

# 会員ニュース

2021. 5 (新-122号)

一般社団法人 日本電気管理技術者協会  
事務局 編集

暑さに弱い私は急に30度超えとなってへばっておりますが、会員の皆さんはもっと暑い所で働いていらっしゃるんだと思うと、室内にいただけで天国です。

熱中症は体が熱さになれていない6月が多いそうです。熱中症予防に水分と睡眠をたっぷり取ってください。ご安全に！！

ワクチン接種が始まりました。注射は嫌いですが頑張って接種して来年こそは総会を会場で開催したい！と思う事務局より「会員ニュース(122号)」をお届けいたします。



(2021年5月、栃木県那須塩原市ハンターマウンテン ゴヨウツツジ 会員の中山様より)

1. 5月11日、関東東北産業保安監督部のHPに「電気事故速報値を更新しました」(4月30日現在)が掲載されました。

4月は感電負傷事故が2件起きています。『安全は全てにおいて優先する』といたします。くれぐれも安全第一でお願い致します。

<https://www.safety-kanto.meti.go.jp/denki/iikohokoku/data/statistics0304.pdf>

詳細は別紙「資料－電気事故速報値(021. 4. 30時点)」をご参照ください。

2. 5月11日、電安課のHPに「令和2年度における電気事業法に基づく立入検査結果について」が掲載されました。

コロナ禍のためか、立入検査数は3件と少ないです。今期から設置者だけではなく保安法人・主任技術者への立入検査も可能となりました。

国税の立入検査と違い、事前に日程調整・用意しておく書類等はお知らせしてくれるそうです。ですので、そんなに怖がらないで下さいと以前、技官の方が話してました。

<https://www.safety-kanto.meti.go.jp/denki/data/R2FYdenkikensa.pdf>

詳細は別紙「令和2年度における立入検査結果について」をご参照ください。

### 3. 5月17日、電安課のHPに「保安全管理業務講習実施者一覧を更新しました」が掲載されました。

主任技術者の実務経験短縮のための講習保安全管理業務講習実施者の要件と保安全管理業務講習実施者一覧のご案内です。保安全管理業務講習実施者一覧は都度更新されます。

詳細は、経産省HP、当該ページURL

[https://www.meti.go.jp/policy/safety\\_security/industrial\\_safety/sangyo/electric/detail/hoankanrigyoumukoushu.html](https://www.meti.go.jp/policy/safety_security/industrial_safety/sangyo/electric/detail/hoankanrigyoumukoushu.html)

### 4. 弊会の「第8回(第9期)定期総会」が今年度も「書面による決議」にて開催されました。

正会員の皆様にはお忙しい中、書面表決書をご返送して頂きまして誠にありがとうございました。続々と送られてくるFAXとメールに感激しきりでした。

議決の結果をお知らせ致します。詳細は6月の会費請求書と一緒に送付致します。

議案 定数56

第1号議案	第8期	活動報告	賛成32、	反対 0、	無効 0
第2号議案	第8期	決算報告	賛成31、	反対 1、	無効 0
第3号議案	第9期	事業計画	賛成32、	反対 0、	無効 0
第4号議案	第9期	予算案	賛成31、	反対 0、	無効 1
第5号議案	役員改選		賛成32、	反対 0、	無効 0

結果 すべての議案について、過半数の賛成をもって可決されました。

#### 今期役員

会長 左迫間 信彦

副会長 岡本 裕明

理事 杉崎 廣

(新) 理事 鈴木 善幸

監査 野口 隆一

事務局(顧問) 倉永 秀明

新理事に鈴木善幸さんが就任されました。就任あいさつを頂きました。

新規役員になりました鈴木善幸です。

当社、(株)鈴木電気管理事務所は平成27年9月より法人化いたしました。

日本電気管理技術者協会さんとは、名子さんの頃から、お付き合いさせていただいております。

当社は千葉県木更津市にあり、主任技術者は4人在籍しております。

点検範囲は、主に千葉県全域と、東京都と茨城県の一部です。

現在1999kw太陽光の使用前を出している最中ですが、新たに4000KVAの受電をする事務所があり東電との協議ができていたので特例需要場協議を申し出たのですがNGでした。

