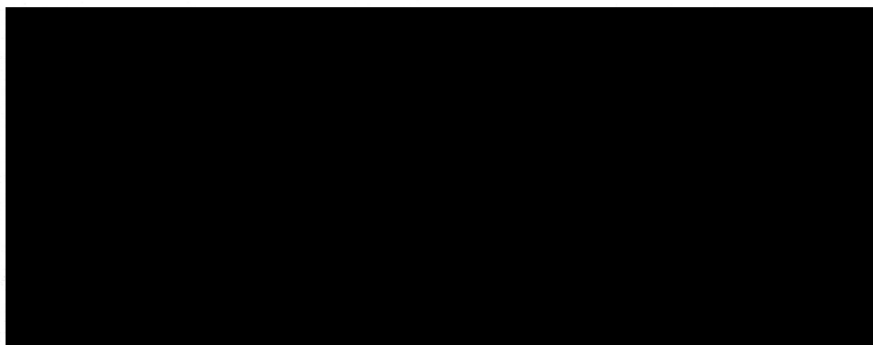
กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง

กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

อนุญาตให้ เทศบาลตำบลบ้านแพ้ว ตั้งอยู่เลขที่ ๙๙/๙ หมู่ที่ ๑ ตำบลหลักสาม อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร ได้รับการต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ตามกฎกระทรวง การเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากรฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน ๗ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๑๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗



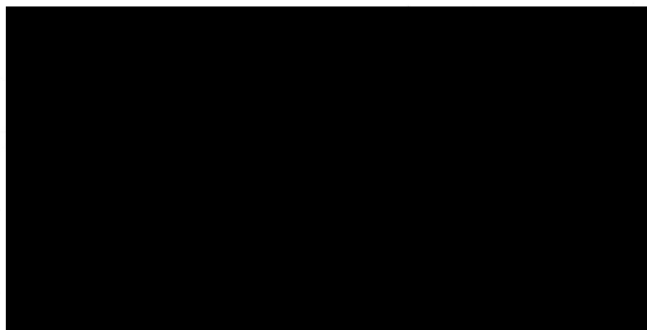
รายชื่อวิทยากรแนบท้ายใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

เทศบาลตำบลบ้านแพ้ว

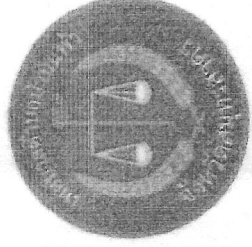
ใบอนุญาตเลขที่ ดพฝ. - ร ๓๕๐

๑. นายไกรฤกษ์	ชัยศิริ
๒. นายณพร	พงษ์กลัด
๓. นายนที	อุ่มมาก
๔. นายสมิต	โตนาทรัพย์
๕. นายมานพ	สกุลเต็ม
๖. นายณรงค์	กล้าเสือ
๗. นายกฤษฎ์	น้อยหุ่น

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๑๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗



วุฒิบัตร์รับรอง
ผ่านการฝึกอบรม



เทศบาลตำบลบ้านแพ้ว

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ดพฝ. - ร ๓๕๐

ขอรับรองว่า

บริษัท โรงงานเหล็กกรุงเทพฯ จำกัด

เลขที่ ๔๒ หมู่ที่ ๔ ตำบลบางครุ อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ

ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
ตามกฎหมายมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๕

เมื่อวันที่ ๗ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ มีผู้เข้าร่วมฝึกซ้อม ๑๒๐ คน



แบบประเมินผล

การฝึกซ้อมดับเพลิงและหนีไฟ

แบบรายงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมหนีไฟ

(สำหรับหน่วยงานที่ไม่เป็นหน่วยงานต้นสังกัด)

ชื่อหน่วยงานที่ได้รับการรับรอง เทศบาลตำบลบ้านแพ้ว อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร

หมายเลขทะเบียน ศพ.-1 ๓๕๐ หนคอาช. ๑๖ เมษายน ๒๕๖๓

อ้างอิงหนังสือแจ้งการฝึกอบรม เลขที่ F5P51.0023.073031-121426 ลงวันที่ 15/9/6๓

ส่วนที่ ๑ รายงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมหนีไฟ

๑. ข้อมูลสถานประกอบการที่ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมหนีไฟ

ชื่อสถานประกอบการ บริษัท โรงงาน แปรรูปผลไม้ อ.บ้านแพ้ว จ.สมุทรสาคร

ที่ตั้ง เลขที่ 42 หมู่ที่ 4 ซอย - ถนน -

ตำบล/แขวง บ้านแพ้ว อำเภอ/เขต บ้านแพ้ว จังหวัด สมุทรสาคร

โทรศัพท์ 02-463-6300-9 โทรสาร -

๒. วัน เดือน ปี ที่ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมหนีไฟ ๗ ตุลาคม ๒๕๖๖

๓. จำนวนผู้เข้ารับการอบรมและฝึกซ้อมดับเพลิง 120 คน หญิง 5 คน ชาย 115 คน

๔. ระยะเวลาในการฝึกอบรมภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ 3 ชั่วโมง

๕. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกซ้อมหนีไฟ 120 คน หญิง 5 คน ชาย 115 คน

๖. ระยะเวลาในการฝึกซ้อมหนีไฟ 3 นาที (เริ่มตั้งแต่สัญญาณอพยพหนีไฟดังขึ้น จนถึงคนสุดท้ายเข้ามาถึงจุดรวมพล)

๗. ชื่อวิทยากรผู้ทำการฝึกซ้อมดับเพลิงภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ

