

# 2020年度 設備保全技術講習会

高圧受電設備を構成するPAS、電力ケーブル、変圧器、遮断器等の特徴から経年劣化等のメカニズムをはじめ、事象事例を取りまぜながら、適正な保全に関わる知識や最新の情報を習得します。また日常及び定期点検の方法や測定結果の評価などについて解説し、測定結果の傾向や異常値などを適切に管理でき、その意味するところや、設備の健全性や更新時期を適切に判断できる技術者を育成する事を目的としています。経験5年程度の設備保全に携わる技術者や、設備の施設管理者の方々の参加をお待ちしています。

開催日時	2020年12月16日(水) 10:00~17:00		
会場	東京都電設工業企業年金基金会館2階 (東京都新宿区大久保2-8-3 JR新大久保駅 徒歩10分)		
募集人員	80名		
受講料(税込)	・一般: 11,000円 ・日本電気工事士協会 会員: 9,900円		
	講習内容	講師	
	● G付PASの構造からみる劣化のポイント及び保全に関わる点検と評価 ● 電力ケーブルの劣化の様相と診断方法及び事例とその評価 ● 変圧器の劣化様相と診断方法及び事例とその評価 ● VCB、コンデンサ、蓄電池の劣化様相と診断方法及び事例とその評価	株式会社 戸上電機製作所  東京電設サービス株式会社	

★都合により変更になる場合がございます。★新型コロナ感染防止対策として、受講の際は、咳エチケット(マスク着用)や手指の消毒などにご協力ください。講習会場においては、座席間隔の確保・消毒用アルコールの設置・換気等の感染予防策を講じます。

### ■お申込み方法■

- ・こちらの申込書をFAX(郵送可)されるか、もしくは当支部HP [<http://www.kandenkyo.jp>] から申し込みできます。
- ・お申込み後、受講料を12月7日(月)までに下記口座へお振込み下さい。入金確認後、受講票をお送り致します。

◇申込書送付先 FAX: 03-3213-1746 ◇ホームページからの申込には関係団体様専用事業者コードの入力が必要です。専用事業者コードはコチラ⇒ nd03 (エヌディーゼロ3)

### ■お振込口座■

※振込手数料は申込者負担でお願いいたします

◇三井住友銀行/丸ノ内支店(普) 38028 ◇みずほ銀行/東京中央支店(普) 1638073  
 口座名: (一社)日本電気協会 関東支部 [ (社)エヌディーゼロ3 ]

### ■お問合せ先■

〒100-0006 東京都千代田区有楽町1-7-1 有楽町電気ビル北館  
 (一社)日本電気協会 関東支部 TEL. 03-3213-1737

### ■その他■

- ・お払込みをいただいた受講料は返金致しかねますが、代理の方の受講は差し支えありません。(主催者都合による中止の場合、支払われた受講料は返金致します)
- ・受講料を間違ってお振込みされた場合のご返金手数料は申込者のご負担になります。

### 【設備保全技術講習会】

※該当の□へチェック願います。

年 月 日

受講者	会社名		部課名	
	受講票送付先住所	〒		TEL:
	<input type="checkbox"/> 勤務先 <input type="checkbox"/> 自宅			FAX:
	フリガナ			
	氏名			
担当者	フリガナ		部課名	TEL
	氏名			
受講料	<input type="checkbox"/> 【一般】11,000円 <input type="checkbox"/> 【日本電気工事士協会】会員 9,900円			
金額	円		振込ご予定日	月 日