

正しい知識で備える

首都直下地震

いのちと建物を守るためのイ・ロ・ハ

日時 全 3 回

いずれも木曜日 19時から20時20分

① 9月1日 「地震を知る」

地面はどう揺れる、地震の基礎知識

② 9月15日 「建物の揺れを知る」

高い建物と低い建物の揺れ方（映像、模型実験）、
怪我をしないために、建築構造の基礎知識

③ 9月29日 「建物の強さと弱さを知る」

強い弱いを決めるもの、いのちと建物を守るため
に、簡易な耐震診断法、映像や建物模型を使って

概要

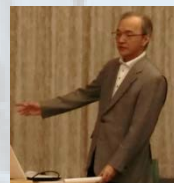
あす起きてもおかしくないといわれる
首都直下地震。

地震の被害を減らすために、最も肝心
な建物に焦点をあて、建築構造の専門
家が映像や簡単な模型実験を使って
地震と建物の話しをやさしく解説し、
その対策を述べます。



講師

高橋元一



構造設計

一級建築士

総合建設会社にて建物の耐震設
計や、地震と建物の安全に関す
る研究開発に長年従事。現在は
小学生から社会人まで地震防災
技術の知識普及に活動。

出典：（一財）消防防災科学センター

募集要項

会場 九段生涯学習館

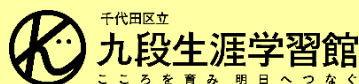
対象 20歳以上の千代田区在住・在勤・在学者

定員 30名（締切り後、抽選の上、ハガキでご連絡）

参加費 1,100円（教材費含む）

申込み 8月20日17時までに、電話またはホームページより九段生涯学習館まで

主催/問合せ



102-0074 千代田区九段南 1-5-10

電話 03-3234-2841 HP <http://www.kudan-11.info/>

掲示承認

平成 28. 8. 19 まで
千代田区役所