๑. นายไกรฤกษ์ ชัยศิริ ๒. นายทิม อุ่นมาก

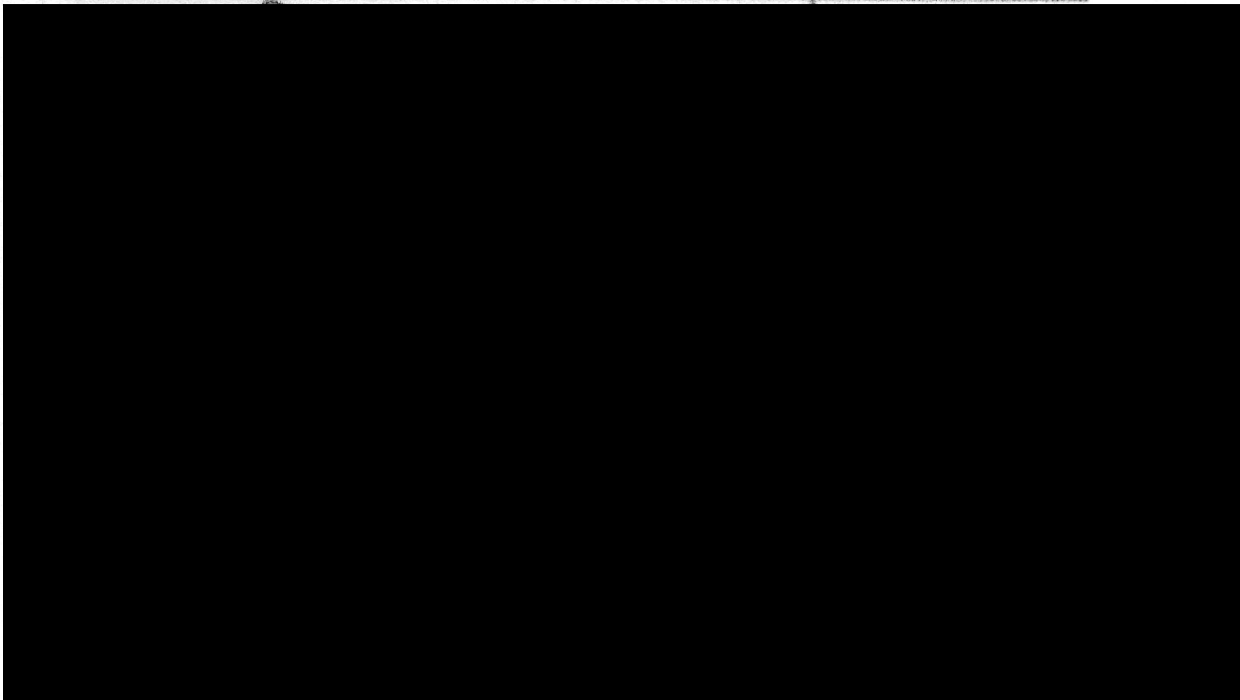
๓. _____ ๔. _____

๘. วิทยากรผู้ควบคุมการฝึกซ้อมหนีไฟ

๑. นายไกรฤกษ์ ชัยศิริ ๒. นายทิม อุ่นมาก

๓. _____ ๔. _____

๙. สถานที่ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมหนีไฟ บริษัท โรงงาน แปรรูปผลไม้ อ.บ้านแพ้ว จ.สมุทรสาคร





แบบประเมินผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและหนีไฟ

บริษัท โรงงานเหล็กกรุงเทพ จำกัด

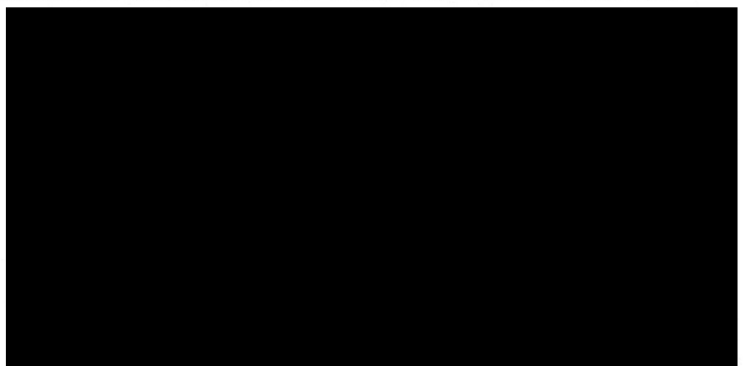
โดยหน่วยฝึกซ้อมดับเพลิง & หนีไฟ เทศบาลตำบลบ้านแพ้ว อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร

ใบอนุญาตเลขที่ ดพ.350 โดยกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

การฝึกซ้อมดับเพลิงและหนีไฟ วันที่ ..7..ตุลาคม 2566 เวลา 09.00-12.00 จำนวนผู้ร่วมซ้อม 120 คน

หัวข้อ	การประเมิน	ดีมาก	ดี	พอใช้	ปรับปรุง	หมายเหตุ
การฝึกซ้อมดับเพลิงและหนีไฟ						
1. แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย		✓				
2. ความรู้ความเข้าใจในบทบาทหน้าที่รับผิดชอบของบุคลากรตามแผน		✓				
3. การประสานงานภายในหน่วยงาน		✓				
4. ความร่วมมือของบุคลากรภายในองค์กร		✓				
5. ความพร้อมและจำนวนอุปกรณ์ตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน		✓				
6. ความรู้ความเข้าใจในการใช้อุปกรณ์ตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน		✓				
7. ระบบสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน		✓				
8. เส้นทางอพยพหนีไฟและประตูหนีไฟ		✓				
9. เวลาในการอพยพ		✓				3.00 นาที
10. เวลาในการเรียกจำนวนพนักงาน		✓				
11. จุดรวมพล		✓				
12. รางน้ำทาง		✓				
13. ป้ายสัญลักษณ์ต่างๆในด้านอัคคีภัย		✓				
14. การควบคุมการจราจร		✓				
15. ทีมค้นหาและเคลื่อนย้าย		✓				
16. ทีมพยาบาล		✓				

ข้อเสนอแนะ



**รายชื่อผู้เข้ารับ
การฝึกอบรม**

**แผนป้องกันและระงับอัคคีภัยตาม
กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานใน
การบริหาร**

แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย
ตามกฎหมายกระทรวงกำหนด
มาตรฐานการบริหาร

แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย

กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ.๒๕๕๕ ข้อ ๔

กำหนดให้สถานประกอบกิจการที่มีลูกจ้างตั้งแต่สิบคนขึ้นไป นายจ้างต้องจัดให้มีแผนป้องกันและระงับ อัคคีภัยในสถานประกอบกิจการประกอบด้วย การตรวจตรา การอบรม การรณรงค์ป้องกันอัคคีภัย การดับเพลิง การอพยพหนีไฟ และการบรรเทาทุกข์ โดยให้นายจ้างจัดเก็บแผนป้องกันและระงับอัคคีภัย ณ สถานประกอบกิจการพร้อมที่จะให้พนักงานตรวจความปลอดภัยตรวจสอบได้จึงจัดให้มีแนวการจัดทำ แผนการป้องกันและระงับอัคคีภัยไว้ ดังนี้

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเป็นการป้องกันการสูญเสียทั้งชีวิตและทรัพย์สินจากอัคคีภัย
๒. เพื่อสร้างความมั่นใจในเรื่องความปลอดภัยต่อพนักงานกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้
๓. เพื่อลดอัตราการเสี่ยงต่อการเกิดเหตุอัคคีภัย
๔. เพื่อสร้างทัศนคติที่ดีต่อพนักงานในสถานประกอบการ

แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย

แผนก่อนเกิด เหตุเพลิงไหม้	แผนขณะเกิด เหตุเพลิงไหม้	แผนหลังเกิด เหตุเพลิงไหม้
<ul style="list-style-type: none">• แผนการรณรงค์ป้องกัน อัคคีภัย• แผนการอบรม• แผนการตรวจตรา	<ul style="list-style-type: none">• แผนการดับเพลิง• แผนการอพยพหนีไฟ	<ul style="list-style-type: none">• แผนบรรเทาทุกข์

