

一般社団法人情報通信設備協会 関東地方本部

【平成 28 年 6 月発行】平成 28 年 4 月～5 月 イベント報告 No. 2

平成 28 年度第 1 回組織委員会模様 (PT)

■日時：平成28年4月13日(水曜日)
13:30～15:00

場所：情報通信設備協会 会議室

■出席者

大輪本部長、宮川組織委員長、
山本支部長、清水支部長、
大木会長、井上理事長、山内専務理事
T-G A I A：荒井部長、三澤課長、
吉村チームリーダー
N T T 千葉事業部：荻原担当部長、三木課長、

■議題

- (1) 光卸コラボレーションの幹事会に向けての打合せ
- ① T G 様との協業(連携)によるスキームについて
 - ② ブランド名称の貸出について
 - ③ 具体的なスケジュール
 - ④ アプローチ方法
- (2) その他

平成 28 年度第 1 回委員長会議模様

■日時：平成28年4月19日(火曜日)
11:00～14:30

場所：U-AXIS BCC2 階(中央区入船 2-2-14)

■出席者

大輪本部長、宮川副本部長、今井副本部長
長谷川教育委員長、高瀬業務委員長、
松山広報委員長

■議題

(1) 審議事項

- ① 平成 27 年度収支決算報告について
- ② 監査報告について
- ③ 平成 27 年度事業報告について
- ④ 平成 28 年度事業計画(案)及び平成 28 年度収支予算(案)について
- ⑤ TG様との光卸コラボの業務契約について(案)
- ⑥ 会員の入退会について
- ⑦ 会員拡大に向けた取組みについて
- ⑧ 会費未納会社の状況について
- ⑨ 第273回関東ベル倶楽部ゴルフコンペの開催について
- ⑩ その他

(2) 周知事項等

- ① 第 61 回定時総会について
 - ② 平成 28 年度第 1 回定例講演会のお知らせ
 - ③ 平成 28 年度現場リーダーシップ研修のご案内
 - ④ 平成 28 年度第 1 回職長および安全衛生責任者特別教育のご案内
 - ⑤ 平成 28 年度会議等開催予定
 - ⑥ その他
- (3) 委員長等活動報告
(4) その他

平成28年度第1回幹事会模様

■日時：平成28年4月19日(火曜日)

15:00～16:30

場所：U-AXIS BCC2 階(中央区入船 2-2-14)

■出席者

大輪本部長、宮川副本部長、今井副本部長
長谷川教育委員長、松山広報委員長、
高瀬業務委員長、山本幹事、金澤幹事、
木村(清高)幹事、塚本幹事、木村(清信)幹事、
島津幹事、樋川幹事、岩田幹事
高橋監事、福島監事
T-G A I A：三澤課長、吉村チームリーダー

■議題

(1) 審議事項

- ①平成27年度収支決算報告について
- ②監査報告について
- ③平成27年度事業報告について
- ④平成28年度事業計画(案)及び平成28年度収支予算(案)について
- ⑤TG様との光卸コラボの業務契約について(案)
- ⑥会員の入退会について
- ⑦会員拡大に向けた取組みについて
- ⑧会費未納会社の状況について
- ⑨第273回関東ベル倶楽部ゴルフコンペの開催について
- ⑩その他

(2) 周知事項等

- ①第61回定時総会について
 - ②平成28年度第1回定例講演会のお知らせ
 - ③平成28年度現場リーダーシップ研修のご案内
 - ④平成28年度第1回職長および安全衛生責任者特別教育のご案内
 - ⑤平成28年度会議等開催予定
 - ⑥その他
- (3) 委員長等活動報告
(4) その他

平成28年度第1回工事担任者資格(AI・DD総合種)取得研修報告

■日時：平成28年4月13日(水曜日)基礎コース

平成28年4月14日(木曜日)技術コース

平成28年4月15日(金曜日)法規コース

9:00～17:00

場所：U-AXIS BCC2 階(中央区入船 2-2-14)

■受講者：基礎5名 技術9名 法規6名

■報告：平成28年5月22日に実施されました第1回工事担任者試験の対策講座として「電気通信工事担任者の会」専任講師により基礎・技術・法規コースを開催しました。延べ20名が合格に向けて熱心に受講しました。

なお、平成27年度の第2回工事担任者試験の電気通信国家試験センター全体(全国合計)の合格率は、DDIが16.7%、AI・DD17.4%となっています。

また、(一財)日本データ通信協会 電気通信国家試験センターのホームページに、平成26

年度第1回からの全試験問題と回答が掲載されますので、今後の受験にお役立てください。

(<http://www.shiken.dekyo.or.jp/charge/exam/index.html>)



