

. &lt;&lt; 各支部からのお知らせ &gt;&gt;

## 平成 28 年 11 月～平成 29 年 1 月講習会等の行事予定

支部名	電話:T・FA X:F	手続き、メールアドレス、ほか
北海道	T:011-251-4437	jeea-hokkaido@mb.snowman.ne.jp
	特にありません	
東北	T:090-3750-3867      F:022-263-9219	http://www5d.biglobe.ne.jp/~j eeathk/
	◎高圧受電設備規程講習会 ・主 催：日本電気協会東北支部 ・後 援：日本電気技術者協会東北支部 ・日 時：平成 28 年 11 月 18 日（金）.....新潟市 （新潟ユニゾンプラザ）	《参加手続き》 ・申込先：日本電気協会東北支部 ・定 員：新潟会場 40 名 ・受講料：会 員 5,142 円 一 般 8,229 円
	◎電気関連法規セミナー ・主 催：日本電気協会東北支部 ・共 催：日本電気技術者協会東北支部 ・日 時：平成 28 年 11 月 29 日（火）・・・仙台会場 （セントレ東北）	《参加手続き》 ・申込先：日本電気協会東北支部 ・定 員：60 名 ・受講料：会 員 6,948 円 一 般 9,092 円
	◎平成 28 年度技術研修会 ・主 催：日本電気技術者協会東北支部 ・日 時：平成 28 年 12 月上旬（調整中） ・会 場：決定次第お知らせいたします。 ・テーマ：同 上	《参加手続き》 ・別途会員の皆さまには、開催 のご案内を郵送いたします。
	◎内線規程講習会 ・主 催：日本電気協会東北支部 ・後 援：日本電気技術者協会東北支部 ・日 時：平成 29 年 1 月 13 日（金）・・・仙台市 （セントレ東北）	《参加手続き》 ・申込先：日本電気協会東北支部 ・定 員：80 名 ・受講料：会 員 5,142 円 一 般 8,229 円
関東	T:03-6915-2135      F:03-6915-2136	info@jeea-kanto.com
	<p>下記の行事の参加申込みをいただきました方には、「開催場所案内図」などを記載した「参加証」をお送りします。申込みのメール・ハガキなどには「行事名」「ご連絡先（郵便番号、住所、氏名、電話番号、勤務先など）」、会費が必要な場合の支払方法「①当日現金」「②銀行振込」などを明記して下さい。（会場へのアクセスなどの詳細は参加者に郵送します「参加証」でお知らせします。）</p> <p>なお、下記講習会、研修会、見学会の主催は日本電気技術者協会関東支部です。</p>	
	<p>1. 「シーケンス制御の体験実習」 主な研修項目 ○制御機器の動作とその原理○シーケンス図の見方及び読み方 ○シーケンス回路の設計の仕方○電動機のシーケンス制御回路 配線実習○交互運転制御など応用回路の実習○簡単なトラブル シューティング</p>	<p>・会費 会員 5,000 円           会員以外 7,000 円           （昼食は各自負担） ・申込締切 平成 28 年 11 月 17           日(木) ・申込み先 関東支部</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>・日 時 平成 28 年 11 月 22 日(火) 9:30~16:30</li> <li>・場 所 東京電気技術教育センター (東京都江戸川区一之江 3-2-23) (地下鉄 都営新宿線 一之江駅下車 5 分)</li> <li>・定 員 20 名(申込み先着順)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・申込方法 はがき・ファクス・メールなどでお申し込みください。</li> <li>・関東支部以外の方も参加可能です</li> </ul>
	<p>2. 「シーケンサー制御研修会」開催のお知らせ</p> <p>シーケンサー (PCL) は、家庭電気器具をはじめ工場の電動機、信号機など、自動運行の装置や設備に使われており、電気設備工事や保守にその技術習得が欠かせないものとなっています。研修は、「シーケンサーの概要・応用例」などの講義の後、</p> <p>①ラダー回路図 (機器の動作プログラム) の作成</p> <p>②ラダー回路図を「PCL」へ書き込み (プログラム入力) など、一人一台でシーケンサーを使い、基本回路から多分岐交差点の信号機など応用回路に至るまでの制御プログラムを入力、機器の動作 (運転) を確認します。受講者を 11 名と少人数に絞り、東京電気技術教育センター塚崎講師の懇切丁寧な指導の下で進めます。実現場ではなかなか体験できない研修です。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・日 時 :平成 28 年 12 月 19 日 (月) 10:00~16:30</li> <li>・場 所 :東京電気技術教育センター (東京都江戸川区一之江 3-2-38) 都営新宿線 一之江駅下車 徒歩 5 分</li> <li>・定 員 : 11 名</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・会 費 : 会員 6,000 円 会員以外 8,000 円 (昼食は各自負担)</li> <li>・携行品 作業上着 (カメラがあると記録に残せます)</li> <li>・申込締切:平成 28 年 12 月 15 日 (木) (定員に達し次第受付停止)</li> <li>・申込先 : 関東支部</li> <li>・申込方法 : はがき・ファクス・メールなどでお申し込みください。</li> <li>・関東支部以外の方も参加可能です。</li> </ul>
中 部	<p>T:052-973-2228                      F:052-973-3169</p>	gikyo-cb@wi9.so-net.ne.jp
	<p>特にありません。</p>	
