

令和6年8月吉日

会員各位

(一社)情報通信設備協会  
関東地方本部  
教育委員長 永島 薫

### <施策展開版>

## 工事担任者<総合通信>研修のご案内

日頃より協会活動に格別のご支援、ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、以下の通り研修を開催致しますのでご案内致します。

<追加>2024年度施策として、受講料を見直したので再周知します。

### 記

- 日時  
①総合通信 基礎コース 令和6年10月9日(水) 9:00 ~ 17:00  
②総合通信 技術コース 令和6年10月10日(木) 9:00 ~ 17:00  
③総合通信 法規コース 令和6年10月11日(金) 9:00 ~ 17:00
- 場所  
集合型で開催します。尚研修場所は、平野通信機材(株)BCC会議室です  
(東京都中央区入船2-2-14)
- 定員  
30名 (最少催行人数5名)
- 申込方法  
以下のURLよりお申込み下さい。  
<https://kanto.itca.or.jp/seminar/>  
締切日 9月17日(火)
- 受講料  
会 員： 3,800 円(税込) /コース  
一 般： 24,200 円(税込) /コース
- お振込み  
開催有無が確定次第ご連絡致します。  
開催確定の連絡後、開催決定連絡後に協会より請求書を発行しますので、  
指定日までに、お支払いください。  
\*開催確定通知後のキャンセル・返金は不可となります。  
お振込み前でも100%のキャンセル料が発生します。

以上

発信元

(一社)情報通信設備協会 関東地方本部 事務局

電話 03-5244-9700 FAX 03-5244-9711

[kantokensyu@itca.or.jp](mailto:kantokensyu@itca.or.jp)

松島・谷中

## 電気通信工事担任者 受験対策支援講習会用カリキュラム・教材等一覧

- ・実施年月日 令和6年10月9日(基礎)、10日(技術)、11日(法規)
- ・実施科目 工事担任者資格試験 受験対策支援講習会 総合通信<基礎・技術・法規>コース
- ・実施場所 平野通信機材(株) 2階 BCC会議室 (東京都中央区2丁目2-14)
- 住所 <https://maps.app.goo.gl/TBwx14u4F1m6Bhvt5> 東京メトロ 新富町駅より徒歩3分・八丁堀駅より徒歩5分
- ・連絡先 (一般社団法人)情報通信設備協会 関東地方本部 松島
- 住所・TEL 〒104-0042 東京都中央区入船2-9-5 HKビル5階 TEL 03-5244-9700

電気通信工事担任者の会

No	項目	講習日程		
		10月9日 9:00~17:00	10月10日 9:00~17:00	10月11日 9:00~17:00
1	対象科目	総合通信【基礎科目】	総合通信【技術科目】	総合通信【法規科目】
2	定員	30名	30名	30名
3	使用教材	改訂4版 電気通信技術の基礎 セミナーテキスト	総合通信【技術科目】セミナーテキスト	「法規科目」セミナーテキスト 【上級資格共通】
4	講義内容概略	<b>【電気通信技術の基礎】</b> ・電気回路(計算問題及び重要ポイント) ・電子回路(計算問題及び重要ポイント) ・論理回路(計算問題及び重要ポイント) ・伝送理論(計算問題及び重要ポイント) ・伝送技術(計算問題及び重要ポイント)  ◆令和6年秋 国家試験対策として、電気通信工事担任者の会専任講師により、過去問から出題傾向・頻出問題・重要問題を分析・検証した結果を勘案し、厳選された演習問題を主体に解説する。(テキストを併用)	<b>【端末設備の接続のための技術及び理論】</b> ・端末設備の技術(I、II) ・総合デジタル通信の技術 ・ネットワークの技術 ・トラヒック理論 ・情報セキュリティの技術 ・接続工事の技術(I、II、III、IV)  ◆令和6年秋 国家試験対策として、電気通信工事担任者の会専任講師により、過去問から出題傾向・頻出問題・重要問題を分析・検証した結果を勘案し、厳選された演習問題を主体に解説する。(テキストを併用)	<b>【端末設備の接続に関する法規】</b> ・電気通信事業法 ・工事担任者者規則 ・認定等規則 ・有線電気通信法 ・端末設備等規則(I、II) ・有線電気通信設備令 ・不正アクセス行為の禁止等に関する法律 ・電子署名法  ◆令和6年秋 国家試験対策として、電気通信工事担任者の会専任講師により、過去問から出題傾向・頻出問題・重要問題を分析・検証した結果を勘案し、厳選された演習問題を主体に解説する。(テキストを併用)
5	補助教材	・既出問題集 総合通信(基礎) ・電気通信技術の基礎 計算問題解説 ・工担会作成の精選問題	・既出問題集 総合通信(技術) ・工担会作成の精選問題	・既出問題集 総合通信(法規) ・工担会作成の精選問題
6	講師	工担会 専任講師	工担会 専任講師	工担会 専任講師

2024年度施策!

# 電気通信設備 工事担任者

研修料金の大幅値下げ

2023年度

¥13,800/コース



¥3,800/コース

このチャンスで  
総合通信にチャレンジ!

関東地方本部では、工事担任者資格取得者の拡大を目的に、2024年度施策として受講料を大幅に値下げ（講師料：協会負担、テキスト代：参加者負担）します。

従来より工事施行者を対象に参加者を募ってきましたが、今後は営業担当、SE担当及び管理者等への拡大を図り、会員企業の信頼性の向上や価値向上に結び付けたいと考えています。

また令和3年度の建設業法の見直しにより、主任技術者としての登録\*1が可能となったことから、この施策を活用し「総合通信」にチャレンジし、スキルアップしましょう。

なお、本研修は集合型（平野通信機材(株)BCC会議室）で、3日間の集中カリキュラムで実施する試験対策講座です。

	コース名	開催日	会員料金	一般料金
第1回	総合通信：基礎コース	4月10日（水）	¥3,800	¥24,200
	総合通信：技術コース	4月11日（木）	¥3,800	¥24,200
	総合通信：法規コース	4月12日（金）	¥3,800	¥24,200
第2回	総合通信：基礎コース	10月9日（水）	¥3,800	¥24,200
	総合通信：技術コース	10月10日（木）	¥3,800	¥24,200
	総合通信：法規コース	10月11日（金）	¥3,800	¥24,200



＜申込みはこちら＞

＜資格取得のメリット＞

- ① 建設業法の主任技術者\*1になれます。
- ② 資格取得はスキルの証明書になります。
- ③ 経審の技術職員名簿に掲載できます。
- ④ 他資格取得の際、試験免除があります。

\*1:R3/4/1以降に一アナ、一デジ又は総合通信に合格し、資格者証取得後3年以上の実務経験を有している場合



一般社団法人情報通信設備協会 関東地方本部

ITCA Information & Telecommunication Equipment Constructor's Association