研修会場の様子

平成28年度第二種電気工事士 筆記試験受験直前対策講習会報告

■日時：平成28年4月23日(土曜日)
平成28年4月24日(日曜日)
9:00～18:00

場所：EMDO 四谷ビル5階ホール
(新宿区若葉 1-4-1)

■受講者：2名

■報告：平成26年6月11日に改正電気事業法が成立し、2016年の電力小売りの完全自由化が決定した為、情報通信工事業界でも電気工事士資格が必要となり、また4年後の東京五輪を控えて、今後も電気工事士に期待する仕事が増えることが予想されることから、(一社)日本電気工事士協会のご協力を得て、平成28年度第二種電気工事士筆記試験の筆記試験申込者を対象とした受験準備講習会を開催しました。併設の“最新LED証明機器導入事例ショールーム”も見学しました。

平成28年度新入社員研修報告

■日時：平成28年4月25日(月曜日) ビジネスマナー
平成28年4月26日(火曜日) 電気通信の基礎
平成28年4月27日(水曜日) LAN技術の基本概念
9:00～17:00

場所：U-AXIS BCC2階(中央区入船 2-2-14)

■受講者：ビジネスマナー8名
電気通信の基礎11名
LAN技術の基本概念11名

■報告：初日のビジネスマナー研修では、自己紹介から始まり、名刺の使い方、電話の応答など、社会人としてのマナー全般をロールプレイングにより修得しました。2日目は、電気通信に基礎や通信回線とネットワーク機器など情報通信の基礎知識を、3日目はLANの基礎について修得され、確認テストを受けました。熱心な受講が続き、最終日に修了証が授与されました。今後、各社での活躍が期待されます。



ビジネスマナーで名刺交換



「電気通信の基礎」研修風景



「LAN技術の基本概念」研修風景

平成28年度第1回定例講演会報告 協賛：情報通信月間推進協議会

■日時：平成28年5月26日(木曜日)

13:30～16:30

場所：メルパルク東 4F 孔雀の間(港区芝公園 2-5-20)

■参加者：71名

■演題：(1)「ICT 技術の変化と通信業界の課題」

～IoT、AI、ロボットとSDN/NFV、5Gなどネットワークの大変化を見据える～

講師 株式会社リックテレコム

取締役 編集長 土谷 宜弘 様

(2)「IoT が創るビジネスの可能性と IoT ビジネス参入ポイント」

講師 スターティア株式会社

ソリューション統括部 システムインテグレーション部

部長 長井 洋平 様

■報告：平成28年度の総務省「情報通信月間」参加行事である第1回定例講演会を港区芝公園のメルパルク東京で開催しました。

当日は、初夏のような日差しで天候にも恵まれ、多数の会員が参加され情報通信の最新動向に聞き入りました。

演題(1)は、ICT 業界は歴史的な変化局面に突入しており、IoT、ビッグデータ、ロボット、ドローン、AIの波が押し寄せ、ネットワーク基盤もクラウド、NFV、SDN、5Gの進化で大きく変わろうとしています。こうした転換にどう対応し、自らの成長戦略をどう描いていくのかまた、今後の変化の方向性を見据えた[「ICT技術の変化と通信業界の課題」～IoT、AI、ロボットとSDN/NFV、5Gなどネットワークの大変化を見据える～]について講演を行いました。

演題(2)は、クラウドインテグレータの視点によるIoTを支えるテクノロジーについて、また通信キャリア、クラウドインテグレータ等、現時点でのプレイヤー別のビジネス展開とこれからのIoTビジネスにおいて考えられるプレイヤー等について「IoTが創るビジネスの可能性とIoTビジネス参入ポイント」について講演を行いました。



長谷川教育委員長の
開会挨拶



(株)リックテレコムの
土谷宜弘 氏



スターティア(株)の
長井洋平 氏



会場風景

平成28年度東京支部総会・勉強会・懇親会模様

■日時：平成28年4月22日(金曜日)

16:00～16:30 総会 朝日の間

17:00～17:45 勉強会 朝日の間

18:00～20:00 懇親会 三保・霞の間

場所：東海大学校友会館

(千代田区霞ヶ関 3-2-5 霞ヶ関ビル 35F)

■参加者：総会 44名

■報告：東京支部主催による総会、勉強会、懇親会を東海大学校友会館で開催しました。当日は、爽やかな天候に恵まれて、37社44名の会員が出席いたしました。

総会は、司会の木村副支部長より定数報告、開会のことばを島津副支部長、今井支部長の挨拶、来賓のご挨拶を大輪関東地方本部長より頂きました。審議は、今井支部長が議長となり、第1号案を今井支部長、第2号案を松山幹事、監査報告を高橋監事、第3号案、第4号案、第5号案を今井支部長がそれぞれ説明して審議をしました。最