แผนก่อนเกิดเหตุ

๑. แผนการตรวจตรา

เป็นแผนการสำรวจความเสี่ยงและตรวจตราเพื่อเฝ้าระวังป้องกันและขจัดต้นเหตุของการเกิดเพลิงไหม้ ก่อนจัดทำแผนควรมีข้อมูลต่าง ๆ ดังต่อไปนี้ เชื้อเพลิง สารเคมี สารไวไฟ ระบบไฟฟ้าจุดที่มีโอกาสเสี่ยงต่อการเกิดเพลิงไหม้ และต้องมีการบันทึกข้อมูลเกี่ยวกับ คุณสมบัติลักษณะการลุกไหม้ ปริมาณของสารอันตรายที่มีอยู่สูงสุด ชนิดของสารดับเพลิงและปริมาณที่ต้องใช้ เพื่อประกอบการวางแผน การตรวจตรา ควรมีการกำหนดบุคคลพื้นที่ที่รับผิดชอบ หัวข้อและจุดที่ต้องตรวจระยะเวลา ความถี่ ผู้ตรวจสอบรายงาน การส่งรายงานผล การแจ้งข้อบกพร่องในการตรวจตราที่ชัดเจน

ตัวอย่างของหัวข้อที่ควรตรวจตรา เช่น

- จุดที่เสี่ยงต่อการเกิดเหตุเพลิงไหม้
- การใช้ และการเก็บวัตถุไวไฟ
- ของเสียดัดไฟง่าย
- เชื้อเพลิง
- แหล่งความร้อนต่าง ๆ
- อุปกรณ์ดับเพลิง
- ทางหนีไฟ

๒. แผนการอบรม

เป็นการอบรมให้ความรู้กับพนักงานทั้งในเชิงป้องกันและการปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุ ซึ่งการเกิดอัคคีภัยภายในสถานประกอบการ ย่อมนำมาซึ่งความสูญเสียต่อธุรกิจการค้าทั้งทางตรงและทางอ้อม ไม่ว่าจะเป็นทรัพย์สินเสียหาย การผลิต การบริการหยุดชะงัก เสียโอกาสการขาย หรืออาจถึงขั้นมีผู้ที่ได้รับบาดเจ็บหรือเสียชีวิต ดังนั้นในการป้องกันและลดความเสี่ยงด้านการเกิดอัคคีภัย จึงจำเป็นต้องจัดให้มีแผนการอบรม โดยกำหนดผู้รับผิดชอบ ระยะเวลาดำเนินการ และงบประมาณให้ชัดเจน

ตัวอย่างของหลักสูตรที่ต้องจัดทำในแผนการอบรม

- การจัดฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นให้กับพนักงาน
- การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ตัวอย่างของหลักสูตรที่ควรจัดทำในแผนการอบรม

- การปฐมพยาบาล
- การผายปอดและนวดหัวใจ
- การเคลื่อนย้ายผู้ได้รับบาดเจ็บ

๓. แผนการรณรงค์ป้องกันอัคคีภัย

แผนการรณรงค์ป้องกันอัคคีภัย เป็นแผนเพื่อป้องกันการเกิดอัคคีภัยในสถานประกอบการ โดยเป็นการสร้างความสนใจ และส่งเสริมในเรื่องการป้องกันอัคคีภัยให้เกิดขึ้นในทุกระดับของพนักงาน ในแผนการรณรงค์ป้องกันอัคคีภัยควรกำหนดผู้รับผิดชอบ ระยะเวลาดำเนินการ และงบประมาณให้ชัดเจน

ตัวอย่างหัวข้อที่จะทำการรณรงค์ป้องกันอัคคีภัย เช่น

- ๕ ส.
- การลดการสูบบุหรี่
- การจัดนิทรรศการ
- จัดทำโปสเตอร์
- การใช้สื่อต่าง ๆ
- การจัดให้มีป้ายสัญลักษณ์ต่างๆ ทางด้านอัคคีภัย

๔. แผนขงละเลดเหตุ

การกำหนดตัวบุคคลและหน้าที่เพื่อระงับเหตุเพลิงไหม้ขั้นต้น

ฝ่าย / แผนก

บริเวณ

ชุด

หัวหน้าชุดดับเพลิงขั้นต้น

ชื่อ

พนักงานที่ปฏิบัติงานอื่น
ในขณะที่เกิดเพลิงไหม้

พนักงานดับเพลิงขั้นต้น

ผู้รับผิดชอบ

๑. ชื่อ

๒. ชื่อ

๓. ชื่อ

หน้าที่

๑.

๒.

๓.

หมายเหตุ

๑. พนักงานที่ปฏิบัติงานอื่นในขณะที่เกิดเหตุเพลิงไหม้ หมายถึง ผู้ควบคุมเครื่องจักร ผู้ควบคุมไฟฟ้า ทีมควบคุมเครื่องสูบน้ำดับเพลิง เป็นต้น ซึ่งจะต้องกำหนดตามความจำเป็นของสถานการณ์ของสถานที่ประกอบกิจการ
๒. หน้าที่ให้ระบุตามที่กำหนดให้ปฏิบัติงานในขณะเกิดเพลิงไหม้ เช่น ปฏิบัติงานควบคุมเครื่องจักร ควบคุมไฟฟ้า ควบคุมเครื่องสูบน้ำดับเพลิง

