

第六十六回
調布祭

お問い合わせ先
調布祭実行委員会
TEL/FAX:042-498-1109

HPはこちら! →



-KENRAN-

絢爛

2016年11月25、26、27日 10:00 ~ 20:00

BASS ON TOP

音楽スタジオ17店舗、ダンススタジオ1店舗
ライブハウス8店舗、イベント音響 & 照明
日本最大級の音楽活動応援企業
ベースオントップ

音楽スタジオ リハーサルスタジオ

<関西>

- 堺 深井駅前店 ■ 天王寺店 ■ 神戸 三宮店 ■ 中野サンプラザ店
- 尼崎店 ■ 西宮 甲東園店 ■ 東心齋橋店 ■ 池袋北口店
- 大阪 梅田店 ■ 吹田 関大前店 ■ アメ村店 ■ 高田馬場店
- 心齋橋店 ■ 大阪 天六店 ■ 池袋西口店
- なんば店 ■ 京橋店

<関東>

レコーディングスタジオ

<関西>

- 東心齋橋店
- アメ村店

<関東>

- 中野サンプラザ店

ライブハウス

<関西>

- 堺東Goith ■ 心齋橋VARON
- アメリカ村DROP ■ 梅田Zeela
- 北堀江club vijion

<関東>

- 東京 大塚Deepa ■ 吉祥寺CLUB SEATA
- 新宿Zirco Tokyo

・本部事務所

大阪府大阪市中央区南船場4-11-20
G-TERRACE SHINSAIBASHI 5F
TEL:06-6251-4131 / FAX:06-6120-0105

・関東事務所

東京都中野区中野4-2-13 JR中野北口富士ビル8F
TEL:03-5942-9540 / FAX:03-5942-9610

ダンススタジオ

<関東>

- 高田馬場店

音響・照明・機材レンタル

- 野外イベント・学校行事、パーティーなどの音響・照明
- 楽器・音響機材のレンタル
- コンサート・イベントの企画・制作・運営

<http://www.bassontop.co.jp>

目次

挨拶	6
タイムテーブル	10
特集	14
ステージ	26
模擬店	32
教室展示	40
研究室公開	50
広告・協賛	72
役員紹介	82

学内地図

ゴミステーション

公衆電話

駐輪場

喫煙所

緊急避難場所





青空劇場



C棟前ステージ

我楽苦の市

調布祭
実行委員会
本部

東地区

正門

甲州街道

課外活動施設

東10号館

東9号館

東8号館

東35号館

東6号館

東7号館

東5号館

中門

東3号館

東4号館

東2号館

大学
会館

旧C棟 新C棟

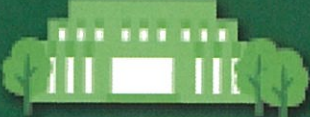
東1号館

A棟

B棟

隣地

噴水



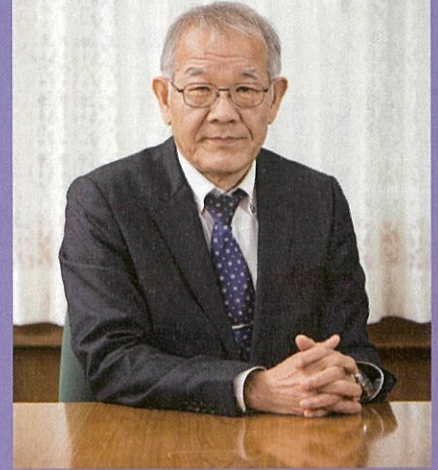
講堂



電気通信大学 学長 福田 喬

電気通信大学・学園祭「調布祭」
によろこそ。

このお祭りは、日頃の文化活動の紹介やその成果を発表する場を目指し、学生自身の組織「学友会」が実行委員会を構成して半年余の企画・準備の後に開催するものです。学生たちは、開催に際し、様々な課題に直面しつつもそれを逐一解決して今日に至ったものと推測します。その過程は、本学が人材育成ミッションの中核に据えている‘ものづくり’、‘ことづくり’に通じるものと信じます。どうか、この調布祭で学生たちが作り上げ示そうとしている若者らしい非日常を、心ゆくまでお楽しみ下さい。



ところで、今年の調布祭テーマは『絢爛』だそうです。一昨年の『祭誕』、昨年の『爆翔』を経て、今年はいよいよ、華やかさと美しさを追究し表現することを祭りの柱にしたのだと理解します。そしてこれらは、学生たちが調布祭を、2年後の2018年に迎える本学創立100周年祝賀に向けたムーブメントの一つに位置付けていてくれたのではと、教職員一同、秘かにうれしく思っています。

ご来場の皆様には、学生たちが精魂込めて構成したこの「『絢爛』調布祭」と併せて、その最終日に予定されている「オープンキャンパス」についても存分にお楽しみいただき、電気通信大学のよき理解者・サポーターとなって頂けることを、この場を借りてお願いいたします。

