

《各支部からのお知らせ》

2020年2月～4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
	1. 令和元年度 電気安全セミナー ・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）2020年3月3日（火） 13：25～16：30 （函館）2020年3月5日（木） 13：25～16：30 ・場所（札幌）北海道電気会館 （函館）フォーポイントバイシェラトン函館	※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
東北	T：080-9629-1085 F：022-263-9219	http://www.5d.biglobe.ne.jp/~jeeathk/
	1. 実務講習会 ・主催：日本電気技術者協会東北支部 ・場所、開催日： 【新潟会場】（コープシティ花園） 2020年2月26日（水） 【仙台会場】（ユアテック人財育成センター） 2020年3月5日（木） ・テーマ：地絡・短絡継電器の保守・試験に関する講 義と実習 ・定 員：新潟20名、仙台12名	《参加手続き》 ・申込先：日本電気技術者協会 東北支部 ・参加費：会員 3,000円 一般 5,000円 ・会員の皆さまには、別途、開催案 内を郵送いたします。
関東	T：03-6915-2135 F：03-6915-2136	info@jeea-kanto.com
	下記の行事の参加申込みをいただいた方には、「参加証」をお送りします。申込みのメール・ ファックス・ハガキなどに、「行事名」「連絡先（郵便番号、住所、氏名、電話番号、勤務先）」、 会費が必要な場合は支払方法「①当日現金」「②銀行振込」を明記して下さい。（集合場所やア クセスなどの詳細は「参加証」に明記して参加決定者に郵送します。） 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。	

関 東	<p>1. 令和元年度 自家用電気工作物設置者及び電気主任技術者セミナーのお知らせ</p> <p>今年度も経済産業省関東東北産業保安監督部との共催により、下記の日程で実施いたします。</p> <p>・開催月日（2020年）、場所</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>開催日</th> <th>地区</th> <th>施設名</th> <th>住所</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2月25日(火)</td> <td>東京</td> <td>品川区民会館「きゅりあん」</td> <td>品川区東大井5-18-1</td> </tr> <tr> <td>2月26日(水)</td> <td>沼津</td> <td>沼津市民文化センター小ホール</td> <td>沼津市御幸町15-1</td> </tr> <tr> <td>2月27日(木)</td> <td>千葉</td> <td>千葉市文化センター</td> <td>千葉市中央区中央2-5-1</td> </tr> <tr> <td>3月3日(火)</td> <td>多摩</td> <td>八王子市芸術文化会館</td> <td>八王子市本町24-1</td> </tr> <tr> <td>3月4日(水)</td> <td>群馬</td> <td>前橋テルサホール</td> <td>前橋市千代田町2-5-1</td> </tr> <tr> <td>3月5日(木)</td> <td>栃木</td> <td>栃木県教育会館大ホール</td> <td>宇都宮市駒生1-1-6</td> </tr> <tr> <td>3月11日(水)</td> <td>神奈川</td> <td>横浜市開港記念会館</td> <td>横浜市中区本町1-6</td> </tr> <tr> <td>3月13日(金)</td> <td>埼玉</td> <td>さいたま新都心合同庁舎1号館講堂</td> <td>さいたま市中央区新都心1-1</td> </tr> <tr> <td>3月18日(水)</td> <td>茨城</td> <td>茨城県立県民文化センター</td> <td>水戸市千波町東久保697</td> </tr> <tr> <td>3月19日(木)</td> <td>山梨</td> <td>甲府市総合市民会館</td> <td>甲府市青沼3-5-44</td> </tr> </tbody> </table> <p>*開催時間はいずれも13:00～16:30</p> <p>*当セミナーは、自己研鑽努力証明研修科目の総合1に該当</p> <p>*【講演内容】</p> <p>(1) 経済産業省関東東北産業保安監督部</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、電気事故等について <p>(2) 東京電力パワーグリッド(株)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・電力関係技術のトピックスについて <p>(3) 中間貯蔵・環境安全事業(株)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・PCB廃棄物とその処理・手続きについて 	開催日	地区	施設名	住所	2月25日(火)	東京	品川区民会館「きゅりあん」	品川区東大井5-18-1	2月26日(水)	沼津	沼津市民文化センター小ホール	沼津市御幸町15-1	2月27日(木)	千葉	千葉市文化センター	千葉市中央区中央2-5-1	3月3日(火)	多摩	八王子市芸術文化会館	八王子市本町24-1	3月4日(水)	群馬	前橋テルサホール	前橋市千代田町2-5-1	3月5日(木)	栃木	栃木県教育会館大ホール	宇都宮市駒生1-1-6	3月11日(水)	神奈川	横浜市開港記念会館	横浜市中区本町1-6	3月13日(金)	埼玉	さいたま新都心合同庁舎1号館講堂	さいたま市中央区新都心1-1	3月18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19日(木)	山梨	甲府市総合市民会館	甲府市青沼3-5-44	<p>・参加費：無料</p> <p>・参加申し込み不要、ご都合のつく会場へお越し下さい。</p>
	開催日	地区	施設名	住所																																										
	2月25日(火)	東京	品川区民会館「きゅりあん」	品川区東大井5-18-1																																										
	2月26日(水)	沼津	沼津市民文化センター小ホール	沼津市御幸町15-1																																										
	2月27日(木)	千葉	千葉市文化センター	千葉市中央区中央2-5-1																																										
	3月3日(火)	多摩	八王子市芸術文化会館	八王子市本町24-1																																										
	3月4日(水)	群馬	前橋テルサホール	前橋市千代田町2-5-1																																										
	3月5日(木)	栃木	栃木県教育会館大ホール	宇都宮市駒生1-1-6																																										
	3月11日(水)	神奈川	横浜市開港記念会館	横浜市中区本町1-6																																										
	3月13日(金)	埼玉	さいたま新都心合同庁舎1号館講堂	さいたま市中央区新都心1-1																																										
3月18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19日(木)	山梨	甲府市総合市民会館	甲府市青沼3-5-44																																											
中 部	<p>T：052-973-2228 F：052-973-3169</p> <p>特にありません</p>																																													
北 陸	<p>T：076-405-0130 F：076-405-0128</p> <p>1. 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： <ul style="list-style-type: none"> 電気数学：2020年2月29日(土) 9:00～17:00 基礎理論1(直流・交流)： <ul style="list-style-type: none"> 2020年3月1日(日) 9:00～16:30 基礎理論2(電磁気)： <ul style="list-style-type: none"> 2020年3月7日(土) 9:00～17:00 基礎機械：2020年3月8日(日) 9:00～16:30 ・場所：富山県中小企業研修センター 5階501研修室 ・定員：各科目40名 	<p>・会員の皆様には、別途案内文書を郵送します。</p> <p>◎会員受講料： 電気数学、基礎機械：各8,000円 基礎理論(1、2共通)：8,000円</p> <p>◎一般受講料： 電気数学、基礎機械：各10,000円 基礎理論(1、2共通)：10,000円</p> <p>◎テキスト代：電気数学：2,200円 (会員・一般同額)</p> <p>基礎機械・基礎理論：受講料に含む</p> <p>◎申込先：日本電気技術者協会 北陸支部</p>																																												

