

《各支部からのお知らせ》

平成 30 年 1 月～3 月講習会等の行事予定

支部名	電話:T・FAX: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
	<p>◎平成 29 年度 電気安全セミナー</p> <ul style="list-style-type: none"> ・主催：北海道電気安全委員会 ・後援：日本電気技術者協会北海道支部 ・日時：(札幌) 平成 30 年 2 月 26 日 (月) 13：25～16：30 (室蘭) 平成 30 年 2 月 28 日 (水) 13：25～16：30 ・場所：(札幌) 北海道電気会館 6 階 (室蘭) 室蘭市中小企業センター 	<p>※詳細につきましては、下記事務局へお問い合わせください。 日本電気協会北海道支部内 北海道電気安全委員会事務局 TEL：011-221-2759 FAX：011-222-6060</p>
東北	T:090-3750-3867 F:022-263-9219	http://www5d.biglobe.ne.jp/~jeeathk/
	<p>◎実務講習会</p> <ul style="list-style-type: none"> ・主催：日本電気技術者協会東北支部 ・日時、場所： 【青森会場：(青森県観光物産館アスパム)】 平成 30 年 2 月 21 日 (水) 10:00 ～ 16:30 【仙台会場：(ユアテック人財育成センター)】 平成 30 年 3 月 2 日 (金) 9:00 ～ 16:30 ・内容：地絡・短絡継電器の保守・試験に関する座学と実習 ・定員：青森 20 名、仙台 12 名 	<p>《参加手続き》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・申込先：日本電気技術者協会東北支部 ・受講料：会員 3,000 円 一般 5,000 円 ・別途会員の皆さまには、開催のご案内を郵送いたします
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. 高圧、低圧の地絡保護の整定と動作時対応研修会 主な研修項目</p> <p>(1) 高圧側の地絡</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地絡時の電圧と電流に様相と地絡電流 (I_0) の算出 ・GR、DGR の動作原理と整定値及び地絡保護協調範囲 ・高圧地絡事故例の要因と対策 <p>(2) 低圧側の地絡</p> <ul style="list-style-type: none"> ・一次側結線方式の違いによる二次側対地電圧 ・サージ電圧や漏れ電流侵入対策 ・インバーダー設置に伴う、漏れ電流によるトラブル発生事例と対策 <p>・日 時：平成 30 年 1 月 22 日(月) 10：00～16：30</p> <p>・場 所：オーム社 地階 第 1 ゼミルーム</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・会 費： 会員 4,000 円 会員以外 6,000 円 (昼食は各自負担) ・申込締切 平成 29 年 1 月 15 日 (月) ・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。 ・関東支部以外の方も参加可能です。

	<p>千代田区錦町 3-1(「参加証」に案内図を明記)</p> <p>・定員：40名</p>	
	<p>2.『新年祝賀懇親会』</p> <p>・日時：平成30年1月23日(火)14時～16:00</p> <p>・場所：如水会館 オリオンルーム (千代田区一ツ橋 2-1-1) 地下鉄 東西線 竹橋駅下車 1b 出口徒歩4分 地下鉄 半蔵門・三田・新宿線神保町下車 A8 出口徒歩3分</p>	<p>・会費：2,000円 申込締切 平成30年1月15日(月)</p> <p>・申込先 関東支部</p> <p>・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。</p>
	<p>3.地下変電所と安全考動センター見学会</p> <p>東京電力パワーグリッド(株)のご厚意により、「超高压高輪変電所」と日野市にある「安全考動センター」の施設を見学いたします。</p> <p>・日時：平成30年2月15日(木)8:40～16:30</p> <p>・集合場所：JR池袋駅西口 東京芸術劇場前 8時40分集合(厳守)</p> <p>・定員：40名(申込先着順、定員になり次第 締切)</p>	<p>・会費 会員 5,000円 会員以外 7,000円 (バス代、昼食代を含む)</p> <p>・申込締切：平成30年2月8日(木)</p> <p>・2月8日(木)以降のキャンセルは、キャンセル料3,000円を申し受けます。</p> <p>・申込み方法は行事ご参加申込手続きなどを参照して下さい。</p>
	<p>4. 受電設備保全対策「電力用コンデンサの役割と保全及び選定上の注意」研修会</p> <p>ニチコン(株)で電力コンデンサの研究・製造に携わってこられた、西口昇を講師にお迎えし研修会を開催 〔概要〕</p> <ul style="list-style-type: none"> ・高調波と電力品質改善装置及びその他 ・電力用コンデンサの選定・接地・使用上の注意 ・電力用コンデンサ関係トピックス <p>・日時：平成30年2月23日(金)10:00～16:30</p> <p>・場所：電気工事会館 7階 大講堂 (東京都築地 3-4-13) (地下鉄 日比谷線「築地駅」下車徒歩3分)</p> <p>・定員：50名(申込先着順)</p>	<p>・会費 会員 4,000円 会員以外 6,000円</p> <p>・申込締切：平成30年2月16日(金)</p> <p>・申込み方法は行事ご参加申込手続きなどを参照して下さい。</p>
	<p>5..「シーケンサ制御研修会」</p> <p>主な研修項目</p> <p>① シーケンサ制御(PLC)の基礎 リレーラダーによるプログラミング</p> <p>② シーケンサ制御(PLC)の応用 ステップラダーによるプログラミング</p> <p>・日時：平成30年1月30日(火)10:00～16:50</p> <p>・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) (地下鉄 都営新宿線 一之江下車徒歩5分)</p> <p>・定員：11名(申込先着順)</p>	<p>・会費 会員 6,000円 会員以外 8,000円 (昼食は各自負担)</p> <p>・申込締切：平成30年1月24日(水)</p> <p>・申込み先 関東支部</p> <p>・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。</p> <p>・関東支部以外の方も参加可能です。</p>