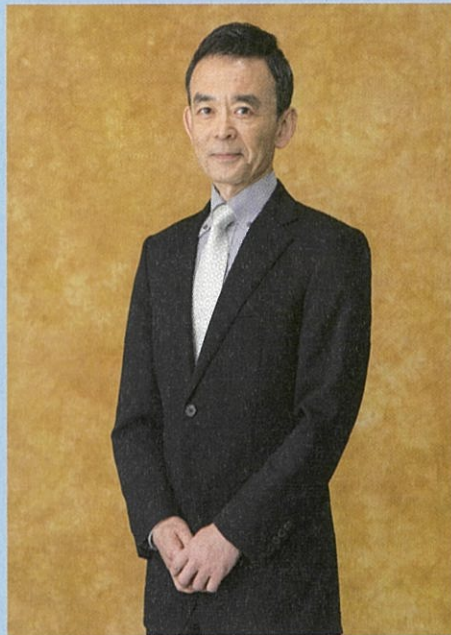
電気通信大学 副学長 桐本 哲郎

学生諸君の顔が輝き、一段とキャンパスが活気づく大学祭の季節がやって参りました。第66回調布祭が無事開催されましたことお喜び申し上げますと共に、実行委員会はじめ関係各位のご尽力に感謝いたします。

この一年間、企画の立案に頭を悩ませ、多様な意見、考え方に戸惑いながらまとめ上げることで、今日を迎えられたことと思います。苦勞が絶えなかったことでしょう。

調布祭は、この困難を乗り越える気概を与え、本学が目指す「総合コミュニケーション力」を発揮する実践の舞台として、この開催に携わった諸君達を大きく育て、将来に大きく羽ばたく力を与えたくれたと確信いたします。

今年のテーマ「絢爛」には、会場に来て頂いた方々とその方々を迎える人達、調布祭に参加する全ての人々の笑顔がきらきらと輝く素晴らしい調布祭にしたいという思いが込められています。ご来場の皆様方、学生達の汗の結晶を十二分にご堪能頂ければ幸いです。



こんにちは、電気通信大学学友会執行委員会委員長の後藤です。本日は調布祭にお越しいただきありがとうございます。電通大のいつもの清閑な学内からは想像もつかないほどの盛り上がりを見せる調布祭、非常に楽しみで仕方ありません。今回も有名なアーティストの方が講堂企画に参加してくれたり、また新たな企画もあるようで反響の声間違いないでしょう。なお私事になりますが、執行委員会は15生、16生それぞれでお店を出しているののでぜひお立ち寄りいただけると幸いです。うっひょー☆!

最後になりますが、こうして調布祭が開催できるのも調布祭実行委員会のみなさんが一年も前から準備してくださったおかげです。ありがとうございます。出店した店の売り込みに精を出すのも一興、また、お金が底をつくまで色々な食べ物を食べ歩くのも一興、調布祭には様々な楽しみ方がります。運営する側も出店する側もみんなでこの機会を楽しみましょう。見かけたら「よっ『いいんちよ』って呼んで下さいね♪」それでは失礼いたします。

執行委員会 委員長 後藤 大輝



第66回調布祭実行委員会 委員長 飯澤 里世

電気通信大学第66回調布祭にご来場いただきまして、誠にありがとうございます。今年の調布祭のテーマは「絢爛」です。「絢爛」とはきらびやかで美しいさまという意味があります。調布祭にご来場いただくお客様や参加していただく団体様、そして私たち調布祭実行委員会も含めた皆のキラキラとした笑顔や喜びで「絢爛」とした素晴らしい調布祭にしたい、という思いを込めてこのようなテーマといたしました。

突然ですが、今この文章を読んでいる貴方が校内にいるのであれば、周りを見ていただきたいです。どんな人がいますか？美味しそうに屋台のご飯を食べているでしょうか。それとも舞台上でかっこよく歌っている人でしょうか。その人たちはキラキラと輝いていますか？見てる貴方まで笑顔になっていますか？そうであれば、私が思う調布祭になっているといえます。

調布祭は私たち調布祭実行委員会のみで作上げるものではありません。大学や様々な団体と連携を深めながら準備を進めてまいりました。ご来場いただくすべてのお客様に最高のひと時をお過ごしいただけたらと調布祭実行委員会一同、切に願いながら運営を行っております。肌寒い秋空の下ですが、祭りの熱気を、学生の生き生きとした姿を、絢爛とした調布祭を、存分にお楽しみください。



大学祭でも食中毒が起きています！

秋のさわやかな気候の下、各地で学園祭や地域のイベントなどが開催されています。こうした催しの大きな楽しみに、焼きそば、お好み焼きなどの模擬店があります。みんなで作って楽しく食べる模擬店は大変人気がありますが、これまで多数の食中毒事故が起こっており、調理には細心の注意が必要です。

食中毒というと肉や魚介類を連想するかもしれませんが、一見安全そうな米飯やクレープ、餅なども食中毒の原因となったケースが多く報告されています。これらの場合、もともと食材が病原菌に汚染されていたというより、ヒトの手指や髪の毛、化膿した傷、便などに存在する菌やウイルスが食品に付着→増殖して食中毒を引き起こしたものと考えられます。

