|  |
| --- |
| 令和5（2023）年度　電気学会 中国支部 見学会 |

主催　電気学会　中国支部

資料

●見 学 日

　　令和5（2023）年6月5日（月）

　　★新型コロナウイルス感染症の状況により、延期または中止の可能性があります。

* 見学スケジュール

　集合場所１　JR広島駅（新幹線口バス乗り場※） ＝＝＝バス移動＝＝＝
 集合8:40/出発8:50 　　　8:50～ 11:00

※それぞれの集合場所は参加者へ別途案内を発信いたします。

　集合場所2　JR倉敷駅（南口※） ＝＝＝バス移動＝＝＝
 集合10:20/出発10:30 　　　10:30～ 11:00

　　＝＝JFEスチール（株）西日本製鉄所倉敷地区　ライン見学・DX事例紹介・質疑応答
11:00-17:00

 ===バス移動===　広島駅(19:00解散)、倉敷駅（17:30解散）

　〔広島駅、倉敷駅からの移動手段：貸切バス〕

●見学場所

■JFEスチール株式会社　西日本製鉄所倉敷地区

私たちの毎日の生活は、実に多くの鉄製品によって支えられています。「鉄」は私たちの暮らしになくてはならないものであり、これからの未来づくりにも欠かすことのできない優れた金属です。JFEスチール西日本製鉄所は、高度な技術力と最適生産性を適用した世界最大・最強の製鉄所です。普段見ることのできない大迫力の製鉄所を、皆様の目や耳・肌で体感してください。グローバルな大競争時代を勝ち抜くため、DX（デジタルトランスフォーメーション）技術の導入も積極的に行っており、巨大な製鉄所でのDX導入事例の紹介も予定しています。皆様のご参加をお待ちしております。

●募集定員

50名（先着順）［広島駅：30名　倉敷駅：20名］

※参加資格：主催・共催団体会員、学生

●参 加 費

無料 （昼食付き）

※それぞれの集合場所までの交通費は、自己負担でお願いします。

●申込み期限

　　令和5（2023）年5月26日（金）必着

※定員に達した場合、期限前に申込を〆切とする場合がございます。

●申込方法

添付の申込書に所要事項をご記入のうえ、メール、ＦＡＸまたは郵送にてお申し込み下さい。

●問合せ・申込み先

電気学会中国支部 見学会　実行委員会（担当　丸谷）

〒721-8510 福山市鋼管町１番地

JFEスチール（株）西日本製鉄所福山地区制御部制御技術室

E-mail：y-marutani@jfe-steel.co.jp　 Fax.：084－945－3408

●共催

照明学会中国支部、電気設備学会中国支部、電子情報通信学会中国支部、映像情報メディア学会中国支部、中国・四国工学教育協会産業教育部会、電気学会東海支部、電気学会関西支部、電気学会四国支部

　電気学会中国支部　見学会　実行委員会（担当　丸谷）　行

　　　　　　　　　　ＦＡＸ：084－945－3408

『令和5（2023）年度　電気学会 中国支部 見学会』申込書

|  |  |
| --- | --- |
| 所属学会 | [ ]  電気学会↓電気学会員以外の方はご記入ください※複数の団体に所属している場合は，[ ]  共催団体名（　　　　　　　　　　　　　　　）主たる1団体のみご記入ください。[ ]  学生 |
| 連絡窓口 | 所　属 | 氏　名 | 氏名(ふりがな) | 会員番号 |
|  |  |  |  |
| 当日緊急連絡先　※１ | Email | Phone | Fax |
|  |  |  |
| 参加者名 | 所属・役職名 | 参加者氏名(ふりがな) | バス乗車場所 | 備　考 |
| (記入例)○○部○○課○○長 | 電気　一郎（でんき　いちろう） | [x] 広島・[ ] 倉敷 |  |
|  |  | [ ] 広島・[ ] 倉敷 |  |
|  |  | [ ] 広島・[ ] 倉敷 |  |
|  |  | [ ] 広島・[ ] 倉敷 |  |
|  |  | [ ] 広島・[ ] 倉敷 |  |
|  |  | [ ] 広島・[ ] 倉敷 |  |
|  |  | [ ] 広島・[ ] 倉敷 |  |
| 通信欄 |  |
|  |
|  |

ご記入いただいた個人情報は、本見学会に関する運営のみに使用します。

**申込み期限　令和5（2023）年5月26日（金）必着**

※１　当日の連絡先は、必ず連絡がとれる携帯電話の番号をお願いします。

お申込み先，お問合せ先

電気学会中国支部　見学会　実行委員会（担当：丸谷）

〒721-8510 福山市鋼管町１番地

JFEスチール（株）西日本製鉄所福山地区制御部制御技術室

E-mail：y-marutani@jfe-steel.co.jp　 Fax.：084－945－3408