北 陸	<p>T:076-405-0130                      F:076-405-0128</p>	
	<p>1. 高圧・特別高圧電気取扱者 特別教育講習会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・主催 : 日本電気協会北陸支部</li> <li>・共催 : 日本電気技術者協会北陸支部</li> <li>・日時 : 平成 28 年 11 月 15 日 (火) 9:00~17:00 11 月 16 日 (水) 9:00~15:00</li> <li>・場所 : 一般財団法人北陸電気保安協会 総合技術センター (富山市牛島町 24-6)</li> <li>・定員 : 30 名</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・会員の皆様に案内文書を郵送済。</li> <li>・会員受講料 : 14,426 円</li> <li>・一般受講料 : 20,576 円 (テキスト代含む)</li> <li>・申込先 : 日本電気技術者協会 北陸支部</li> </ul>
	<p>2. リレー講習会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・主催 : 日本電気技術者協会北陸支部</li> <li>・日時 : 平成 28 年 11 月 18 日 (金)</li> <li>・場所 : 北陸電力(株)金沢電気ビル (金沢市下本多町 6-11)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・会員の皆様に案内文書を郵送済。</li> <li>・会員受講料 : 無料</li> <li>・一般受講料 : 10,000 円</li> <li>・申込先 : 日本電気技術者協会 北陸支部</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>・定員：20名</li> </ul>	
	<p>3. 電気関連法規セミナー</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・主催：日本電気協会北陸支部</li> <li>・共催：日本電気技術者協会北陸支部</li> <li>・日時：平成28年11月22日(火) 9:30～17:00</li> <li>・場所：福井市地域交流プラザ(アオッサ)</li> <li>・定員：60名</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・会員の皆様に案内文書を郵送済。</li> <li>・会員受講料：6,000円</li> <li>・一般受講料：9,400円 (テキスト代含む)</li> <li>・申込先：日本電気技術者協会 北陸支部</li> </ul>
	<p>4. 電気技術講習会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・主催：日本電気技術者協会北陸支部</li> <li>・日時：平成28年12月13日(火) 14:00～16:00</li> <li>・場所：福井市地域交流プラザ(アオッサ) (福井市手寄1丁目4-1)</li> <li>・日時：平成28年12月14日(水) 14:00～16:00</li> <li>・場所：北陸電力(株)富山支店 富山電気ビル (富山市桜橋通り3-1)</li> </ul>	<p>別途、会員の皆様に案内文書を郵送します。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・受講料：無料</li> <li>・申込先：日本電気技術者協会 北陸支部</li> </ul>
関西	<p>T:06-6447-4418 F:06-6447-4418 携帯番号 080-2516-1666</p>	<p>新しいホームページアドレス <a href="http://jeeaks.sakura.ne.jp">http://jeeaks.sakura.ne.jp</a></p>
	<p>1. 高圧受電設備規程講習会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・日時：平成28年11月16日(水), 17日(木) 2日共 10:00～17:00</li> <li>・場所：中央電気倶楽部(大阪市北区堂島浜2-1-25)</li> </ul>	<p>◎1.2.3.4.6.7につきましては、 主催：日本電気協会関西支部 協賛：当支部 申込先：日本電気協会関西支部</p> <p>◎日本電気協会関西支部の連絡先 TEL-06-6311-5096 FAX-06-6311-7639</p> <p>◎5.につきましては、 主催：当支部 申込先：当支部</p>
	<p>2. 第一種電気工事士技能試験合格直前講習会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・日時：平成28年11月19日(土), 20日(日) 2日共 9:30～16:30</li> <li>・場所：中央電気倶楽部(大阪市北区堂島浜2-1-25)</li> </ul>	
	<p>3. H28 電験二種基礎講座〈電気数学・電磁気・電気回路〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・電気数学 平成28年12月3日(土) 9:30～16:00</li> <li>・電磁気 平成28年12月10日(土) 9:30～16:00</li> <li>・電気回路 平成29年1月14日(土) 9:30～16:00</li> <li>・場所 一般社団法人 日本電気協会関西支部 会議室</li> </ul>	
	<p>4. シーケンサ基礎講習会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・日時：平成28年12月7日(水) 9:30～17:00 平成28年12月8日(木) 9:30～17:00 平成28年12月9日(金) 9:30～17:00</li> <li>・場所：三菱電機株式会社 大阪FAテクニカルセンター</li> </ul>	
