

森林火灾与能源安全须知

维多利亚州能源安全局

Fact sheet

维多利亚州是全球森林火灾高发地区之一。当火灾逼近您的住所时，已熟悉相关能源安全措施，可以确保在紧急撤离时的人身与财产安全，这非常重要。

以下电力与燃气相关安全信息可以助您保护人身和财产安全。

疏散撤离前

若情况允许，请依照以下步骤操作：

电力

- 关闭主配电板上的所有开关，包括总开关。
- 断开所有电器的插头。

太阳能

- 在配电板上先后关闭太阳能系统及其所有开关。配电板上的所有开关均应处于“关闭（OFF）”状态。太阳能系统上有操作指南说明如何关闭。
- 关闭太阳能电池。按照电池系统附近的关机步骤进行操作。
- 切勿尝试拆卸电池或打开任何面板。

燃气

- 在气表处关闭燃气供应。将供气阀门转至水平位置以达到“关闭”状态。

液化石油气钢瓶

- 确认所有液化石油气钢瓶顶部的阀门均处于关闭状态（顺时针旋紧钢瓶阀门）。
- 除非液化石油气钢瓶需要移至安全地带，否则不要断开任何设备。
- 将钢瓶留在其原安装位置。请勿将其移入建筑物、棚屋、地下室或车内。破损的液化石油气钢瓶可能存在泄漏，造成隐患。
- 当液化石油气钢瓶置于箱内时，确保箱门已牢固上锁，并且气箱被安全地绑定在固定结构上。
- 尽可能保持液化石油气钢瓶垂直状态。

灾后返家时

如果房屋严重受损，请确保由持证电工检查并确认安全后再开启电源。

安全恢复供电

如果撤离期间房屋未受损但电力中断：

- 检查电线、配线及其他电力设备是否有任何损坏。如果发现任何问题：
 - 请勿接通电源
 - 请勿触碰损坏的设备或电线
 - 请联系持证电工进行安全检修。
- 在重新接通电源前，请先关闭所有电器和设备，或拔掉其插头。这包括电路断路器、RCD（即“剩余电流装置”，又名“安全开关”）或配电板上的其他开关。
 - 开启主电源开关。
 - 逐一开启各断路器。
 - 如果有剩余电流装置，请按住测试按钮5秒。这将关闭电源。剩余电流装置必须在按下测试按钮时立即作用。
 - 重置剩余电流装置，并再次按下测试按钮。如果剩余电流装置正常运作并关闭电源，可重置后开始开启电器设备。
 - 如果剩余电流装置测试失败，请将其关闭，并联系持证电工进行更换。

太阳能板安装

太阳能板能在白天产生电力，这意味着**即使在断电时**，它们也可能构成潜在风险。

- 如果发现太阳能系统或电池有任何损坏，切勿接近任何设备或电缆。
- 如果对任何设备或电缆存在疑虑，也应避免接近这些设备或电缆。
- 请联系持证电工检查系统安全。

液化石油气

- 如果房屋因火灾或高温受损，请勿重新开启燃气供应或尝试启动任何家电。某些损坏难以察觉，尤其是系统内部零件的损坏。必须由持证燃气装配工检查燃气设施和家电是否安全，然后才能恢复供应。
- 如果液化石油气钢瓶倒下或翻转，勿擅自移动。请联系所属本地燃气分销商。
- 如果闻到瓦斯气味或听到瓦斯泄漏声：
 - 请在确保安全的情况下关闭气瓶
 - 致电所属液化石油气分销商或持证燃气装配工
 - 远离设备，避免一切点火源。

天然气

- 如果房屋受火灾或高温影响，需先由持证燃气装配工检查天然气设施后，再恢复天然气供应。部分损坏可能肉眼难以辨识。

- 如果怀疑住宅内有天然气泄漏，请立即联系所属天然气公司。您可以在最新一期燃气账单上找到所属燃气分销商的联系信息。

更多信息

访问官网了解更多信息: esv.vic.gov.au

Energy Safe供技术咨询热线，服务电工和燃气装配工：1800 652 563.

电力分销商联系电话如下：

- Citipower 13 12 80
- Powercor 13 24 12
- AusNet Services 13 17 99
- Jemena 13 16 26
- United Energy 13 20 99