<p>関 西</p>	<p>T : 06-6447-4418 F : 06-6447-4422</p>	<p>http://jeeaks.sakura.ne.jp</p>
	<p>1. 電験二種基礎講座 ・日時： 自動制御 2020年2月22日(土) 10:00～15:30 ・場所：(一社)日本電気協会関西支部 会議室 (大阪市北区堂島浜 2-1-25)</p>	<p>◎ 1.2.4.5.6 につきましては、 主催：日本電気協会関西支部 協賛：当協会 申込先：日本電気協会関西支部 TEL：06-6341-5096 FAX：06-6341-7639</p> <p>◎ 3. につきましては、 主催：電気設備学会関西支部 協賛：当協会 申込先：電気設備学会関西支部 TEL：06-6375-6409 FAX：06-6375-6419</p> <p>・受講料などの詳細につきましては、 日本電気技術者協会関西支部 又は主催する協会の HP をご参照 ください。</p>
	<p>2. 高調波抑制対策技術指針講習会 ・日時：2020年2月18日(火) 10:00～16:00 ・場所：中央電気倶楽部 会議室 (大阪市北区堂島浜 2-1-25)</p>	
	<p>3. 「あなた、読めます?～シーケンス制御」講習会 ・日時：2020年2月26日(水) 13:30～17:00 ・場所：中央電気倶楽部 511号室</p>	
	<p>4. 系統現象講習会 ・日時：2020年3月5日(木) 9:30～16:30 ・場所：日本電気協会関西支部 会議室 (大阪市北区堂島浜 2-1-25)</p>	
	<p>5. 高圧受電設備機器選定講習会 ・日時：2020年3月11日(水) 9:30～16:30 ・場所：中央電気倶楽部 会議室 (大阪市北区堂島浜 2-1-25)</p>	
<p>6. 高圧受電設備保全講習会〈機器保全〉(下期) ・日時：2020年3月26日(木) 9:30～16:00 ・場所：関西電気保安協会 人財開発センター (大阪市西区北堀江 3-1-16 牧野ビル 8階)</p>		
<p>中 国</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> <p>1. 電験三種 4 科目基礎講座 ・日時：法規 2020年2月21日(金)、22日(土) 電力 〃 2月28日(金)、29日(土) 機械 〃 3月6日(金)、7日(土) いずれも 10:00～17:00 ・会場：広島工業大学 広島校舎 201号室 (広島市中区中島町 5-7) ・参加定員：各科目 30名 ・主催：(一社)日本電気協会中国支部 ・共催：(公社)日本電気技術者協会 中国支部</p>	<p>・受講料 (各科目) 会員 (13,500 円) 共催 (14,000 円) 一般 (16,500 円) 学生 (11,000 円)</p>