食中毒予防の三原則を徹底しよう

食中毒の病原体の多くは、食品中で大量に増えることにより症状を起こします。そのため、以下にあげる三原則を徹底することが非常に重要です。

微生物を「つけない」

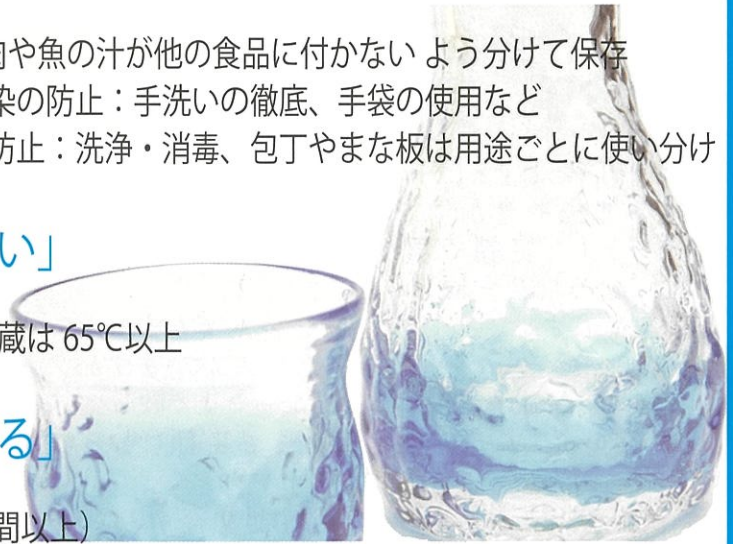
- 食品からの汚染の防止：肉や魚の汁が他の食品に付かないよう分けて保存
- 調理者の手指を介した汚染の防止：手洗いの徹底、手袋の使用など
- 調理器具を介した汚染の防止：洗浄・消毒、包丁やまな板は用途ごとに使い分け

