

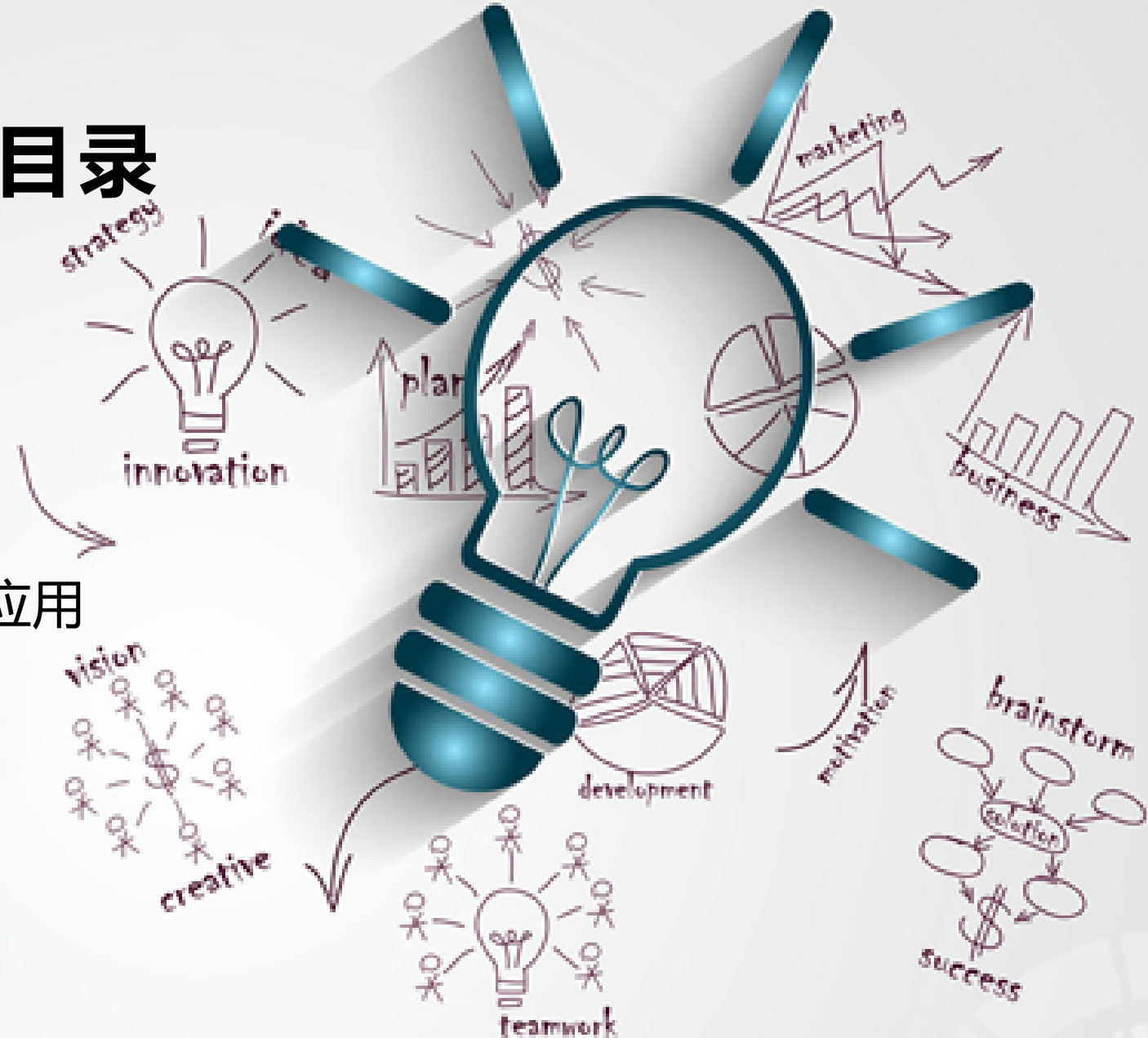
火灾防范知识必备

汇报人：魏老师



- 第1章 火灾防范概述
第2章 火灾防范知识概述
第3章 火灾原因与防范措施
第4章 火灾逃生与救援
第5章 火灾防范在家庭中的应用
第6章 火灾防范在工作场所中的应用
第7章 火灾防范总结

