

## 平成27年度溶接学会春季全国大会シンポジウムのご案内

1.主 題:「都市インフラに貢献する接合・補修・評価技術」

2.座 長:山岡 弘人 (㈱IHI), 石崎 圭人 (㈱神戸製鋼所), 西川 宏 (大阪大学)

**3.日 時:**平成 27 年 4 月 22 日 (水) 14:15~17:00

**4.場 所:**学術総合センター 2階

一橋大学 一橋講堂 全国大会第1会場 東京都千代田区一ツ橋2丁目1番2号

## 5.講演プログラム

(基礎技術)

(1) 14:15~14:40

「建築構造物の実大実験による溶接部の評価」

近畿大学

○崎野 良比呂

信州大学

中込 忠男

(2) 14:40~15:05

「鋼橋の長寿命化のための技術

-鋼橋の損傷事例と CAESAR における研究開発-」

独立行政法人 土木研究所 構造物メンテナンス研究センター

○村越 潤

(応用事例)

(3) 15:05~15:30

「首都高速道路の維持管理と補修技術」

首都高速道路㈱ 保全·交通部 鋼構造物疲労対策課 ○伊原 茂

休憩 (15:30~15:45)

(4) 15:45~16:10

「橋梁技術の進歩と溶接技術」

㈱IHI 社会基盤セクター

○倉田 幸宏

技術開発本部

猪瀬 幸太郎

(5) 16:10~16:35

「東京スカイツリー®における最新の技術と材料

-建設概要及び適用鋼材-」

㈱日建設計 構造技術室

○加賀美 安男

(6) 16:35~17:00

「構造物の健全性を評価するための非破壊検査技術」

ポニー工業(株)

○横野 泰和