微生物を「ふやさない」

- 冷蔵保存は 10℃以下、温蔵は 65℃以上

微生物を「やっつける」

- 十分に加熱（75℃で1分間以上）
- カキやシジミなど2枚貝は 85℃～90℃以上で90秒間以上加熱



模擬店での食品の取り扱いのポイント

1. 手洗いを十分行う

- ・手指を石けんで30秒以上ていねいに洗う（アルコール消毒はノロウイルスには無効）
- ・調理前やトイレの後は特に念入りに行う

2. 食品は十分に加熱する

- ・食品は簡単な調理加工のできるもので、加熱する食品に限る
- ・肉など十分な加熱が必要なものは、一度ボイルしたり既製品（冷凍食品）を使用するなど工夫する

3. 食材の保管は衛生的に行う

- ・冷蔵が必要なものはクーラーボックス等に保管し、他の食品と接触しないようビニールや容器で分ける

4. 食器は使い捨てのものを用意する

- ・食品は提供後すぐ食べてもらい、持ち帰らないようお願いする

5. 体調不良の場合は調理に従事しない

- ・メンバーの健康状態をチェックし、下痢・嘔吐などがみられる場合は調理を行わない
- ・食品には直接手を触れないよう、使い捨て手袋などを使用する

6. 下準備は清潔な調理場で行う

- ・下処理後や加熱調理後の食品は室温で放置せず、10℃以下または65℃以上で保存する
- ・準備は必ず当日調理とし、前日から作り置きしないようにする

7. 食品の販売は適切に行う

- ・既製品を販売する場合は製品表示を確認し、適切な温度で管理する（冷凍品はマイナス15℃以下、冷蔵品は10℃以下で保存）

これらを参考に、安全で楽しい模擬店活動を行ってください。

タイム
ブル

特集

ステージ

模擬店

教室展示

研究室公開

その他

タイム
ブル



特集

ステージ

模擬店

教室展示

研究室公開

その他

青空劇場

C棟前ステージ

講堂

10:00

11:00

12:00

13:00

14:00

15:00

16:00

17:00

18:00

19:00

20:00

Hysteric Lolita
11:30 ~ 12:00

電下一歌謡会
12:30 ~ 14:30

ビンゴ
15:00 ~ 16:30

器楽部
17:00 ~ 18:30

軽音楽部
19:00 ~ 20:00

Passage
12:00 ~ 13:00

Street Dance 同好会
13:20 ~ 14:20

Passage
14:40 ~ 15:40

UEC Sax Four
16:00 ~ 16:30

11月26日
2日目

タイム
ブル

特集

ステージ

模擬店

教室展示

研究室公開

その他

青空劇場

C棟前ステージ

講堂

10:00

11:00

12:00

13:00

14:00

15:00

16:00

17:00

18:00

19:00

20:00

WEO
14:00 ~ 14:30

ビンゴ
15:00 ~ 16:30

UECマツフエス
17:00 ~ 19:00

合気道部
11:20 ~ 11:50

書Do部!
12:10 ~ 12:40

味一番コンテスト
13:00 ~ 15:00

Street Dance 同好会
15:30 ~ 16:30

モンゴル人留学生会
16:50 ~ 17:00

空手道部
17:20 ~ 17:50

国際交流会 ICES
18:10 ~ 18:40

Passage
19:00 ~ 20:00

立花理香・杜野まこ
トークショー
~鯉と星の
オールスターゲーム!!~
14:00 ~ 16:00

グリーンクラブ
17:30 ~ 18:00

タイム
ブル

11月27日
3日目

特集

10:00

青空劇場

C棟前ステージ

講堂

11:00

ス
テ
ー
ジ

12:00

フォークソング部
11:00 ~ 13:00

Passage

11:00 ~ 12:00

管弦楽部

12:10 ~ 12:40

モンゴル人留学生会

12:50 ~ 13:00

13:00

模
擬
店

14:00

モダンジャズ研究会
13:30 ~ 14:30

Passage

14:10 ~ 15:10

15:00

教
室
展
示

16:00

ビンゴ
15:00 ~ 16:30

Street Dance 同好会

15:30 ~ 16:30

17:00

研
究
室
公
開

18:00

ミスコン

19:00

17:00 ~ 20:00

20:00

そ
の
他

注意



本祭期間中は通常設置されているゴミ箱は封鎖されております。調布祭実行委員会が設置いたしましたゴミ箱をご利用ください。



大学構内は喫煙所を除き、終日禁煙です。喫煙される際はお近くの喫煙所をご利用ください。



許可のない車両は大学構内に入ることができません。また、本学周辺は駐車・駐輪が禁止されております。ご了承ください。

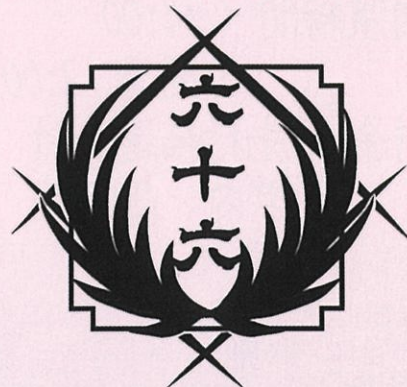


本祭中は模擬店などにより道幅が狭くなり歩行者などとの接触の恐れがあるため、自転車の入構を禁止しております。また、駐輪の際は中門から入り、調布祭実行委員会が設置いたしました駐輪場をご利用ください。

わからないことがありましたら、右のロゴが目印のパーカーを着用している調布祭実行委員に声をおかけください。



第66回調布祭実行委員会



電気通信大学

調布祭実行委員会本部 B棟101教室

Tel:042-498-1109

タイム
ブル

特集

スチ
ージ

模
擬店

教室
展示

研究室
公開

その他

タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬店

教
室展
示

研
究室
公
開

そ
の
他

立花理香・杜野まことトークショー

～鯉と星のオールスターゲーム!!～

26日(2日目)



杜野まこさん



立花理香さん

場所：講堂

開演時間：14:00
(開場13:00)

料金：先行抽選受付 2000円
学内 1500円

注意

- 当日、身分確認ができる写真付き身分証（運転免許証、パスポート、学生証、写真付き住基カード等）当選メールを確認できる機器、もしくは当選メールを印刷したものを忘れずご持参下さい。
- 写真撮影、ビデオ録画、録音行為は禁止しております。
- 公演中の携帯電話の使用は禁止です。やむを得ず使用する場合は、場外にてお願いいたします。
- イベント中、お客様同士の席交換等は禁止とさせていただきます。
- 会場内での飲食、喫煙等の他のお客様の迷惑となるような行為はおやめ下さい。

タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬店

教室
展示

研究
室公開

その他

fhāna special live in chofusai

場所：講堂
開演時間：15：00 (開場 14：30)
料金：一般 2500円 / 学内 2000円
当日 2500円 (学内外共通)

27 NOVEMBER



注意

- 会場内での飲食、喫煙は禁止です。
- 写真撮影、ビデオ録画、録音行為は禁止しております。
- 当日、手荷物検査を実施し、カメラ等をお持ちの場合は公演終了までお預かり致しますので予めご了承下さい。
- イベントの妨げになる行為は他のお客様の迷惑となりますので、ご遠慮下さい。

