

元東電協第275号

令和2年1月16日

会員各位

一般社団法人東京電業協会
会長 西山 勉
(公印省略)

「電気設備工事・施工計画の作成方法」講習会の開催について

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

本年度の技術講習は、「電気設備工事・施工計画の作成方法」講習会を下記のとおり開催いたします。この講習会は、(一社)日本電設工業協会から講師をお招きして、中級(入社後5~6年程度)の技術職社員を対象に、テキストの内容について講習で解説いたします。

講習会への参加を希望される場合は、申込書に必要事項を記載のうえ、2月25日(火)までにメールで事務局宛にお申し込みいただきますよう、お願いいたします。

記

1. 開催日時 令和2年3月5日(木) 午後1時から午後5時まで
2. 開催場所 東京電業会館地下大会議室(東京都港区元赤坂1-7-8)
3. 定員 120名
4. 講習内容

時間	講義内容	担当
13:00	受講上の注意事項	
13:05 ~ 16:55	I. 施工計画書とは(1.施工計画書の意義と必要性~7.作成時期) II. 総合施工計画書(1.一般事項~6.総合仮設計画) III. 工種別施工計画書(1.接地極埋設工事施工計画書~17.機器搬入計画書)	日本電設 工業協会 派遣講師
~17:00	質疑応答	

5. 受講料会員1名5,000円、非会員1名7,500円(テキスト「新編電気設備工事 施工計画書集成改訂第3版2010.4月」(定価3,960円)代を含む)。テキストは当日受付でお渡しします
6. お申し込みは、当協会のホームページにある申込書に必要事項を記入のうえ2月25日(木)までに、事務局宛にお送りください
7. 受講料は、お申し込み後に下記銀行口座に2月28日(金)までにお振り込みください
[振込先] みずほ銀行赤坂支店 普通口座No.501050 口座名義 ショトウキョウゲンギョウキョウカイ
8. その他のご不明な点につきましては、事務局担当までお尋ね下さい(担当金子)
電話 03-3403-5181 FAX 番号 03-3402-5350 担当者メールアドレス: kaneko@todenkyo.or.jp

ご提出をいただきました個人情報に関しては、(一社)東京電業協会(以下、本会という)で定めるプライバシーポリシーに基づき処理いたします。(プライバシーポリシーは本会ホームページに掲載 <http://todenkyo.or.jp/privacy/>)。なお、申込書のご提出をもって、本会で定めるプライバシーポリシーをご理解、ご同意いただいたものといたします。

「電気設備工事・施工計画の作成方法」講習会プログラム

■ 開催日 令和2年3月5日（木）午後1時から午後5時

■ 会場 東京電業会館地下大会議室

主催（一社）東京電業協会

時間	講義内容	講師
13:00~ (5分)	受講上の注意事項（途中10分程度休憩予定）	東京電業協会事務局
13:05 ~ ~ 16:55	<p>I. 施工計画書とは</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 施工計画書の意義と必要性 2. 施工計画書の目的 3. 施工計画書の種類と内容 4. 総合施工計画書 5. 工種別施工計画書 6. 本書の使い方と注意事項 7. 作成時期 <p>II. 総合施工計画書</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 一般事項 2. 施工管理計画 3. 品質管理計画 4. 安全衛生管理計画 5. 環境管理計画 6. 総合仮設計画 <p>III. 工種別施工計画書</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 接地極埋設工事施工計画書 2. スリーブ・インサート工事施工計画書 3. 埋設配管工事施工計画書 4. 配管工事施工計画書 5. ケーブルラック工事施工計画書 6. 配線工事施工計画書 7. 金属線ぴ工事施工計画書 8. 金属ダクト工事施工計画書 9. バスダクト工事施工計画書 10. 区画貫通処理施工計画書 11. 機器取付工事施工計画書 12. 地中配線工事施工計画書 13. 架空配線工事施工計画書 14. 耐震施工計画書 15. 幹線延線工事施工計画書 16. 受電・送電計画書 17. 機器搬入計画書 	<p>一般社団法人 日本電設工業協会 専門講師</p>
~17:00 (5分)	質疑応答	同上

※備考 時間は標準時間であり、変更することがございます