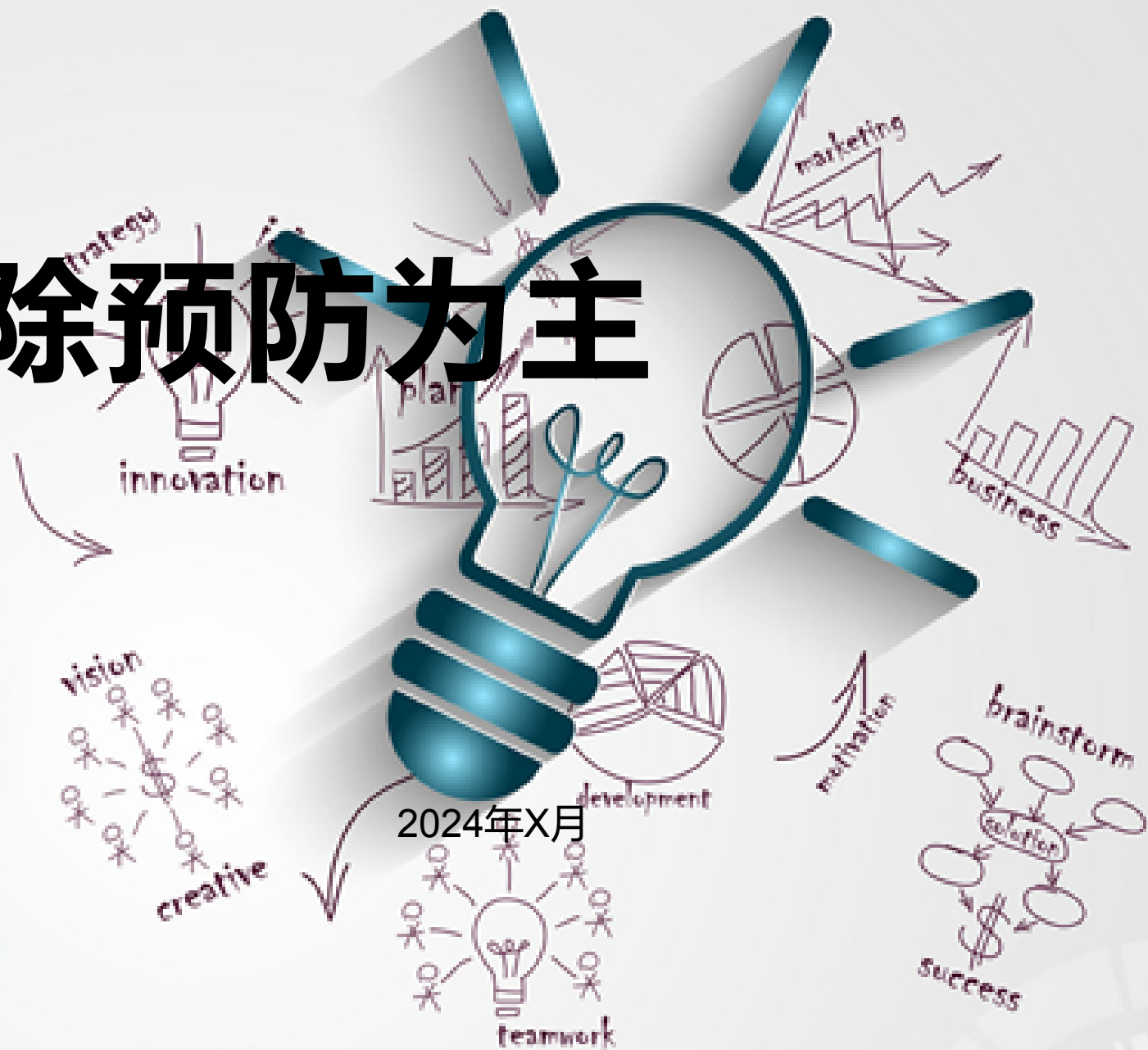


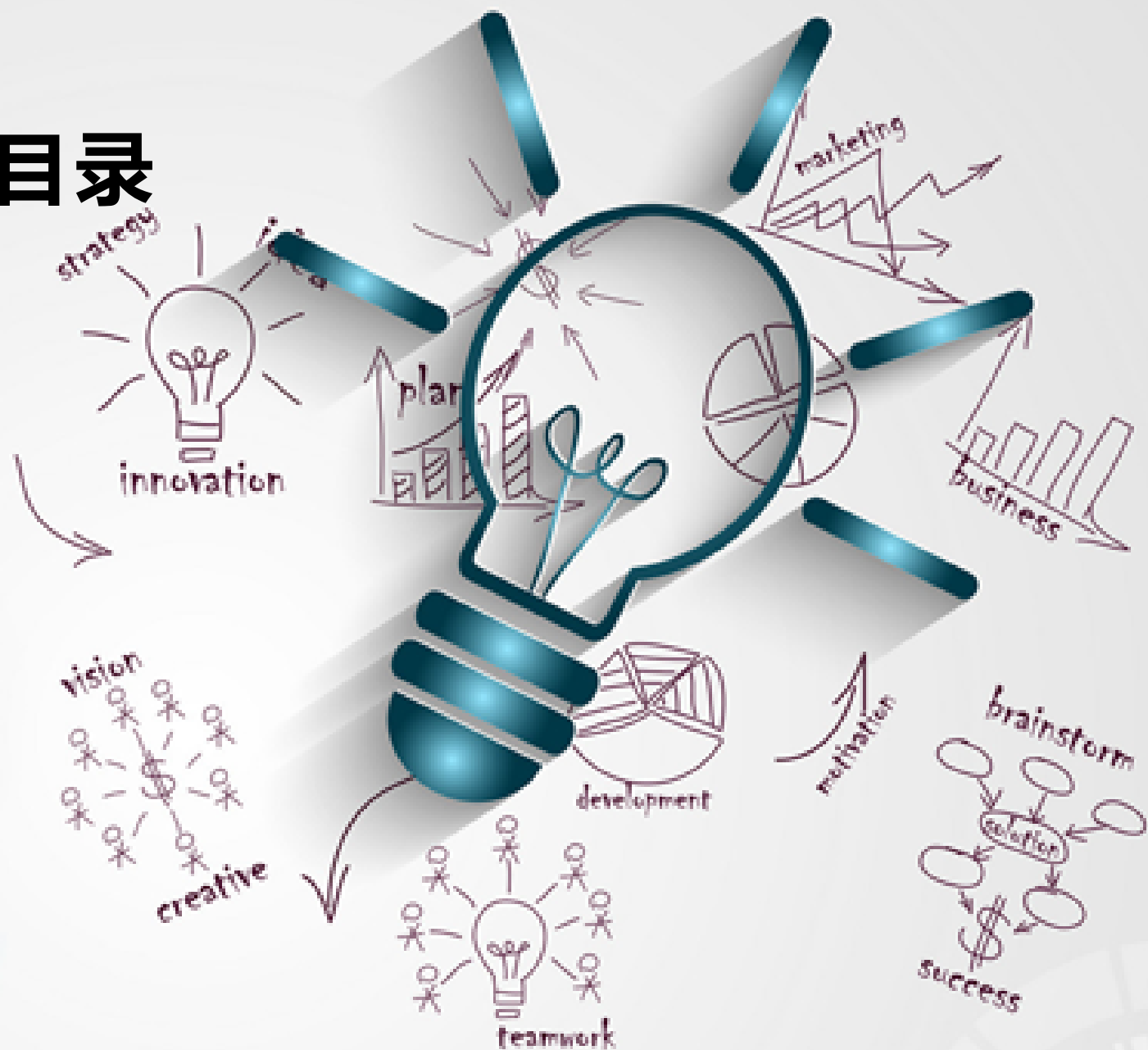
# 风险排除预防为主

汇报人：魏老师



# 目录

- 第1章 风险排除预防为主
- 第2章 风险排除的实践
- 第3章 制定应急响应预案
- 第4章 总结经验教训
- 第5章 案例解析
- 第6章 实践应用与成果展示
- 第7章 持续改进与迭代
- 第8章 结语