タイム
ブル

特集

ステージ

模擬店

教室展示

研究室公開

その他

全日

BINGO

数々の豪華景品！！

場所：青空劇場

日程： 11/25,
26,27

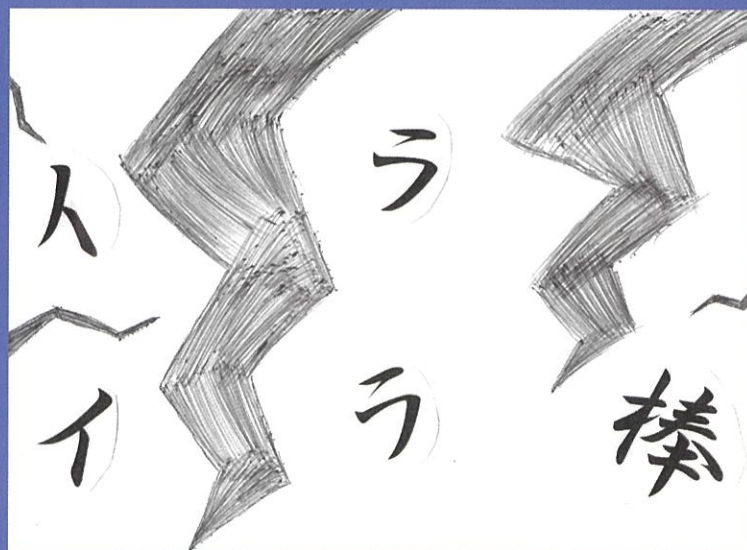
15:00~

11/25,26,27
15:00~
青空劇場



全日

11/25,26,27
常設
噴水前



1日目

電下一歌謡会

11月25日(金)

12時30分~

青空劇場

11/25
12:30~
青空劇場



味一番 コンテスト

11月26日(土)

13:00~15:00

C棟前ステージ

2日目

11/26

13:00~

C棟前ステージ

タイム
ブル

特集

ステージ

模擬店

教室展示

研究室公開

その他

2日目

UEC マッチフェス

11/26
17:00~
青空劇場

11月26日(土)17:00~
場所:青空劇場

3日目

UEC ミスコン

11/27
17:00~
青空劇場

タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

第66回

調布祭アフリ

＼こちらからどうぞ！／



タダ！

模擬店・教室展示の紹介や
タイムテーブルなど、
調布祭のための機能が盛り沢山！



<お知らせ>

第 13 回電気通信大学 「在学中のご家族のための就職ガイダンス」

在学生のご家族を対象に、就職ガイダンスを開催します。
最近の就職状況や本学での就職支援の様子についてお話しますので、
ぜひ、お越しください。

<日時> 平成 28 年 11 月 27 日 (日) 14:00 ~ 16:00

<対象> 在学生の保護者の皆様

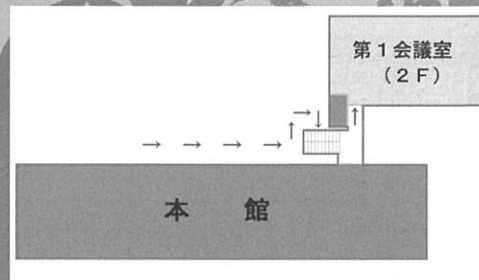
<場所> 第一会議室 (本館北側 2 階)

- ・ 正門から入って正面にある建物 (本館) の裏手に回ってください。
地図の階段を 2 階に上がって、左側の部屋が第一会議室です。

<内容>

- 14:00 就職支援室長挨拶、本学での就職支援について
- 14:20 本学の就職状況と就職相談について
- 15:20 質疑応答
- 15:30 個別相談 (希望の方のみ)

主催 学生支援センター就職支援室
後援 電気通信大学学園活動後援会



タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

平成 28 年度 第 2 回

オープンキャンパス

フェスタ
国立大学 2016日時 11月27日(日)
10:00 ~ 17:00

会場 B棟2階他

特集

大学説明会

B棟202教室	10:00~11:00 14:45~15:45	大学概要説明
---------	----------------------------	--------

3つの類の紹介と入試説明

B棟202教室	11:00~11:45 15:45~16:30	各類の紹介と入試制度説明
---------	----------------------------	--------------

研究室公開

各研究室	11:00~17:00	全研究室公開
------	-------------	--------

個別相談会

B棟1階ロビー	10:00~16:00 (各類の相談は12:00~12:30)	総合相談窓口
---------	------------------------------------	--------

女性教員と女子高校生等との個別相談

B棟2階ロビー	11:45~15:00	個別相談
---------	-------------	------

物理はおもしろい

東4号館201教室	12:00~13:00 16:00~16:30	物理教員・女子大学生・女子大学院生 による物理学習説明と相談会
-----------	----------------------------	------------------------------------

社会で、大学で必要とされる英語の紹介と個別相談

東9号館101号室	11:00~17:00	英語学習アドバイス、本学の英語関連 プログラムの紹介と個別相談
-----------	-------------	------------------------------------

外国人留学生の進学相談会

東2号館117号室	9:30~17:00	「学域私費外国人留学生入試」説明、大学院及び 研究生の進学や留学後の支援に関する個別相談
-----------	------------	---

中学・高校教員免許状説明会・個別相談会

東1号館602教室	10:00~17:00	数学・理科・情報の中学・高校教員免許 状取得のための説明会・個別相談会
-----------	-------------	--

ステ
ー
ジ模
擬
店教
室
展
示研
究
室
公
開そ
の
他

障害学生支援に関する個別相談

B棟1階	10:00~12:00	入学後の支援についての個別相談
学生サポートルーム	13:00~16:00	

西東京三大学協働・シームレスな高大接続教育プログラム説明会

B棟1階ロビー	12:00~16:00	ポスターを使った説明
---------	-------------	------------

模擬講義

B棟202教室	12:00~12:40	Ⅲ類(理工系)	各教員による模擬講義
	12:50~13:30	Ⅱ類(融合系)	
	13:40~14:20	Ⅰ類(情報系)	