私ももう60歳を超えましたがこれにこりず新しいことにチャレンジしていきたいと思っております。

右も左もわかりませんが、まだ若いものには負けたくないのです。

もう少しの間仲間づきあいをお願いします。

今期もよろしくお願い申し上げます

# 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

令和3年4月30日時点

令和2年度

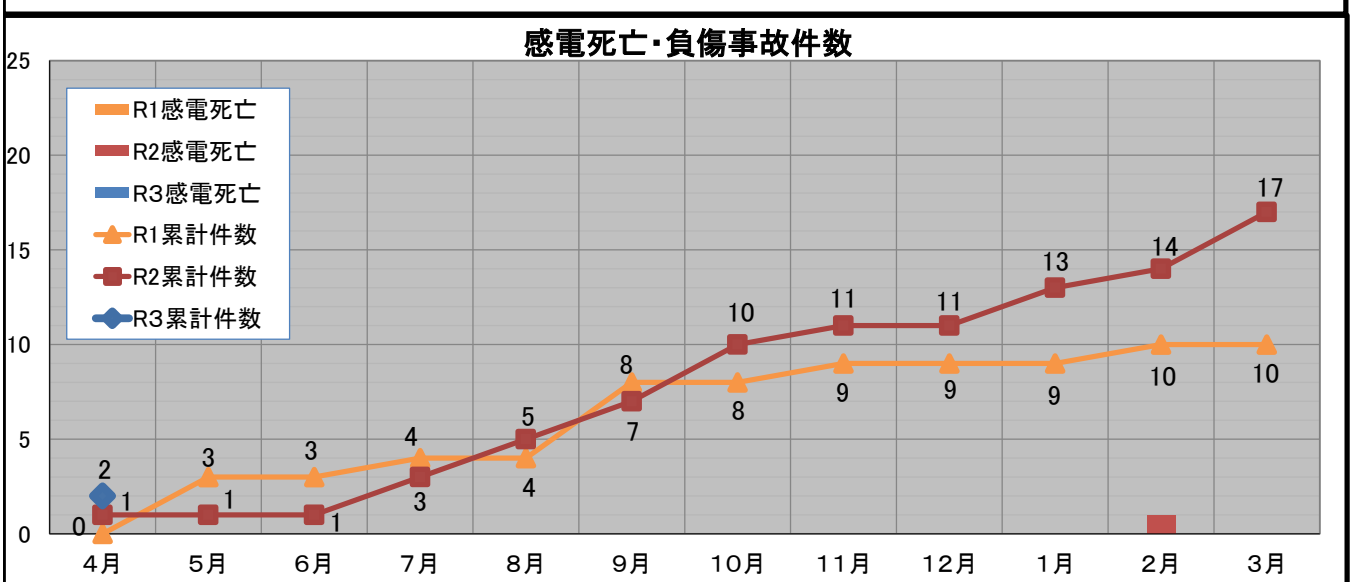
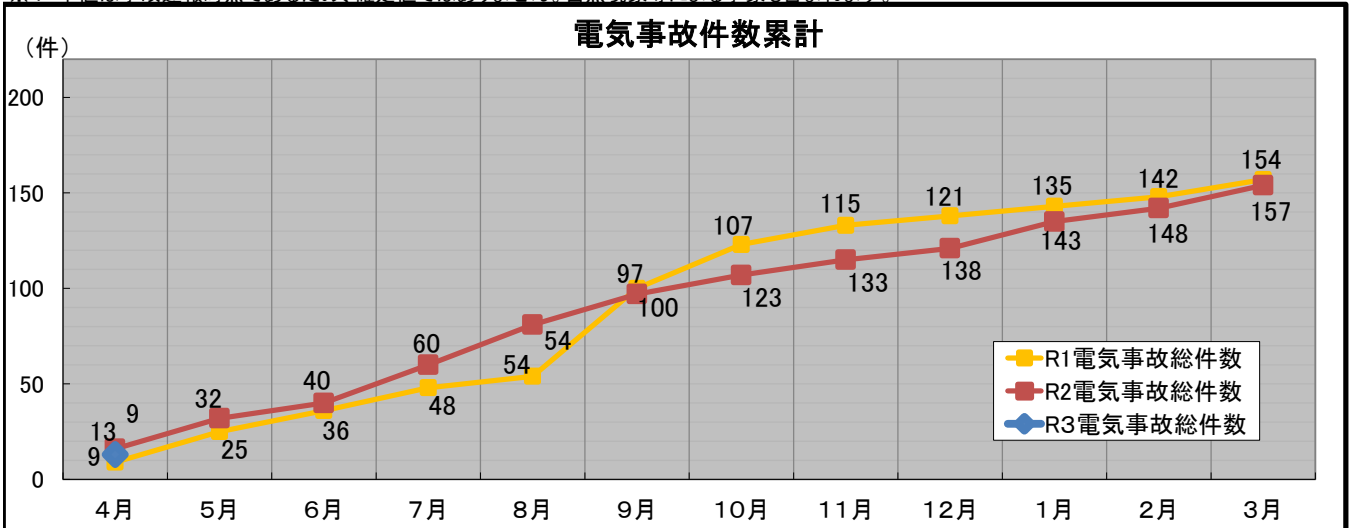
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
人身	感電死亡	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	1 (1)
	感電・アーク等負傷	1 (1)	0 (0)	0 (0)	2 (2)	2 (2)	2 (2)	3 (3)	1 (1)	0 (0)	2 (2)	0 (0)	4 (4)	17 (17)
電気火災		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
停電波及		9	9	4	9	12	4	7	4	1	5	5	5	74
主要電気工作物破損等		6	7	4	7	9	10	1	2	5	7	3	2	63
発電支障 件数		0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3
件数		16	16	9	19	21	16	10	8	6	14	8	11	154

