

**IEEE 東京支部
Life Members Affinity Group
2019 年総会 資料**

2019 年 3 月 27 日

**IEEE 東京支部 Life Members Affinity Group
<https://iee-jp.org/section/tokyo/about/lmag.html>**

IEEE 東京支部 Life Members Affinity Group (LMAG-Tokyo) 総会

日 時: 2019年3月27日(水) 14時00分~14時25分

場 所: 機械振興会館 6階 66会議室(東京都港区芝公園3-5-8)

議 事: 第1号議案 2019年度役員選出報告

第2号議案 2018年度活動報告

第3号議案 2019年度活動計画(案)

その他

- 資料: 1. 2019年度役員選出報告
2. 2018年度活動報告
3. 2019年度活動計画(案)
4. LMAG-Tokyo Management and Procedure

第 1 号議案

2019 年度 LMAG 役員選出報告

2019 年度 LMAG 役員の選出は、2018 年 10 月 5 日に候補者が公告され、10 月 29 日に役員会議（メール会議）にて追加候補者の提案が無かったことを確認し、選挙が省略されて新役員が決定した。その結果は、10 月 31 日に LMAG 会員に通知され、12 月 18 日の東京支部理事会にて報告し承認を得た。

<役員候補者の公告>

IEEE 東京支部 Life Member (LM) 各位:

2018 年 10 月 5 日

IEEE 東京支部 LMAG Chair 三木 哲也

記

「IEEE 東京支部 Life Members Affinity Group (LMAG) 役員候補の公告」

IEEE 東京支部 Life Members Affinity Group (LMAG) では、現役員の任期が本年末で終わることに伴い、その規約"Management and Procedures"
http://iee-jp.org/section/tokyo/lmag/adm/info/Management_and_Procedures.pdf
に基づき下記 3 名を次期の役員候補者に指名しましたので、公告致します。
なお、規約では任期は 1 年と規定されていますが、東京支部の役員任期に合わせて今回選任された役員は、1 年後に特別の事情が無い限り再任することとし、2019-020 年の 2 年間で任期とすることとします。

○次期役員候補者

Chair: 高野 忠 (元 宇宙航空研究開発機構)

Vice Chair: 今井 元 (元 日本女子大学)

Secretary: 太田直久 (元 慶応義塾大学大学院)

候補者を追加指名される場合は、東京支部 LM 会員の 2% 相当 12 名（現在の LM 会員数は 580 名）以上の署名を添えて、2018 年 10 月 20 日(土)までに、下記の提出先へお申し出ください。

追加指名があった場合には、10 月 31 日(水)までに投票用紙を LMAG 会員に送付し、11 月 30 日(水)までに投票を行い、その結果に基づいて新役員を決定致します。

○追加候補者指名の提出先:

IEEE 東京支部事務局

〒105-0011 東京都港区芝公園 3-5-8 機械振興会館 517 号室

Tel: (03) 5776 7670 Fax: (03) 5401 3850

Email: tokyosec@iee-jp.org

追加候補者指名にあたり会員資格などの不明な点がございましたら、東京支部事務局までお問合せ下さい。

第2号議案

2018年度活動報告

I. 2018年度LMAG総会

日時：2018年3月29日（木）14:20～14:45（東京支部総会に先立ち開催）

場所：機械振興会館6階66号会議室

議事：2017年度活動報告および2018年度活動計画

II. LMAG主催または共催の講演会・見学会の開催

1. 講演会の開催

(1) 東京支部総会講演会（LMAG共催）

- ・日時：3月29日（木）15:30～16:20
- ・会場：機械振興会館6階65-66号室
- ・講演者：平川恵悟准教授（米国デイトン大学）
- ・演題：Camera-Aware Multi-Resolution Analysis for Raw Image Sensor Data Compression
- ・参加者：53名

(2) LMAG講演会（TPC共催）

- ・日時：7月5日（木）15:30～17:00
- ・演題：再生可能エネルギー ～光と影～
- ・講演者：鈴木 浩氏（日本経済大）
- ・会場：機械振興会館 地下3階 研修1
- ・参加者：42名

(3) TPC講演会（LMAG共催）

- ・日時：7月9日（月）15:00～17:00
- ・演題：Radar Measurement of Precipitation from Space
（宇宙からのレーダによる降水観測）
- ・講演者：井口 俊夫氏（情報通信研究機構）
- ・会場：機械振興会館 地下3階 研修2
- ・参加者：26名

(4) TPC講演会（LMAG共催）

- ・日時：9月6日（木）15:00～17:00
- ・演題：フォトリソグラフィによる集積ナノフォトニクス技術
- ・講演者：納富 雅也氏
（NTT物性科学基礎研究所ナノフォトニクスセンター/東京工業大学）
- ・会場：機械振興会館 地下2階 B2-1
- ・参加者：18名

(5) TPC講演会（LMAG共催）

- ・見学先：東芝未来科学館（川崎市）
- ・日時：2018年11月8日（木）15:00～17:00
- ・演題：新たな映像技術がもたらすイノベーション
～空間に浮かべる映像が人間の機能を拡張する～

- ・講師：奥村 治彦氏（東芝 研究開発センター メディア AI ラボラトリー）
- ・見学：東芝未来科学館展示室（14:00～15:00）
- ・参加者：45名

