

# 西雅图消防局

220 3<sup>rd</sup> Avenue South

Seattle, WA 98104-2608 电子邮件: [permits@seattle.gov](mailto:permits@seattle.gov)



## 用于户外用餐和活动的帐篷和加热器：西雅图消防局 (Seattle Fire Prevention Division, SFD) 安全和许可证指南

帐篷着火或倒塌将可能带来危险。因此，防火与建筑准则对大型帐篷的使用做出了相关规定。加热器也可能存在风险，无论其热源是丙烷/液化石油气 (LPG)、柴油还是电力。本文件概述了准则要求，以及冠状病毒病疫情及恢复期间实施的特殊精简许可程序和规则。

### 帐篷

在下列情况下，您需要获得西雅图消防局 (SFD) 的许可证，以使用临时帐篷、挑篷或气承式结构：

- 结构面积超过 400 平方英尺，且有一个或多个围墙；或者
- 结构面积超过 700 平方英尺，不带围墙（仅带有顶篷的挑篷）。
- 您有两个或两个以上仅带顶篷的小帐篷，并排放置，间距小于 12 英尺，且总面积超过 700 平方英尺。

为符合防火准则中的安全规定，许可证中列有必须遵守的有关帐篷材料和安装的条件。许可证有效期为 28 天。如果您的帐篷达到或超过上述尺寸限制，并且使用时间将超过 28 天，在收到 SFD 临时帐篷许可证后，您可拨打 206-684-8850 联系西雅图建设和检查局 (Seattle Department of Construction and Inspections, SDCI) 以申请许可证。遮篷也应获得 SDCI 许可证，SFD 不负责处理该事宜。

**确保您的帐篷可获得消防局局长的批准**如果您准备购买的帐篷面积超过 400 平方英尺，请确保帐篷符合防火准则中的阻燃标准（参见最后一页许可条件 8）。您应承担根据行业标准和/或制造商安装说明正确安装帐篷的责任和义务。持续冰雪天气期间不应使用临时帐篷，除非帐篷设计满足西雅图建筑准则规定的完全结构承载要求。持续冰雪天气、大风天气应撤除较小的帐篷。通过信誉良好的帐篷出租公司租借的帐篷应符合防火准则标准，且帐篷公司应承担正确安装的责任。

**我是否应选择没有围墙的帐篷？**由于通风原因，疫情期间，政府限制措施有时要求无围墙、一面围墙、两面围墙或更多面围墙。在购买或租用帐篷时，您可能需要考虑到这点，因为目前还不清楚未来的变化是否会导致恢复这些限制措施。

此外，配有围墙和未配有围墙帐篷的选择也会受到防火准则影响：如果帐篷没有围墙，则只需要一张 SFD 许可证，条件是帐篷面积超过 700 平方英尺，或帐篷以小于 12 英尺的间距并排放置，且总面积超过 700 平方英尺。然而，如果您的帐篷加有围墙，面积较小的帐篷也需要获得 SFD 许可证。如果帐篷有围墙且面积在 400 平方英尺以上，您需要获得许可证。

**帐篷与建筑物的间距最小是多少？**举例而言，覆盖路边餐桌的帐篷 SFD 通常要求帐篷和建筑物之间至少有 12 英尺的间隔。

**临时帐篷的全部许可条件是什么？**请参见最后一页。

### 户外供热及照明

**使用丙烷 (LPG) 和柴油加热器需要获得许可证，不可在帐篷内使用油箱。**这意味着可以在距离帐篷 10 英尺的地方使用“蘑菇”加热器，但帐篷内禁止使用。在帐篷下方从外至内吹送空气的“火蜥蜴”式加热器可以使用，帐篷出租公司通常可提供此类加热器。油箱必须距离帐篷和出口至少 10 英尺，且必须配备 3A 40BC 灭火器。

## 用于户外用餐和活动的帐篷和加热器：西雅图消防局 (Seattle Fire Prevention Division, SFD) 安全和许可证指南

如果您通过帐篷出租公司租用 LPG/丙烷或柴油加热器，此类公司通常持有所需的 SFD 丙烷/柴油加热器许可证，您无需额外申请许可证。帐篷出租公司还应提供所需的灭火器。如果您要自行购买 LPG/丙烷或柴油加热器，则需要申请 SFD 许可证。

