

令和元年度 事業報告

I. 幹事会・総会の開催

- (1) 幹事会：令和元年6月19日（水）／ 令和元年12月4日（水）
- (2) 総 会：令和元年6月26日（水）

II. 会員企業・団体様向け企画イベントの開催

(1) 若手社員向け合同研修会

令和元年9月13日（金）10：00～18：30（場所：本学）

テーマ：「社会人に求められるコミュニケーション能力」

内 容：『知っている』のではなく『出来る』コミュニケーション実践力を学ぶ

参 加：会員企業24社 40名

(2) 管理職向け合同研修会

令和2年1月15日（金）14：00～18：30（場所：本学）

テーマ：「好感度の高いコミュニケーションマネジメントとは？」

内 容：世代感（間）ギャップを縮めるコミュニケーションのポイントを学ぶ

参 加：会員企業16社 27名

(3) 学生の会員企業見学（バスツアー）の開催

① 日 時：令和元年5月17日（金）

対 象：機械工学科／機械サイエンス学科

見学先：総武機械株式会社 様

② 日 時：令和元年8月2日（金）

対 象：機械工学科／機械サイエンス学科

見学先：大平洋機工株式会社 様

③ 日 時：令和元年8月5日（月）

対 象：機械工学科／機械サイエンス学科

見学先：オリエンタルモーター株式会社 様

④ 日 時：令和元年8月7日（水）

対 象：機械工学科／機械サイエンス学科

見学先：アシザワ・ファインテック株式会社 様
株式会社ミヤコシ 様

⑤ 日 時：令和元年8月8日（木）
対 象：機械工学科／機械サイエンス学科
見学先：しのはらプレスサービス株式会社 様

⑥ 日 時：令和元年8月9日（金）
対 象：機械工学科／機械サイエンス学科
見学先：梶原工業株式会社 様

Ⅲ. 会員企業・団体様へのイベント案内

(1) 「CEATEC2019」つながる社会、共創する未来

日 時：令和元年10月15日（火）～令和元年10月18日（金）

場 所：幕張メッセ

内 容：「超スマート社会（Society5.0）の実現を目指し、あらゆる産業・業種による「CPS/IoT」と「共創」をテーマとしたビジネス創出のための、人と技術・情報が一堂に会する展示会。

（本学からは情報工学科 今井順一教授が出展）

(2) 「CIT デザインフォーラム 2109」デザイン教育の成果と今後

日 時：令和元年11月21日（木）

場 所：千葉ペリエホール ルームB

内 容：本学創造工学部デザイン科学科の完成年度を迎えた本年度のまとめとして、教員による新学科の活動成果発表と本学科と関わりのある大学教員の方々とのディスカッション。

（本学からはデザイン科学科 長尾徹教授他2名が参加）

(3) 「SURTECH 2020」表面技術要素展

日 時：令和2年1月29日（水）～令和2年1月31日（金）

場 所：東京ビックサイト

内 容：「ものづくり」の基礎技術である表面技術をリードしているめっき企業が多数出展する展示会。

（本学からは先端材料工学科 坂本幸弘教授、情報通信システム工学科 水津光司教授が出展）

(4) 「IoTのセキュリティ」シンポジウム（千葉工業大学 特別公開講座）

日 時：令和2年3月19日（木）

場 所：千葉工業大学東京スカイツリータウン @キャンパス

内 容：2人の講師をお招きし、研究と産業の2つの視点から、IoTセキュリティにおける脅威と対策についての講演。

（本学人工知能・ソフトウェア技術研究センター主催）

IV. その他ご案内

(1) 学内

学内報「ニュースC I T」の送付 (No.632~642) ※毎月送付

(2) 学外

① 千葉銀行

「生産性向上のためのIoT・RPA 導入セミナー」

内 容：人手不足などによる生産性向上に課題を抱えた事業者の皆様へ、IoT・RPA を活用したソリューションを事例とともに紹介

② 千葉銀行

「ちばぎん・研究開発助成制度 2020・産学連携サポート」

内 容：中小企業が本学または千葉大学及び木更津高専と行う共同研究開発に対して助成する制度

V. 企業・団体様からの一般受託・共同研究

(1) 受託・共同研究 契約件数

会員企業・団体様 受託・共同研究 5件 (全体 109件)

VI. その他

(1) 会員企業の紹介

① ホームページにて会員企業・団体様の紹介 (リンク)

② 就職課での会員企業・団体様の紹介 (ポスター掲示)

(2) 本学の施設利用状況

御宿研修センターの利用・・・・・・・・ 3件

以 上