中 国	2. 電験三種基礎講座〈電気数学〉 ・日時：2020年4月11日(土) 9:30~16:45 ・会場：広島県情報プラザ 第一研修室 (2F) (広島市中区千田町3丁目7-47) ・参加定員：50名 ・主催：(公社)日本電気技術者協会 中国支部 ・共催：(一社)日本電気協会 中国支部	・受講料 会員 (3,000円) 共催 (3,500円) 一般 (6,000円) 学生 (2,000円)					
	3. 第二種電気工事士(筆記)試験講座〈2日コース〉 ・日時：2020年4月11日(土) 9:30~17:00 2020年4月12日(日) 9:30~17:00 ・会場：岩国市民文化会館 第一研修室 (山口県岩国市山手町1丁目15-3) ・参加定員：35名 ・主催：(一社)日本電気協会 中国支部 ・後援：(公社)日本電気技術者協会 中国支部	・受講料 テキスト不要の方 会員 (13,614円) 後援 (15,460円) テキスト必要な方 会員 (15,000円) 後援 (17,000円)					
四 国	T：087-821-5061 (代) F：087-826-1074 ・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。 ・E-mailで申込し、募集締切後も事務局から連絡がない場合はお問い合わせ下さい。	jesikoku@me.pikara.ne.jp					
	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：2020年2月21日(金) 10:00~17:00 ・会場：四国電力(株) 総合研修所 4F 401 研修室 ・定員：40名(先着順)	・受講料：会員 ¥7,000 一般 ¥9,000 ・テキスト代：受講料に含む ・申込締切：2020年2月7日(金) ・申込先：日本電気協会四国支部					
九 州	T：092-736-1118 F：092-781-5774 ◎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。	gjjutsu2@kea.gr.jp					
	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： 第6回 2020年2月26日(水) 9:00~18:00 ・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100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)
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						

九 州	<p>2. 電験三種基礎講習会</p> <ul style="list-style-type: none"> 主催：日本電気協会九州支部 日時：2020年4月11日(土) 基礎数学 2020年4月12日(日) 機械基礎 2020年4月26日(日) 電気理論基礎 全て 9:00~17:00 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 80名 	<p>◎参加費</p> <p>15,300円 (3日間) 13,500円 (2日間) 7,500円 (1日のみ)</p> <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/日の割増になります。 基礎数学テキスト：『電験三種合格の数学(第3版)』(日刊工業新聞社)石井理仁・著を使用 テキスト代別 (2,480円)</p>					
	<p>3. 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"> 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： 第1回 2020年4月21日(火) 9:00~18:00 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 	<p>◎参加費</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>主催団体の会員</td> <td style="text-align: right;">8,200円</td> </tr> <tr> <td>協賛団体の会員</td> <td style="text-align: right;">9,300円</td> </tr> <tr> <td>一般(上記以外)</td> <td style="text-align: right;">11,300円</td> </tr> </table> <p>・申込締切：定員となり次第</p> <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	8,200円	協賛団体の会員	9,300円	一般(上記以外)
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						

JEEA会員の皆様にお願ひ

今年度も 電験三種の合格者が発表されました
皆様方の周囲に 電験の有資格者が 新たに誕生しました
努力して取得した国家資格を
当協会の良き仲間と磨き 明日を担う人財にしましょう
会員の皆様には 良き先輩として 入会を勧めてください
そして 日本の電気の安全を守る仲間を 育てましょう

入会勧誘に関する詳細は 会誌 2019年10月号 49頁をご覧ください