

高层建筑起火怎样自救？PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/262/2021_2022__E9_AB_98_E5_B1_82_E5_BB_BA_E7_c57_262527.htm 广州市消防局有关部门昨天表示：“发生火灾时高楼层人员基本要靠自救”。许多市民纷纷致电本报询问用哪些方法展开自救。就这个问题，记者采访了市消防局防火处处长常磊。广州的高层建筑越来越多，而消防灭火救援设施却仅限于低层的救助，比如消防软梯高层用不上，缓降器最高可救二三十米，普通消防云梯车为54米，只可达15~18层楼的高度，而且云梯车车斗面积小，一次最多只能站四五个人，施救进度受限。消防专家建议市民必须学会自救，“一方面是消防车从收到出警命令，再赶过来已消耗了一定时间；另一方面是场地环境有电线、高架桥等障碍物，使得消防设施未必能安放在合适位置展开施救”。常磊说，高层楼宇发生火灾时市民首先要及早报警和找到安全区域；可以到避难层，但主要还是靠疏散楼梯。万一找不到疏散楼梯，可以摸一下门把感受温度，如果房间并没着火，且起火点离自己房间较远，留在房间等待救援，比跑到房外在能见度极低情况下乱闯更安全。在房间里时也可采用一些基本的自救方法，像用湿毛巾塞住门缝、护住自己的口鼻等等。据介绍，按《高层民用建筑设计防火规范》的规定：“建筑高度超过100米的公共建筑，应设置避难层（间）”。广州严格按照国家规定去做，只要是百米以上的公共建筑，每隔15层就建一个避难层，其中不能摆放任何杂物，走疏散楼梯逃生的人们可暂时在避难层休息喘息一下，或等待救援。他强调，高层商住楼盘一般没有避难层，只有疏

散楼梯。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com