ผู้รับผิดชอบ

๑. ชื่อ

๒. ชื่อ

๓. ชื่อ

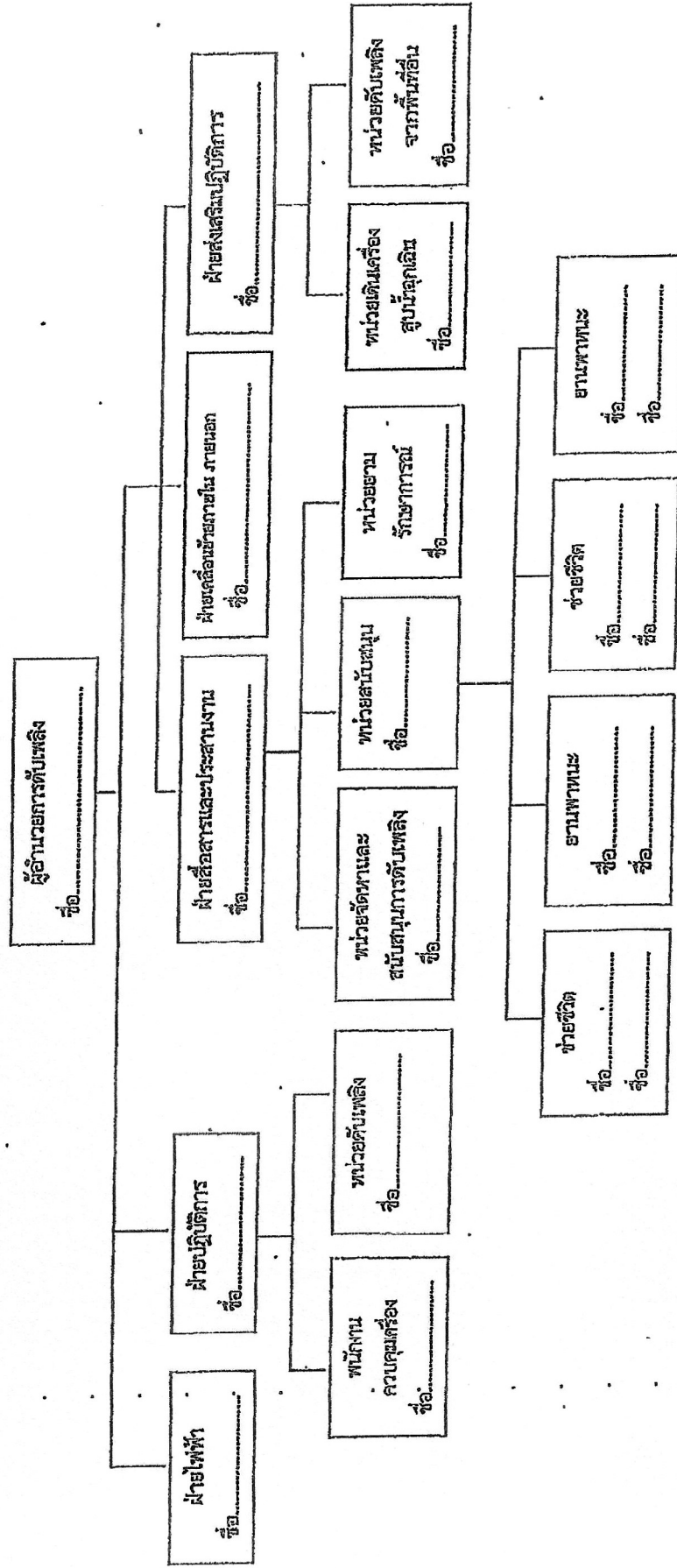
หน้าที่

๑.

๒.

๓.

๖๖๖ - โครงสร้างหน่วยงานป้องกันระดับชาติภัยเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้ชุมชนรุนแรง (ถ้ามี)



ਅਨੁਸ਼ਾਸਨ

๑. การปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการในรูปแบบนี้จะใช้เมื่อเกิดเพลิงไหม้อย่างรุนแรง
๒. การเกิดเพลิงไหม้ภายในพื้นที่ต่าง ๆ เพียงเล็กน้อย ให้หัวหน้าแผนกดำเนินการสั่งการดับเพลิงตามแผนการปฏิบัติการเมื่อเกิดเพลิงไหม้ขึ้นต้น และโทรศัพท์แจ้งศูนย์รวมข่าวและสื่อสาร หรือผู้อำนวยการดับเพลิง หรือเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

๕. แผนอพยพหนีไฟ

แผนอพยพหนีไฟนั้นกำหนดขึ้นเพื่อความปลอดภัยของชีวิตและทรัพย์สินของพนักงาน และของสถานประกอบการในขณะเกิดเพลิงเหตุไหม้ แผนอพยพหนีไฟที่กำหนดขึ้นนั้น มีองค์ประกอบต่าง ๆ เช่น หน่วยตรวจสอบจำนวนพนักงาน, ผู้นำทางหนีไฟ, จุดนัดพบ, หน่วยช่วยชีวิต และยานพาหนะ ฯลฯ ควรได้กำหนดผู้รับผิดชอบในแต่ละหน่วยงานโดยขึ้นตรงต่อผู้อำนวยการอพยพหนีไฟหรือผู้อำนวยการดับเพลิง ดังนี้

- ผู้อำนวยการอพยพหนีไฟหรือผู้อำนวยการดับเพลิง

ชื่อ

- ผู้ช่วยผู้อำนวยการอพยพหนีไฟหรือผู้ช่วยผู้อำนวยการดับเพลิง

ชื่อ

ในแผนดังกล่าวควรกำหนดให้มีการปฏิบัติดังนี้

๑. ผู้นำทางหนีไฟ จะเป็นผู้นำทางพนักงานอพยพหนีไฟไปตามทางออกที่จัดไว้

๒. จุดนัดพบหรือเรียกอีกอย่างว่า “จุดรวมพล” จะเป็นสถานที่ที่ปลอดภัย ซึ่งพนักงานสามารถที่จะมารายงานตัวและทำการตรวจสอบนับจำนวนได้

๓. หน่วยตรวจสอบจำนวนพนักงาน มีหน้าที่ตรวจนับจำนวนพนักงานว่า มีการอพยพหนีไฟออกมาภายนอกบริเวณที่ปลอดภัยครบทุกคนหรือไม่ หากพบว่าพนักงานอพยพหนีไฟออกมาไม่ครบตามจำนวนจริง ซึ่งหมายถึงยังมีพนักงานติดอยู่ในพื้นที่ที่เกิดอัคคีภัย

๔. หน่วยช่วยชีวิตและยานพาหนะ จะเข้าค้นหาและทำการช่วยชีวิตพนักงานที่ยังติดค้างอยู่ในอาคารหรือในพื้นที่ที่เกิดอัคคีภัย รวมถึงกรณีของพนักงานที่ออกมาอยู่ที่จุดรวมพลแล้วมีอาการเป็นลม ช็อคหมดสติหรือบาดเจ็บเป็นต้น หน่วยช่วยชีวิตและยานพาหนะจะทำการปฐมพยาบาลเบื้องต้นและติดต่อหน่วยยานพาหนะให้ในกรณีที่ยาบาลหรือแพทย์พิจารณาแล้วต้องนำส่งโรงพยาบาล

๕. หน่วยติดต่อสื่อสารหน่วยงานภายนอก ทำหน้าที่ติดต่อหน่วยงานดับเพลิงจากภายนอก เพื่อให้เข้าพื้นที่ทำการช่วยระงับเหตุอัคคีภัย

แผนหลังเกิดเหตุ

๖. แผนบรรเทาทุกข์

แผนบรรเทาทุกข์จะประกอบด้วยหัวข้อต่าง ๆ ดังนี้

๑. การประสานงานกับหน่วยงานของรัฐ

๒. การสำรวจความเสียหาย

๓. การรายงานตัวของเจ้าหน้าที่ทุกฝ่ายและกำหนดจุดนัดพบเพื่อรอรับคำสั่ง

๔. การช่วยชีวิตและขุดค้นหาผู้เสียชีวิต

๕. การเคลื่อนย้ายผู้ประสบภัย ทรัพย์สินและผู้เสียชีวิต

๖. การประเมินความเสียหาย ผลการปฏิบัติงานและรายงานสถานการณ์เพลิงไหม้

๗. การช่วยเหลือสงเคราะห์ผู้ประสบภัย

๘. การปรับปรุงแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าเพื่อให้ธุรกิจสามารถดำเนินการได้โดยเร็วที่สุด