	<p>5. 自家用電気設備の保護継電器実習講習会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・日時：平成28年12月7日(水)</li> <li>・場所：(一社)関西電気保安協会 研修部別館 (大阪市西区北堀江3-1-16)</li> </ul>	

	<p>6. 電気設備の技術基準とその解釈講習会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・日時：平成 28 年 1 月 13 日(金) 10:00~17:00</li> <li>・場所：中央電気倶楽部(大阪市北区堂島浜 2-1-25)</li> </ul>	
	<p>7. H28 電験二種基礎講座 II</p> <p>〈直流機・同期機・変圧器・誘導機・送電・自動制御〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・日時：直流機・同期機 平成 29 年 1 月 21 日(土)</li> <li>変圧器・誘導機 平成 29 年 2 月 4 日(土)</li> <li>送電 平成 29 年 2 月 18 日(土)</li> <li>自動制御 平成 29 年 2 月 25 日(土)</li> <li>全て 9:30~16:00</li> <li>・場所 一般社団法人 日本電気協会関西支部 会議室</li> </ul>	
中 国	T:082-243-5028 F:082-246-3338	<a href="http://jea-chugoku.jp/gizyutu/">http://jea-chugoku.jp/gizyutu/</a>
	講習の申込みは、インターネットでも受付けています。	
	<p>1. 自家用電気工作物保安管理規程講習会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・日時：平成 28 年 11 月 16 日 (水) 10:00~15:30</li> <li>・場所：広島県情報プラザ (広島市)</li> <li>・主催：(一社) 日本電気協会 中国支部</li> <li>・参加定員：180 名</li> </ul>	<p>受講料</p> <p>(会 員) 規程購入：6,500 円/人 規程不要：3,000 円/人</p> <p>(一 般) 規程購入：8,500 円/人 規程不要：5,000 円/人</p>
<p>2. 電気関係法規実務講習会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・日時：平成 28 年 12 月 6 日 (火) 10:00~16:50</li> <li>・場所：広島県情報プラザ (広島市)</li> <li>・主催：(一社) 日本電気協会 中国支部</li> <li>・参加定員：180 名</li> </ul>	<p>受講料：会 員：6,500 円/人 一 般：8,500 円/人</p> <p>※受講費用には「電気関係法規平成 28 年版」代金を含みます。</p>	
四 国	T:087-821-5061(代) F:087-826-1074	<a href="mailto:jesikoku@mail.netwave.or.jp">jesikoku@mail.netwave.or.jp</a>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・迷惑メール多数につき、E-mail での申込は、件名に行事名を必ず入力して下さい。</li> <li>・詳細は四国支部のホームページまたは事務局にてご確認ください。</li> </ul>	
	<p>1. 見学会 (香川県)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・主催：日本電気技術者協会四国支部</li> <li>・共催：電気学会四国支部、四国電力(株)</li> <li>・日時：平成 28 年 11 月 17 日(木)</li> <li>・見学先：(一財)阪大微生物病研究会 観音寺研究所 四国電力(株) 坂出發電所</li> <li>・定員：40 名 (先着順)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・参加費：会 員 無料 会 員外 ¥2,000</li> <li>・昼食代：参加費に含む</li> </ul> <p>申込締切：平成 28 年 11 月 4 日 (金)</p> <p>申込先：日本電気協会四国支部</p>
<p>2. 第一種電気工事士受験講習会(技能)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・主催：日本電気協会四国支部</li> <li>・協賛：日本電気技術者協会四国支部</li> <li>・日時：平成 28 年 11 月 19 日(土) 10:00~16:00 平成 28 年 11 月 20 日(日) 10:00~16:00</li> <li>・会場：四国電力(株) 総合研修所</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・受講料：会 員 ¥20,000 一 般 ¥25,000</li> <li>・テキスト代： ¥2,376</li> </ul> <p>申込締切：平成 28 年 11 月 9 日 (水)</p> <p>申込先：日本電気協会四国支部</p>	