電子回路づくり体験授業

西5号館109教室	10:00~15:00	「ものづくり教育活動」を楽しく体験できます (全5回 各1時間 10:00 から会場にて整理券配布)
-----------	-------------	---

アナログ回路実験の体験

西8号館301号室	10:00~12:00	実験の授業で使用する設備の公開と実験課題の一部を体験できます(各回とも先着順で高校生以上を対象)
	13:30~15:30	

中・高校生のためのプログラミング教室

西11号館2階	10:00~16:00	Arduinoを使ったオリジナル教材でプログラミングの楽しさに触れます
ピクトラボ	(全6回 各80分 9:30 から先着順)	

とんがった人材を育てる情報系—情報工学工房活動報告会

西4号館1階	10:00~17:00	Ⅰ類(情報系)の専門科目「情報工学工房」セミナー室 (口頭発表 13:00~13:30, 16:00~16:30) における学生の活動報告と発表
--------	-------------	--

電通大ロボットアイデアコンテスト及び電通大ロボメカ・パビリオン

場所: 東5号館2階, 3階ピロティ及び東4号館2階玄関周辺

ロボットアイデアコンテスト	13:00~17:00	小中学生が4日間かけて作った自分たちのロボットで競技を行います
ロボメカパビリオン	10:00~17:00	ロボメカ工房の活動報告とデモンストレーション、操縦体験

UEC ものづくりコンテスト 2016 成果発表

東7号館415号室	15:00~16:30	6月に開催されたものづくりコンテストの優秀者の成果発表
-----------	-------------	-----------------------------

施設紹介

各施設	10:30~16:00	附属図書館、UEC コミュニケーションミュージアム紹介
-----	-------------	-----------------------------

i-パワードエネルギー・システム研究センター公開

西3号館102号室	10:00~17:00	センター所属教員の研究パネル展示
-----------	-------------	------------------

タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

おまけ券企画

おまけ券企画とは!?

模擬店で買い物するときに
おまけ券を渡すと

模擬店によって、様々な
おまけをしてもらえます!

おまけ券の使える

模擬店や内容は
次のページをご覧ください。

また、おまけの内容が
当日変更になる場合が
ございます。

ご了承ください。

団体名	模擬店名	おまけ内容	ページ
UEComic! 露店プロジェクト	ウエコミ 鍋プロジェクト	鍋1杯50円引き	39
会計委員会	会計海鮮お好み焼き	お好み焼き50円引き	36
グリーンクラブ	グリーンクラブ	塩焼きそば50円引き	37
古典ギター部	つくね汁	つくね1つ増量	35
松濤館空手道部	空っハ	野菜多め	38
少林寺拳法部	射的	2発追加サービス	34
新入生歓迎 実行委員会	新歓ポテト	ポテトの増量	37
たまあ〜ず	たまタコ	たこ焼き2つ増量	36
電気通信大学 合気道部	あいきどう☆くれ〜ぷ	生クリーム、カスタードクリーム、 バナナいずれか1つ増量	39
電気通信大学 空手道部	パンケーキ	全種類トッピング可能	35
電気通信大学 硬式庭球部	テニス部 焼きそばバーン	焼きそば50円引き	35
電気通信大学 軟式庭球部	It's a TACOS!!!	タコス1つ肉増量	36
電気通信大学 美術部	学祭展	手作りカレンダー半額	41
電気通信大学 U.E.C.wings 屋台部門	鳥人間商店	電通サンド50円引き	34
Passage	風船はいいぞ〜	風船1つ無料で作成	38
文芸・文学 総合研究会	喫茶ぶぶ	コーヒー50円引き	35

タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

タイム
ブル

特集

ステージ

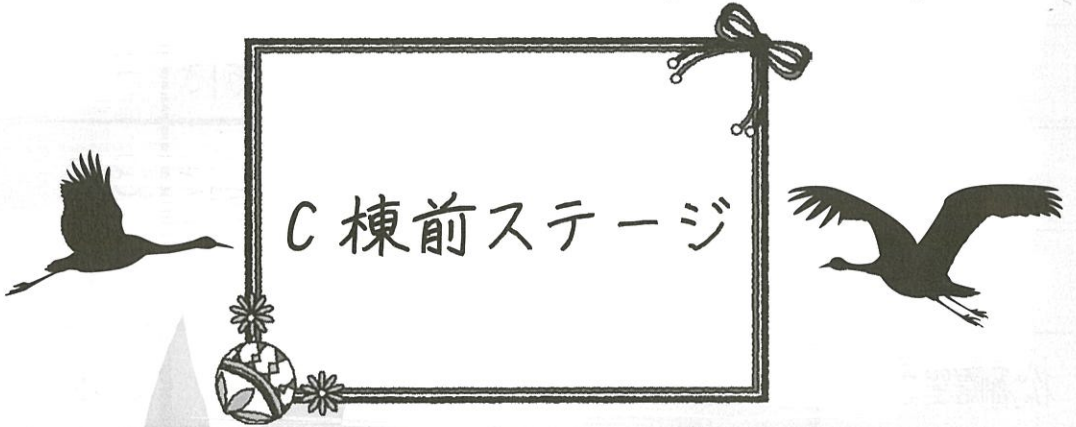
模
擬
店

教室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

ステージ企画



11月25日(金)



