

平成 29 年 5 月 25 日
東京都ロボット研究会

平成 28 年度 東京都ロボット研究会 (TROS) 事業報告

1. 総会

平成 28 年度 5 月 25 日 (水) 15:00~18:00 定期総会

(会場 東京都産業技術研究センター 東京イノベーションハブ)

22 会員 26 名出席 (総会成立)



● 議事

- | | | |
|-------|--------------|------------------|
| 1 号議案 | 平成 27 年度事業報告 | (平成 27 年度会長 小川) |
| 2 号議案 | 平成 27 年度決算報告 | (平成 27 年度会計 波多野) |
| 3 号議案 | 役員改選について | (平成 27 年度会長 小川) |

平成 28 年度第 1 回役員会開催

- | | | |
|-------|--------------|-----------------|
| 4 号議案 | 平成 28 年度事業計画 | (平成 28 年度会長 谷津) |
| 5 号議案 | 平成 28 年度収支予算 | (平成 28 年度会長 谷津) |
| 6 号議案 | 規約改定 | (平成 28 年度会長 谷津) |

● 記念講演

三井住友海上火災保険株式会社 課長 北河博康様 (60 分)

演題「ロボットの導入事例・課題・出口戦略等」

● 都産技研アワー (60 分)

● 交流会 場所：都産技研 本部棟 5 階食堂 会費制

2. 役員会（平成 28 年度役員会実績）

1 回	平成 28 年 5 月 25 日	平成 28 年度総会 役員承認後 役割分担決定
2 回	平成 28 年 6 月 14 日	総会報告 第 2 回例会の内容決定 新規会員（日本工学院様）承認 TROS ホームページリニューアル方針決定 ワーキンググループ「ROS」発足決定
3 回	平成 28 年 7 月 6 日	第 3 回例会の内容討議 TROS ホームページリニューアル見積書検討、発注決定 新規会員（株式会社ゼネット様）承認 ワーキンググループ「ROS」からの企画提案
4 回	平成 28 年 9 月 12 日	第 3 回例会内容決定 TROS ホームページリニューアルのデザインレビュー ホームページリニューアルの代金支払い方法と時期決定 ワーキンググループ「ROS」の活動内容承認
5 回	平成 28 年 10 月 21 日	第 4 回例会の内容討議 TROS ホームページリニューアルの進行状況報告 質疑応答 ワーキンググループ「ROS」の開催承認
6 回	平成 28 年 12 月 1 日	第 4 回例会の内容討議 HP のリニューアル完成報告 運用方法レクチャー 平成 29 年度役員募集（立候補）の検討 ホームページへの掲載写真募集決定
7 回	平成 29 年 1 月 12 日	第 4 回例会内容決定 新規会員（株式会社デンサン様）承認 都産技研と TROS の合同開催とすることで決定 平成 29 年度役員募集（立候補）の決定
8 回	平成 29 年 3 月 30 日	平成 29 年度総会に関する検討 理事退任（根本理事）に関する承認 新理事候補者に関する検討

3. 定例会

①平成28年7月6日(水) 15:00~17:30

*都産技研 テレコムセンター棟 3F会議室 出席者35名(交流会26名)

○事務局からの連絡

○新規会員のPR

- ・株式会社雄島試作研究所
- ・コンピュータハイテック
- ・プロアアクシアコンサルティング
- ・株式会社コクサイエレクトロニクス
- ・都築テクノサービス株式会社
- ・日本工学院・八王子専門学校

○現会員のPR

- ・株式会社システムクラフト
- ・サンリツオートメイション株式会社
- ・Vital Lab 株式会社
- ・株式会社サーフ・エンジニアリング
- ・株式会社テクノロード

○都産技アワー

○東京都中小企業振興公社 セミナーの紹介

○交流会 本部棟5階食堂 会費制

②平成28年10月21日(金) 15:00~17:30

*都産技研 テレコムセンター棟 3F会議室 出席者31名(交流会25名)

○事務局からの連絡

○新規会員のPR

- ・株式会社ゼネット

○現会員のPR

- ・オリエンタルモーター株式会社
- ・株式会社三矢研究所
- ・協栄産業株式会社
- ・大和ハウス工業株式会社
- ・株式会社ダイセル

○講演会 合同会社ビジネス実践研究所 伊藤デイビッド拓史様
「ロボット市場の動向について」

○ソフトウェアWGについて 杉浦理事

○交流会 テレコムセンター「六右衛門」 会費制

③平成 29 年 2 月 9 日 (木) 15:00～17:30

* 都産技研 テレコムセンター棟 3F 会議室 出席者 29 名 (交流会 25 名)

< 都産技研 ロボット産業活性化セミナー (第一回) と共催 >

- 講演「中小企業のロボット産業参入に活用できる支援事業・施策」産技研 渡部様
- 東京都ロボット研究会の紹介 TROS 会長 谷津
- 講演「ロボット・IoT のサービス創出から市場化まで」iRooBo 松出様
- 新規加入会員 株式会社デンサン
- 交流会 本部棟 5 階食堂 会費制



以上