# 第1章 风险排除预防为主

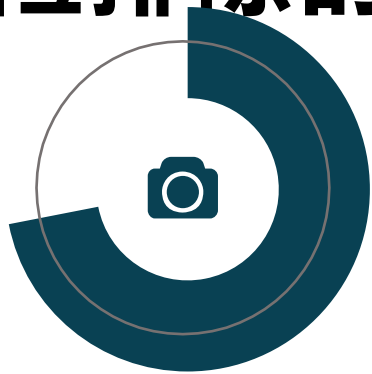




# 风险排除预防为主

风险排除预防为主是指在工作生活中，通过识别和分析潜在的风险因素，采取相应的预防措施来避免事故的发生。预防为主的原则强调预先采取措施来防范风险，避免事故的发生。风险排除预防为主的重要性在于可以有效降低事故发生的可能性，减少事故造成的损失，

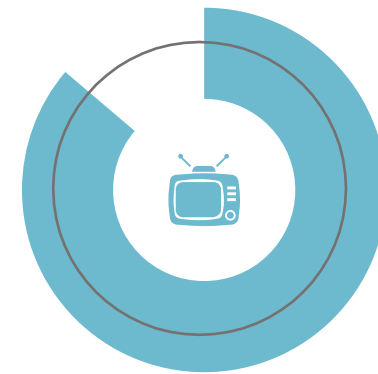
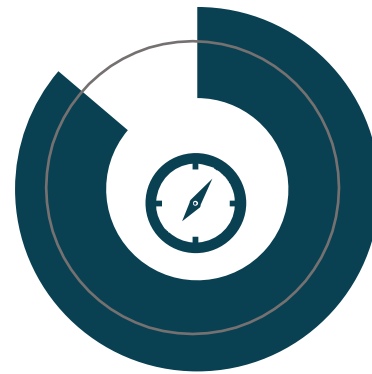
# ◆ 风险排除的概念



识别潜在风  
险

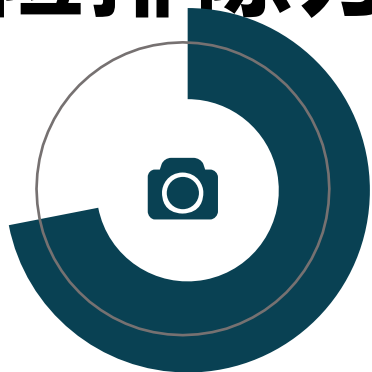


采取预防措  
施



91%  
分析风险来  
源

# ◆ 风险排除方法



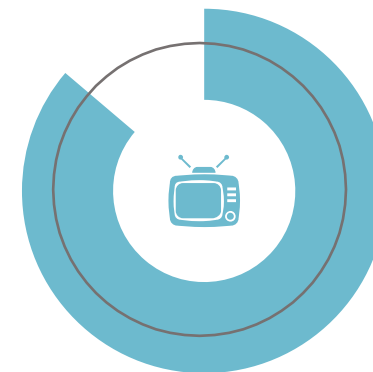
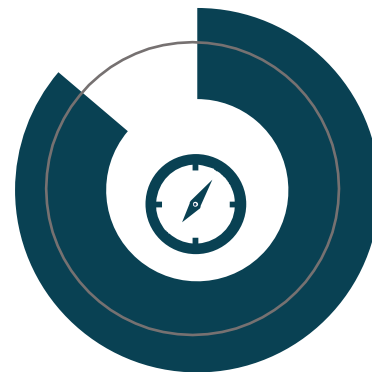
风险评估与  
分析

