

構造セミナー「第7回鋼構造実験見学会 -旧式鉄骨造仕口の構造実験-

主催：日本建築学会中国支部

協賛：日本鉄鋼連盟、日本建築構造技術者協会中国支部、協同組合広島県鉄構工業協会

第3回鋼構造セミナーでは、改修、補強で問題の多い旧式鉄骨造建物の仕口部について、文献から旧構造形式の実験を紹介し、どう設計的に評価するのか解説し、粗悪な類似の仕口形式設計例を示して、その補強方法を討論した。本見学会では、討論を行った仕口模型の加力試験を行い、その性能について実験的に検証する。尚、本見学会は、日本建築学会中国支部構造委員会と日本鉄鋼連盟中国地区サブネット事業委員会が協力して開催する。

会場：広島工業大学 新3号館1F 建築構造実験室

(広島市佐伯区三宅2-1-1, TEL: 082-921-3121)

講師：高松隆夫(広島工業大学)、玉井宏章(広島工業大学)

日時：2010年2月13日(土) 13:30-16:30

定員：20名(定員になり次第受付を終了します。)

対象：本会・協賛団体会員、建築技術者、大学院生

会費：無料

問い合わせ、参加受付先

〒731-5193 広島市佐伯区三宅2-1-1 広島工業大学工学部建築工学科 玉井宏章

E-mail: tamrix@cc.it-hiroshima.ac.jp TEL/FAX 082-921-6441