後に島津副支部長が閉会の挨拶を行い、平成28年度東京支部定時総会をすべて終了しました。

総会後は、勉強会として今回は趣向をかえて立川流の落語家 立川志らら 師匠をお招きして、わずかな時間ですが笑いを楽しみました。

その後、三保・霞の間で懇親会を開催しました。来賓ご挨拶に NTT コミュニケーションズ株式会社 第五営業本部 担当課長 加藤三典様、井上理事長の乾杯の音頭により賑やかに懇親会が始まり親睦を深めました。



総会模様

大輪本部長の来賓ご挨拶



勉強会模様

立川志らら 師匠



総会会場風景



笑いを誘う立川志らら 師匠

懇親会模様



司会の松山幹事



NTTコミュニケーションズ㈱
加藤三典様の来賓ご挨拶



今井支部長の挨拶



井上理事長の乾杯の発声



懇親会の風景



高橋監事の中締め

第61回関東地方本部総会模様

■日時：平成28年5月23日(月曜日)

場所：メルパルク東京（港区芝公園 2-5-20）

■報告：関東地方本部の第61回定時総会は、5月23日(月)午後2時30分から東京港区のメルパルク東京 牡丹の間で開催しました。

花園事務局長の定数報告、長谷川幹事の開会挨拶、大輪本部長の挨拶に続いて、関東地方本部運営規定第11条により大輪本部長が議長となり、第1号議案を宮川副本部長、第2号議案を今井総務財務委員長、監査報告を高橋監事、第3号議案を高瀬業務委員長、第4号議案を今井総務財務委員長がそれぞれ説明して審議したあと、第5号議案で、任期満了に伴う幹事及び監事の選任と本部

1. 定数 会員数 241名
出席者 54名
委任状 114名

議事 第1号議案 平成27年度事業報告
第2号議案 平成27年度収支決算報告
監査報告
第3号議案 平成28年度事業計画(案)
第4号議案 平成28年度収支予算(案)
第5号議案 役員選任の件



総会会場風景



議長を務める大輪本部長

役員への推薦者を決定しました。

ここで、総会を一旦休憩して行われた平成28年度第2回幹事会で、新本部長に今井秀昭幹事を、新副本部長に長谷川浩正幹事及び松山仁幹事を選任しました。

総会再開後、この度関東地方本部役員を退任された大輪堅一前本部長、児玉栄次前幹事、福島和義前監事のこれまでの功績に対し、今井本部長から感謝状が贈呈され、代表して大輪堅一前本部長が謝辞を述べられました。

最後に松山広報委員長が閉会の挨拶を行い、第61回定時総会をすべて終了しました。

平成28年度関東地方本部役員一覧

協会役職	氏名	所属支部	勤務先
本部長	今井 秀昭	東京	東邦通信工業(株)
副本部長	長谷川浩正	神奈川県	日興テクノス(株)
副本部長	松山 仁	東京	日本通信設備(株)
幹事	塚本 豊	東京	(株)レイコム
幹事	島津 正行	東京	(株)島津商店
幹事	木村 清信	東京	昭和電設(株)
幹事	岩田 潔	東京	東陽工業(株)
幹事	高橋 正和	東京	神田通信機(株)
幹事	石渡 秀明	東京	石渡電気(株)
幹事	高橋 義一	東京	サンテレホン(株)
幹事	吉田 孝治	東京	電通工業(株)
幹事	金澤 昇	東京多摩	大和通信機(株)
幹事	高瀬 幸雄	埼玉県	埼玉アンテナシステム(株)
幹事	山本 裕幹	茨城県	茨城電話工業(株)
幹事	樋川 賢一	茨城県	(株)トキワ
幹事	能地 靖夫	栃木県	東邦建(株)
幹事	木村 清高	群馬県	(株)群電
幹事	清水 久	山梨県	(株)サンテレコム
地方監事	宮川 欣丈	千葉県	宮川電気通信工業(株)
地方監事	久野 武男	東京	協立情報通信(株)

平成28年度永年勤続従業員表彰式模様

■日時：平成28年5月23日(月曜日)
 場所：メルパルク東京（港区芝公園 2-5-20）
 ■報告：平成28年度永年勤続従業員表彰式は、第61回定時総会に引続いて、5月23日(月)午後4時から東京港区のメルパルク東京 牡丹の間で開催しました。
 永年勤続従業員表彰は、協会本部の業務運営規定に基づいて、会員暦15年以上の会社に引き続

