

NAVI of UEC

UNIQUE & EXCITING CAMPUS

国立大学法人電気通信大学広報誌 2013.11 Vol.3

U-1

FULL VOLUME

電通大だからできる、
夢と希望にあふれる
魅力的な最新研究や
注目のイベントを紹介!

UNIQUE & EXCITING

水面がディスプレイに!?
アツと驚く未来のライフスタイルを提案!

子供から大人まで楽しめるメディアアートで、
「芸術」の魅力をもっと身近に感じてほしい!

今年の調布祭は、老若男女みんなが楽しめるイベント
盛りだくさん。さらに23日はオープンキャンパス同時開催!

ENTERTAINMENT

「ユニーク&エキサイティング」な個性がいっぱいの
電通大だからこそできる多彩な取り組みを紹介!

HISTORY OF "UEC"

電通大を長年支え続ける“あの人”に直撃インタビュー!

現在の技術から10年後を予測し、
未来の暮らしを現実にする



私たちは現在、「アクアトップディスプレイ」という、水面をディスプレイ化するためのシステムの開発を行っています。ディスプレイと言っても、映像を映すだけでなくスマートフォンやタブレットのように、水面に触れてさまざまな操作ができる新しいデバイスです。開発のきっかけは、半身浴など長時間お風呂に入る方が増える中で「お風呂がもっと情報的にリッチになれば面白いのでは?」ということ。「そんなこと?」と思われるかもしれませんが、突飛なアイデアからこそ素晴らしい技術が生まれると思っています。私たちが大切にしているのは、常に新しいことへ挑戦することです。それもただ新しいだけでなく、現在の技術の5年後、10年後をきちんと予測し、その時に必要な技術は何かを考え、そのための研究開発を行っているのです。もしかすると近い未来、家を建てる際にお風呂のオプションに「アクアトップディスプレイ」の有無を聞かれるかもしれませんね。



大学院情報システム学研究科
小池英樹 教授(左)
1986年東京大学工学部卒、91年同大学工学系研究科情報工学専攻博士課程修了。博士(工学)を取得。電気通信大学で、助手、助教授を経て06年より現職。
的場やすし さん(右)
情報メディアシステム学専攻
小池研究室 博士後期課程3年



大学院情報理工学研究科
児玉幸子 准教授
1993年北海道大学理学部卒、2000年筑波大学芸術学研究科芸術学専攻博士課程修了。博士(芸術学)取得。電気通信大学で助手、講師、助教授を経て、07年より現職。「磁性流体」を応用したメディアアートの研究・展示活動に取り組む。2001年度文化庁メディア芸術祭デジタルアート(インタラクティブ)部門大賞など多数の受賞。

UNIQUE & EXCITING

新たなことに挑戦し続ける電通大

子供も大人も楽しめる作品で
芸術の裾野を広げたい



今回制作した「そらだま」という作品のコンセプトは「新しいボール遊び」です。光るボールを転がすと、床に映されたバーチャルな積み木が回転します。積み木はクロスワードになっており、ある単語が完成すると積み木が消えていくというものです。10月まで上野の森美術館で開催されていた「魔法の美術館」にも展示させていただき、来場したたくさんの方々に体験してもらいました。私の作品はいわゆる「メディアアート」と呼ばれるものです。「アート」「芸術」というと堅苦しくて、難しいイメージを持たれがちですが、子供から大人まで楽しめるアートとして、今回「そらだま」を制作しました。私の夢は、「メディアアート」を通じて、芸術の裾野を広げること。今回のような作品がアートの導入部としての機能を果たすことで、これまで美術館などに訪れることがなかった人たちにも、もっとアートを身近に感じてもらい、絵画や彫刻などの芸術作品にも、もっともっと興味を持ってもらえればと思っています。

多彩な企画で楽しめる
電通大ならではのイベントに!



粕谷桃伽さん
第63回調布祭実行委員会 委員長
情報理工学部 総合情報学科2年

今年の調布祭では、電通大に見学に来る受験生はもちろん、電通大の周辺地域の方々にも楽しんでいただけるよう、いつもにもまして幅広い企画を準備しています。中でも、「緑日企画」は今年の目玉のひとつ。無料のイベントが盛りだくさんで、小さな子供たちにもぜひ来てもらい、大学の楽しさを少しでも感じ取ってもらえればと思っています。また、多くの研究室やサークルもさまざまな展示を行います。受験生にとっては、大学生活を直接感じ取ることができる貴重な機会になると思いますので、少しでも電通大に興味のある方は、ぜひぜひ調布祭に足を運んでください!!

オープンキャンパス・調布祭



オープンキャンパス 先輩学生による、なんでも相談



調布祭 ステージイベント風景

- 開催日 11月22日(金)～24日(日)
- 開催時間 10:00～19:00 ※オープンキャンパスは23日10:00～16:00
- イベント
 - 【22日】味コン／麻雀大会
 - 【23日】スマブラX 電通大会／アカバラコンテスト／クイズ大会／UEC Girls Contest
 - 【24日】ポケモンXY電通杯／ミスコン
 - 【全日】イライラ棒／ビンゴ大会

UECエレクトロ情報

学内最新ニュースや特別イベントをチェック!

