|  |
| --- |
| 令和4（2022）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4（2022）年10月4日（火）

　　★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12:20/出発12:30　　　　 　　 　12:30～ 13:50　　 14:00～16:00

　広島駅（新幹線口バス乗り場※）＝＝＝＝バス移動＝＝＝＝竹原火力発電所　展示館・現場見学

16:00～17:20　　　　 解散17:20

＝＝バス移動＝＝＝＝広島駅（バス乗り場）

※集合場所は参加者へ別途案内いたします。現地集合も可です。

〔広島駅からの移動手段：貸切バス〕

●見学場所

■J-POWER竹原火力発電所（概要）

竹原火力発電所は、国の石炭政策に応える国内炭火力として、1967年に運開しました。1号機・2号機ともに高経年化対応・地球温暖化問題への積極的対応の為に設備更新を行い、2020年6月に新1号機が運開されています。新1号機は最新設備の導入により大気汚染物質を大幅に削減するとともに、世界最高水準の発電効率を達成しており、CO2排出量を約2割削減しています。

最新鋭の石炭火力である竹原火力発電所新1号機の運転開始に合わせ、展示館が全面リニューアルされています。特に、4Kプロジェクションマッピング技術を駆使した竹原火力紹介ムービーや、発電所内の主要設備と現場見学が難しい設備について、360度全ての角度から見ることができるVRコンテンツは必見です。

最新鋭の環境対策を施した石炭火力発電所をこの機会に是非見学してください。

●募集定員

25名（先着順）

※参加資格：主催・共催団体会員、学生

●参 加 費

無料

※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4（2022）年9月22日（木）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4（2022）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) | 広島駅からのバス利用 | 備考 |
| (例)○○部○○課○○長 | 電気　一郎（でんき　いちろう） | [x] あり・[ ] なし | （記入例） |
|  |  | [ ] あり・[ ] なし |  |
|  |  | [ ] あり・[ ] なし |  |
|  |  | [ ] あり・[ ] なし |  |
|  |  | [ ] あり・[ ] なし |  |
|  |  | [ ] あり・[ ] なし |  |
| 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４（2022）年9月22日（木）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