

2024年6月3日

各 位

計装士会 中国地区幹事

本坊 和樹

[(株)中電工]本坊



## 2024年度 計装士会 中国地区勉強会のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は、当計装士会の事業活動に格別のご配慮を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、2024年度の計装士会 中国地区活動として、下記の勉強会を開催いたします。  
業務ご多忙の折とは存じますが、ぜひご参加くださいますようお願い申し上げます。

敬 具

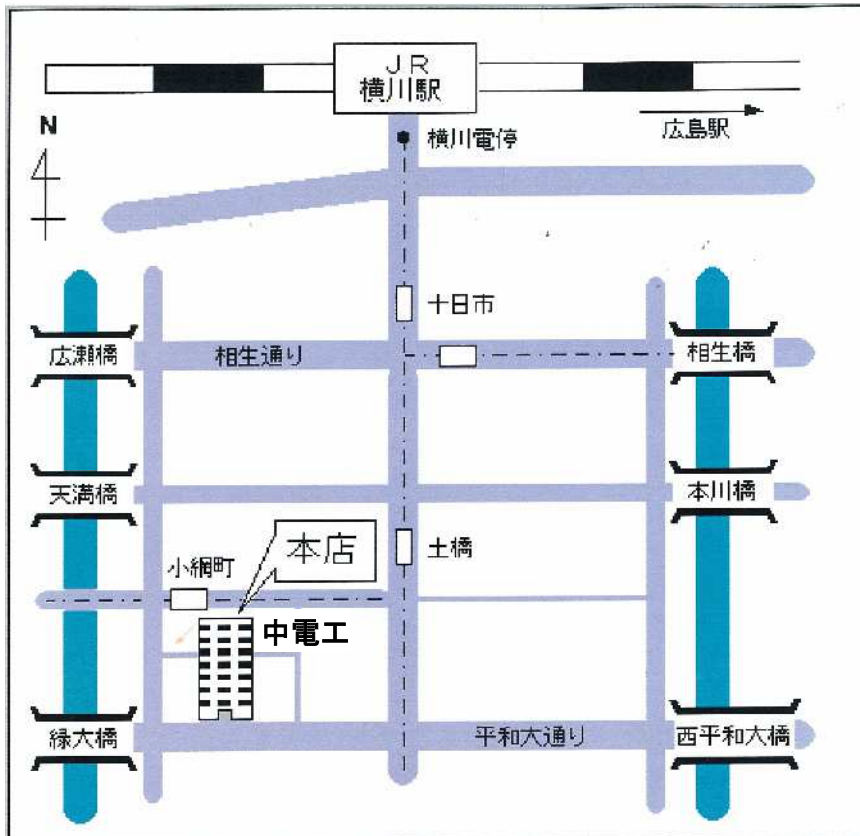
- 日 時：2024年8月23日（金）14：30～17：00（受付開始 14：00～）
- 会 場：(株)中電工(本店)平和大通りビル 11階 大会議室 （添付案内図参照）  
住 所：広島市中区小網町6番12号
- テーマ：【光ファイバと計装工事】  
光ファイバの基本的原理、特性、材質による違い、JISに基づく規格表現や製造メーカーによる型番等の表現方法の違いを理解する。電気を通じるための電線と異なる光ファイバの接続の方法を紹介します。また、現場での施工に関して光ファイバの曲げによる損失の変化等をOTDR等を活用して認識して頂く事を目的とします。
- 講師の紹介  
講 師： 榎野 泰 （株式会社 ネットアルファ）  
講 師： 小西 治彦（全国情報配線技能士会）
- 参加定員： 25名程度
- 参加費： 無 料（旅費につきましては、各会員でご負担下さい。）
- 申 込： 2024年7月19日（金）までに、別紙「勉強会申込書」にてお申し込み下さい。
- 連絡先：(株)中電工 技術企画部 土井長 昭義  
携帯電話:080-6334-2020  
E-mail:[a.doinaga@chudenko.co.jp](mailto:a.doinaga@chudenko.co.jp)
- 懇親会：勉強会修了後、懇親会（無料）を計画していますので、是非ご参加下さい。  
会場：(株)中電工(本店)平和大通りビル 20階（18：00～19：30）
- 添付書類 ① 勉強会参加申込書  
② 会場案内図

以 上



## 2024年度 計装士会「勉強会」 会場案内図

【会場】 (株)中電工 本店(平和大通りビル) 11階大会議室  
広島市中区小網町6番12号



### (交通手段)

JR 広島駅より  
広電電車「宮島」・「江波」行き乗車(約30分)  
「土橋」電停下車、電停より徒歩5分。

JR 横川駅より  
広電電車「江波」行き乗車(約15分)  
「土橋」電停下車、電停より徒歩5分。