<p>6. 電気計算の基礎と応用研修</p> <p>今回の講習では、簡単な三相交流系統をモデルに、主要な部分の事故電流及び事故時電圧を試算します。</p> <p>これら事故時の電圧、電流を知ることにより事故の種類の解明や保護継電器の運用方法が理解できます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・日 時：平成 30 年 2 月 7 日（水） 10：00～16：50 ・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) (地下鉄 都営新宿線 一之江駅下車 徒歩 5 分) ・定 員：30 名(申込先着順) 	<ul style="list-style-type: none"> ・会 費 会 員 5,000 円 会 員 以 外 7,000 円 (昼食は各自負担) <p>申込締切：平成 30 年 2 月 1 日（木）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・申込み先 関東支部 ・申込方法 はがき・ファクス・メールなどでお申込みください。 ・関東支部以外の方も参加可能です。
<p>7. PAS(UGS)と地絡方向電器の動作原理説明会」のお知らせ</p> <p>主な講習内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ①1 線地絡電流の流れ方と地絡電流の検出方法 ②1 線地絡時の零相電圧の検出方法 ③地絡方向継電器の動作原理 ④短絡事故時の動作概要 ⑤短絡事故時の SOG 機能の動作及びトリップ機構 ([PAS]や{UGS}の取扱いも体験ができます。) <ul style="list-style-type: none"> ・日 時：平成 30 年 2 月 28 日(水) 10:00～16:50 ・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) (地下鉄 都営新宿線 一之江駅下車 徒歩 5 分) ・定 員：30 名(申込み先着順) 	<ul style="list-style-type: none"> ・会 費 会 員 5,000 円 会 員 以 外 7,000 円 (昼食は各自負担) <p>申込締切 平成 30 年 2 月 21 日(水)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・申込み先 関東支部 ・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。 ・関東支部以外の方も参加可能です
<p>8.首都圏防空を任務とする、戦闘空団「百里基地」を訪れる (予告)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・日 時：平成 30 年 3 月 2 日（金）又は 16 日（金） ・場 所：航空自衛隊 百里基地（茨城県小美玉市） ・定 員：40 名（予定） 	<ul style="list-style-type: none"> ・会費 会 員 4,000 円（予定） ・希望の方は申し込んでいただき、日時等が決定次第参加証を発送します。
<p>9. 平成 29 年度 自家用電気工作物設置者及び電気主任技術者セミナー 開催のお知らせ</p> <p>〔講演概要〕</p> <ul style="list-style-type: none"> ・自家用電気工作物に関する最近の関係法令、電気事故について…経済産業省関東東北産業保安監督部 ・PCB 廃棄物とその処理・手続きについて ・電力関係技術のトピックスについて ・開催月日（平成 30 年）、場所 	<ul style="list-style-type: none"> ◎参加申込はいりません。 ◎参加費は無料です。 ◎都合の良い会場へ直接お越しください。 ◎「実践電気保安技術基本研修（総合）」の対象講座となります。