目录

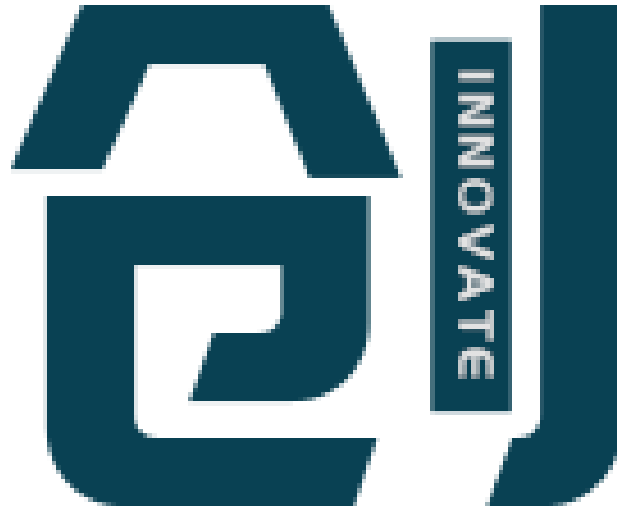


• 01

第1章 火灾防范概述

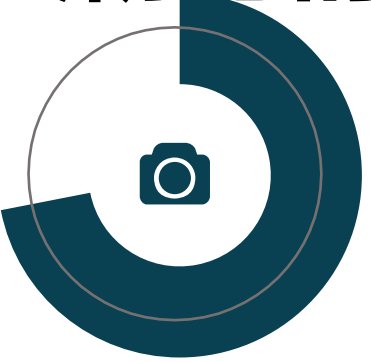


◆ 什么是火灾防范



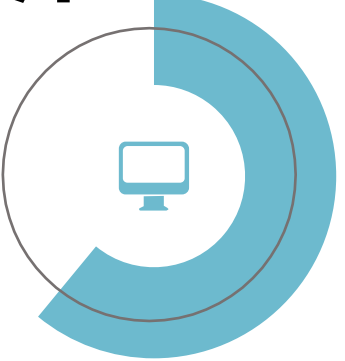
火灾防范是指预防火灾的措施和方法，包括火灾的发生原因、预防措施等内容。预防火灾是每个人都应该重视的问题，只有提升火灾防范意识，才能有效降低火灾发生的概率。

◆ 火灾防范的重要性



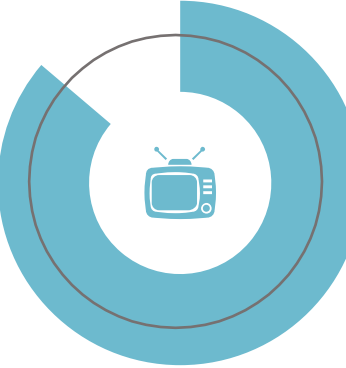
**保护人员生
命安全**

人员生命至关重
要，必须第一位
考虑



社会稳定

火灾防范能维护
社会秩序，提高
社会稳定性



**91%
保障财产安
全**

防止火灾造成财
产损失，减少经
济损失



火灾防范的基本原则

火灾防范的基本原则包括预防为主、综合治理、安全第一等。预防为主是指采取各种措施，预防火灾的发生；综合治理是指从各个方面入手，进行综合防范措施；安全第一是指在任何情况下都要把人员的生命安全放在首位。



