

2025年9月30日

委員各位

一般社団法人 溶接学会
溶接疲労強度研究委員会
委員長 穴見健吾
(公印省略)

開催通知

第287回 FS 委員会を下記のように開催します。是非ご出席賜りますようお願い申し上げます。
出欠のご回答は見学先への事前に名簿提出を行うため**10月24(金)厳守**でお願い致します。

※上記期日を過ぎてからの参加申込は受付できませんのでご了承下さい。

記

1. 日時

2025年11月11日(火) 13:30～16:40

2. 場所

公益財団法人 鉄道総合技術研究所 AV 会議室
東京都国分寺市光町二丁目 8 番地 38

3. 入場方法

正門通過時に、口頭で「溶接学会溶接疲労強度研究委員会の見学での来所」とお伝え下さい。

4. スケジュールおよび見学内容

(※見学スケジュールは現場の状況により変更することがあります)

13:30 鉄道総合技術研究所 本館 AV 会議室へ集合下さい

- 1) 13:30～13:45 委員会連絡事項
- 2) 13:45～15:45 鉄道総研の紹介・試験設備見学(120分)
(盛土試験場、集電試験装置、大型降雨実験装置、疲労試験場(案))
- 3) 15:45～16:00 休憩
- 4) 16:00～16:25 FS-1386-25:「レール継目の衝撃が疲労に及ぼす影響」
講演者:小林裕介(公益財団法人鉄道総合技術研究所)
- 5) 16:25～16:40 質疑応答
- 6) 16:40 解散

5. 注意事項

- ・昼食は各自でお済ませ下さい。
- ・動きやすい服装、靴を着用しお越し下さい。
- ・各見学場所の写真撮影はできません。

6.案内図



・JR国立駅北口より徒歩7分

・バスご利用の方

A: 立川バス 約2分

①番のりば または ③番のりば

「国立駅北口」より乗車し「鉄道総研」で下車

B: ぶんバス(西町ルート) 約5分

「国立駅北口」より乗車し「ひかりプラザ」で下車