

# 会員ニュース

2017. 2 (新-71号)  
一般社団法人日本電気管理技術者協会  
事務局編集

冬来たりなばなんとやら、待ち遠しかった春が突風と共に近づいてまいりました。  
さあ、もう少しの辛抱です。皆様、今年も花の盛りを楽しみにお待ちしております。

さて、海外にては面妖なる事件が進行中で連日大騒ぎとなっております。  
一方本邦では西も東も土壌の埋設物処理で大問題、地面を掘ってゴミが出てきたらやっぱ意地悪爺さんが絡んでるよね、と思う事務局より「会員ニュース(71号)」をお届けします。



(2017年2月、練馬区 白梅と寒桜の競演)

## あの国も 世論を恐れぬ 三代目

今月は川柳1句 (いやあ～！我が国の三代目様だって相当なもんでっせ)

1. 1月20日、電力安全課のHPに「自家用電気工作物設置者及び電気主任技術者セミナーを開催します」が掲載されました。

恒例の「セミナー」となっていますが、今回は期限が迫っている「PCB含有電気工作物の早期処理に向けて」の説明が予定されています。

スケジュールが間に合わなかった地域の皆様は、他の地域の予定も参考にして是非ご出席ください。

開催スケジュールの詳細は、資料「～セミナーを開催します」をご参照ください。

なお、セミナーでの配布資料が必要な方は事務局までお問合せください。

2. 2月2日、同じく電力安全課のHPに「電気事故速報値を更新しました」が掲載されました。

恒例の、「事故速報値」の更新です。昨年8月より引き続き「感電死亡事故”0”」を継続中です。

なお、電力安全課によりますと昨年11月の「高濃度PCB含有電気工作物処理促進関連改正」によるPCB含有機器の銘板確認を急ぐあまり、通電状態で行い感電するという事故が非常に増えているそうです。

皆様におかれましては必ず停電状態での確認作業をお願い申し上げます。

詳細は、資料「電気事故速報値(平成29年1月31日時点)」をご参照ください。

3. 「一般社団法人日本電気管理技術者協会 第4回定期総会」の予定をお知らせします。

先日開催しました役員会で、「定期総会」を以下の予定で執り行うことといたしました。

会員の皆様におかれましてはお忙しいことと存じますが、今からご都合を調整していただきまして当日は是非ともご出席のほどお願い申し上げます。

なお、詳細及び総会文書は追ってお知らせしてまいります。

5月17日(水) 「YRイベントホール」  
(池袋駅徒歩1分? 毎回好評の会場を今年も確保しました)

11:00 より 「社団法人第4回(5期)定期総会」  
(会員の皆様は全員ご出席をお願いします)

12:30 より 「懇親会」  
(今回も、昼食会として企画いたしました)

TOP	電力の安全	鉱山の安全	火薬類の安全	都市ガスの安全	LPの安全	高圧ガスの安全	情報公開・相談窓口等
-----	-------	-------	--------	---------	-------	---------	------------

[TOPページ](#) > [電力の安全](#) > 平成28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

## 平成28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

### 一 自家用電気工作物設置者及び電気主任技術者 セミナーを開催いたします 一

都合の良い会場で是非、御聴講ください。事前申し込みは必要ありません。

#### ○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スケジュール等

- 開催日・場所： 「セミナー実施スケジュール一覧」を御参照ください。  
(有料駐車場ご利用の場合は、各人で御負担ください)
- 開催時間： 13時00分～16時30分  
※栃木地区は12時30分～16時00分
- 主催： 経済産業省 関東東北産業保安監督部、公益社団法人日本電気技術者協会関東支部
- 協賛： 一般財団法人関東電気保安協会、公益社団法人東京電気管理技術者協会、一般社団法人日本電機工業会 (順不同)
- 申込： なし (直接会場へお越しください)

#### ○説明内容

- 関東東北産業保安監督部
  - 自家用電気工作物の電気保安規制
  - 自家用電気工作物の電気主任技術者
  - 最近の法令等改正状況
  - 自家用電気工作物 (関東地域) の平成27年度電気事故
  - 自家用電気工作物 (関東地域) の平成27年度立入検査
  - 自家用電気工作物における不適切な事例
  - PCB含有電気工作物の早期処理に向けて
  - その他
- 中間貯蔵・環境安全事業株式会社 (JESCO)  
高濃度PCB廃棄物の処理手続きについて
- 東京電力パワーグリッド株式会社  
系統連系について

#### ■セミナー実施スケジュール一覧

開催月日	地区名	会場名	会場所在地
2月14日(火)	神奈川	<a href="#">横浜市開港記念会館</a>	<a href="#">横浜市中区本町1-6</a>
2月17日(金)	東京	<a href="#">品川区民会館「きゅりあん」</a>	<a href="#">品川区東大井5-18-1</a>
2月22日(水)	千葉	<a href="#">京葉銀行文化プラザ</a>	<a href="#">千葉市中央区富士見1-3-2</a>
2月27日(月)	埼玉	<a href="#">さいたま新都心合同庁舎1号館講堂</a>	<a href="#">さいたま市中央区新都心1-1</a> <a href="#">さいたま新都心合同庁舎1号館2F</a>
3月3日(金)	群馬	<a href="#">前橋テルサ</a>	<a href="#">前橋市千代田町2-5-1</a>
3月8日(水)※	栃木	<a href="#">栃木県総合文化センターサブホール</a>	<a href="#">宇都宮市本町1-8</a>
3月9日(木)	茨城	<a href="#">茨城県立県民文化センター小ホール</a>	<a href="#">水戸市千波町東久保697</a>
3月15日(水)	多摩	<a href="#">いずみホール</a>	<a href="#">国分寺市泉町3-36-12</a>
3月17日(金)	沼津	<a href="#">沼津市民文化センター小ホール</a>	<a href="#">沼津市御幸町15-1</a>
3月22日(水)	山梨	<a href="#">甲府市総合市民会館大会議室</a>	<a href="#">甲府市青沼3-5-44</a>

# 関東東北産業保安監督部管内自家用電気工作物電気事故速報値

平成29年1月31日時点

平成27年度

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
人身	感電死亡	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	感電・アーク等負傷	0 (0)	3 (3)	1 (1)	3 (3)	3 (3)	0 (0)	2 (2)	4 (4)	0 (0)	2 (2)	1 (1)	0 (0)	19 (19)
電気火災		0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
停電波及		6	10	8	18	16	12	6	9	7	11	5	9	117
主要電気工作物破損等		2	2	0	2	0	2	1	2	3	4	1	2	21
件数		8	15	9	23	19	15	9	16	10	17	7	11	159

平成28年度

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
人身	感電死亡	0 (0)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			3 (3)
	感電・アーク等負傷	0 (0)	8 (8)	1 (1)	2 (2)	1 (3)	0 (0)	2 (2)	1 (1)	0 (0)	1 (1)			16 (18)
電気火災		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
停電波及		4	8	6	7	20	1	6	6	7	6			71
主要電気工作物破損等		2	1	0	0	1	4	1	0	3	2			14
発電支障		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0			1
件数		6	18	8	10	22	5	10	7	10	9			105

※1 1つの事故で複数の項目に該当する場合は、各項目にカウントしていますが、総合計では反映していません。

※2 発電所における事故件数も含まれます。

※3 人身の( )は被害者数を表しています。

※4 本値は事故速報時点であるため、確定値ではありません。自然現象等による事象も含まれます。

