

號線 建立할 때 그 때 建立된 것입니다, 상당히 오래된 것입니다. 그 동안 여러 차례, 5臺인데 故障이 났다고 그러합니다. 그 날도 여기 綜合防災室에 센서가 들어왔는데 두개의 불이 번쩍 번쩍 들어온 후에 바로 火災가 났습니다. 配電盤은 集水井에서부터 約 7m 위에 分電盤을 設置를 했습니다. 저희들 TV에서도 봤습니다만, 여기에서 加壓모터가 故障 나서 움직이지 않으면서 여기서 過負荷가 걸리면서 發火된 것이라고 지금 推定하고 저희들도 그렇게 봤고, 鑑識도 그렇게 決定을 했습니다.

地下 및 大型販賣, 宿泊施設 消防對策

□ 對象現況 - 744개소

地下施設		大型販賣施設			大型 宿泊施設
地下商街	地下鐵	百貨店	市場	商街	호텔
28	96	30	353	84	153

□ 消防點檢強化-區廳, 電氣, 가스 등 關係機關 合同

○ 點檢區分

區分	回數	期間	重點 推進 內容
• 定期 精密點檢	年 2回	1~3月, 8~10月	消防建築電氣·가스綜合
• 特別 安全點檢	1~2回	前半期, 後半期	自體點檢 防火管理 實態
• 日常 管理點檢	隨時	週末, 脆弱時期	機動巡察, 週末幹部確認等

〈重點 點檢指導 事項〉

- 人命安全 沮害 要因 除去→非常口, 避難器具 確保, 避難障礙 除去
- 延燒擴大 脆弱要因 補完→防火門, 區劃適正設置, 內粧材 不燃化
- 消防施設 正常作動 維持→自動消火, 警報, 消火活動上 必要設備等
- 火氣取扱設備安全管理→電氣, 가스, 危險物 등 火災危險除去指導
- 自律防火管理 體制 構築→自體點檢, 教育, 消防訓練 등 日常管理
- 移動式 石油 暖爐 團束→中央集中式, 溫風機 등 安全暖房 勸奨
- 點檢 結果 措置

脆弱度 分析 等級化(A,B,C) 및 카드管理
 1次 行政命令 (是正補完, 改善 指導)
 2次 使用停止等 強力促求(立件 措置)
 ※ 實績('94.3): 744個所中 良好 624, 不良 120個所(16%) 293件
 行政命令

- 自街消防能力 向上
 - 防火管理者 責務指導-自體點檢 確認, 消防訓練 指導(744名)
 - ※ 作動機能點檢(年2回), 精密點檢(年1回), 自體消防訓練(年4回)
 - 請願消防員 勤務監督-勤務確認 監督. 指導(303個隊 939名)
 - ※ 自體巡察, 日常點檢, 消防施設 機能作動, 初期鎮火要領 熟知指導
 - 警備員 消防態勢 指導-自體警戒, 初期鎮火 등 現地指導(2,232名)
- 日常豫防警戒活動 強化
 - 主要市場 消防力 固定 配置-消防車待機 7個所, 消防官配置 35個所
 - ※ 消防施設 등 日日點檢 確行, 自體 安全管理 監督, 消防通路 確保
 - 在來市場 撤市立會點檢指導-警備員, 請願消防員 合同(195個所)
 - ※ 火氣取扱施設 安全措置, 電源遮斷, 防火施設 機能 등 合同點檢
 - 脆弱對象 機動 巡察 確行-巡察車, 消防 오토바이 活用(338個所)
 - 重要對象 夜間電話 連動制-防火센터, 警備室 등(414個所)
 - 幹部責任對象 現地確認指導-派出所長級 以上 幹部(週 1回 以上)
- 初期鎮火體制 構築
 - 地下火災·人命救助裝備 確保-化學車22臺, 排煙車4臺, 空氣호흡기 등
 - 高層建物 專用 特殊裝備 補強-高架사다리 20臺, 屈折사다리車 20臺
 - 헬기人命安全 救助裝備 保有-着陸場 94 個所, 救助囊28個, 헬기3臺
 - 在來市場 消防通路 確保-195個所(月1回 區廳·警察等 機關合同)