火灾防范措施

01 定期检查电器设备

避免电器故障引发火灾

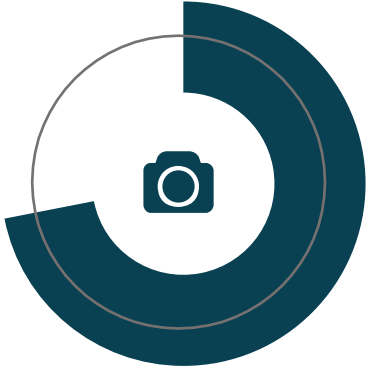
02 安装烟雾报警器

第一时间发现火灾隐患

03 保持通道畅通

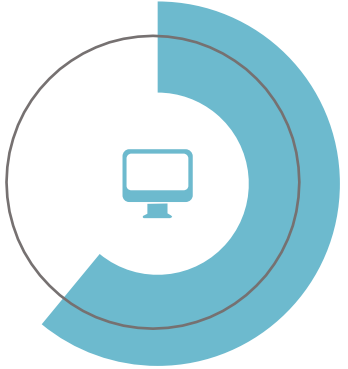
便于疏散逃生

◆ 火灾防范注意事项



家庭防火

安装灭火器
定期检查燃气管道
保持厨房整洁



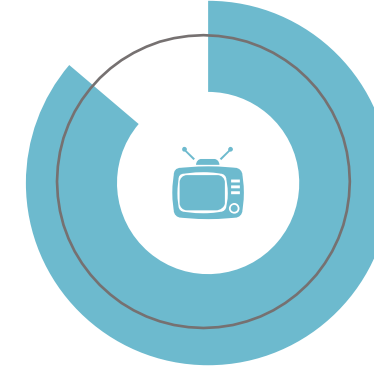
单位防火

培训员工灭火知识
定期组织演练
设置应急预案



学校防火

加强学生火灾逃生演练
定期检查电气设施
安全教育宣传



91%

社区防火

建立防火志愿者队伍
定期巡查火灾隐患
开展消防安全宣传

◆ 总结



火灾防范是每个人的责任，只有时刻保持警惕，采取有效措施，才能有效预防火灾的发生。希望大家都能重视火灾防范意识，做好日常预防工作，保障人员生命安全和财产安全。

• 02

第2章 火灾防范知识概述

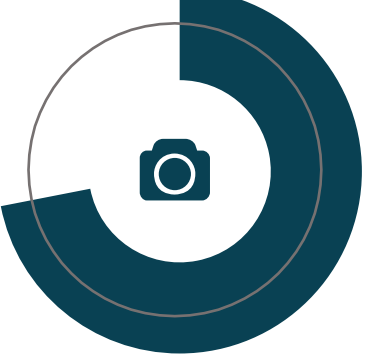




火灾的分类

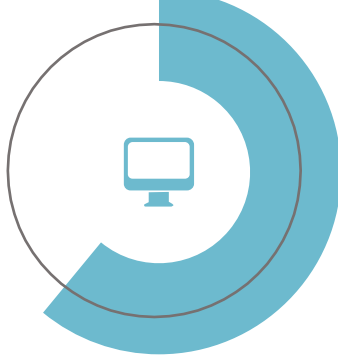
火灾可分为建筑火灾、森林火灾、交通火灾等不同类型。每种类型的火灾都有其特点和应对方法。了解不同类型的火灾有助于有效预防和处理火灾事故。

◆ 火灾的危害



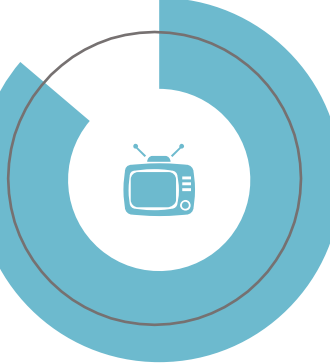
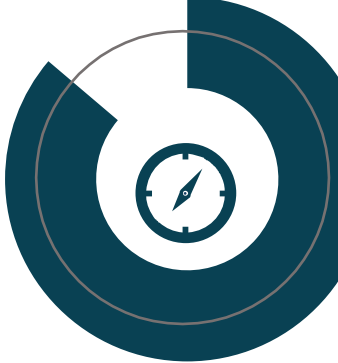
人员伤亡