确定风险等级



定期演练与  
检查

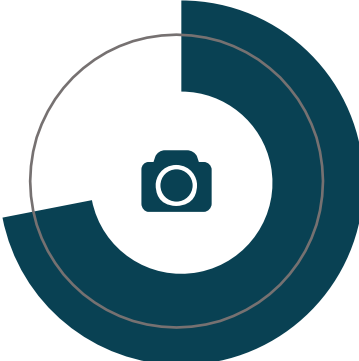
检验预案有效性



91%  
制定应急预  
案

应对突发情况

# ◆ 风险排除的重要性



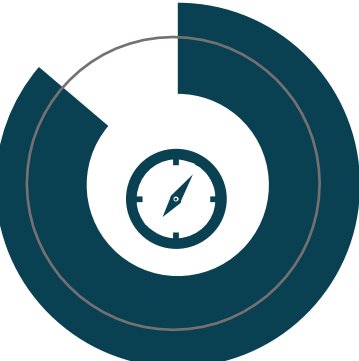
## 降低事故发生的可能性

通过预防措施减少事故发生的几率  
提升员工和财产安全



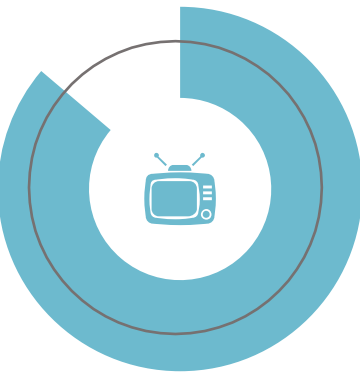
## 减少事故造成的损失

降低修复成本  
减少经济损失



## 保护员工及财产安全

增强安全意识  
维护职工权益



91%



# 大事故的教训

01 某公司火灾导致员工伤亡

02 某工厂事故导致环境破坏

03 某产品质量问题引发投诉



# ◆ 为什么需要风险排除预防为主

创  
INNOVATE

新  
PRACTICE  
思维

风险排除预防为主是企业发展的必然选择，通过预防措施减少事故发生的概率，避免损失的扩大，提升企业形象和员工安全意识。仅仅依靠事后处理是不够的，必须提前预防，防微杜渐，达到事故预防的最佳效果。

## 第2章 风险排除的实践

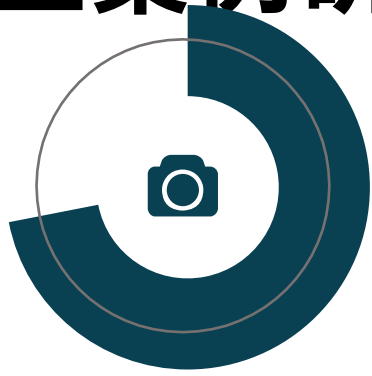




## 公司案例分享

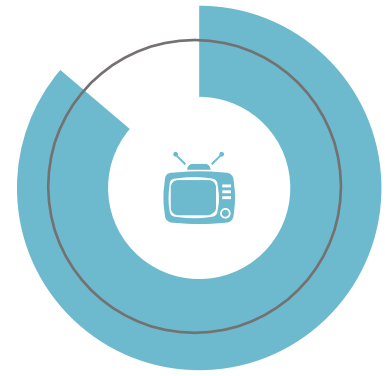
公司A通过风险排除预防为主的措施，成功减少了事故发生的频率和严重性。与此同时，公司B建立了科学的应急预案，有效提高了应对突发事件的能力。这些实践为其他企业提供了宝贵经验和启示。

