

## 令和5年度 雷保護技術講習会

電気設備の高度化に伴う電子機器や情報通信システムの採用により、雷による電気設備の被害は増加傾向にあり、電気設備の設計、施工、保守管理に携わる電気技術者の皆様にとっても、雷現象および雷保護対策等を理解することは実務上必要不可欠の知識となってきます。

一般社団法人日本電気協会北海道支部および北海道電気安全委員会では、雷の特性から高低圧の電気設備、通信設備の雷保護対策等について、『デモ実験』も交えて講習会を開催いたします。

### < 募集要領 >

(1)開催日	令和5年10月19日(木) 10:00~16:00 (9:30~ 受付開始)
(2)講習会場	札幌市中央区大通東3丁目2番地 北海道電気会館 6階大ホール (地下鉄東西線 バスセンター前 5番出口または8番出口から 徒歩2~3分)
(3)募集定員	40名 申込み締切りは 10月5日、定員となりしだい締切ります
(4)講習内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 雷被害発生の仕組み、被害発生の事例</li> <li>○ 総合的な雷保護システムの考え方</li> <li>○ 高圧関連の雷保護対策、電気・電子設備の雷サージ保護</li> <li>○ デモ実験 ・SPD 効果の可視化             <ul style="list-style-type: none"> <li>・サージカウンタ、リセットブレーカ</li> <li>・接点出力を使った遠隔監視 等</li> </ul> </li> </ul> <p>【講師】音羽電機工業株式会社</p>
(5)申込方法	<p>申込書に必要事項を記入のうえ、FAXまたは郵送でお申込み下さい。 受講料を 10月12日(木)までにお振り込み下さい。(振込手数料は受講者負担)</p> <p>一般 13,200円/人、会員 9,900円/人 (税込)</p> <p>なお、受講料支払い後に、取り消しまたは欠席されても払い戻しはいたしません。</p>
(6)申込先	〒060-0041 札幌市中央区大通東3丁目2番地 北海道電気会館 4階 日本電気協会 北海道支部 講習会 係 ☎電話：011-221-2759 FAX：011-222-6060
(7)振込口座	北洋銀行 札幌東支店(115) 普通 0196295 日本電気協会北海道支部



※受講票などはありませんので、直接会場へお越しください

電気設備管理者向け講習会のご案内 (令和5年10月19日)

## 令和5年度 雷保護技術講習会 申込書

※必要事項をご記入し、選択部分は○で囲んで下さい

会社名 団体名	(ふりがな)		
住所	〒		
連絡担当者	所属	氏名	
(請求書などの送付先となる事務連絡担当者の所属、氏名を記入願います)			
電話番号	☎ FAX		
受講者	ふりがな		受講者
	氏名		氏名
受講者	ふりがな		受講者
	氏名		氏名
受講料	<input type="checkbox"/> 一般	13,200円×	人=
	<input type="checkbox"/> 会員※	9,900円×	人=
		円	合計
		円	円
※ 日本電気協会北海道支部の会員(企業、団体、個人) および北海道電気安全委員会の会員(企業、団体) 10月12日までにお振り込み下さい 北洋銀行 札幌東支店(115) 普通 0196295 日本電気協会北海道支部			
請求書	要・不要	請求書の宛名	
領収書	要・不要	領収書の宛名	※ 領収書は講習会当日にお渡します
(通信欄)			

ご提供いただいた個人情報は、お申し込みいただいた方への受講に関する手続きのご連絡および今後開催する講習会のご案内通知の目的のみに使用し、他の目的には使用いたしません。	請求	領収	受付No