

会 員 各 位

(社) 情 報 通 信 設 備 協 会 東 海 地 方 本 部
地 方 本 部 長 兼 教 育 委 員 長 澤 田 政 英

「電気通信主任技術者資格合格対策講座(伝送交換コース)」開催のご案内

拝啓 実りの秋の候、会員各位には、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

情報通信技術の進化にめざましいものがあり、ネットワークは音声に加え、データなどを含んだ大容量の情報を高速、かつ高品質に伝送できるようになってきており、また、新たに次世代ネットワーク(NGN)構築およびフィールドトライアルの動向がでてきております。

電気通信主任技術者は、事業用電気通信設備の工事、維持および運用に関する事項の監督を行う者の国家資格です。情報通信業界で必須の資格であり電気通信事業者のすべてに選任が義務づけられている国家資格で、電気通信事業者にとっては無くてはならない資格です。

新たに平成18年4月1日から省令改正の結果、建設業法における「電気通信工事業の主任技術者」に認定されました。また、「電気通信主任技術者」資格が、経営事項審査における審査項目の評価する評定の加点対象となりました。国、地方公共団体、公共法人等が発注する公共工事を直接請け負おうとする建設業者は、建設業法の規定により、経営規模、経営状況、技術力等について審査(「経営事項審査」)を必ず受けなければならないこととされています。この審査の結果通知書を受けていないと公共工事を受注することができません。

電気通信主任技術者の役割が大きくアップし、資格が、企業の評価アップに貢献します。その代表的な国家資格であり、情報通信業界への強力なパスポートです。

そこで、資格取得には、基礎から応用まで情報通信にかかわる最先端の幅広い知識が求められています。

つきましては、電気通信事業法の規定による電気通信事業の用に供する伝送交換設備並びにこれら付属する設備の工事、維持および運用にたずさわる「伝送交換主任技術者」資格取得の受験合格に向け、下記のとおり「電気通信主任技術者資格合格対策講座(伝送交換コース)」を今年度、新たに開講設定致します。

2007年1月(平成18年第2回)の合格率23.3%に対し、2007年7月(平成19年第1回)の合格率は、21.4%と前回に対し1.9ポイント下回っています。

このことから合格するには、事前勉強と研修受講が更に重要と考えます。

そこで、合格対策のための『法規、および、電気通信システム、専門的能力等、技術科目』に重点をおいた速習研修コースを開講設定しました。

以下にその詳細をご案内申し上げます。多数のご参加をお待ちしております。

敬具

記

1. 研修コース

「電気通信主任技術者資格合格対策講座(伝送交換コース)」(使用テキストは別紙-1参照)
法規、および、電気通信システム、専門的能力を主体とした資格合格対策講座として、
法規、技術科目(伝送交換設備、設備管理)の2日間速習コース

2. 開催日時

平成19年11月29日(木)~11月30日(金)9時~17時

3. 開催場所 名古屋中小企業福祉会館 5階 第3会議室
(名古屋市中区大須二丁目19番地36号)
電話 052-221-6721

所在地地図 <http://fukushi-kaikan.com/map.html>

4. 講師 電気通信工事担任者の会 専任講師

5. 受講料
(会員) 27,000円 (税別・テキスト代込)
(一般) 36,000円 (")

***受付後、請求書を発行しますので、指定する金融機関へ開講前日までにお振込み下さい。
振込手数料は、各自にてご負担願います。振込後は返還できませんのでご注意願います。
また、未払のまま欠席された時は、テキスト代のみ申し受けますのでご了承下さい。**

6. カリキュラム 別紙 - 1

7. 受講定員 10名
定員になり次第締切とします。
尚、受講者が規定定員に満たない場合は、講座開講を中止することがあります。

8. 申込方法 別紙 - 2 「電気通信主任技術者資格合格対策講座(伝送交換コース)申込書」により **11月2日(金)**までに事務局までお申込下さい。
(定員になり次第締切とします)

以上

お問い合わせ先:(社)情報通信設備協会
東海地方本部 事務局 担当(石樽・鈴木)
TEL:(052)241-1989
FAX:(052)261-2177
E-mail ; toukai@itca.or.jp

(別紙 - 1)

「電気通信主任技術者資格合格対策講座(伝送交換コース)」カリキュラム

電気通信主任技術者(伝送交換コース)に関する法規、および、電気通信システム、専門的能力を主体とした資格合格対策講座として、法規、技術科目(伝送交換設備、設備管理)の2日間速習コースです。

出題が予想される項目の要点解説と過去問題演習を行います。

使用テキスト名： 電気通信主任技術者 改定新版法規テキスト 法規問題集
(株)日本理工出版会 発行
電気通信主任技術者 伝送交換設備及び設備管理
(株)日本理工出版会 発行

カリキュラム日程

11月29日(木)

9:00~12:00	13:00~17:00
改定新版法規テキスト 法規問題集 (1) 電気通信主任技術者とは (2) 電気通信関係法令の体系 電気通信主任技術者規則 電気通信事業法 電気通信事業法施行規則 電気通信番号規則 過去問題と出題傾向の解説 他	事業用電気通信設備規則 端末設備等規則 有線電気通信法 有線電気通信設備令 有線電気通信設備令施行規則 電波法 不正アクセス行為の禁止等に関する法律 電子署名及び認証業務に関する法律 国際電気通信連合憲章 過去問題と出題傾向の解説 他

11月30日(金)

9:00~12:00	13:00~17:00
伝送交換設備及び設備管理 信頼性と安全性 伝送技術 無線通信 過去問題と出題傾向の解説 他	交換技術 データ通信 通信用電力 情報セキュリティ 過去問題と出題傾向の解説 他

「電気通信主任技術者資格合格対策講座(伝送交換コース)」申込書

どちらかに 印(会員 非会員)

貴社名	
ご住所	〒
連絡責任者名	
連絡電話番号	
E-mail	

【受講者等】

受講者氏名	所要/不要	既取得資格名
	要・不要	
	要・不要	
	要・不要	
	要・不要	
	要・不要	

【個人情報に関する事項】

1. 利用目的

当協会が行う各種セミナー、講演会、説明会、研修会における参加応募者の受付業務、管理業務、各種連絡業務以外は本人の同意を得ないで利用いたしません。

2. 個人情報保護法による規定の場合を除き第三者へ提供することはありません。

3. ご提供いただいた個人情報に関するご確認、ご質問などについては、次の窓口へお問い合わせ下さい。

窓口:(社)情報通信設備協会東海地方本部(石樽・鈴木) TEL:(052)241-1989