	開催日	地区	施設名	住所	
	2月13日	(火) 千葉	京葉銀行文化プラザ	千葉市 中央区 富士見町1-3-2	
	2月22日	(木) 多摩	いずみホール	国分寺市 泉町 3-36-12	
	2月26日	(月) 東京	品川区民会館「きゅりあん」	品川区 東大井5-18-1	
	2月27日	(火) 栃木	栃木県総合文化センター	宇都宮市 本町 1-8	
	3月 6日	(火) 群馬	前橋テルサ	前橋市 千代田町 2-5-1	
	3月 8日	(木) 沼津	沼津市民文化センター	沼津市御幸町 15-1	
	3月 9日	(金) 埼玉	新都心合同庁舎1号館講堂	さいたま市 中央区新都心1-1	
	3月13日	(火) 神奈川	横浜市開港記念会館	横浜市 中区 本町 1-6	
	3月14日	(水) 茨城	茨城県立県民文化センター	水戸市 千波町東久保 697	
	3月22日	(木) 山梨	甲府市総合市民会館	甲府市青沼3丁目5番44号	
	*開催時間は13:00~16:30(栃木地区のみ12:00~16:00)です。				
中 部	T:052-973-2228		F:052-973-3169		gikyocb@wi9.so-net.ne.jp
	<p>◎ 中部支部記念事業「大野賞」について</p> <p>中部支部では、支部事業に多大な貢献をされた大野光由氏より頂きましたご寄附と、そのご厚意を永く伝えていくこと年頭に、お名前を冠した記念事業「大野賞」を創設しております。(H15)</p> <p>大野氏が電験資格の取得に勢力的に取り組んだ方である事から、個人会員の方で電験合格後1年以内に協会(中部支部)に入会された方、または、中部支部入会后新たな電験資格に合格された方を対象者として記念品を贈呈しております。</p> <p>中部支部の個人会員の方で、電験合格後1年以内に入会された方、または新たな電験資格に合格された方は、是非中部支部までご連絡をお願いいたします。</p>				<p>大野賞受賞の対象者</p> <ul style="list-style-type: none"> ・電験合格者の内、合格発表後1年以内に協会中部支部に入会された方。 ・当協会中部支部の会員で、新たな電験資格に合格された方。
北 陸	T:076-405-0130		F:076-405-0128		
	<p>第三種電気主任技術者試験基礎講習会</p> <ul style="list-style-type: none"> ・主催：日本電気協会北陸支部 ・共催：日本電気技術者協会北陸支部 ・日時：平成30年3月3日(土) 電気数学 9:00~12:30、13:30~17:00 平成30年3月4日(日) 基礎理論 9:00~12:30、13:30~16:30 ・場所：アーバンプレイス 8階 815会議室 ・定員：各科目 50名 				<p>会員の皆様には、別途案内文書を郵送します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎会員受講料：電気数学：7,640円 基礎理論：7,640円 ◎一般受講料 電気数学：10,800円 基礎理論：10,800円 ◎テキスト代 電気数学：2,376円 (会員・一般同額) 基礎理論：受講料に含む ◎申込先：日本電気技術者協会 北陸支部
	T:06-6447-4418		F:06-6447-4422		http://jeeaks.sakura.ne.jp

<p>関 西</p>	<p>1. 電験二種基礎講座Ⅱ〈直流機・同期機・変圧器・誘導機・送電・自動制御〉講習会</p> <p>・日時： 直流機・同期機 平成 30 年 1 月 20 日(土) 9:30～15:30 変圧器・誘導機 平成 30 年 2 月 3 日(土) 9:30～15:30 送電 平成 30 年 2 月 17 日(土) 9:30～15:30 自動制御 平成 30 年 2 月 24 日(土) 9:30～15:30</p> <p>・場所：(一社) 日本電気協会関西支部 4 階会議室 (大阪市北区堂島浜 2 丁目 1-25)</p>	<p>◎1,2,3,4,6,7,8 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 TEL-06-6341-5096 FAX-06-6341-7639</p> <p>◎5 につきましては、 主 催：当支部 申込先：当支部</p> <p>◎講習会のご案内は「事業開催案内に関するお願いについて」(支部大会資料に同封)に「参加予定」「必要」とご記入いただいた方に送付させていただきます。 詳細につきましては、日本電気技術者協会関西支部の HP をご参照ください。</p>
	<p>2. 電気設備技術基準・解釈講習会</p> <p>・日時：平成 30 年 1 月 23 日(月)</p> <p>・場所：中央電気倶楽部 (大阪市北区堂島浜 2-1-25)</p>	
	<p>3. 高圧受電設備保全講習会〈保護協調〉</p> <p>・日時：平成 30 年 2 月 1 日(木)</p> <p>・場所：中央電気倶楽部 (大阪市北区堂島浜 2-1-25)</p>	
	<p>4. 電気関係法規講習会</p> <p>・日時：平成 30 年 2 月 6 日(火)</p> <p>・場所：中央電気倶楽部 (大阪市北区堂島浜 2-1-25)</p>	
	<p>5. 安全体感研修</p> <p>・日時：平成 30 年 2 月 7 日(水)13:00～17:00 頃</p> <p>・場所：かんでんエンジニアリング大阪北事業所</p>	
	<p>6. 高圧受電設備機器選定講習会</p> <p>・日時：平成 30 年 2 月 14 日(水)、15 日(木)</p> <p>・場所：中央電気倶楽部 (大阪市北区堂島浜 2-1-25)</p>	
	<p>7. 系統現象講習会</p> <p>・日時：平成 30 年 3 月 8 日(木)</p> <p>・場所：中央電気倶楽部 (大阪市北区堂島浜 2-1-25)</p>	
	<p>8. 高圧受電設備保全講習会〈機器保全〉</p> <p>・日時：平成 30 年 3 月 16 日(金)</p> <p>・場所：(一財) 関西電気保安協会研修部別館 (大阪市西区北堀江 3-1-16)</p>	
<p>T:082-243-5028 F:082-246-3338</p>	<p>http://jea-chugoku.jp/gizyutu/</p>	
<p>講習の申込みは、ホームページ、郵送または FAX でも受付けています。</p>		

