

地震災害予測研究会（第4回）議事要旨

日 時： 2017年3月3日(金) 15:00～17:00

場 所： 損保料率機構 29階 L1, L2 会議室

出席者： (敬称略)

(委員) 林康裕 和泉正哲 北川良和 腰原幹雄 境有紀 山田哲

(機構) 丸楠 須田 (火災・地震保険部)

杉本 山口 (リスク業務部)

(事務局) リスク業務部火災・地震リスクグループ

議 事：

1. 住宅の各種仕様が耐震性能へ与える影響評価について
 - A. 鉄筋コンクリート造・鉄骨造・木造の検討状況について報告した。
 - B. 報告に関し、以下の内容について議論をした。
 - 1) 鉄筋コンクリート造モデルにおける雑壁等の影響やばらつきの考慮方法
 - 2) 鉄骨造における設計や施工の変遷を踏まえたモデル化の方法
 - 3) 木造モデルにおけるパラメータのばらつきの考慮方法

以 上