

2024-01-25

# 福建创新消防技术服务活动加强事中事后监管

汇报人：



contents

# 目录

- 引言
- 福建消防技术服务现状分析
- 创新消防技术服务活动具体措施
- 加强事中事后监管机制建设
- 提升消防技术服务水平策略探讨
- 总结与展望

# 01

## 引言



# 背景与意义



## 福建地区消防工作现状

近年来，福建省的消防工作取得了显著成效，但随着城市化进程的加快和经济社会的发展，消防工作面临新的挑战 and 更高的要求。

## 创新消防技术服务活动的意义

通过开展创新消防技术服务活动，可以进一步提高消防工作的科技含量，提升消防队伍的整体素质，更好地保障人民群众的生命财产安全。



# 监管目标及原则



## 监管目标

确保创新消防技术服务活动的合规性、有效性和安全性，防范和化解消防安全风险，推动消防工作的高质量发展。



## 监管原则

坚持依法监管、科学监管、公正监管和廉洁监管，强化事中事后监管，落实责任追究制度，确保监管工作的有效性和权威性。

# 02

## 福建消防技术服务现状分析



# 服务机构数量及分布情况

## 服务机构数量

截至2023年，福建省内注册的消防技术服务机构已达200余家。

## 分布情况

这些机构主要分布在福州、厦门、泉州等大中城市，其中福州作为省会城市，机构数量最多。



# 从业人员数量及素质状况

## 从业人员数量

全省消防技术服务从业人员超过5000人。

## 素质状况

从业人员中，大专以上学历占比超过80%，其中不乏硕士、博士等高层次人才。同时，多数从业人员接受过专业的消防培训，具备丰富的实践经验和专业技能。





# 服务内容及质量情况

## 服务内容

主要包括消防设施检测、消防安全评估、消防技术咨询、消防宣传教育等。

VS

## 质量情况

近年来，福建省消防技术服务质量稳步提升。服务机构能够按照国家标准和行业标准提供服务，确保服务质量和安全。同时，服务机构还积极引入新技术、新方法，提高服务效率和质量。然而，仍存在部分机构服务质量不达标、乱收费等问题，需要加强监管和整治。

# 03

## 创新消防技术服务活动具体措施

# 推广先进技术装备应用

01



## 引入智能消防系统



利用物联网、大数据等先进技术，构建智能消防监控平台，实现火灾风险的实时监测和预警。

02



## 推广新型灭火器材



积极推广高效、环保的新型灭火器材，提高灭火效率和安全性。

03



## 加强消防装备研发



鼓励企业、科研机构加强消防装备的研发和创新，提升我国消防装备的技术水平。

# 加强专业队伍建设

## 完善人才培养机制

建立健全消防技术服务人才培养机制，通过学历教育、职业培训等多种方式，培养高素质的消防技术服务人才。



## 加强人才引进力度

积极引进国内外优秀的消防技术服务人才，提升我国消防技术服务队伍的整体水平。



## 强化人才激励机制

建立完善的人才激励机制，通过荣誉奖励、职称晋升等措施，激发消防技术服务人才的创新活力。

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/418063040053006106>