火灾造成人员伤亡风险较大，需要及时逃生



环境影响

火灾对环境造成的影响一般较严重，需要及时处理

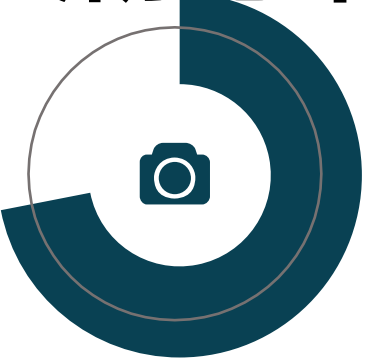


91%

财产损失

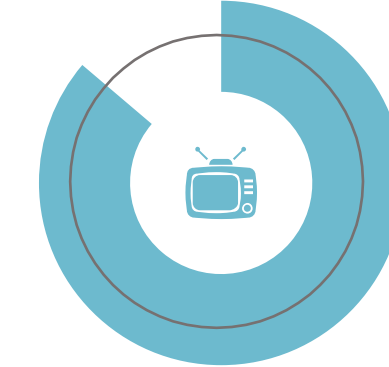
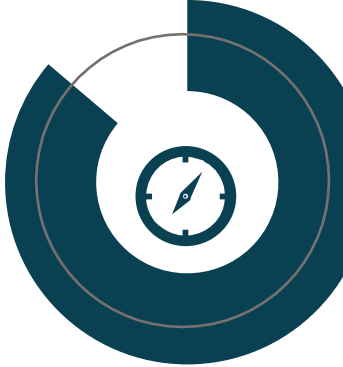
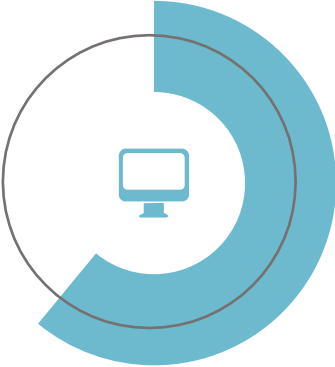
火灾会造成财产严重损失，需要采取有效措施防范

