



# コンクリート材料・構造の耐火性に関する研究会

2009/8/18(火) 14:00～16:30

京都大学桂キャンパス

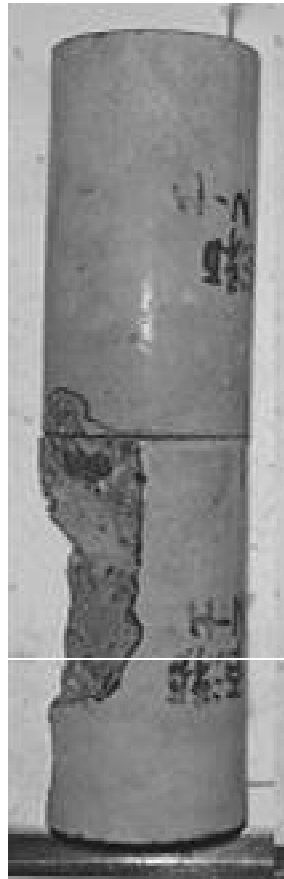
C2棟 413ゼミ室

Research Workshop on Fire Resistance  
of Concrete Materials and Constructions

Aug., 18, 2009

Katsura Campus, Building C2, Room 413

Kyoto University





# 発表プログラム

- PC梁の耐火設計法について
    - 西山峰広(工学研究科・建築学専攻・教授)
  - PC鋼材の高温時特性の測定とモデル化
    - 林成俊(工学研究科・建築学専攻・博士課程)
  - 耐火試験におけるコンクリート梁断面の温度分布予測
    - 呉崇豪(台湾:国立中興大学 土木工学系 博士課程)
  - 韓国における高強度コンクリートの耐火設計の現状と課題
    - 權寧璉(韓国:湖西大学 消防防災学科 教授)
  - 高強度コンクリートの爆裂機構
    - 原田和典(工学研究科・建築学専攻・准教授)
- 
- 1題あたり20分程度、発表題目は変更することがあります
  - 追加の発表を適宜受け付けます(当日受付可)
  - 発表は日本語に英語と筆談を交えて行います
  - 討論・意見交換の後、懇親会を企画します