ทฤษฎีของไฟ

THEORY OF FIRE

หลักเบื้องต้นของการเกิดไฟ ไฟ คือปฏิกิริยาทางเคมีจากการรวมตัวของ เชื้อเพลิง ออกซิเจน ด้วยความเร็วสูง เป็นผลให้เกิดความร้อน และ แสงสว่าง และสภาพแห่งการเกิดเปลี่ยนแปลงขึ้นเรียกว่า การสันดาปหรือการเผาไหม้

คุณลักษณะของไฟ ไฟ คือปฏิกิริยาทางเคมีต่อเนื่องของไอระเหยของเชื้อเพลิง กับ ออกซิเจน(อากาศ) โดยมีความร้อนเป็นตัวสนับสนุน และปล่อยพลังงานออกมาในรูปของ แสงสว่างและความร้อน สารติดไฟได้อาจจะอยู่ในรูปของ ของแข็ง ของเหลว และก๊าซ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสภาวะปกติของเชื้อเพลิงนั้นๆ

องค์ประกอบของการเผาไหม้ ได้แก่

1. วัตถุเชื้อเพลิง FUEL
2. ออกซิเจน (อากาศ) OXYGEN
3. ความร้อน HEAT

องค์ประกอบของทั้งสามอย่าง สามารถแทนได้ด้วยสามเหลี่ยมของไฟ (The Fire Triangle)

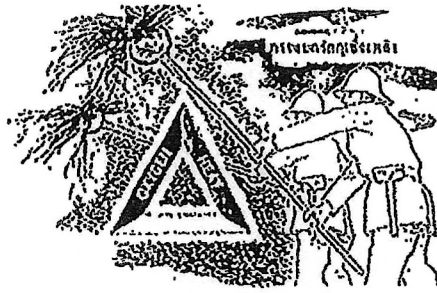
หลักการดับไฟเบื้องต้น คือ การที่เราหาวิธีการหรือเครื่องมือ-อุปกรณ์ เพื่อแยกองค์ประกอบของไฟอย่างใดอย่างหนึ่งออกไป เพื่อให้ไม่ครบองค์ประกอบของไฟ ไฟก็จะดับไป

การดับเพลิง สามารถแบ่งแยกวิธีการดับเพลิงได้ 3-วิธี คือ

1. การแยกวัตถุเชื้อเพลิง (Starvation)
2. การแยกออกซิเจนหรือการจำกัดออกซิเจน (Smothering)
3. การแยกความร้อนหรือการลดอุณหภูมิ (Cooling)

1.การแยกวัตถุเชื้อเพลิง (Starvation)

1. การเคลื่อนย้ายเชื้อเพลิง ออกหรือการตัดทางหนูนเนื่องของเชื้อเพลิง เช่น
 - ปิดก๊อกน้ำมันที่รั่วไหล
 - ขนถ่ายสินค้าออกจากกระวางบรรจุทุกสินค้าหรืออาคารที่เกิดเพลิงไหม้
 - การพังตีหรืออาคาร เพื่อป้องกันการติดต่อกลุกลาม -การทำทางกันเพลิง สำหรับไฟฟ้า เป็นต้น
2. การเคลื่อนย้ายเชื้อเพลิง ที่ติดไฟออกจากเชื้อเพลิง เช่น ขนย้ายวัตถุที่ยังไม่ติดไฟออกไป
3. ทำให้ปริมาณของสิ่งไหม้ไฟน้อยลง ได้แก่การแบ่งหรือแยกปริมาณที่ติดไฟไหม้เป็นกองเล็กกองน้อย เพื่อให้ดับเพลิงได้ง่ายขึ้น



2. การแยกออกซิเจนหรือจำกัดปริมาณออกซิเจน (อากาศ) (Smothering) เป็นวิธีการหนึ่งที่ทำให้ไฟดับได้ โดยการลดปริมาณของออกซิเจนให้น้อยลง โดยลดให้เหลือ 15 % ไฟก็จะดับไป ซึ่งมีวิธีการทำได้ 2 วิธี คือ

- 1) การกั้นออกซิเจน (Blanketing) ไม่ให้เข้าไปรวมตัวกับวัตถุเชื้อเพลิงที่ติดไฟ เช่น การปิดประตู, ช่องระบายอากาศ, ฝาถัง, ฝากระวาง, ฯลฯ ในห้องที่เกิดไฟไหม้ เพื่อกันออกซิเจนไม่ให้เข้าไปสนับสนุนให้เกิดการเผาไหม้อย่างต่อเนื่อง
- 2) การคลุมไฟ (Smothering) คือการหาวัสดุต่างๆ มาคลุมหรือปิดกั้นออกซิเจน โดยวัสดุนั้นจะกระแทกผิวหน้าของเชื้อเพลิงที่ติดไฟนั้นๆ ทำให้ออกซิเจนไม่สามารถเข้าทำปฏิกิริยากับเชื้อเพลิงได้



ปริมาณของออกซิเจน (O₂) ในบรรยากาศทั่วไป

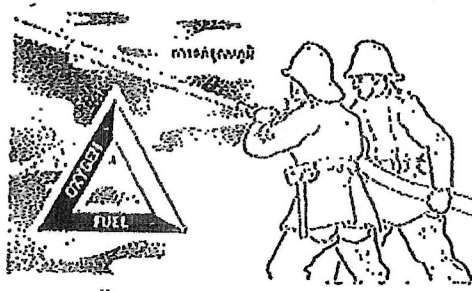
ออกซิเจน (O₂) 20.8 %

ไนโตรเจน 78 %

ก๊าซเฉื่อย (ฝุ่นละออง) 1.2 %

ออกซิเจนมีปริมาณตั้งแต่ 16 % ขึ้นไปจะเพียงพอต่อการเผาไหม้ (เกิดการเผาไหม้) ต่อเนื่อง

3. การแยกความร้อนหรือการลดอุณหภูมิ (Cooling) เมื่อความร้อนจากสิ่งไหม้ไฟได้ถูกถ่ายเทออกในอัตราเร็วเร็วกว่าความร้อนที่เกิดจากวัตถุไหม้ก็เย็นลงจนไม่เป็นเหตุแห่งการเผาไหม้ต่อไปอีก ซึ่งตามธรรมชาติเราใช้น้ำหรือสารเคมีเหลวเป็นตัวลดอุณหภูมิของสิ่งไหม้ไฟ เมื่อน้ำถูกฉีดหรือสารเคมีเหลวเข้าไปในไฟ น้ำจะดูดซับความร้อนออกจากสิ่งไหม้ไฟจนร้อน และบางกรณีก็เดือดกลายเป็นไอน้ำ ไอน้ำที่เกิดขึ้นจะช่วยในการคลุมไฟให้ดับได้เพราะขาดอากาศเข้าไปสนับสนุนให้เกิดการเผาไหม้อย่างต่อเนื่อง (ถ้าสามารถใช้น้ำได้อย่างต่อเนื่อง)



