

區域消防隊長

食品車檢查清單 (2021-06)

本文檔為經多個消防轄區認可的標準化檢查。您可以每 12 個月接受一次任何參與轄區的檢查，且該檢查將得到所有參與轄區的認可。在某一轄區內運營前，您仍然必須與當地的消防局聯絡，並視需要，獲得食品車許可證。如果您接受了另一轄區的區域檢查，許可證費用將享受折扣。
參與轄區的名單：<https://www.kingcountyfirechiefs.org/fire-prevention/>

流動食品車名稱： _____

郵寄地址： _____

聯絡人： _____

電話號碼： _____ 電子郵箱： _____

L&I 編號 (VEN)： _____ 牌照號碼： _____

檢查日期： _____ 消防局： _____

檢查員簽名： _____

檢查總結 - 區域
<input type="checkbox"/> 已批准 - 無違規
<input type="checkbox"/> 獲准運營 - 必須糾正違規行為
<input type="checkbox"/> 未被批准運營 - 必須糾正違規行為

區域檢查清單

文檔

	合格	不合格	不適用
1. 華盛頓州 L&I 批准貼紙	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. 消防局許可證	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

烹飪系統 1 型排煙罩 (如產生富含油脂的蒸汽)

合格 不合格 不適用

1. 烹飪滅火系統經 UL300 列示、檢修和清潔。

• 上次檢修日期： (每半年一次)

• 上次清潔日期： _____

2. 手動報警按鈕方便接近，不受任何阻礙。

合格 不合格 不適用

食用油儲存

1. 總容積小於 120 加侖。

2. 桶罐的存放方式確保在運輸途中不會傾倒或損壞。

液化石油氣系統

合格 不合格 不適用

1. 液化氣罐位於車輛外部，或與外部相通的氣密櫃中。

2. 位於車輛後部的液化氣罐應得到充分的衝擊保護。

3. 液化氣罐最大尺寸小於 200 磅。 (4.23 磅 = 1 加侖)

• 儲罐數量： _____

• 儲罐尺寸： _____

• 上次檢查日期： (每年一次) _____

• 最近一次加氫日期： _____

4. 液化氣罐安裝牢固，並妥善保護管道。

5. 液化氣報警器已安裝、正常運行，且經過測試。

• 上次測試日期

：

6. 液化氣切斷閥已安裝，並容易接近。

7. 對於在車輛外部使用或儲存的液化氣罐，應使用不可燃的綁帶或鏈條，固定在直立位置，並防止受到碰撞。

壓縮天然氣系統

合格 不合格 不適用

1. 所有的壓縮天然氣容器均為天然氣汽車 (Natural Gas Vehicle, NGV) 2 號儲氣瓶，最大尺寸小於 1300 磅。 (1 英尺³ = 8 磅)

• 儲罐數量： _____

• 儲罐尺寸： _____

• 儲罐失效日期： _____

• 上次檢查日期： (每 3 年一次)

- 最近一次加氫日期：

- 儲罐安裝牢固，且管道受到保護。
 - 甲烷氣體報警器已安裝，正常運行，且經過測試。
- 上次測試日期：

可攜式滅火器

合格 不
 合
 格 不
 適
 用

- 沿著出口通道安裝 K 級滅火器（如果使用深油炸鍋或固體燃料）。
- 沿著出口通道，應提供 2A:10B:C 可攜式滅火器。如使用液化石油氣，可攜式滅火器應為 2A:40B:C。
 - 上次檢修日期（每年一次）

- K 級滅火器附近安裝消防系統使用標牌。
- 沿著出口通道，應提供 2A:10B:C 可攜式滅火器。如使用液化石油氣，可攜式滅火器應為 2A:40B:C。
 - 上次檢修日期（每年一次）

電氣方面

合格 不
 合
 格 不
 適
 用

- 保護延長線，免受損壞。
- 沒有外露的電氣接線盒或電線。

發電機

合格 不
 合
 格 不
 適
 用

- 發電機距離可燃物至少 10 英尺。
- 在烹飪過程中，不允許給內燃機加油，只有在發電機和內燃機電源未使用時，才允許加油。

將所需文件存放在食品車中

請確保在您的卡車上保留以下文檔的副本。消防局的檢查員可能會隨時要求您出示這些文檔。

- 您的消防檢查報告（此表格或完成檢查的消防機構提供給您的其他文檔）。
- 由您選用的承包商完成的商用油煙機、滅火系統和滅火器的檢查、測試和或清潔報告的副本。
- 當地消防局為您的食品車簽發的任何許可證的副本。