

TDU News Letter

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

Vol.90

2023年3月2日

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/>

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。
各ニュースをクリックすると詳細ページにリンクします。毎月発行 学園広報誌 TDU Agora はこちらから。

【大学入学者選抜】

入試センター



2月1日から5日間、一般選抜(前期/前期・英語外部試験利用)を実施しました。
なお、大学入学共通テスト利用選抜(後期)の出願登録は3月10日(金)までです。

【令和4年度私立大学等改革総合支援事業】

本学の取り組みが
4年連続
4タイプ全てに選定!



本学の取り組みが文部科学省『令和4年度私立大学等改革総合支援事業』の4タイプ全てに選定されました。
本支援事業には609校の申請があり、いずれかのタイプに選定されたのが252校、4タイプ全てに選定されたのは8校で、本学はそのうちの1校です。

【丹羽保次郎記念論文賞】



本論文賞は、本学の初代学長 故丹羽保次郎博士の功績を記念して、電子通信工学関連分野(情報工学・電気工学等の関連分野を含む)に属する大学院生を中心とした若手研究者の優れた論文に授与するものです。
令和4年度は、2編の受賞論文を決定しました。

【学術振興基金『教育賞』】



このたび3件の教育賞を決定しました。本学では独創性と特色があり、学内外で高い評価を受けた授業方法・システムや、教育改善を期待できる教育システム、教育成果をあげた教材・教科書など、教員の業績を毎年表彰しています。

【深層学習を活用した肌分析方法について】

アルビオンとの
共同研究



本学とアルビオンは、AI技術の一つである深層学習を用いた新規肌分析方法について共同研究を進めています。
今後これらの技術をさらに進化させ、化粧品のカウンセリングや商品選びのサポートへ活用することにより、顧客のスキンケアに対する満足度向上が期待されます。

【卒業生による仕事研究セミナー】

キャリア支援行事



卒業生による仕事研究セミナーは今年で45回目を迎える本学の伝統行事であり、最大のキャリア支援行事です。
2022年度のセミナーは、対面とオンラインの2パターンで開催し、企業264社、1,000名以上の学生が参加しました。

【首都圏いちオシ!】

NHK総合の番組に
本学学生が出演



NHK総合の『首都圏いちオシ!』に本学学生が出演しました。「東京・学生の街 北千住・高田馬場・八王子」を特集した番組の中で、東京千住キャンパスの学生が、北千住の街の魅力を紹介しました。

【サイバーセキュリティ
シンポジウム in TDU 2023】

3月9日ハイブリッド開催
参加無料



3月9日(木)14:00より、「サイバーセキュリティシンポジウム in TDU 2023」を、来場型イベント(場所:東京千住キャンパス/定員:150名)、およびオンライン配信(Zoom ウェビナー形式)によるハイブリッド形式で開催します。ご興味のある方はぜひご参加ください。