วิธีที่ดีที่สุดในการลดอุณหภูมิ คือการใช้น้ำเป็นฝอย ซึ่งมีผลในการลดอุณหภูมิได้รวดเร็วมากและสามารถใช้กับพื้นที่เกิดการเผาไหม้กว้างๆได้ปริมาณก๊าซออกซิเจนในอากาศทั่วไป

ออกซิเจนในอากาศ(ปกติ) จะมีปริมาณ 21 % ประกอบด้วย. -

- ออกซิเจน 20.8 %
- ไนโตรเจน 78 %
- ฝุ่นละออง 1.2 %

ผลกระทบเมื่อขาดออกซิเจน

- ถ้าออกซิเจนลดลงเหลือ 17 % หายใจถี่แรง เร็ว
- ถ้าออกซิเจนลดลงเหลือ 15 % หูอื้อ ตาลาย
- ถ้าออกซิเจนลดลงเหลือ 9 % เป็นลมหมดสติ
- ถ้าออกซิเจนลดลงเหลือ 7 % จะเสียชีวิต

รูปประกอบ

การฝึกอบรม

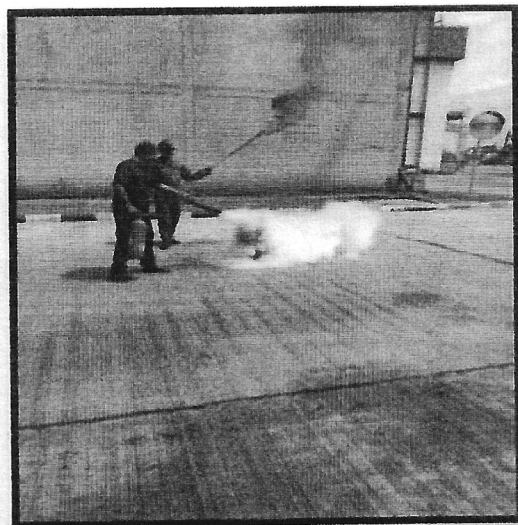
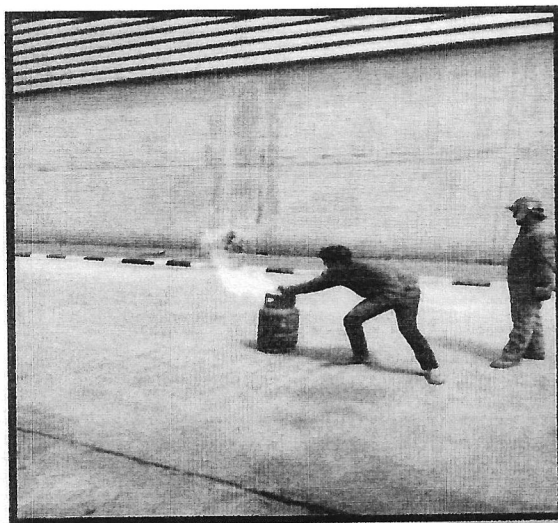
รายงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและการฝึกซ้อมหนีไฟ ประจำปี 2566

บริษัท โรงงานเหล็กกรุงเทพฯ จำกัด

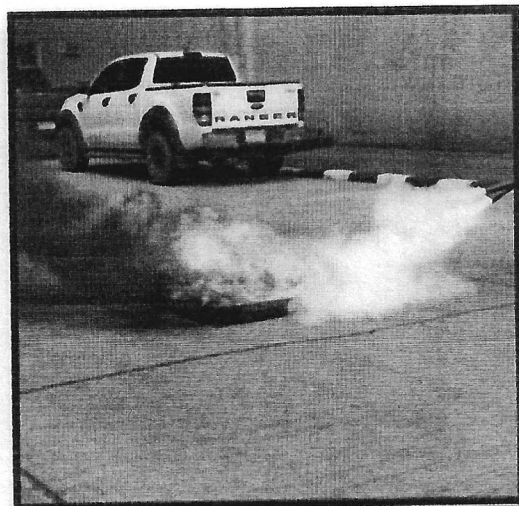
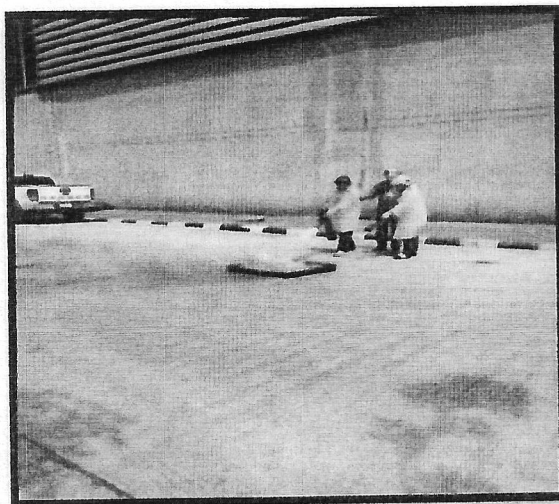
วันที่ 7 ตุลาคม 2566

กิจกรรมการฝึกซ้อมดับเพลิงและการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

แผนการดับเพลิงและวิธีการใช้ถังดับเพลิง




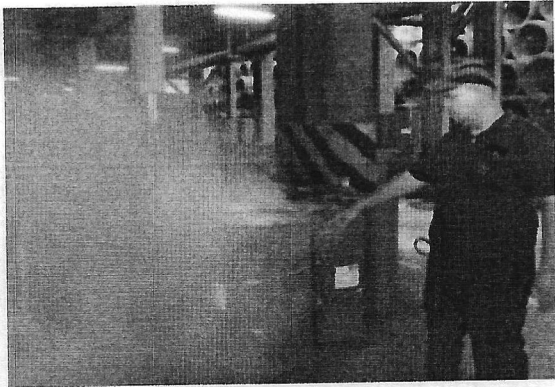
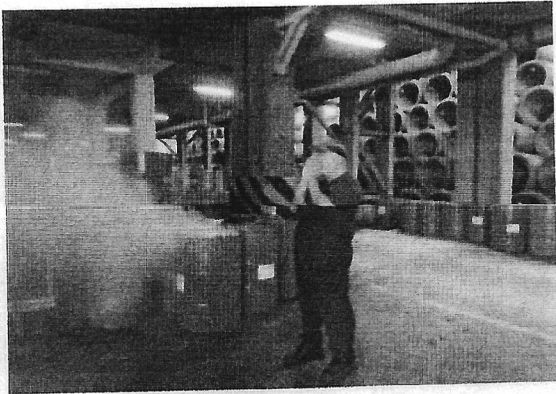
การฝึกภาคปฏิบัติการใช้ถังดับเพลิง