(6) TPC 講演会（LMAG 共催）

- ・日時：12月10日（月）
- ・演題：複素ニューラルネットワークの基本アイデアと今後の展開
～ 地球 AI から超低消費電力ニューロデバイスまで ～
- ・講演者：廣瀬 明 氏（東京大学大学院工学研究科）
- ・会場：機械振興会館 地下3階 研修1
- ・参加者：50名

2. 見学会の開催

(1) IEEE マイルストーンに因む見学会（LMAG 主催、TPC 共催）

- ・見学先：国立天文台 野辺山宇宙電波観測所（長野県南佐久郡南牧村）
- ・日時：9月10日（月）14:00～17:00
- ・講演：野辺山 45m 電波望遠鏡が明らかにする宇宙の姿
- ・講師：立松 健一氏（国立天文台野辺山宇宙電波観測所長）
- ・見学内容：45m 電波望遠鏡、ミリ波干渉計、太陽ヘリオグラフ、自然科学機構展示室
- ・参加者：18名
- ・懇親会（17:30～19:00）参加者：14名

(2) 研究所見学会（LMAG 主催、TPC 共催）

- ・見学先：電子航法研究所（調布市）
- ・日時：2018年9月27日（木）14:00～17:00
- ・講演：電子航法とは？
- ・講師：小瀬木 滋氏（電子航法研究所所長）
- ・見学内容：航空交通管制システム、電波無響室、フライトシミュレーター等
- ・参加者：29名
- ・懇親会（17:00～19:00）参加者：15名

(3) 研究所見学会（LMAG 主催、TPC 共催） 予定

- ・見学先：日本自動車研究所（つくば市）
- ・日時：2018年12月25日（金）13:30～17:00
- ・見学内容：自動運転評価、拡張現実実験車、小型シャシダイナモメーター、排ガスの生体影響、燃料電池棟、EV 実験棟

III. LMAG イブニングサロン（第2回）の開催

- ・日時：2018年5月15日（火）
- ・会場：機械振興会館
- ・演題：「中国の IT 動向と富士通の中国研究所の活動」
- ・講師：直井 聡 氏
（富士通研究所 フェロー 兼 富士通研究開発中心有限公司(FRDC) CEO）
- ・参加者：20名

IV. その他の共催、協力イベント

1.名古屋支部 LMAG 見学会への参加

2018年3月30日(金)午後開催されたMRJミュージアム(愛知県西春日井郡豊山町)の見学会に、所用がある三木 LMAG-Tokyo チェアに代わり高野バイスチェアが参加し、名古屋支部 LMAG メンバーと交流した。参加者は14名であった。

2.Region 10 SYWL Congress への参加

2018年8月30日~9月2日にインドネシア・バリで開催された IEEE Region 10 SYWL Congress に、所用がある三木チェアに代わり高野バイスチェアが参加した。LM Session および WIE Session で、講演と議論に参加した。

IV. LMAG Tokyo ニュースレターの発行

2018年は下記の通り年3回発行した。各号は LMAG メンバーにメール配信し、第24号発行後に当年発行分の紙媒体を電子メールの利用がない会員にのみまとめて郵送した。

- ・第22号：5月23日発行
- ・第23号：10月10日発行
- ・第24号：12月28日発行

参考データ：東京支部 Life Member の会員数(2019年3月現在)

Life Member 会員総数：625名(内2019年新会員：69名)

内訳：Fellow：198名

Senior：95名

Member：332名

以上

第3号議案

2019年度活動計画（案）

1. 総会の開催

東京支部の総会と同日（3月27日）に、支部総会に先立って開催する（例年通り）。

2. 講演会、見学会等の開催

(1) LMAG 主催および東京支部との共催による講演会を4回以上開催する。

(2) LMAG 主催の企業等見学会およびマイルストーンに因む見学会を各1回以上開催する。

(3) LMAG イブニングサロン（特定のテーマまたは特定の地域に特化して、意見交流、メンバー交流を主目的とするサロン形式の交流会）をメンバーの提案に基づき適宜開催する。

第3回イブニングサロン 5月9日（木）開催予定

■場所 株式会社フジクラ・本社 大会議室

■話題:仮（1）光ファイバ技術の最新状況 （2）高温超電導技術の最新状況

3. 他支部および他 Affinity Group 等の催しへの参加・交流

(1) 関西支部 LMAG、名古屋支部 LMAG および新設された仙台支部 LMAG と、交流を図る。

(2) LMAG、Student Branch、YPs、WIE の共催による交流会を1～2回開催する。

〔注〕 YPs: Young Professionals（大学院生や若手技術者の会員グループ）

WIE: Women in Engineering Affinity Group

4. LMAG Newsletter の発行

・「LMAG Newsletter」を年3回以上発行し、電子メール添付にて LMAG メンバーに配信すると共に、Web に掲載する。

・年末に当年発行分の紙媒体を電子メールアドレスを持たない会員に郵送を検討する。

5. その他

・年初に、新 Life Member 宛てに徳田東京支部チェアと高野 LMAG チェアの連名による昇格祝いメッセージを電子メールにより送付する（1月9日に送付済）。

・東京支部 LMAG の Web ページの内容を充実する。

以上