き20年以上勤務し、勤務成績優秀な方々を表彰するもので、今年度は15社30名が受賞されました。
 協会本部の代理として、関東地方本部の今井本部長がお祝いの言葉を述べられたあと、受賞者を代表して、英工電機株式会社の小貫裕幸様に表彰状と記念品が授与されました。



祝辞を述べる今井本部長



受賞者を代表して答辞を述べる小貫裕幸氏

平成28年度永年勤続従業員表彰者（50音順）

氏名	会社名	氏名	会社名
小貫 裕幸	英工電機(株)	鶴 安成	サンワコムシスエンジニアリング(株)
柴田 邦裕	英工電機(株)	若林 正己	サンワコムシスエンジニアリング(株)
山田 雅之	英工電機(株)	滝川 盛雄	シーティディーネットワークス(株)
大原 剛	神田通信機(株)	米山 伸	電通工業(株)
千田 裕	神田通信機(株)	菊池 直幸	東邦建(株)
鈴木 智昭	神田通信機(株)	石川 和男	東邦建(株)
熊谷 恒仁	神田通信機(株)	上岡 孝行	東邦建(株)
小形 謙治	神田通信機(株)	安達 康之	東邦通信工業(株)
小林 幸治	(株)共栄通工	内山 亮一	東邦通信工業(株)
濱村 修	協立情報通信(株)	真中陽一郎	東邦通信工業(株)
堺澤 顕	協立情報通信(株)	井上 聡	日興テクノス(株)
高橋 賢二	(株)群電	中澤 裕之	日興テクノス(株)
黛 光男	(株)群電	山田 啓忠	富士ネットシステムズ(株)
今井 幸嗣	国際通信工業(株)	吉澤 正臣	扶桑電通(株)
三浦 豊	サンワコムシスエンジニアリング(株)	武田 仁	三峰電気(株)

平成28年度定時総会懇親会模様

■日時：平成28年5月23日(月曜日)

場所：メルパルク東京（港区芝公園 2-5-20）

■報告：平成28年度定時総会懇親会は、午後5時から東京港区のメルパルク東京 瑞雲の間で開催しました。

日頃、ご指導ご鞭撻をいただいております総務省関東総合通信局 情報通信部長の須田秀晴様、協会本部の大木会長を始め、通信事業者やメーカーなどの関係業界や関係団体のご来賓の皆様や多数の会員企業の皆様にご出席いただき、第61回関東地方本部定時総会後の懇親会を開催いたしました。

今井関東地方本部長の挨拶、ご来賓の皆様のご挨拶に続いて協会本部 井上理事長の乾杯の音頭によって、賑やかに懇親会がスタートいたしました。

懇親会次第

司会	副本部長	長谷川浩正
本部長挨拶	本部長	今井秀昭
来賓挨拶	総務省関東総合通信局	
	情報通信部部长	須田秀晴
乾杯	情報通信設備協会	理事長
		井上剛毅
中締め	副本部長	松山 仁

本部長挨拶

関東地方本部 今井 秀昭

第61回の定時総会にて、関東地方本部の新本部長に就任いたしました、今井でございます。協会活動の発展のために、役員一同一丸となって頑張りたいと思いますので、ご支援・ご協力をよろしくお願い申し上げます。

さて、今年も、多くのご来賓の方々の出席を頂き誠に有難うございます。また、会員の皆様におかれましては、日頃から協会活動に対しまして、ご理解とご支援を賜り重ねて御礼申し上げます。

また、先程の総会の席上では、会員企業の15社30名の方が、20年の永年勤続表彰を受賞されました。20年の長きに亘りまして、情報通信業界、延いては日本経済の発展に寄与されたことに本当に感謝し、皆様のさらなるご活躍をお祈りする次第でございます。

1990年のバブル崩壊以降、日本は大変厳しい

経済環境で推移してまいりましたが、円安と原価価格の下落により、大企業を中心として企業業績は回復したものの中国や新興国経済の減速による先行き不透明感から、企業は設備投資や賃金アップは慎重な姿勢を崩しておらず、経済全体は伸び悩みを続けておりますが、景気が回復して行くことを、情報通信業界にとっても大いに期待したいところであります。

一方、情報通信業界では、クラウドサービスの拡大やIoTやビッグデータ・AI・ロボット等の新サービスのアプリケーションも広く開発が進められおり、新たな提案による会員の皆様の事業拡大が期待されるところであります。

