

◇講演会「建築鉄骨の性能を左右する鋼材の特性と溶接技術」

主 催 日本建築学会中国支部構造委員会、(社)日本鉄鋼連盟

共 催 JSCA 中国支部、広島県鉄構工業会

建築鉄骨製作技術は耐震設計と深く関わっている。講演者は鉄骨建物の耐震設計と鉄骨製作に精通しており、本講演会ではこの耐震設計を基本にして、鋼材の特性や溶接技術が建築鉄骨の性能に与える影響などを解説する。対象は建築鉄骨製作技術者や建築構造設計者である。

講 師：横浜国立大学名誉教授 青木博文氏

日 時：2010年2月6日（土）15時～17時

会 場：広島工業大学広島校舎（広島市中区中島町5-7 TEL：082-249-1251）

* 広島校舎は平和記念公園そばにあります。広島工業大学の五日市メインキャンパス内ではありませんのでご注意ください。アクセスは下記をご覧ください。

(http://www.it-hiroshima.ac.jp/10guide/08_hiroshima.html)

参加費：無料

定 員：80名

問合先：広島大学大学院工学研究科社会環境システム専攻 松尾 彰

TEL & FAX 082-424-7799 E-mail matu12@hiroshima-u.ac.jp