

TDU News Letter

In the Technology Breathes its Creator ~技術は人なり~

Vol.55

発行:学) 東京電機大学総務部 東京都足立区千住旭町5番 電話 03-5284-5125 URL: <https://www.dendai.ac.jp/> 2019年11月25日

東京電機大学のトピックスや出来事を、月1回を目途にレポートします。毎月発行 学園広報誌 TDU Agora はこちらから。

【校友会創立110周年】

東京電機大学校友会



東京電機大学校友会は、10月21日に創立110周年を迎え、これを記念し10月26日に東京千住キャンパスにて記念式典を開催。約400名の会員が記念式典に参列しました。また、記念講演ではフリージャーナリストの池上彰氏をお招きし、「ニュースから世界を見る」と題してご講演いただきました。

【新理事長就任】

学校法人東京電機大学
石塚 昌昭 理事長



11月1日付で、石塚昌昭理事長が学校法人東京電機大学理事長に就任しました。1963年東京電機大学工学部第一部電気工学科卒業。同年 株式会社関電工入社、03年常務取締役営業統轄本部長、05年取締役副社長営業統轄本部長を歴任。08年社団法人東京電機大学校友会理事長。10年学校法人東京電機大学理事を務めました。

【第27回衛星設計コンテストで受賞】

理工学部 電子工学系
電子計測研究室
田中 慶太 准教授



11月9日、徳島で開催された「第27回衛星設計コンテスト」にて、電子計測研究室が電子情報通信学会賞を受賞。この研究室では、超小型衛星「HATOSAT」の製作を行っています。今回は設計の部において、研究室が応募したコントロール・モーメント・ジャイロ (CMG) を搭載した「HATOSAT」が受賞しました。

【2本の脚で歩行するロボットを製作】

理工学部
ヒューマノイド研究部



ヒューマノイド研究部は現在20名で活動。今年度は「ROBOT JAPAN」という大会で、格闘競技部門のライト級とマラソン部門の2部門で"優勝"しました。ヒューマノイドとは「人型」という意味で、2本の脚で歩行するロボットを製作しています。製作を通じ、技術者としての素養を身に付けることを目標とし活動しています。

【ランチパック「栗入りコロッケ」発売中！】

埼玉鳩山キャンパス



本学が加盟する比企地域大学等連携協議会と、埼玉県東松山市、山崎製パンが連携した、開発プロジェクトの企画商品であるランチパック「栗入りコロッケ」(160円+税)が完成し、関東地域限定、12月末までの期間限定で発売中。東松山市特産の栗をテーマ食材とし、本学等の学生のアイデアや工夫が生かされた商品です。

【あだちの「合言葉」 ロゴデザイン作品展】

足立区



10月23日から11月4日まで、東京千住キャンパス電大ギャラリーにて、足立区主催「あだちの合言葉ロゴデザイン作品展」を開催しました。

足立区は区の魅力を伝える合言葉を決定。合言葉のロゴデザインを一般公募し、ロゴデザインを決定しました。今回の展示会では、決定したロゴデザインと共に、応募作品全324点が展示されました。

はじめは
あだち

【生涯学習講座「電大でマナブ」】

地域連携推進センター
参加費無料(要申込)
12月14日



地域連携推進センターでは、社会人のためのリカレント講座を開講しています。

今回のテーマは「電気回路を理解しよう！」でエンジニアの方対象の短期集中型講座です。電気や電子回路の基礎について学びましょう！（本講座はパイロット版の無料）

【クローズアップ電大人】

入試センター



電大人とは東京電機大学の学生、生徒、卒業生、教職員のこと。特設サイトにて、活躍する電大人たちをクローズアップ。各分野ごとの研究室の活躍や、自作のマシンや惑星探査機で世界大会に参戦する学生団体など、大学生活が身近に感じられる電大人の活躍をご覧ください。