

電気設備学会中国支部 講習会のご案内

## 「低圧回路における保護協調の考え方とトラブル事例のご紹介」

本講習会では、2つのテーマについて講座を実施させていただきます。まず「低圧回路における保護協調」では、低圧回路の過電流保護協調(主に選択遮断、カスケード遮断方式)、地絡(漏電)保護協調、電線との協調、電動機及び電磁開閉器との協調についてご説明、2つ目のテーマの「低圧回路トラブル事例」では、低圧回路におけるMCCBに関するトラブル事例についてご説明させていただきます。

奮ってご参加ください。

## 記

日時：2022年11月10日(木) 14:00～17:00 (受付：13:30)

場所：(株)中電工本店(中電工平和大通りビル)11階大会議室

〒730-0855 広島市中区小網町6番12号

交通：JR広島駅より広電電車「宮島口」・「西広島」行乗車(約30分)

「小網町」電停下車 「小網町」電停より徒歩5分。

講演内容：

時間	講演内容	講師
14:00～ 15:30	低圧回路における保護協調	三菱電機株式会社 FAエンジニアリングサービスセンター FAフィールドエンジニアリング部 配電制御技術G 平木場 拓次
15:40～ 17:00	低圧回路トラブル事例	

受講料：会員(正・准・賛助)・共催学会員：3,000円、会員外：4,000円(テキスト代を含む)

テキスト：当日、会場にて配布します

定員：50名(定員に達し次第締切ります)

建築設備士CPD(協議会CPD)：3ポイント申請中

申込方法：受講料を振込の後、下記、中国支部事務局へFAX・メールまたは、WEBよりお申し込み下さい。

WEB(電気設備学会ホームページ) <https://www.ieiej.or.jp/>

振込先：広島銀行本川支店 普通預金 3226458 一般社団法人電気設備学会中国支部

申込締切：2022年10月27日(木)

受講券：1)申し込み受付後、受講者宛に受講券及び会場案内図をFAX・メールでお送りします。

2)受講券は、当日受付に提出してください。

キャンセル：受講料の返金は、一切いたしませんのでご注意ください。

当日キャンセルの場合は代理の方が出席ください。

問合せ：〒730-0855 広島市中区小網町6番12号

(株)中電工 技術センター内 電気設備学会中国支部(事務局)

電話：082-294-0560 FAX：082-231-9096 E-mail：dsgchu@chudenko.co.jp

主催：電気設備学会中国支部

共催：電気学会中国支部、照明学会中国支部、電子情報通信学会中国支部、情報処理学会中国支部

映像情報メディア学会中国支部、日本電気技術者協会中国支部

FAX : (082) 231-9096

E-mail : dsgchu@chudenko.co.jp

受付番号

電気設備学会中国支部 講習会 申込書

「低圧回路における保護協調の考え方とトラブル事例のご紹介」

開催日時 : 2022年11月10日(木) 14:00~17:00 (受付:13:30)

会 場 : ㈱中電工 本店(中電工平和大通りビル)11階 大会議室

申 込 日		
氏 名		
所属学会 (いずれかに <input checked="" type="checkbox"/> 印をつけてください。)		<input type="checkbox"/> 電気設備学会 : <input type="checkbox"/> 正会員・ <input type="checkbox"/> 准会員・ <input type="checkbox"/> 賛助会員 <input type="checkbox"/> 共催学会 (                  学会) <input type="checkbox"/> 会員外
連絡先	勤務先	
	所 属	
	郵便番号	
	住 所	
	電話番号	
	FAX 番号	
	E-mail	

受講料	電気設備学会員	3,000 円
	共催学会員	
	会員外	4,000 円
	請求書	<input type="checkbox"/> 要・ <input type="checkbox"/> 不要
	領収書	<input type="checkbox"/> 要・ <input type="checkbox"/> 不要
	請求書・領収書宛名	

\* ご記入いただいた個人情報は、本講習会の運営に関わる以外での利用はいたしません。