

# 関東支部例会開催報告

関東支部企画運営WG 伊藤 克己(株式会社ハイスポット)

5月24日(木)に開催された関東支部例会の報告になります。関東支部例会は通常通り第1部の講演会、第2部の懇親交流会の2部構成の流れで開催されました。今回は沢山の方にご参加頂き第1部、第2部共に大変に盛り上りました。

## 第1部 講演会

新宿駅から近い新宿エルタワーで開催されました。第1部の講演会は関東支部長の挨拶から始まり、講演1、講演2、講演3、新人会員企業紹介、最後に会員及び関連団体からのご案内という流れで進行されました。第1部講演会で行われたそれぞれの概要を紹介いたします。

**関東支部長の挨拶** 支部長からは「平成29年度事業報告書」、「平成29年度事業予算実績表」および、「平成30年度事業計画概要」の話がありました。29年度の関東支部として行った活動内容や活動に費やした予算などを説明させていただき、また同時に30年度計画概要についても紹介させていただきました。

**講演1** 公立はこだて未来大学 システム情報学部 複雑系知能学科 教授 鈴木恵二様から「ミュージアムIT、マリンIT、モビリティITへの取り組み」の講演をしていただき

ました。ドローンの飛行高度判定のAIや魚種別判定のAIやAI運行バスについての話を伺い、今のAIの状況やこれからのAIの活用など多くの未来と可能性を感じる事ができました。質問事項も多くJASAの委員会活動との連携や函館でのドローン実施の協力についても話が出ていました。

**講演2** 東京都立産業技術研究センター 経営企画部 交流連携室長 荒川豊様から「公設試は中小企業の技術パートナー～東京都立産業技術研究センター及び首都圏公設試連携体の紹介～」の講演をしていただきました。

**講演3** 東京都中小企業振興公社 事業戦略部 経営支援課 新事業創出係長 清水美里様から「新事業に取り組む中小企業支援策について」の講演をしていただきました。

**新入会員企業紹介** 新入会企業としては今回4社と個人会員1名にご紹介いただきました。これから会員企業同士で連携などを取つていただければと思います。

(1) 株式会社アイ・エス・ビー (2) アイビーシー株式会社 (3) 株式会社チェンジビジョン (4) JRCエンジニアリング株式会社 (5) 構木順一様(ABEKIコンサルティング事務所)



**会員及び関連団体からのご案内** (1) IT検証産業協会(IVIA) IT検証フォーラム2018についてのご案内(7/20開催)

(2) 情報処理推進機構(IPA) IPAシンポジウム2018についてのご案内(6/8開催)

## 第2部 懇親交流会

場所を移して新宿野村ビルB1のGLASS DANCE 新宿で開催しました。この店は2年前にも使っていてとってもお洒落で雰囲気が良い店です。今回はオシャレなピエロ「クラウンROCA」さんをお招きし、マジックやバルーンなどを中心に貴重な楽器での演奏もしてもらい楽しい雰囲気の中、新入会企業様を中心に名刺交換や意見交換が行われました。

今後も支部例会後の懇親会は会員企業間で交流のしやすい環境や雰囲気作りに努めたいと考えております。

# 第32回社員総会・交流会開催ご報告

6月21日(木)第32回社員総会をザランドマークスクエアに於いて開催いたしました。会員各位のご出席の下、議長には定款に則り竹内会長が務め、総会目的である各議案に対し審議し、全員異議なく可決承認されました。また、報告事項3では、平成30年度事業計画について、各事業本部長より事業計画概要の説明がなされました。尚、総会資料は協会HPに掲載されます。

## ■第32回社員総会

日時／平成30年6月21日(木)15:30-17:00  
場所／ランドマークスクエアトウキョー「LOTUS」

出席者／総正会員数164名、当日出席者64名(代理出席含む)、議長委任66名、議決権総数130名

●第1号議案「平成29年度事業報告書(案)承認の件」●第2号議案「平成29年度財務諸表(案)承認の件」●第3号議案「平成29年度公益目的支出計画実施報告承認の件」●第4号議案「定款改定承認の件」●第5号議案「入会金及び会費規程改定承認の件」●報告事項1「東北支部年会費減免措置延長承認の件」●報告事項2「協会組織改正」●報告事項3「平成30年度事業計画及び収支予算書」説明

総会後の交流会では、竹内会長の挨拶、引き続き、ご来賓より経済産業省情報産業

総会の挨拶に立つ竹内嘉一会長(右)。

[下段] 経済産業省情報産業課課長 成田達治様(左)、情報処理推進機構 理事長 富田達夫様(右)



課 成田課長にご挨拶を頂戴し、情報処理推進機構 富田理事長の乾杯により会が盛況に催されました。