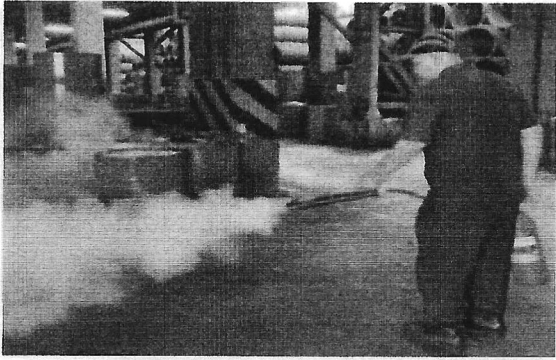
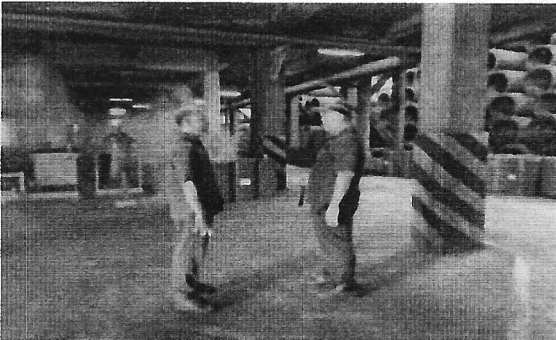

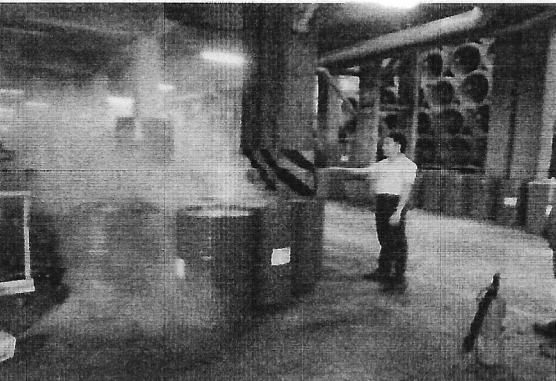






บริษัท โรงงานเหล็กกรุงเทพ จำกัด



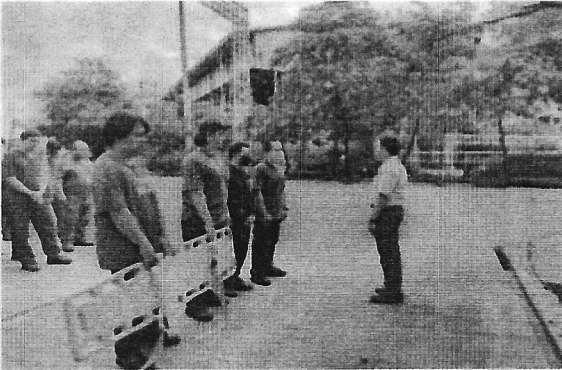
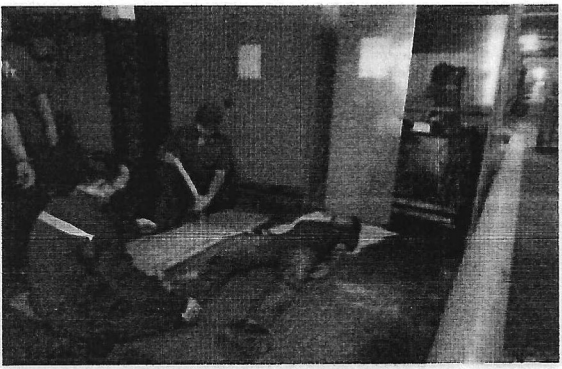
แผนการฝึกซ้อมดับเพลิงและการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ประจำปี 2566

วันที่ 7 ตุลาคม 2566

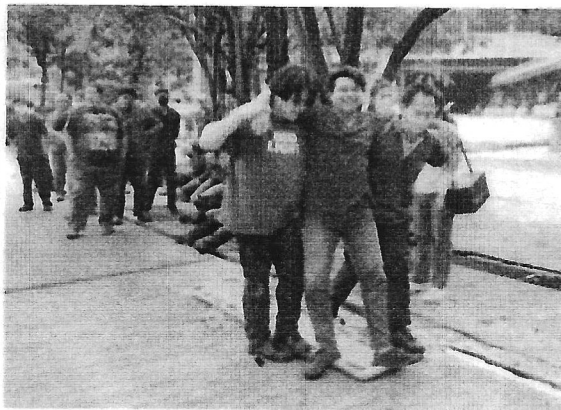


ลำดับ	ภาพ	เหตุการณ์
1		เวลา 11.20 น. ขณะที่พนักงานทุกคนกำลังปฏิบัติงานอยู่ ได้เกิดเหตุเพลิงไหม้ขึ้น ภายในบริษัท โรงงานเหล็กกรุงเทพฯ จำกัด
2		มีพนักงานที่อยู่บริเวณนั้นเห็นเหตุการณ์
3		พนักงานได้ทำการตะโกนเพื่อให้เพื่อนร่วมงานได้ยิน

4		<p>พนักงานที่เห็นเหตุการณ์ได้นำถังดับเพลิงเข้าไประงับเหตุ</p>
5		<p>เมื่อดับไฟไม่ได้จึงรีบไปแจ้งหัวหน้าพื้นที่ให้ทราบ</p>
6		<p>หัวหน้าพื้นที่ไปแจ้งผู้อำนวยการแผนฉุกเฉินให้ทราบ</p>
7		<p>ผู้อำนวยการแผนฉุกเฉินมาดูที่เกิดเหตุคาดว่าไฟดับไม่ได้ และอาจลุกลามใหญ่มากขึ้น</p>

<p>8</p>		<p>ผู้อำนวยการแผนฉุกเฉินจึงทำการเรียกทีมดับเพลิงเข้ามา ทำการระงับเหตุ</p>
<p>9</p>		<p>ผู้อำนวยการได้แจ้งมาทางวิทยุว่าให้กักสัญญาณแจ้งเหตุ เพลิงไหม้</p>
<p>10</p>		<p>เมื่อสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ดังขึ้นพนักงานทุกคน ออกมาที่จุดรวมพล</p>
<p>11</p>		<p>เมื่อมาถึงจุดรวมพลพนักงานได้เข้าแถวกันอย่างมีระเบียบ</p>