Passage

12:00 ~ 13:00

14:40 ~ 15:40

13:20 ~ 14:20

Street Dance 同好会



UEC Sax Four

16:00 ~ 16:30

11月26日(土)

タイム
ブル

特集



合気道部

11:20 ~ 11:50

ステ
ージ

模
擬
店



書 Do! 部

12:10 ~ 12:40

教
室
展
示

研
究
室
公
開

15:30 ~ 16:30 Street Dance 同好会

そ
の
他

※紙面の都合上一部団体名を省略させていただいています。

11月26日(土)

モンゴル人

留学生会

16:50 ~ 17:00

ᠮᠣᠩᠭᠣᠯ

モンゴルの踊り

きっと大自然のみな
ぎる生命力を感じら
れるでしょう。



17:20 ~ 17:50

空手道部

国際交流会

ICES

18:10 ~ 18:40



Passage

19:00 ~ 20:00



タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

11月27日(日)



Passage

11:00 ~ 12:00

14:10 ~ 15:10



管弦楽部

12:10 ~ 12:40

人気のアニソン・ゲームソングからクラシック曲までいろいろ演奏します!



モンゴル人

留学生会

12:50 ~ 13:00

15:30 ~ 16:30

Street Dance 同好会

※紙面の都合上一部団体名を省略させていただいています。

タイム
ブル
特集
ステージ
模擬店
教室展示
研究室公開
その他

タイム
ブル

特集

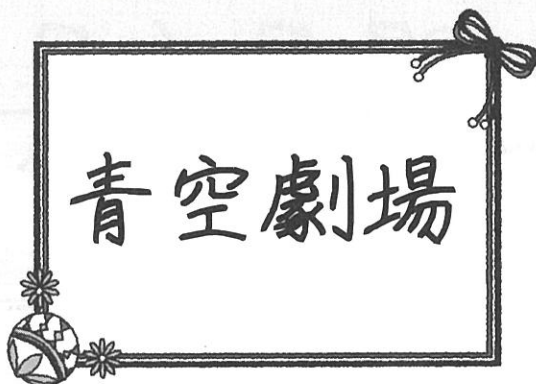
ステージ

模擬店

教室展示

研究室公開

その他



11月25日(金)



Hysteria Lolita

11:30 ~ 12:00

17:00 ~ 18:30

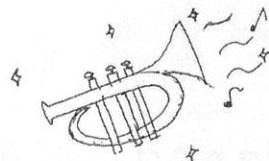
19:00 ~ 20:00

器楽部
軽音楽部

11月26日(土)

ウイ=ド=ア=サ=ガ=ル=ホ=ウ=ケ=ス=ト=ラ=部, 通称 WEO は
今年も青空劇場にてア=サ=ガ=ルの演奏を
いたします!

各ア=サ=ガ=ル=団=体=が=練=習=を=重=ね=て=一=生=懸=命
演奏しますのりどうぞ"みなさまお越しくたさい!"



WEO

14:00 ~ 14:30

11月27日(日)



フォークソング部

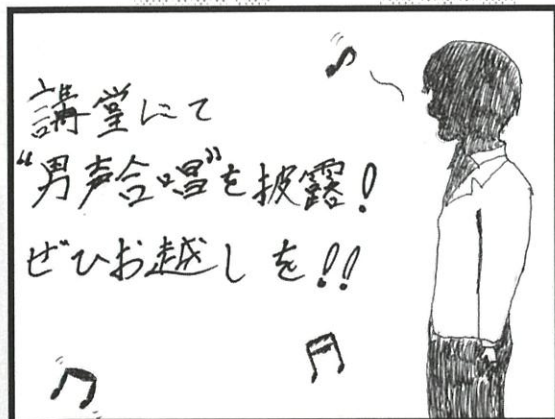
11:00 ~ 13:00



モダンジャズ研究会

13:30 ~ 14:30

講堂



11月26日(土)

グリークラブ

17:30 ~ 18:00

タイム
ブル

特集

ステージ

模擬店

教室展示

研究室公開

その他

※紙面の都合上一部団体名を省略させていただいています。

タイム
ブル

特集

ス
テ
ジ模
擬
店教
室
展
示研
究
室
公
開そ
の
他

模 擬 店 一 覧

(紙面の関係上教室名及び団体名を省略しております)