中国	1. 電験三種受験 4 科目基礎講座（新規講習会） ・日時・会場等		受講料 (会 員) : 13,500 円/科目・人 (学 生) : 10,500 円/科目・人 (一 般) : 16,500 円/科目・人 ※書籍・資料代を含みます。													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>日 時 ※1</th> <th>会 場</th> <th>科目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>平成 30 年 1 月 19・20 日 (金・土)</td> <td>広島県情報プラザ 2F</td> <td>法規</td> </tr> <tr> <td>平成 30 年 1 月 26・27 日 (金・土)</td> <td>〃</td> <td>理論</td> </tr> <tr> <td>平成 30 年 2 月 2・3 日 (金・土)</td> <td>〃</td> <td>電力</td> </tr> <tr> <td>平成 30 年 2 月 23・24 日 (金・土)</td> <td>〃</td> <td>機械</td> </tr> </tbody> </table>	日 時 ※1		会 場	科目	平成 30 年 1 月 19・20 日 (金・土)	広島県情報プラザ 2F	法規	平成 30 年 1 月 26・27 日 (金・土)	〃	理論	平成 30 年 2 月 2・3 日 (金・土)	〃	電力	平成 30 年 2 月 23・24 日 (金・土)	〃
日 時 ※1	会 場	科目														
平成 30 年 1 月 19・20 日 (金・土)	広島県情報プラザ 2F	法規														
平成 30 年 1 月 26・27 日 (金・土)	〃	理論														
平成 30 年 2 月 2・3 日 (金・土)	〃	電力														
平成 30 年 2 月 23・24 日 (金・土)	〃	機械														
	※1 各科目とも 10:00~16:45 ・主催：(一社) 日本電気協会 中国支部 ・定員：各科目 50 名															
四 国	T:087-821-5061(代) F:087-826-1074		jesikoku@mail.netwave.or.jp													
	・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。 ・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下さい。															
	1. 電気関係法規講習会 ・主催：日本電気協会四国支部 ・協賛：日本電気技術者協会四国支部 ・日時：平成 30 年 2 月 1 日 (木) 10:00~17:00 ・会場：四国電力(株) 総合研修所 4F 404 研修室 ・定員：40 名 (先着順)		・受講料：会 員 ¥7,000 会員外 ¥9,000 ・テキスト代：受講料に含む 申込締切：平成 30 年 1 月 17 日(水) 申込先：日本電気協会四国支部													
2. リレー講習会 ・主催：日本電気技術者協会四国支部 ・共催：四国電力(株) ・日時：平成 30 年 2 月 3 日(土) 9:30~17:00 ・会場：四国電力(株) 総合研修所 4F 401 研修室 ・定員：30 名 (先着順)		・受講料：会 員 無料 非会員 ¥2,000 ・テキスト代：受講料に含む 申込締切：平成 30 年 1 月 19 日(金) 申込先：当支部														
九 州	T:092-736-1118 F:092-781-5774		gijutsu2@kea.gr.jp													
	◎お申込方法 ・日本電気協会九州支部のホームページから申込下さい。 ・申込書に必要事項をご記入の上、郵送または Fax での申込も可能です。															
	1. 労働安全衛生特別教育（低圧）講習会（年 6 回開催） ・主催：日本電気協会九州支部 ・協賛：日本電気技術者協会九州支部ほか ・日時：平成 30 年 2 月 22 日(木) 9:00~18:00（第 6 回） ・場所：福岡商工会議所 (福岡市博多区博多駅前 2-9-28) ・定員：各回 64 名		◎参加費 <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> ・申込締切：定員となり次第 ※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。	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															
2. 保護継電器試験実技講習会 ・共催：日本電気技術者協会九州支部		◎参加費 <table border="1"> <tr> <td>主催団体の会員</td> <td>13,400 円</td> </tr> </table>	主催団体の会員	13,400 円												
主催団体の会員	13,400 円															

	日本電気協会九州支部 ・日時：平成 30 年 2 月 8 日（木）～2 月 9 日（金） 場所：福岡（定員に達しています） ・定員：25 名	協賛団体の会員	16,500 円
		一般(上記以外)	18,500 円
		・申込締切：定員となり次第 ※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。	