令和3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)
	感電・アーク等負傷	2 (2)												2 (2)
電気火災		1												1
停電波及		3												3
主要電気工作物破損等		7												7
発電支障 件数		1												1
件数		13												13

- ※1 1件の事故で複数の事故分類に該当する場合、各分類でカウントしますが、事故件数としては1になります。  
 (令和2年7月に「主要電気工作物破損等」、「発電支障」に該当する事故がありました。事故件数合計としては1件とカウントしています。)  
 (令和2年8月に「感電・アーク等負傷」、「停電波及」に該当する事故、及び「主要電気工作物破損等」、「停電波及」に該当する事故がありました。事故件数合計としてはそれぞれ1件とカウントしています。)  
 (令和2年10月に「感電・アーク等負傷」、「停電波及」に該当する事故がありました。事故件数合計としては1件とカウントしています。)  
 (令和3年2月に「主要電気工作物破損等」、「停電波及」に該当する事故がありました。事故件数合計としては1件とカウントしています。)  
 (令和3年4月に「感電・アーク等負傷」、「電気火災」に該当する事故がありました。事故件数合計としては1件とカウントしています。)

※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。



令和2年度における立入検査結果について

令和3年5月  
関東東北産業保安監督部  
電力安全課

関東東北産業保安監督部において、電気事業法第107条第2項、第4項又は第5項に基づき、令和2年度に実施した立入検査の結果は、以下のとおりです。

○電気事業者

検査対象事業場数	選定理由
3	電気事業等の社会的に重要と認められる事業用電気工作物

○自家用電気工作物設置者

検査対象事業場数	選定理由
1	電気関係報告規則第3条の規定に該当する事故が発生した事業場
1	電気保安の実態を把握するため

○一般用電気工作物所有者等

検査対象事業場数	選定理由
1	保安上立入検査の実施が必要と認められたため

○指摘事項について

指摘事項	指摘件数	指摘具体例
設置者は保安規程を遵守すること。	1	定期点検結果が確認できなかった。
その他	1	技術基準適合性が確認できなかった。

## 主任技術者制度の解釈及び運用（内規）（令和3年4月1日付け20210310保局第1号）4.（2）⑦の規定に基づく確認を受けた保安管理業務講習実施者一覧

保安管理業務講習実施者	講習の日程	募集定員	実施場所	参照URL	確認日
全電協 株式会社 (法人番号：6010001070820)	① 令和3年6月28日～7月2日 ② 令和3年11月29日～12月3日	① 20人 ② 20人	全電協株式会社 本社会議室及び研修センター (東京都中央区日本橋茅場町 2-1-13)	<a href="https://www.zendenkyo.co.jp/">https://www.zendenkyo.co.jp/</a>	令和3年5月13日
一般財団法人 北海道電気保安協会 (法人番号：9430005010356)	① 令和3年4月12日～16日 ② 令和3年4月19日～23日 ③ 令和3年5月17日～21日 (中止) ⑥ 令和3年6月21日～25日 (追加) ④ 令和3年10月18日～22日 ⑤ 令和4年3月14日～3月18日	① 20人 ② 20人 ③ 20人 20人 ④ 20人 ⑤ 20人	北海道電気保安協会 総合技術センター (北海道恵庭市恵み野北 3-1-7)	<a href="http://www.hochan.jp/">http://www.hochan.jp/</a>	令和3年3月10日 令和3年5月17日(変更) 令和3年5月28日(変更)
一般財団法人 東北電気保安協会 (法人番号：2370005003380)	① 令和3年4月19日～23日 ② 令和3年5月10日～14日 ③ 令和3年6月7日～11日 ④ 令和3年12月6日～10日	① 30人 ② 30人 ③ 30人 ④ 30人	東北電気保安協会 総合技術センター (山形県山形市松栄1-3-26)	<a href="https://www.t-hoan.or.jp/">https://www.t-hoan.or.jp/</a>	令和3年3月10日
一般財団法人 関東電気保安協会 (法人番号：8013305001704)	① 令和3年4月19日～23日 ② 令和3年6月21日～25日 ③ 令和3年7月12日～16日 ④ 令和3年8月16日～20日 ⑤ 令和3年9月6日～10日 ⑥ 令和3年12月13日～17日	① 30人 ② 30人 ③ 30人 ④ 30人 ⑤ 30人 ⑥ 30人	関東電気保安協会 技術研修所 (千葉県千葉市美浜区新港 221-3)	<a href="https://www.kdh.or.jp/">https://www.kdh.or.jp/</a>	令和3年3月10日
一般財団法人 中部電気保安協会 (法人番号：2180005014521)	① 令和3年5月24日～28日 ② 令和3年6月7日～11日 ③ 令和3年10月25日～29日	① 40人 ② 40人 ③ 40人	中部電気保安協会 人財・技術開発センター (愛知県春日井市高森台 4-4-52)	<a href="http://www.cdh.or.jp/">http://www.cdh.or.jp/</a>	令和3年3月10日