.≪各支部からのお知らせ≫

平成 29 年 2 月~4 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
	T:011-251-4437	jeea-hokkaido@mb.snowman.ne.jp
北海道	◎特に予定はありません	
	T:090-3750-3867 F:022-263-9219	http://www5d.biglobe.ne.jp/~j
		eeathk/
東北	◎平成 28 年度実務講習会	
	· 主 催:日本電気技術者協会東北支部	
	・日 時:平成 29 年 2 月 21 日(火)·・・・盛岡会場	《参加手続き》
	平成 29 年 3 月 3 日 (金) … 仙台会場	・別途会員の皆さまには、開催
	・会 場:盛岡会場(いわて県民情報交流センター アイーナ)	のご案内を郵送いたします。
	仙台会場(ユアテック人財育成センター)	・参加費:会 員 3,000円
	・テーマ:地絡・短絡継電器の保守・試験に関する	一 般 5,000 円
	座学と実習	
	・定 員:盛岡会場 30 名、仙台会場 12 名	
	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きました方には、「開催場所繁	を内図」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」「ご通	基絡先(郵便番号、住所、氏名、電話
関東	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「参加詞	正」でお知らせします。)
	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。
	1. 平成 28 年度 自家用電気工作物設置者及び電気主任	◎参加申し込みはいりません。
	技術者セミナー 開催のお知らせ	◎参加費は無料です。
	本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。	ください。
	最新の情報が得られる最高の機会です。	
	開催日地区施設名住所	
	2月14日 (火) 神奈川 横浜市開港記念会館 横浜市 中区 本町 1-6	
	2月17日 (金) 東京 品川区民会館「きゅりあん」 品川区 東大井5-18-1	
	2月22日 (水) 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27日 (月) 埼 玉 新都心合同庁舎1号館講覧 さいたま市 中央区新都心1-1	
	3月 3日 (金) 群 馬 前橋テルサ 前橋市 千代田町 2-5-1 3月 8日 (水) 栃 木 **********************************	
	3月 8日 (水) 栃 木 ***無論のZut+ンターサラー・ 字都宮市 本町 1-8 3月 9日 (木) 茨 城 茨城県立県民文化センター	
	3月15日 (木) 多摩 いずみホール 国分寺市 泉町 3-36-12	
	3月17日 (金) 沼津 沼津市民文化センター 沼津市御幸町 15-1	
	3月22日 (水) 山 梨 甲府市総合市民会館 甲府市青沼3丁目5番44号	
	977-9-7 979 日 水 17/2 中心 日 中 八大田 下四 申 日 田 0 1 日 0 番 生 7	
	*開催時間は、13:00~16:30 (栃木地区のみ 12:30~16:00)	

◎講演内容

関東

- (1) 経済産業省関東東北産業保安監督部電力安全課
 - ・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
- (2) 中間貯蔵・環境安全事業株式会社 (JESCO)
- ・PCB 廃棄物の処理手続きについて
- (3) 東京電力パワーグリット株式会社
- ・電力関係技術、トピックス
- 2. 再生可能エネルギー発電と系統連系の説明研修会 会誌「電気技術者」に H26.6 月号~H27.5 月号まで掲載された内容から、6 項目を 2 日間に分けて執筆者の体験を交えて、さらに詳しく説明いたします。
- ・開催日・会場

第1日目 平成29年3月10日(金) 10:00~16:30 第2日目 平成29年3月13日(月) 10:00~16:30

- ·場 所 電気工事会館 7 階大講堂 中央区築地 3-4-13
- · 定 員 40 名(申込先着順)
- ・講師並びに演題とスケジュール

	3月10日(金)	3月13日(月)
10:00~	講師 本庄暢之氏	講師 吉野利広氏
12:00	・風力発電設備の導入	系統連系規定(2012)
	計画	の概要 ('14-8、9 月号)
	・風力発電設備ののメ	
	ンテナンスとトラブル	
	事例 ('15-4月号)	
12:00~ 13:00	昼 食	昼 食
	講師 甲斐隆章氏	講師 竹野正二氏
13:00~	・単相・三相で連携す	・再生可能エネルギー
14:40	る太陽光発電システム	と主任技術者の選任に
	('14-11 月号)	ついて('14-6 月号)
14:40~ 14:50	休憩	休憩
	講師 甲斐隆章氏	講師 前田隆文氏
	・太陽光発電システム	・再生可能エネルギー
14:50~	の単独運転検出機能付	発電の大量導入による
	き(新型能動的方式)と	電力系統への影響と対
16:30	事故時運転継続(FRT)	策 ('15-1月号)
	要件について ('14-11	
	月号)	

