

最先端の鋼構造技術で明日を拓く

鋼構造シンポジウム2023

2023年11月16日(木)～17日(金)

- 第31回「鋼構造年次論文報告集発表会(アカデミーセッション)」
- 特別セッション「鋼構造とカーボンニュートラル」
- 委員会活動報告
「冷間成形角形鋼管の溶接・加工品質の向上と施工合理化に関する研究小委員会」
「鋼構造物塗装小委員会」
「橋梁ケーブル調査研究小委員会」
- 日本鋼構造協会業績賞表彰式・受賞記念講演



有明アリーナ～大空間屋根免震【©東京都】



芝浦工業大学豊洲キャンパス本部棟の設計および施工【©TOREAL/Koji Fujii】



TOKYO TORCH 常盤橋タワーの設計と施工
【©川澄・小林研二写真事務所】



大阪梅田ツインタワーズ・サウスの設計と施工【©母倉写真事務所 母倉知樹】



(写真は2023年度日本鋼構造協会業績表彰受賞作品)

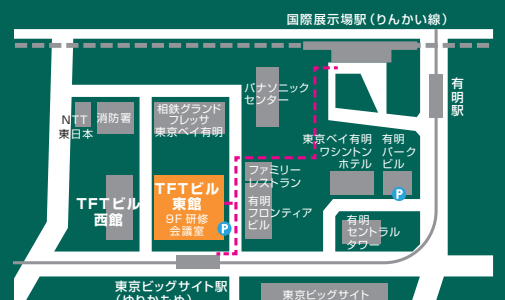
期日：2023年11月16日(木)～17日(金)

場所：TFTビル(東京ファッションタウンビル)東館9F

東京都江東区有明3-6-11

- 新交通ゆりかもめ「東京ビッグサイト駅」直結
- りんかい線「国際展示場駅」徒歩5分

会員企業によるパネル展示、交流・懇親パーティーも実施いたします。
実施方法やプログラムの詳細はJSSCウェブサイトをご参照ください。



JSSC 一般社団法人
日本鋼構造協会

<http://www.jssc.or.jp/symposium>