12		<p>หัวหน้าแต่ละพื้นที่ ได้มำรายงานจำนวนพนักงาน</p>
13		<p>มีการรายงานว่าพนักงานได้หายไประลอกหนึ่งคนคาดว่าจะติดอยู่ในที่เกิดเหตุ</p>
14		<p>ผู้อำนวยการแผนฉุกเฉินได้สั่งการให้ทีมค้นหาเข้าไปในอาคารเพื่อหาคนติดค้าง</p>
15		<p>ทีมค้นหาเข้าไปพบคนติดค้างหมดสติอยู่ในที่เกิดเหตุ</p>

16		<p>ภาพทีมค้นหาทำการเตรียมการเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บออกนอกตัวอาคาร</p>
17		<p>ทำการนำตัวผู้บาดเจ็บขึ้นเปลเรียบร้อย</p>
18		<p>ทีมพยาบาลช่วยปฐมพยาบาลผู้บาดเจ็บ</p>
19		<p>พยาบาลรายงานถึงสถานการณ์ของผู้บาดเจ็บว่าควรนำส่งโรงพยาบาล</p>

20		นำตัวผู้บาดเจ็บขึ้นรถเพื่อนำไปส่งโรงพยาบาล
21		ภาพขณะกำลังนำตัวผู้บาดเจ็บขึ้นรถ
22		ทีมดับเพลิงรายงานว่าสถานการณ์ไฟไหม้ได้ดับลงแล้ว ประกาศยกเลิกภาวะฉุกเฉินได้

ภาพรวมของการซ้อมอพยพฉุกเฉินอยู่ในเกณฑ์ดี พนักงานทุกคนให้ความร่วมมือและเข้าใจในแผนและขั้นตอนการปฏิบัติ
อย่างดี

ผู้ประเมิน



(นาย ไกรฤกษ์ ชัยศิริ)

วิทยากรฝึกอบรม เทศบาลบ้านแพ้ว

บริษัทโรงงานเหล็กกรุงเทพ จำกัด

THE BANGKOK IRON & STEEL WORKS CO., LTD.

หลักสูตร ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

วันที่ 7 ตุลาคม 2566 เวลา 08.00 - 12.00 น.

สถานที่ ฝ่ายผลิตเหล็กรีด เซียร์ 3 อาร์เอ็ม 9

ฝ่ายผลิตเหล็กรีด

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ลายเซ็น
1		
2		

บริษัท โรงงานเหล็กกรุงเทพ จำกัด

THE BANGKOK IRON & STEEL WORKS CO., LTD.

หลักสูตร ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

วันที่ 7 ตุลาคม 2566 เวลา 08.00 - 12.00 น.

สถานที่ ฝ่ายผลิตเหล็กรีด เชียร์ 3 อาร์เอ็ม 9

แผนกอาร์เอ็ม 9 กะเอ

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ลายเซ็น
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		

บริษัทโรงงานเหล็กกรุงเทพฯ จำกัด

THE BANGKOK IRON & STEEL WORKS CO., LTD.

หลักสูตร ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

วันที่ 7 ตุลาคม 2566 เวลา 08.00 - 12.00 น.

สถานที่ ฝ่ายผลิตเหล็กกรด เซียร์ 3 อาร์เอ็ม 9

แผนกอาร์เอ็ม 9 กะบี

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ลายเซ็น
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		

บริษัท โรงงานเหล็กกรุงเทพฯ จำกัด

THE BANGKOK IRON & STEEL WORKS CO., LTD.

หลักสูตร ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

วันที่ 7 ตุลาคม 2566 เวลา 08.00 - 12.00 น.

สถานที่ ฝ่ายผลิตเหล็กรีด เชียร์ 3 อาร์เอ็ม 9

แผนกซ่อมบำรุงเครน

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ลายเซ็น
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		

บริษัท โรงงานเหล็กกรุงเทพ จำกัด

THE BANGKOK IRON & STEEL WORKS CO., LTD.

หลักสูตร ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

วันที่ 7 ตุลาคม 2566 เวลา 08.00 - 12.00 น.

สถานที่ ฝ่ายผลิตเหล็กรีด เซียร์ 3 อาร์เอ็ม 9

แผนกอบรมเครื่องกล RM9

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ลายเซ็น
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		

บริษัทโรงงานเหล็กกรุงเทพฯ จำกัด S

THE BANGKOK IRON & STEEL WORKS CO., LTD.

หลักสูตร ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

วันที่ 7 ตุลาคม 2566 เวลา 08.00 - 12.00 น.

สถานที่ ฝ่ายผลิตเหล็กรีด เชียร์ 3 อาร์เอ็ม 9

แผนกเครื่องมือกล1

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ลายเซ็น
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		

บริษัท โรงงานเหล็กกรุงเทพฯ จำกัด

THE BANGKOK IRON & STEEL WORKS CO., LTD.

หลักสูตร ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

วันที่ 7 ตุลาคม 2566 เวลา 08.00 - 12.00 น.

สถานที่ ฝ่ายผลิตเหล็กรีด เชียร์ 3 อาร์เอ็ม 9

แผนกขบรไฟฟ้าRM9

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ลายเซ็น
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		

บริษัทโรงงานเหล็กกรุงเทพฯ จำกัด

THE BANGKOK IRON & STEEL WORKS CO., LTD.

หลักสูตร ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

วันที่ 7 ตุลาคม 2566 เวลา 08.00 - 12.00 น.

สถานที่ ฝ่ายผลิตเหล็กรีด เชียร์ 3 อาร์เอ็ม 9

แผนก Utility

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ลายเซ็น
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		

บริษัทโรงงานเหล็กกรุงเทพฯ จำกัด


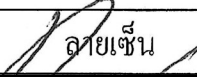
THE BANGKOK IRON & STEEL WORKS CO., LTD.

หลักสูตร ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

วันที่ 7 ตุลาคม 2566 เวลา 08.00 - 12.00 น.

สถานที่ ฝ่ายผลิตเหล็กรีด เชียร์ 3 อาร์เอ็ม 9

แผนกคลังสินค้าและผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ลายเซ็น
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		

บริษัทโรงงานเหล็กกรุงเทพ จำกัด S

THE BANGKOK IRON & STEEL WORKS CO., LTD.

หลักสูตร ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

วันที่ 7 ตุลาคม 2566 เวลา 08.00 - 12.00 น.

สถานที่ ฝ่ายผลิตเหล็กกริด เซียร์ 3 อาร์เอ็ม 9

แผนกเครื่องมือกล2

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ลายเซ็น
1		
2		
3		
4		

บริษัทโรงงานเหล็กกรุงเทพฯ จำกัด

THE BANGKOK IRON & STEEL WORKS CO., LTD.

หลักสูตร ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

วันที่ 7 ตุลาคม 2566 เวลา 08.00 - 12.00 น.

สถานที่ ฝ่ายผลิตเหล็กรีด เซียร์ 3 อาร์เอ็ม 9

แผนกชมรมไฟฟ้าทั่วไป

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ลายเซ็น
1		
2		
3		
4		
5		