多彩な活動に注目!

第3回 総合コミュニケーション科学シンポジウム

| 開催日 | 開催時間 | 開催場所 | 参加費 |
|----------|------------|-----------|-----|
| 12月5日(木) | 13:30~(予定) | B棟2階202教室 | 無料 |

「総合コミュニケーション科学」とは、全ての科学技術に「コミュニケーション」の視点を取り入れ総合化することにより、真に社会に貢献する科学技術を再構築しようとする本学独自の新しい概念です。本シンポジウムは、本学が提唱するこの概念を、職員・学生に留まらず、一般の方々にも広く理解していただくことを目的として開催します。当日は、本学教員によるユニークでエキサイティングな研究成果を紹介する他、総合コミュニケーション科学の理念に基づき、本学の将来像についてパネル討論を行います。



創立95周年記念シンポジウム「女性が輝く電気通信大学～ライフイベントと両立可能な研究環境の構築を目指して～」

| 開催日 | 開催時間 | 開催場所 | 参加費 |
|-----------|-------------|-----------|-----|
| 11月28日(木) | 13:30~17:00 | B棟2階201教室 | 無料 |

本学は文部科学省より、「女性研究者研究活動支援事業」に選定されました。これを受けて、さらに女性研究者が「輝く」ことができる大学を目指して、広く社会で活躍されている女性の方々をお招きし、本シンポジウムを開催します。興味のある方は、ぜひお越しください。



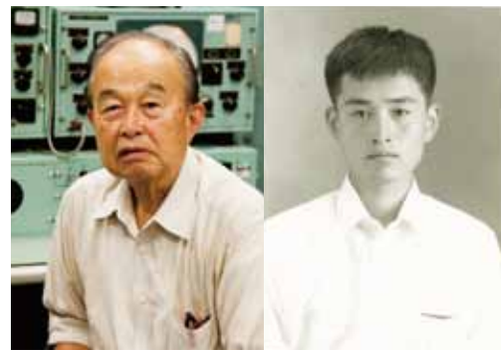
UECの歴史

これまで、これからもUECを支え続ける人たち

電通大は第二の家!

私が電気通信大学に入学したのは、1953年。学科は、電通大の前身校である無線電信講習所の伝統を受け継ぎ船の通信使の教育を行っていた電波通信学科でした。1957年に大学を卒業し、就職した会社は大洋漁業、現在のマルハ株式会社です。同社を5年後に退職し、教師として工学院大学に赴任しました。その後、1975年に専任講師として再び電通大に戻ってきました。定年は電通大で迎えることになるのですが、その1年前、歴史資料館の立ち上げに際して初代館長に任命されました。歴史資料館とは現在のUECコミュニケーションミュージアムのことです。大役を受けたものの、定年まであと1年ではとてもやりきれませんでした。そこで、定年後も学術調査員としてミュージアムに関わらせていただき、気がつけばもう13年。2018年の電通大創立100周年に向け、いまま多くの方々と協力してミュージアム

の活性化に取り組んでいます。学生時代も含め、まさか自分がこんなに長い間電通大にいられるとは思いませんでした。私にとって電通大は、まさに第二の家とも言える場所です。



田中 正智さん
左は学生だった当時と現在の田中さんの写真。電気通信大学歴史資料館初代館長を務めた田中さんは、現在UECコミュニケーションミュージアムの学術調査員としてボランティアで活動している。

編集後記 本学は、文部科学省から「研究大学強化促進事業」の支援対象校に採択されました。学生と教職員が一体となり、「小さくても光る大学」として、ユニークでエキサイティングな研究強化に日々取り組んでいます。調布祭の開催中、11月23日にはオープンキャンパスとして全研究室が研究内容を公開し、誰もが理解できるようわかりやすく説明します。研究の様子を自分の目で見てみたい、実験機器に触ってみたい、さらには教員に直接質問してみたい、そんな人には絶好のチャンス。お友達と、あるいはご家族と共に、時代の先端に行く研究を一度覗いてみませんか?

INFORMATION

国立大学法人
電気通信大学
広報センター
〒182-8585 東京都調布市調布ヶ丘1-5-1
<http://www.uec.ac.jp/>

UECミュージアム
開館時間: AM12:00~PM4:00
TEL: 042-443-5296
*休館日についてはお問い合わせください

Proceedings サークル誌
Print & Graphic
制作物の特徴をつかみ、ご担当者様と共に完成させていきます。予算に合わせてご提案なども行っております。ぜひご相談ください。

パネル作成
コールド
ラミ加工
イベント用ポスター
チラシ

学校生活に関わる印刷物

株式会社 **セイコー社**
東京都調布市
西つじヶ丘1-5-15
TEL 042-483-1571
info@seiko-sha.net

広告掲載募集中
Advertising collection

掲載規格 掲載場所は本誌4面下欄。サイズ縦80mm×横55mmになります。

掲載料 1枠 25,000円(税別)

申込方法 広告掲載申込書に必要事項を記入し、広告原稿および会社概要を添えて期間内に持参または郵送にてお申込み願います。なお、お申込みにあたっては、国立大学法人電気通信大学印刷物等広告掲載規程を必ずお読みください。

UEC 広告 検索