◆ 火灾防范常识



学会使用灭
火器

掌握正确的灭火
器使用方法，能
有效扑灭初期火
灾



91%
掌握火灾逃
生技巧

在火灾发生时，
要冷静应对，快
速找到安全出口
逃生



火灾防范重要性

01

保护生命安全

火灾防范能有效保护人员的生命安全，是必备的知识

02

减少财产损失

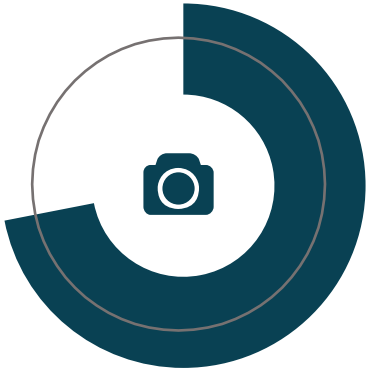
火灾防范措施能减少财产损失，保障财产安全

03

保护环境

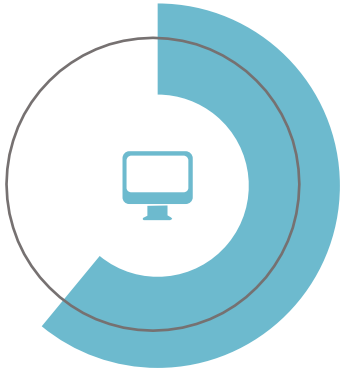
有效的火灾防范措施有助于减少火灾对环境造成的影响

◆ 火灾防范措施对比



使用灭火器

适用于初期火灾
需要熟练掌握使用方法



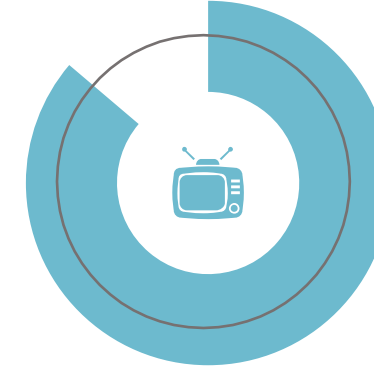
定期检查电器

减少火灾发生风险
安全用电保障财产安全



设置疏散通道

确保人员安全疏散
逃生通道畅通无阻

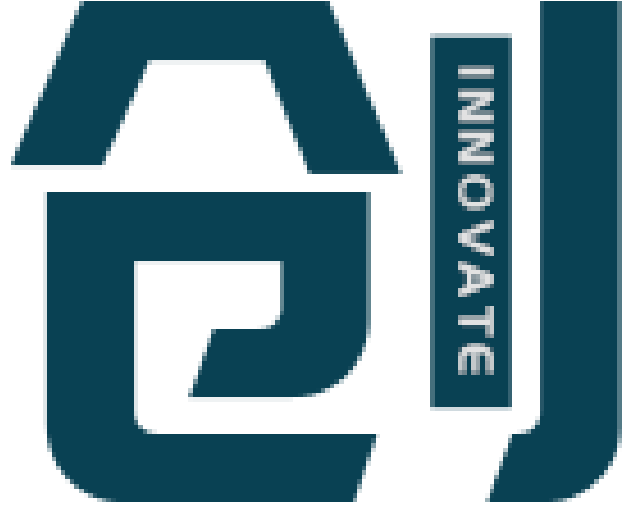


91%

定期演练逃生

提高应急反应能力
熟悉逃生路线

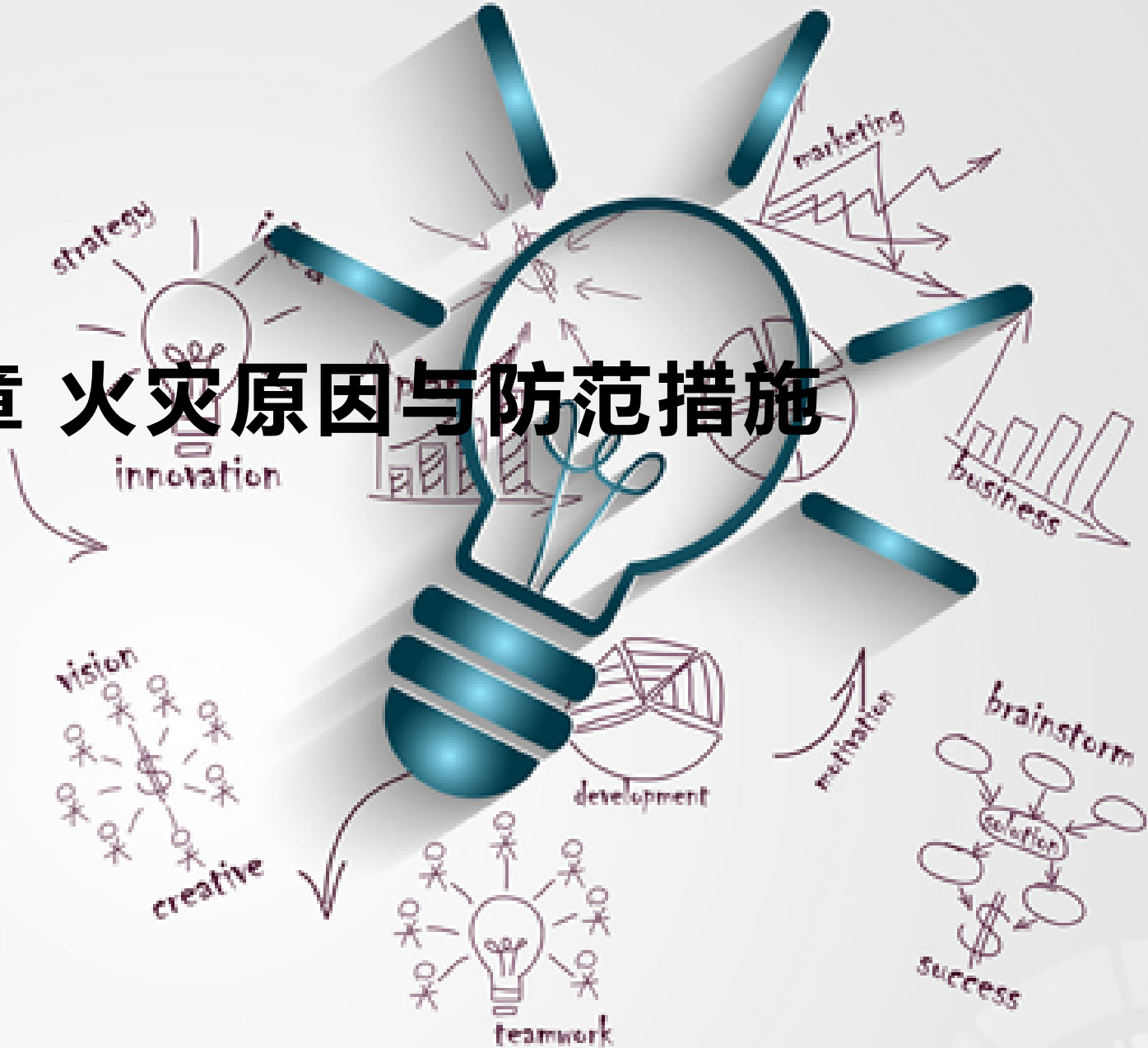
◆ 火灾防范总结



综上所述，火灾防范知识的重要性不言而喻。只有充分了解火灾的类型、危害以及防范常识，才能更好地应对突发火灾事件，保护人员生命和财产安全。

• 03

第3章 火灾原因与防范措施



◆ 火灾发生原因



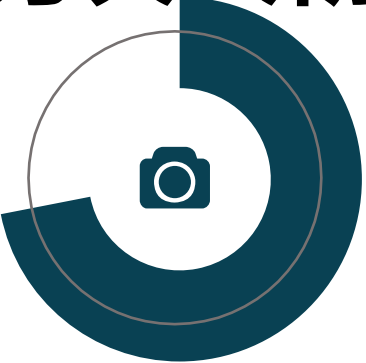
火灾的发生由于多种原因，常见的包括电气故障、人为失火以及自然灾害造成的。了解火灾的发生原因可以有助于更有效地采取防范措施，避免不必要的损失。



电气火灾防范

定期检查电器设备，确保电线连接牢固，避免电线过载使用，及时更换老化电线等都是预防电气火灾的重要措施。电气设备故障是引发火灾的常见原因之一，因此保持设备安全运行至关重要。