# ◆ 行业案例研究



污染防治行业的风险排除实践

采用先进技术减少污染排放



建筑安全领域的预防措施

加强施工监管，确保建筑质量



# 国际经验借鉴

## 01 日本的自然灾害防范

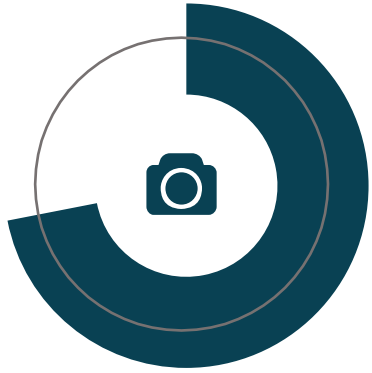
建立完善的预警系统

## 02 美国的产品质量保障

严格的质量控制标准

03

# ◆ 技术手段辅助



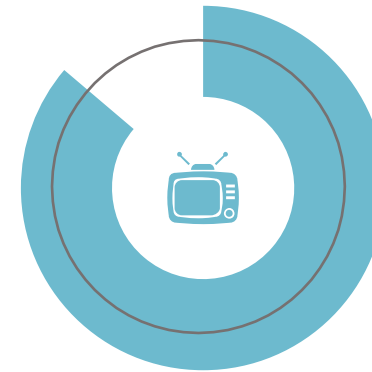
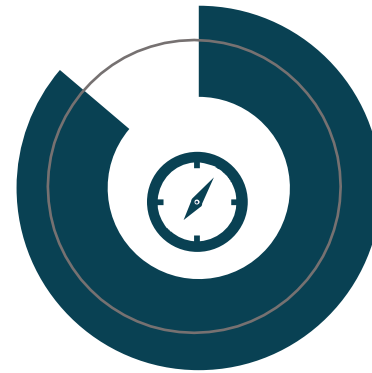
## 先进技术手段

使用人工智能进行风险分析  
引入大数据分析技术



## 智能设备应用

智能监控设备实时监测风险  
智能报警系统提高安全性



91%

# ◆ 总结

创  
INNOVATE

新  
PRACTICE  
思维

风险排除预防为主是企业应对潜在风险的关键策略。通过运用科学的方法和技术手段，结合行业和国际经验借鉴，可以有效提升企业的风险管理水平，确保生产经营的持续稳定发展。

# 第3章 制定应急响应预案



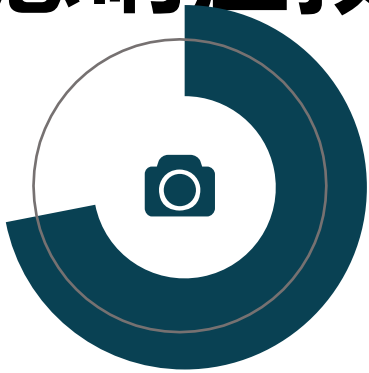




# 应急响应预案的制定原则

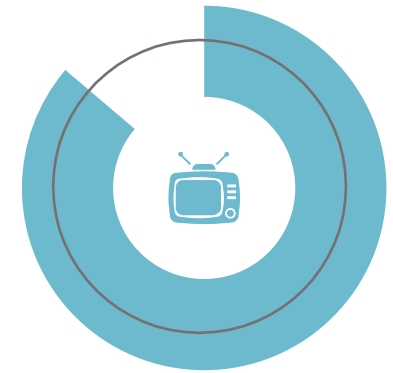
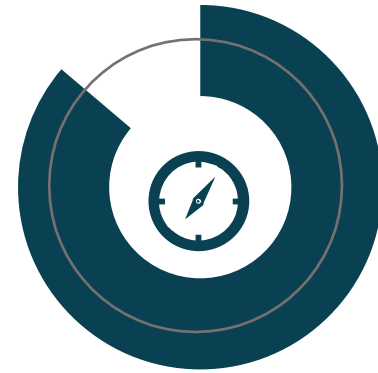
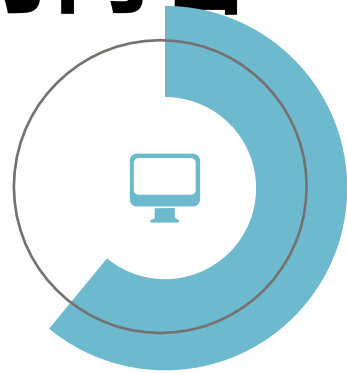
在制定应急响应预案时，关键的原则包括明确责任人与职责，确定应急处置流程以及做好危机传播与协调。只有明确责任人和职责分工，才能在突发事件发生时迅速响应，有效处置。应急处置流程的确定可以保证每个步骤都能有序进行，最大程度减少损失。而危机传