SFD 发放临时丙烷/LPG 取暖许可证（许可证编号 8207）和柴油许可证（许可证编号 1102），以满足您不同的取暖需求。

电加热器和电子照明设施在帐篷内外均可使用，无需向 SFD 申请单独许可证。但是，必须将其插入经认可的电源插座。

如需了解更多信息，请联系 SFD 许可部，电子邮件：[permits@seattle.gov](mailto:permits@seattle.gov)。可提供口译服务。您可随时提出申请，与和您语言相通的人员通话——只需告知我们所需的语言和您的电话。

### 许可条件：SFD 临时帐篷许可证

1. 整个帐篷周边必须有 12 英尺宽的“清空区”。帐篷周边 20 英尺内不得停车。（帐篷周边包括用来支撑结构的桩。“清空区”应从最远的桩向外测量。）当地形是限制因素时，经西雅图消防局代表批准，可免除此要求。距离要求豁免可能在附加的已批准平面图中注明和/或载明。（2018 年《西雅图消防规范 (SFC)》第 3103.2 和 3103.8 条）。
2. 应设置 20 英尺宽的“消防部门通道”以进入帐篷结构。（2018 年 SFC 第 503 条）
3. 出口/通道的最小数量和最小宽度应符合下表所列要求。帐篷内通往出口的最大行程应为 100 英尺。（2018 年 SFC 第 3103.12 条）

使用承载量	出口最小数量	每个出口的最小宽度
10 至 199	2	72
200 至 499	3	72
500 至 999	4	96
1,000 至 1,999	5	120
2,000 至 2,999	6	120
超过 3,000	7	120

4. 每个出口均需配有点亮的“出口”标志，字体高度至少为 5 英寸。（2018 年 SFC 第 3103.12.6 条）。
5. 每 2,000 平方英尺的帐篷面积需配有一个 2A 或以上级别的灭火器。每个灭火器的位置均需用标志进行标示，标志应清晰可见。帐篷内通往任何一个灭火器的最大行程应为 50 英尺。（2018 年 SFC 第 3107.9 条）。
6. 帐篷内的任何车辆均需将油箱放空，将电池线断连。（2018 年 SFC 第 3107.15 条）
7. 张贴“禁止吸烟”标志，标志应在整个帐篷/挑篷区域易于看到，并强制执行此政策。（2018 年 SFC 第 3107.3 条）
8. 内外场地不应出现可燃垃圾。任何垃圾均应以经批准的方式清理储存。（2018 年 SFC 第 3107.18 和 3107.19 条）。
9. 未经消防局事先批准，帐篷内不可使用明火设备，不可出现明火实例。（2018 年 SFC 第 3107.4 条）
10. 帐篷侧墙垂幕和顶篷应使用阻燃材料。（2018 年 SFC 第 3104.2 条）
11. 本许可证未能涵盖的任何意外状况，若可能构成火灾风险，或可能促使火灾迅速蔓延，或可能延误、干扰人群迅速从帐篷中撤离，均应马上终止或纠正。（2018 年 SFC 第 105.3 条）

## 用于户外用餐和活动的帐篷和加热器：西雅图消防局 (Seattle Fire Prevention Division, SFD) 安全和许可证指南

12. 只有电加热设备可以在帐篷内使用。所有其他加热设备（例如，以丙烷、柴油、煤油为燃料的设备）均需在帐篷外使用，且需获得西雅图消防局发放的单独许可证。（2018 年 SFC 第 3107.4、3107.12、3107.13、3107.14、105.3 和 105.6 条）
13. 电加热器和其他电器应进行登记，且经由 UL、FM 或其他经认可的检测机构批准，并且应插入经认可的电源插座。（2018 年 SFC 第 604.10 条）
14. 应清晰标明线路，避免线缆造成绊倒危险（2018 年 SFC 第 105.3 条）
15. 为确保证件合法有效，该许可证和附件须张贴在占用场地/活动场地附近。（2018 年 SFC 第 105.3.5 条）
16. 对于零散座椅、折叠椅或类似座椅，数量超过 200 个的，应分组绑在一起，每组座椅数量不少于 3 个。（2018 年 SFC 第 1029.15 条）
17. 申请本许可证时应提供以下名为《结构稳定性证明 (LOSS)》的文件。（2018 年 SFC 第 3103.6 和 3103.9 条）。
18. 持续冰雪天气期间不应使用临时帐篷，除非帐篷设计满足西雅图建筑准则规定的完全结构承载要求。（2018 年 SFC 第 105.3 条）