<p>日本電気協会九州支部</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・協賛：電気安全九州委員会、ほか</li> <li>・内容：電気技術Q&amp;A（第3集）の執筆者による電気設備の保全管理に関する講習</li> <li>・日時：平成28年11月17日（木）～11月18日（金） （両日共 10：00～16：00）</li> <li>・場所：福岡商工会議所 401～405 会議室 （福岡市博多区博多駅前 2-9-28）</li> <li>・定員：140名</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>主催団体の会員</td> <td>13,400</td> <td>9,300</td> </tr> <tr> <td>協賛団体の会員</td> <td>16,500</td> <td>11,300</td> </tr> <tr> <td>一般（上記以外）</td> <td>18,500</td> <td>12,300</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>・申込締切：定員となり次第</li> </ul> <p>※上記金額はインターネットによる申込みの金額で、郵送又はFaxでのお申込みの場合は、上記参加費より1日毎に100円割増になります。</p>	主催団体の会員	13,400	9,300	協賛団体の会員	16,500	11,300	一般（上記以外）	18,500	12,300
主催団体の会員	13,400	9,300								
協賛団体の会員	16,500	11,300								
一般（上記以外）	18,500	12,300								
<p>4. 労働安全衛生特別教育（低圧）講習会（年6回開催）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・主催：日本電気協会九州支部</li> <li>・協賛：日本電気技術者協会九州支部、ほか</li> <li>・日時 第5回 平成28年12月9日（金）9：00～18：00</li> <li>・場所：福岡商工会議所 （福岡市博多区博多駅前 2-9-28）</li> <li>・定員：各回64名</li> </ul>	<p>◎参加費</p> <table border="1"> <tr> <td>主催団体の会員</td> <td>8,200 円</td> </tr> <tr> <td>協賛団体の会員</td> <td>9,300 円</td> </tr> <tr> <td>一般(上記以外)</td> <td>11,300 円</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>・申込締切：定員となり次第</li> </ul> <p>※上記金額はインターネットによる申込みの金額で、郵送又はFaxでのお申込みの場合は、上記参加費より200円割増になります。</p>	主催団体の会員	8,200 円	協賛団体の会員	9,300 円	一般(上記以外)	11,300 円			
主催団体の会員	8,200 円									
協賛団体の会員	9,300 円									
一般(上記以外)	11,300 円									
<p>5. 保護継電器試験実技講習会（4箇所で開催）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・主催：日本電気技術者協会九州支部 日本電気協会九州支部</li> <li>・協賛：電気安全九州委員会、ほか</li> <li>・日時：平成29年1月12日（木）～1月13日（金）</li> <li>・場所：熊本 定員：25名</li> </ul>	<p>◎参加費</p> <table border="1"> <tr> <td>主催団体の会員</td> <td>13,400 円</td> </tr> <tr> <td>協賛団体の会員</td> <td>16,500 円</td> </tr> <tr> <td>一般(上記以外)</td> <td>18,500 円</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>・申込締切：定員となり次第</li> </ul> <p>※上記金額はインターネットによる申込みの金額で、郵送又はFaxでのお申込みの場合は、上記参加費より200円割増になります。</p>	主催団体の会員	13,400 円	協賛団体の会員	16,500 円	一般(上記以外)	18,500 円			
主催団体の会員	13,400 円									
協賛団体の会員	16,500 円									
一般(上記以外)	18,500 円									
<p>6. 内線規程2016講習会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・主催：日本電気協会九州支部</li> <li>・協賛：日本電気技術者協会九州支部、ほか</li> <li>・日時：平成29年1月18日（水）9：00～17：00</li> <li>・場所：福岡商工会議所 406～407 会議室 （福岡市博多区博多駅前 2-9-28）</li> <li>・定員：100名</li> </ul>	<p>◎参加費</p> <table border="1"> <tr> <td>主催団体の会員</td> <td rowspan="2">5,000 円</td> </tr> <tr> <td>協賛団体の会員</td> </tr> <tr> <td>一般(上記以外)</td> <td>7,000 円</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>・申込締切：定員となり次第</li> </ul> <p>※上記金額はインターネットによる申込みの金額で、郵送又はFaxでのお申込みの場合は、上記参加費より100円割増になります。</p>	主催団体の会員	5,000 円	協賛団体の会員	一般(上記以外)	7,000 円				
主催団体の会員	5,000 円									
協賛団体の会員										
一般(上記以外)	7,000 円									