



小池芳広

珠玖\_岡山大学

n\_makoto

kyogo akagi



明らかにNG

力のつり合いだと、どの程度まで壊れるかわからない

安全なのか（安全性）、直して使えるのか（修復性）  
そのまま使えるのか（使用性），  
地震時に必要な性能を明らかにして設計したい



ひび割れぐらいならセーフ？

- 参加者 (31)
- 検索
- 小林 昇 (自分)
  - 珠玖\_岡山大学 (ホスト)
  - 一井 (関西大学)
  - KA kyogo akagi
  - 松 松尾
  - E EJEC丹下英雄
  - F f15458
  - F f21539
  - N n\_makoto
  - Y yamashita
  - ウ ウエスコ 小林
  - ウ ウエスコ 上杉
  - ウ ウエスコ 田山
  - ウ ウエスコ 井上
  - 工 エイト工藤健雄
  - 工 エイト木村隆行
  - 応 地質 古宮
  - 寺 寺田周平(株)荒谷建設コンサルタント
  - 小 小山 彰 (応用地質)
  - 小 小池芳広
  - 西 西村 輝
  - 西 西部技術c 藤原健一
  - 誠 誠露無
  - 川 川岸 博史 (応用地質)
  - のじ 川崎 元
  - 村 村田\_関西大学
  - 藤 藤田 義博
  - 内 内藤秀信
  - 美 美甘 雅彦
  - 復 復建 岡山支社 平岩
  - 兵 兵頭順一 東電設計
- 招待 ミュートを解除します ...