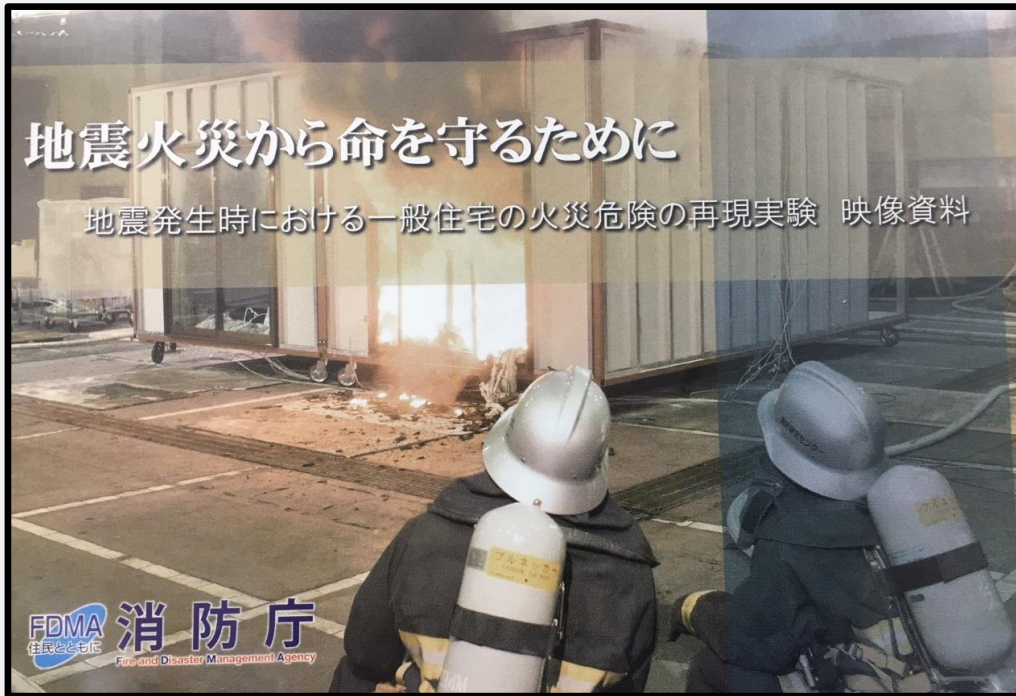


地震火災から命を守るために

地震発生時における一般住宅の火災危険の再現実験 映像資料



FDMA
住民とともに
消防庁
Fire and Disaster Management Agency

平成23年3月11日に発生した東日本大震災は東日本の全域に甚大な被害をもたらしました。
このうち火災については、製品・器具及び可燃物の転倒・落下による火災、
電気配線の破損による火災、地震後再通電時の火災など、
地震の揺れに起因する火災が、各地において多数発生しました。



このDVDでは、一般的な居住環境を再現して、地震に起因して発生した火災を再現した実験映像を収録し、
火災発生の様子と火災危険のポイントを整理して、専門家が分かりやすく解説します。

監修：東京理科大学大学院

関澤 愛 教授