防災拠点等となる建築物に係る機能継続ガイドラインに 関連する既往指針等の概要

(追補版:既存建築物向け追補内容)(最終案)

(参考 1)防災拠点等となる建築物に係る機能継続ガイドラインに関連する既往指針等一覧.......

1

(参考1) 防災拠点等となる建築物に係る機能継続ガイドラインに関連する既往指針等一覧

分	 類	名称	発行年	発行者等
総合的なず	1. 構造体:	官庁施設の総合耐震診断・改修基準及び同解説	1996	(一財)建築保全センター
総合的なガイドライン建築設備に関する	構造体・非構造部材・	官庁施設の津波防災診断指針	2013	国土交通省大臣官房官庁営繕部
2. 個別分野に関する	構造体	屋内運動場等の耐震性能診断基準	2006 (2010 一部 改正)	文部科学省大臣官房文教施設企画部
		「公立学校施設に係る大規模地震対策関係法令及び地震防災対策関係法令の運用細目」(昭和 55 年7月 23 日付け文管助第 217 号文部大臣裁定)	2016 改正	文部科学省
		木造住宅の耐震診断と補強方法	2012	(一財)日本建築防災協会
		耐震改修促進法のための既存鉄骨造建築物の耐震診断および 耐震改修指針·同解説	1978 1996 2011	(一財)日本建築防災協会
		既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準 同解説	1977 1990 2001 2010 2017	(一財)日本建築防災協会
		既存鉄骨鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準	1983 1997 2009	(一財)日本建築防災協会
		木質系工業化住宅の耐震診断法	2005	(一財)プレハブ建築協会
		鉄鋼系工業化住宅の耐震診断法	2005	(一財)プレハブ建築協会
		コンクリート系工業化住宅の耐震診断法 ・大型コンクリートパネル造建築物に対する耐震診断の方法 ・リブ付中型コンクリートパネル造建築物に対する耐震診断の方法 ・臥梁付中型コンクリートパネル造建築物に対する耐震診断の方法	2005	(一財)プレハブ建築協会
		既存壁式プレキャスト鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断指針	2005	(一財)日本建築防災協会
		既存壁式鉄筋コンクリート造等の建築物の簡易耐震診断法	2005	(一財)日本建築防災協会
	非構造部材	既存建築物の非構造部材の耐震診断指針・同解説	2019	(一財)日本建築防災協会
	建築設備	建築設備・昇降機耐震診断基準及び改修指針	2016	(一財)日本建築設備・昇降機センター