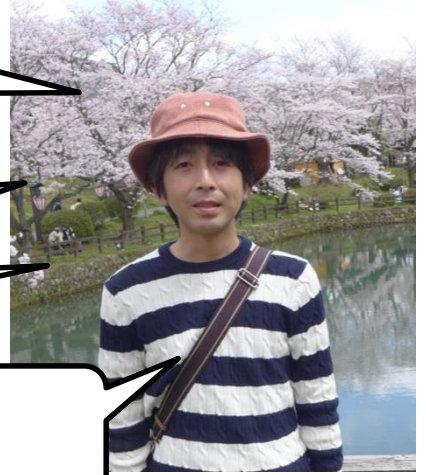


むかいぼう きょうすけ
氏名：向坊 恭介

1980年 福岡県生まれ

出身大学：京都大学

趣味・特技・部活動 etc. :
読書、神社巡り



研究活動

- 主な所属学会：日本建築学会
- 専門分野：耐震工学，木質構造学
- Keywords：伝統木造建築，地震災害，耐震補強

主な論文

- Kyosuke Mukaibo, Hideaki Tanahashi, Shinta Yoshitomi, and Yoshiyuki Suzuki: Seismic Reinforcement for Traditional Timber Gate Utilizing External Stairs, World Conference on Timber Engineering 2016, Aug. 2016.
- 向坊恭介, 井上成人, 北山めぐみ, 藤木庸介, 平尾和洋: 名古屋市有松地区における明治期の伝統木造建築物の構造的特徴, 歴史都市防災論文集, Vol. 6, pp. 67-72, Jul. 2012.

「古い伝統的な造りで建てられた建築物は地震に弱い」といった話を耳にすることがありますが、本当にそうなのでしょうか？古く伝統的な建築物の中にも大地震で倒れなかったものもありますし、残念ながら大きな被害を受けてしまう文化財建築物もあります。その耐震性の違いを科学的な視点から詳しく調べて評価し、良い部分は残して発展させ、そうでない部分は改善していくことを研究の目的のひとつとしています。



若桜町の仮屋

主な 担当科目

- 構造力学 I・II 及び演習（2年前期後期・分担）
- 建築製図（2年後期・分担）
- 建築設計 I・II（3年前期後期・分担）

受賞経験等

- 2009年度日本地震工学会大会・優秀論文発表賞