

エレベーターの防災対策

マンションコミュニティ研究会 佐藤直樹

2011年3月11日「東日本大震災」においては首都圏でも様々な被害が発生しました。現在では縦の交通手段として欠かせない「エレベーター」においても停止、閉じ込め等が発生し、人々の生活に大きな影響を与えました。

「エレベーター」が使用できない状況は大変不便な事ですが災害時において安全確保の観点からは安全確認が出来るまでは使用しない事が重要です。

私たちが利用する「エレベーター」は「災害時どうなるか？」を事前に学び「いざ」の時はお互いに出来ることの準備をしなければなりません。

第1章 エレベーターの仕組みを知ろう

普段使用するエレベーターには様々な装置が設置されています。

私たちの建物に設置されているエレベーターにはどのような装置がついているのでしょうか？

第2章 地震及び停電対策と費用

地震、停電の対策をする事により安全の確保や早期復旧を目指しましょう。

第3章 緊急時エレベーター閉じ込め救出訓練

災害時エレベーターに「閉じ込め」られた！！

保守管理会社や救急隊にも連絡がつかない！

「いざ」という時に力を発揮するのは普段から培われた「コミュニティ力」です。

防災訓練実施において感じる「危機感」を共有し、より強いコミュニティ力の形成をお手伝いします。