

การตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย และรายงานตรวจสอบถังดับเพลิง
ผ่าน Google forms ของสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
ประจำเดือน มีนาคม ๒๕๖๗
สำนักกฎหมาย



การตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยภายใน
อาคารสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา_ส่วน
สำนักงาน

vorworachai@gmail.com สลับบัญชี

บันทึกฉบับร่างแล้ว

* ระบุว่าเป็นคำถามที่จำเป็น

อีเมล *

vorasai@windowslive.com

ชื่อและนามสกุล *

วรรษัย แสนสิระ

วันที่ตรวจสอบ *

วันที่

03/28/2024

สำนัก/กลุ่มงาน *

1. สำนักกฎหมาย

ชั้น *

9

หัวข้อที่ 1 การตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย *

หมายเหตุ :

1. จำเป็นต้องกรอกข้อมูลการตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยทุกประเภท โดยเมื่อตรวจสอบไม่พบอุปกรณ์ที่ชำรุดให้เลือกกรอกข้อมูลในช่องปกติ
2. เมื่อตรวจสอบพบอุปกรณ์ที่ชำรุดให้เลือกกรอกข้อมูลในช่องชำรุดของประเภทอุปกรณ์นั้น พร้อมทั้งกรอกข้อมูลในหัวข้อถัดไป (หัวข้อที่ 2)

	ปกติ	ชำรุด
1. ดังดับเพลิง: อุปกรณ์ดับเพลิงแบบเคลื่อนที่ ซึ่งบรรจุของเหลวหรือสารเคมี ไว้ดับเพลิงที่เกิดจากเหตุแต่ละประเภท	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. ตู้เก็บอุปกรณ์ดับเพลิง : ประกอบด้วยสายดับเพลิงและถังดับเพลิง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Manual pull station : อุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้แบบมือกด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Horn strobe : อุปกรณ์ส่งสัญญาณแจ้งเตือน ด้วยเสียงกับไฟกระพริบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Fire Sprinkler : สปริงเกอร์ฉีดน้ำอัตโนมัติ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Emergency door release : อุปกรณ์ที่ใช้ในการเปิดประตูฉุกเฉิน กรณีไฟฟ้าดับ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Smoke detector : อุปกรณ์ตรวจจับควันไฟที่ทำงานร่วมกับระบบ Alarm System หรือสัญญาณแจ้งเตือนเหตุเพลิงไหม้	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Emergency exit door : ใช้กรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. ประตูกั้นควัน: ประตูที่ปิดอัตโนมัติเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้เพื่อป้องกันควันและการเติมอากาศเข้าไป	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. เส้นทางหนีไฟ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. ไฟฉาย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Volume Control : อุปกรณ์ปรับระดับเสียงสำหรับเสียงตามสาย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Public Address System : ระบบเสียงตามสาย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

หัวข้อที่ 2 ข้อมูลของอุปกรณ์ที่ชำรุด พร้อมระบุตำแหน่งของอุปกรณ์

หมายเหตุ :

1. ตู้เก็บอุปกรณ์ดับเพลิงที่มีหมายเลข ให้กรอกหมายเลขด้วย
2. ตู้เก็บอุปกรณ์ดับเพลิงที่ไม่มีหมายเลขหรือตู้เล็กให้กรอก "ไม่มีหมายเลข(ตู้เล็ก)"

คำตอบของคุณ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา

The Secretariat of The Senate

การตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยภายใน อาคารสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา_ส่วน สำนักงาน

vorworachai@gmail.com สลับบัญชี

บันทึกฉบับร่างแล้ว

* ระบุว่าเป็นคำถามที่จำเป็น

รายงานตรวจสอบกึ่งต้นเพลิง ประจำปีงบประมาณ 2566

แผนปฏิบัติการดำเนินการขับเคลื่อนสู่สำนักงานสีเขียว (Green Office) สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ผู้รับผิดชอบ *

วรชัย แสนสีระ

วันที่ตรวจสอบ *

วันที่

03/28/2024 ๓๓

สำนัก/กลุ่มงาน *

1. สำนักกฎหมาย

ชั้น *

9

หมายเลขผู้กึ่งต้นเพลิง *

FHC-F9-05

รายการตรวจสอบตามหมายเลขผู้กึ่งต้นเพลิง *

หมายเหตุ :

- เมื่อตรวจสอบไม่พบส่วนที่ชำรุดให้เลือกกรอกข้อมูลในช่องปกติ
- เมื่อตรวจสอบพบส่วนชำรุดให้เลือกกรอกข้อมูลในช่องชำรุด

	ปกติ	ชำรุด
1. เกจวัดความดัน เข็มจะต้องอยู่ที่สีเขียว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. ดันมือจับให้อยู่ในสภาพดีไม่หลุดไม่โยก หรือแตกหัก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. สายยาง และหัวฉีดให้อยู่ในสภาพดีไม่รั่วฉีกขาดหรือแตกลาย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. สภาพถังให้อยู่ในสภาพดี ไม่ผุกร่อนหรือรั่ว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. สายวัดและสติกกึ่งต้นเพลิงอยู่ในสภาพดีไม่หลุด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. ตัวล็อคผู้ดับเพลิงด้านในและด้านนอกไม่ชำรุด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. บริเวณจุดติดตั้งกึ่งต้นเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา

The Secretariat of The Senate

การตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยภายใน อาคารสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา_ส่วน สำนักงาน

เราได้บันทึกคำตอบของคุณไว้แล้ว

[แก้ไขการตอบกลับของคุณ](#)



(นายวรชัย แสนสีระ)

คณะทำงาน หมวด ๕ สภาพแวดล้อมและความปลอดภัย
วันที่ ๒๙ / มีนาคม / ๒๕๖๗

ผู้จัดทำ

กชกช พัสระ

(นางสาวกรรณิกา พัสระ)

หัวหน้าคณะทำงาน หมวด ๕ สภาพแวดล้อมและความปลอดภัย
วันที่ ๒๙ / มีนาคม / ๒๕๖๗

ผู้ตรวจสอบ



(นายโสภณ ชaturong)

ผู้อำนวยการสำนักกฎหมาย
วันที่ ๒๙ / มีนาคม / ๒๕๖๗

ผู้อนุมัติ