

# TDU News Letter

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

**Vol.70**  
2021年4月28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。

## 【PBL成果発表会】

オンラインにて開催



3月にPBL成果発表会を開催し、約100名の教職員が参加しました。2020年度は新型コロナウイルス感染症の流行に伴い、大学教育に大きな変化がありました。そのような環境下でも、PBL活動に取り組んだ成果の発表となり、本学におけるPBLの現状と将来に向けた意見交換の場となりました。

## 【若手研究者育成支援制度】

採用者を決定!



今年度より新設の「若手研究者育成支援制度」の採用者4名が決定しました。この制度は、本学大学院(博士課程)の優秀な大学院生を対象に、大学院生の身分を有したまま一定の収入(年収240万円)を保障する特任助手として本学が雇用し、研究者としてのキャリアを支援するものです。採用された4名は、4月より特任助手として職務をスタートしました。

## 【地方自治体向けDX基盤サービス】

地域課題をITで解決!



本学の知的情報空間研究室、エクスポリス合同会社、日本アイ・ビー・エム株式会社は、共同で実証実験を進めてきた、地方自治体向けデジタルトランスフォーメーション基盤のサービスの提供を8月から開始します。エクスポリスは本学の大学院生がCEOを務めています。

## 【教職課程先輩からのメッセージ】

現役教員、  
教職採用試験合格者の  
先輩に聞きました



本学出身の先輩教員に、教員を目指したきっかけ、教職課程をどう活用し、どのようにして採用試験を乗り越えたのか、教員採用までの道のりはもちろん、教員の魅力、やりがいについて語っていただきました。ぜひご覧ください。

## 【医療機器国際展開技術者育成講座】

前期ME講座  
5月14日スタート



5月14日よりオンラインで本講座がスタートします。本学教員に加え、政府系機関や医療機器製造企業等から講師を招き、技術基礎教養から国際展開に必要なビジネスモデル、法規制、海外市場の特色等を体系的に学べます(有料講座)。5月14日~7月16日まで、毎週金曜日・全10回開講し、1日だけの受講も可能ですので、ぜひお申込みください。

## 【生涯学習講座『電大でマナブ』】

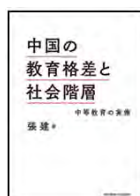
スペシャルコンテンツを  
無料公開



社会人のためのリカレント(学び直し)講座『電大でマナブ』。工学等の「基礎」を知るためのきっかけとして、またエンジニアの方には、今一度「基礎」をしっかりと学ぶ機会として、活用頂ける講座となっています。ただいま、「電気の基礎を理解しよう! vol.1」を特別に無料公開中!!ぜひご覧ください。

## 【中国の教育格差と社会階層】

出版局  
理工学部 共通教育群  
張建 特別専任教授 著



本学、理工学部共通教育群の張建特別専任教授 著の新刊。中国における教育機会の平等化問題について、大規模な質問紙調査を通じて、中国都市部における社会階層間の教育機会配分と、そこに生じる格差の形成メカニズムを読み解きます。

## 【2022大学案内が完成!】

資料請求受付中



新年度(2022年度)の大学案内が完成しました!『大学案内』には、全学部・学科・学系の紹介、各キャンパス、就職支援など、全ての情報を掲載。資料請求ページよりお申込みください。また、6月にはオープンキャンパスを開催する予定です。