・会費 2 日間 会員 8,000 円 会員以外 11,000 円 (1 日のみの方は、上記金額の 1/2)

*テキストは各自ご持参ください。

*使用テキスト

「再生可能エネルギー発電と系 統連系(公益社団法人日本電気 技術者協会編)」 又は、

会誌 H26.6 月号~H27.5 月号ま での連載記事。

*テキスト希望の方は、お申し 込み時に「テキスト希望」と明 記ください。

研修参加者に限り 2,000 円 (税込)で頒価 (定価 2,500 円)

- 申込締切
 - 平成 29 年 3 月 3 日 (金)
- 申込先 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。

中部 1. 受変電設備の保守と試験講座 ・日時: 平成29年2月28日(火)10:00~16:30 ・会費: 会員:10,000 ・場所: (一財)中部電気保安協会 会員外:12,000	
人財・技術開発センター ・申込みは締切ました。 ・定 員:20名 ・	
北 陸 T:076-405-0130 F:076-405-0128 1. 第三種電気主任技術者試験基礎講習会 ・会員の皆様には、案内文書を垂済。 ・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29年3月4日(土) 9:00~17:00]
3月5日(日) 9:00~16:30 ・場所:アーバンプレイス 8階821号室 ・定員:各科目50名 電気数学 7,640 10,800 基礎理論 7,640 10,800 テキスト代 会員 一般 電気数学 2,376 2,376 基礎理論 受講料に含む	
T:06-6447-4418 F:06-6447-4422 新しいホームページアドレス	
携帯番号 080-2516-1666 http://jeeaks.sakura.ne.jp 1. H28 電験二種基礎講座Ⅱ ◎1.2.4.5 につきましては、	
大阪市西区北堀江 3-1-16 牧野ビル 8 階) を催いる。 は、	先
・日時: 平成 29 年 4 月 29 日 (祝) 9:30~16:30 ・場所: 大阪産業創造館 5 階 研修室 E	

	(大阪市中央区本町 1-4-5)	
	T:082-243-5028 F:082-246-3338	http://jea-chugoku.jp/gizyutu/
中国	講習の申込みは、インターネットでも受付けています。	
	◎ 特にありません	
	T:087-821-5061(代) F:087-826-1074	jesikoku@mail.netwave.or.jp
四国	・迷惑メール多数につき、E-mail での申込は、件名に行・詳細は四国支部のホームページまたは事務局にてご確	
	◎ 特にありません	
	T:092-736-1118 F:092-781-5774	gijutsu2@kea.gr.jp
九 州	 ◎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 ・申込書に必要事項をご記入の上、郵送または Fax 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 平成29年2月24日(金)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 	
	 2. 電験三種基礎講習会 主催:日本電気協会九州支部 日時:平成29年4月15日(土)~16日(日) 両日共に9:00~17:00 ・場所:福岡商工会議所 4階 406~407会議室 (福岡市博多区博多駅前2-9-28) ・定員:80名 	◎参加費 13,400円(両日) 7,500円(1日のみ) 7,500円(1日のみ) 7,500円(1日のみ) 7,500円(1日のみ) 1,00円(1日のみ) 1,00円(1日のみ) 1,00円(1日のみ) 1,00円(1日のの場合は、上 1日のの場合は、上 1日ののではでは、100円割 1月ののでは、100円割 1月ののでは、100円割 1月ののでは、100円割 1月ののでは、100円割 1月ののでは、100円割 1月ののでは、100円割 1月ののでは、100円割 1月ののでは、100円割 1月ののでは、100円割 1月ののでは、100円割 1月ののでは、100円割 1月ののでは、100円割 1月のののでは、100円割 1月のののでは、100円割 1月のののでは、100円割 1月のののでは、100円割 1月のののでは、100円割 1月のののでは、100円割 1月のののでは、100円割 1月のののでは、100円割 1月のののでは、100円割 1月のののでは、100円割 1月のののでは、100円割 1月のののでは、100円割 1月ののでは、100円割 1月のののでは、100円割 1月のでは、100円割 1月のでは、1