このような中、関東地方本部は、情報通信端末などの新技術・新サービスの技術者育成を支援したほか、自治体の入札と契約制度に関する研修を開催し、また、会員の事業拡大を支援するためのキャリアやソフトサービスを扱う会社とのアライアンスの模索を行い、皆様に役立つ数々の施策を実施してまいります。また、収益事業としてITCA 光(仮称)コラボ事業の立上げを行い、平成28年度も、更に会員皆様の事業を拡大するため、関連業界との連携と広報活動の強化に取り組むことにより、新規事業の開拓や技術者の育成、会員増強、組織強化を進めてまいりますので、皆様方の一層のご指導、ご鞭撻を心よりお願い申し上げます。

最後になりますが、会員企業の皆様、そして関係省庁ならびに関係団体、業界の皆様のご発展と、本日お集まりいただきました皆様のご健勝を祈念いたしまして、冒頭のご挨拶とさせていただきます。本日はありがとうございました。



今井本部長の挨拶

ご来賓挨拶

総務省関東総合通信局 情報通信部 部長 須田 秀晴 様

ご紹介いただきました、総務省関東総合通信局情報通信部長の須田でございます。

本日は、本席にお招きいただきまして、誠にありがとうございます。

また、皆様方には、日頃より情報通信行政に対しまして、ご理解とご協力を賜り、この場をお借りし厚くお礼申し上げます。

先ほど、情報通信設備協会 関東地方本部第 61 回定時総会が滞りなく終了されたと伺いました。謹んでお祝い申し上げます。

さて、我が国は、1985 年の通信の自由化以降、時代に即した電気通信分野の制度改革や民間事業者による経営努力が不断に行われ、世界最高レベルの ICT 基盤を実現してきました。

加えて、昨今のスマートフォンや SNS の普及は人々のライフスタイルやワークスタイルに大きな変化をもたらし、人々の行動を大きく変化させるとともに、新たな就業スタイルを生み出しているほか、ウェアラブル端末や車の ICT 化等の新たな潮流は、人々の生活に更なる変化をもたらしつつあります。

今後、2020 年代を見据えた際に、東京オリンピック・パラリンピックの開催を契機に、ICT 基盤が我が国の飛躍発展に向けて極めて重要な役割を果たすとともに、医療・介護、教育、環境、労働、交通、防災など各分野においては、より一層の ICT 利活用の促進が課題となっており、総務

省をはじめとして政府全体で取り組みを進めているところであり、今後、新たな ICT 関連の設備投資は一層盛んになると予想されます。

このような状況の中、これまで顧客企業の通信ニーズにきめ細かく対応されてこられ、現場に即した数多くのノウハウを蓄積されてきた情報通信設備協会の皆様方の役割は、きわめて大きなものと考えております。これまで以上のご活躍を期待しているところであります。

最後になりますが、本日お集まりの関東地方本部をはじめ情報通信設備協会の皆様方の一層のご発展、ご繁栄と、本日ご出席の皆様方のご健康、ご多幸を祈念いたしまして、私のあいさつとさせていただきます。



須田部長のご挨拶

ご来賓挨拶

(一社) 情報通信設備協会 会長 大木 一夫 様

ご紹介いただきました情報通信設備協会会長の大木でございます。

関東地方本部の皆様には日頃から大変お世話になっておりますことを、この場を借りまして心より御礼申し上げたいと思います。

すでにお話にございましたけれども、情報通信を取り巻く環境というのは、技術の面でもサービスの面でも、更にはお客様ニーズという面でも、日々、新しい物へと変化をしているところではないかと思っております。また競争環境におきましても他分野からの参入を始めとして日々厳しい競争の中にあるというふうに思うところでございます。

こう言った大きく変わる環境の中で、当協会といたしましては、変わらぬ心として、地域の皆様に寄り添い、潜在・顕在両ニーズをしっかりと汲み取り、そして信頼と安心のサービスを提供し続

ける。その事が、私達の使命でありまた誇りとするところではないかというふうに思う次第でございます。

そのために本部といたしましては、新しい技術を担う技術者の育成、あるいは新しい技術サービスの情報を収集・提供する、更には、コラボレーションを始めとして新しいビジネスの場を生み出す、こういった取り込みに積極的に取り組んでまいりたいと思っておりますので、是非、関東地方本部の皆様には引続きのご協力をお願い申し上げます。

最後になりますが、関東地方本部そして会員各社、またこの場にお集まりの皆様方のますますのご発展とご繁栄を祈念いたしまして、ご挨拶とさせていただきます。ありがとうございました。



大木会長のご挨拶



井上理事長の乾杯の発声



司会の長谷川副本部長



松山副本部長の中締め



懇親会の風景