<p>○ 假想火災 鎮壓訓練 實施—警放計劃圖 作成, 現地適應訓練(年1回)</p> <p>.....</p> <p>이상 報告를 마치겠습니다.</p> <p>○委員長 朴禧柱 수고하셨습니다.</p> <p>이어서 火災消防 對策에 대한 質疑와 答辯이 있었습니다. 一括 質問 一括 答辯 式으로 進行하되 補充質疑에 대해서는 一問一答式으로 進行하셨습니다.</p> <p>質疑하실 委員 계시면 質疑하십시오.</p> <p>그러면 朴光勳委員부터 먼저 해 주십시오.</p> <p>○朴光勳委員 朴光勳委員입니다.</p> <p>근래 國民들이 납득할 수 없는 어처구니 없는 이런 事故가 많이 發生을 하고 있습니다. 그래서 消防本部長님께 한 가지만 質問을 하겠습니다.</p> <p>최근 5年間に 共同溝, 通信溝, 地下鐵, 大型建物, 地下商街 등에서 發生한 火災發生件數에 대해서 앞서 열거한 施設別로 그 現況을 말씀해 주시고, 火災發生 原因과 火災 鎮壓 實態 및 裝備現況, 그리고 그 問題點이 무엇인지 問題點에 대해서도 소상히 말씀해 주시기 바랍니다.</p> <p>이상입니다.</p> <p>○委員長 朴禧柱 다음은 朴尙東委員 質問해 주십시오.</p> <p>○朴尙東委員 朴尙東委員입니다.</p> <p>금년도 3月初에 監査院이 4個 都市에 大型建築物 474個所를 標本調査한 것으로 압니다. 그 중 64%가 消防法 등을 違反하여 消防施設이 미비하고 電氣配線도 엉망이며, 檢査擔當者 中 35%가 無資格者인 것으로 나타났다고 新聞紙上을 통하여 報道된 바 있습니다. 이때에 監査院으로부터 指摘받은 內容이 무엇인지 구체적으로 말씀해 주시고, 이에 대하여 어떤 措置를 하였는지 소상히 밝혀 주시기 바랍니다.</p> <p>이상입니다.</p> <p>○委員長 朴禧柱 다음은 姜晶錫委員 質疑해 주십시오.</p> <p>○姜晶錫委員 姜晶錫委員입니다.</p>	<p>超高層建物이나 가스場所 그리고 大型工場 등은 消防法에 適用을 받고는 있으나 建物の 높이나 施設物 特性에 따른 별도의 消防設備 基準이 없이 一般 建物과 같이 取扱하고 있어, 消防脆弱地가 되고 있습니다. 이에 대하여 消防關係 專門家들이 超高層建物에 대해서 建物 높이별로, 大型工場의 경우에는 産業設備 및 工程別로 消防設備 基準을 細分化해야 한다는 指摘이 있는데, 이에 대해서 內務部에서는 어떤 움직임을 보이고 있는지 말씀을 해 주시기 바랍니다.</p> <p>또 한 가지 消防 對象物の 增加와 火災發生의 增加 및 火災 樣相의 多樣化, 그리고 人命救助 및 救急需要의 增大 등 消防需要가 增加하고 있으나 消防力은 人力과 裝備 및 用水 施設 등에 消防力이 부족하다고 보는데, 消防人力 增大를 위한 方案에 대해서 答辯해 주시고, 아울러 防災 對應力 提高方案에 대해서도 말씀해 주시기를 바랍니다.</p> <p>이상입니다.</p> <p>○委員長 朴禧柱 다음 또 白中元委員 質問해 주십시오.</p> <p>○白中元委員 白中元委員입니다.</p> <p>지난 3月 10日 광케이블 火災 發生時에 地下에 埋設된 通信溝 施設 現況을 잘 모르는 狀況에서도 一絲不亂하게 指揮를 통해서, 또한 거품을 利用한 窒息消火 方法으로 신속한 鎮火를 함으로써 被害를 줄였고, 또한 市民에게 安堵感을 준 것에 대해서 致賀와 격려의 말씀을 드립니다.</p> <p>關聯해서 한 가지 묻고자 하는 것은 이러한 重要한 國家的 施設物이 事前에 防災義務를 가지고 있는 消防本部에서 몰랐다고 하는 것은 市民에게 說得力이 없습니다. 왜 把握이 안 되었었는지 그 事由를 말씀해 주시고, 그 이외에도 많은 施設物을 共同管理해야 하는 法的 措置가 있어야 될 것으로 생각이 됩니다. 이에 대한 우리 消防本部長의 所見을 말씀해 주시기 바랍니다.</p> <p>關聯해서 한 가지 더 質問할 것은, 消防法이 制定된 것은 1958年 3月 11日 法律</p>
---	---