

TDU News Letter ~ 技術は人なり ~

Vol.65

2020年11月20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。

【マルウェアおとりシステム運用開始】

未来科学部 情報メディア学科 寺田真敏 教授



本学TDU-CSIRTと寺田教授の情報セキュリティ研究室は、研究と実学が連携したセキュリティ人材の育成に向け、組織の情報ネットワークシステムを模擬する「おとりシステム」を使ったマルウェア活動観測システムの運用を開始しました。この対処方法の実体験を本学のセキュリティ対策への活用につなげていきます。

【スマート農業現地見学セミナー】

未来科学部 ロボット・メカトロニクス学科 釜道紀浩 教授



12月9日、釜道教授を代表者とする「埼玉加工・業務用野菜スマート農業実証コンソーシアム」が上里町において「スマート農業現地見学セミナー」を開催します。農林水産省「スマート農業技術の開発・実証プロジェクト」の採択事業が着々と進んでいます。

【2020年度 春季オンライン英語研修】

国際センター



コロナ禍のため、2020年度春季海外短期研修をオンラインで実施します。研修先はケンブリッジ大学ホマートン校(イギリス)、クイーンズランド工科大学、グリフィス大学(オーストラリア)、オタゴ大学(ニュージーランド)、FPT大学(ベトナム)他となります。本学の学生は無料となります。

【アルコール ハンドジェル配付】

学生・生徒・教職員に



「新型コロナウイルス感染症への対応」の一環として、学生・生徒・教職員に携帯式薬用アルコールハンドジェルを配付しました。本学は、在学生をはじめ、すべての構成員の安全と健康を守ることを最優先とし、さまざまな工夫を行いながら、教育・研究を継続いたします。

【大学シーズ発掘ツアー】

東京電機大学理工学部

11月26日(木)13:00~16:10 ZoomによるWeb配信



埼玉県産業振興公社主催・大学共催の「大学シーズ発掘 ツアー」を開催します。

鳩山キャンパス理工学部より最新の研究シーズをZoom ウェビナーを利用してWeb配信いたします。5人の教員が 研究シーズを発表します。

【着座履歴記録アプリ 「リレキログ」を開発】

工学部 情報通信工学科 坂本直志 教授



教室での着座の情報を記録するアプリ「リレキログ」を開発。新型コロナ感染症対策の1つとして、東京千住キャンパスにて、アプリの使用を始めました。授業で登校する学生に着座履歴の記録を呼びかけ、万一学生の中で罹患者が出たときに、濃厚接触者を特定するなど感染拡大防止等のツールとします。

【切削・研削加工の理論と実際】

技術勉強会 12月9日(水)・16日(水) オンライン講座 (Zoom)



足立区と共催で技術勉強会「切削・研削加工の理論と実際」をオンライン講座(Zoom)にて実施します。

講師は工学部機械工学科松村隆教授。切削や研削について経験の少ない方でも理解できる内容です。区内事業者の方、本事業の内容に関心のある方、どちらか1日のみの参加も可能です。

【一般入試過去問題集】

過去3年分 無料送付します







『一般入試過去問題集』を過去3年分無料送付します。 一般入試全日程(前期・英語外部試験利用・後期・工学 部第二部)の問題・解答・解説を掲載。詳しい解説で自 習が可能!資料請求ページよりご請求ください。