◆ 人为失火防范



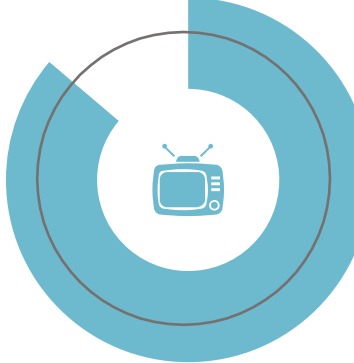
**禁止在易燃
场所吸烟**

禁止在易燃场所
或靠近易燃物质
处吸烟，以免引
发火灾



**妥善保存火
源设备**

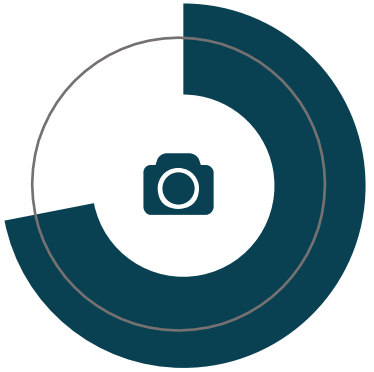
存放明火工具时
应确保放置安全，
避免被儿童或宠
物触及



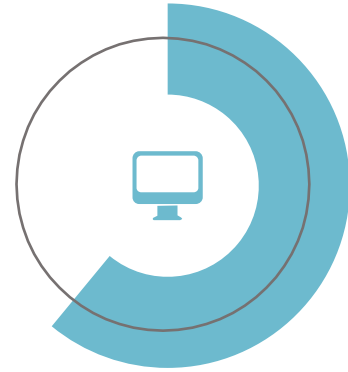
91%
**正确使用明
火**

正确使用明火，
包括炉灶、蜡烛
等明火，避免火
源接触可燃物品

◆ 火灾防范对比



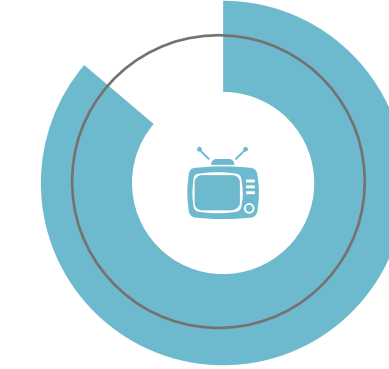
电气火灾



人为失火



自然灾害



91%

定期检查电器设备
避免电线过载
及时更换老化电线

禁止吸烟
正确使用明火
妥善保存火源设备

加强防火建筑设计
定期清理周围可燃物
妥善处理易燃废弃物



火灾防范措施

01

定期检查电器设备

检查电器是否正常运行，避免设备故障引发火灾

02

禁止在易燃场所吸烟

禁止吸烟以避免引发火灾，尤其是易燃场所

03

加强防火建筑设计

采取防火措施，提高建筑抗火能力



火灾预防步骤

01

及时排查安全隐患

定期巡检，发现问题及时解决

02

购买灭火器具

为危险区域备好灭火器具，并掌握正确使用方法

03

教育员工火灾应急知识

提高员工火灾意识，培训应急处理能力

• 04

第4章 火灾逃生与救援





火灾逃生原则

在火灾发生时，保持冷静、迅速撤离以及用湿毛巾遮面等都是至关重要的火灾逃生基本原则。及时采取正确的行动，可以最大程度地确保人身安全。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/876154045113010104>