

2024年10月11日

溶接構造研究委員会  
委員各位

一般社団法人 溶接学会  
溶接構造研究委員会  
委員長 中谷光良  
(公印省略)

## 第253回 溶接構造研究委員会・幹事会 開催案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。日頃より溶接構造研究委員会にはご支援ご協力賜り、感謝申し上げます。

さて、第253回溶接構造研究委員会・幹事会を下記要領にて開催致します。

委員各位の情報収集と活発な議論の場になることを期待しております。ご参加いただければ幸いに存じます。

見学先への名簿提出の都合よりご出欠は**10月25日(金)厳守**にて事務局 木暮宛にお知らせ下さい。  
敬具

### 記

1. 日時 2024年11月12日(火) 13:00～17:00

2. 場所 UBEマシナリー株式会社 301,302会議室  
(山口県宇部市大字小串字沖ノ山1980番地)

※正門から入門後、受付でお手続きをお願いします。その後、エレベーターで3階までお上がり下さい。3階に係の者がおりますので、会場までご案内します。

3. 委員会・見学会 ※講演順は変更の可能性があります。

- (1) 13:00～13:10 委員会議事
- (2) 13:10～13:50 「溶接変形予測式に基づく固有ひずみ法による  
多層溶接継手を有する構造物の変形解析」  
○立石絢也((株)JSOL)
- (3) 13:50～14:30 「多層溶接時の溶接変形に及ぼす諸因子の影響」  
○永木勇人(高田機工(株))
- (4) 14:30～15:10 「造形誤差低減のためのAMシミュレーションの高精度化」  
○藤澤竜太郎(三菱重工業(株))
- (5) 15:15～15:30 会社概要説明  
移動(5分)
- 15:35～15:45 屋上案内  
移動(10分)
- 16:55～16:45 工場見学(重機工場、産機・鉄構工場)  
移動(5分)
- 16:50～17:00 質疑応答

4. 幹事会のご案内

幹事会を12:00～開催いたします。幹事の方はご出席下さいますようお願い申し上げます。

<幹事会会場> 12:00～ 301,302会議室

## 5.案内図

UBEマシナリー株式会社(山口県宇部市大字小串字沖ノ山1980番地)

### アクセス

- ・新山口駅よりお越しの場合  
宇部市営バス特急新山口駅～宇部新川駅約40分
- ・山口宇部空港よりお越しの場合  
宇部市営バス急行山口宇部空港駅～宇部新川駅約15分

<タクシーをご利用の場合> タクシーをご利用のうえ会場へお越しください

JR宇部新川駅よりタクシー約8分

山口宇部空港よりタクシー約20分

※UBE本社前交差点より、宇部興産道路(興産大橋方向)を約2Km直進

踏切を渡って、すぐ左に見える8階建ての建物が会場となります。