# ◆ 应急响应预案的内容



## 突发事件类型分类

包括自然灾害、  
意外事故等



## 应急响应预案的具体实施步骤

包括信息收集、  
预警发布、应急  
响应等

# ◆ 应急响应预案的应用

创  
INNOVATE

新  
PRACTICE  
思维

应急响应预案在实践中起着关键作用。某公司在火灾发生时，严格按照应急响应预案的步骤进行处置，成功避免了人员伤亡和财产损失。另外，某工厂发生化学泄漏事件时，应急响应预案的应用也有效地控制了事态的发展，保障了生产环境和员工的安全。



# 应急响应预案的不断完善

01

## 定期演练与评估

定期进行演练和评估，发现问题并及时改进

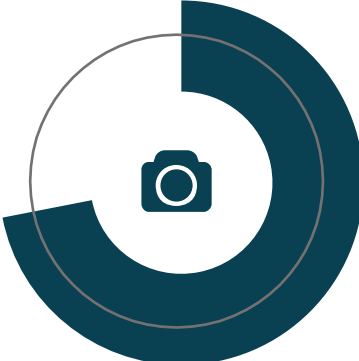
02

## 不断优化与更新预案内容

随时跟进最新的风险和应对措施，确保预案的有效性

03

# ◆ 应急响应预案的制定原则



## 明确责任人与职责

负责指挥应急响应工作  
协调各部门配合



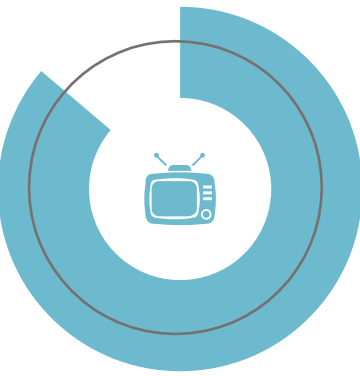
## 确定应急处置流程

形成完整的处置流程图  
明确各步骤的执行人员



## 做好危机传播与协调

建立信息发布渠道  
协调各方资源力量



91%

# 第四章 总结经验教训





## 成功案例回顾

公司A通过风险排除  
预防为主避免了重大  
事故。行业B在风险  
管控上取得的巨大进  
步。



# 教训总结与反思

01

**未能及时发现风险的后果**

导致损失不可挽回

02

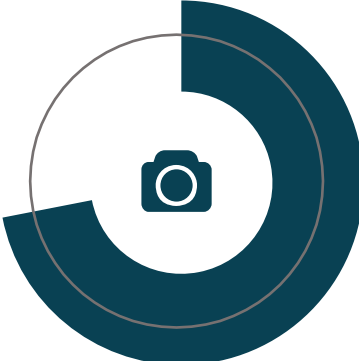
**应急预案不完善导致事态扩大**

展示了管理漏洞

03



# ◆ 未来展望



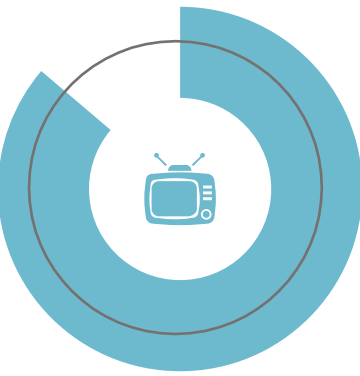
## 风险排除预防为主的 理念

将会得到更广泛应用  
提高企业危机应对能力



## 技术手段的不断创 新

助力风险管理的提升  
提高预测风险的准确性



91%

# ◆ 结束语

创  
INNOVATE

新  
PRACTICE  
思维

唯有风险排除预防为主，方可赢得安全与稳定的未来。

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/648061043055006050>