

第2回NPO耐震化アドバイザー協議会研修会 講演会



「熊本地震における木造被害の 特徴と教訓」

講師：(株)えびす建築研究所 花井 勉 氏

内容概略：熊本地震の特徴的な木造被害を写真と模型動画で構造的に解説し、教訓として設計に生かす。特に話題となっている“直下率”について、簡単なシミュレーション検討から、その問題点と対応策を考える。

講師略歴：1982年3月 名古屋工業大学建築学科 卒業後(株)日本システム設計に就職。
同常務取締役を経て2007年3月(株)えびす建築研究所設立。

2004年社会人大学院生として名古屋大学環境学研究所博士課程を修了。
学位論文「戸建て免震住宅の耐震設計法に関する研究」博士（工学）
一級建築士、構造設計一級建築士、耐震リフォーム達人塾講師。

専門：戸建て住宅の耐震・免震・制震構造システム開発、建築防災教材製作

日時：平成29年3月3日（金）18：30～20：30

会場：名古屋市市民活動センター 集会室

（名古屋市中区栄3-18-1 ナディアパークデザイン
センタービル6F）

会費：500円



主催：NPO耐震化アドバイザー協議会

後援：愛知県・愛知地震災害軽減システム研究協議会（予定）