番号	団体名	模擬店名
1	声優文化研究会	ご注文は豚汁ですか？
2	少林寺拳法部	射的
3	無線部	電神
4	劇団パンダデパート	劇団パンダデパート
5	U.E.C.wings屋台部門	鳥人間商店
6	硬式野球部	オムソバ屋
7	体育会柔道部	屋台
8	準硬式野球部	フランク小池
9	バスケットボール部	屋台籠屋
10	ワンダーフォーゲル部	山小屋の豚汁
11	SkyBeans	スカビ道場
12	Live in SPACE Project	Lis'more
13	ATT	おかずクレープ
14	古典ギター部	つくね汁
15	競技麻雀部	麻雀部唐揚げ屋
16	硬式庭球部	テニス部焼きそばバーン
17	ピアノの会	ベビーカステラ feat.ピアノの会
18	バドミントン部	伝統のたこやき屋さん
19	バドミントンサークル	牛串
20	文芸・文学総合研究会	喫茶ぶぶ
21	モンゴル人留学生会	モンゴル料理
22	空手道部	パンケーキ
23	草のおと	環境美化 草のおと
24	WEO	WEO
25	水泳部	泳げ！チョコバナナくん
26	軟式庭球部	It's a TACOS!!!
27	オリエンテering同好会	オリエンティアのサバイバルスープ
28	ラグビー部	ラグビー部の牛串&ビール
29	たまぁ～ず	たまタコ

番号	団体名	模擬店名
30	会計委員会	会計海鮮お好み焼き
31	フットサル愛好会GEEK	大分名物「とり天」
32	フットサル愛好会GEEK2年	チュロス
33	ラクロス同好会	ダンダダンゴ
34	グリークラブ	グリークラブ
35	L.T.A.	中華SaNoまん
36	新入生歓迎実行委員会	新歓委員会がプライドポテとソフトドリンクを販売
37	バレーボール同好会	とんじる屋
38	書Do!部	書Do!部のコーンなスープは どうですか？
39	陸上競技部	わたあめ
40	ICES日本	International Village
41	ICES インドネシア	International Village
42	ICES メキシコ	International Village
43	ICES 中国人留学生会	International Village
44	体育会剣道部	やきとりぬいし井
45	執行委員会15	執行15
46	鈴国	斉藤食堂
47	執行委員会16	🍏π
48	松濤館空手道部	空っ八
49	ハブとマンガース	ワイのあげばそ
50	唐揚げ大好き倶楽部	プライスブレイカー
51	Passage	風船はいいぞ～
52	弓道部	お好み焼き屋 朱～朱～ ニホンゴはムズカシイですね…
53	合気道部	あいきどう☆くれ～び
54	キネマクラブ	キネマクラブの焼き鳥
55	明研究室	不思議の国のあめ屋さん
56	第65回調布祭実行委員会	まるのや
57	サイクリング部	激安の王道 焼き鳥サイクリング部
58	UEComic!露天プロジェクト	UEComic!鍋プロジェクト
59	スポーツチャンバラ同好会	大さんま祭

タイム
ブル

特集

スチ
ージ

模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

タイムブル

特集

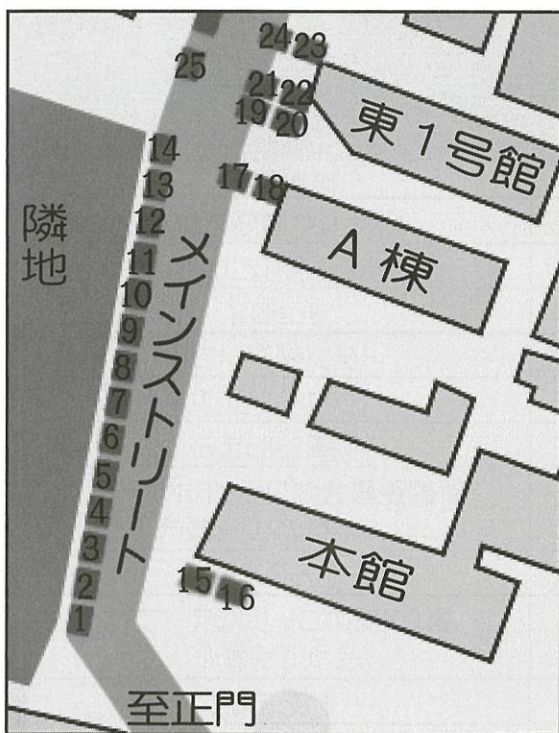
ステージ

模擬店

教室展示

研究室公開

その他



1 声優文化研究会



2 少林寺拳法部



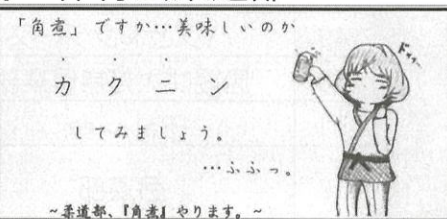
3 無線部



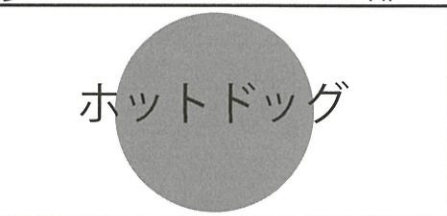
5 U.E.C.wings 屋台部門



7 体育会柔道部



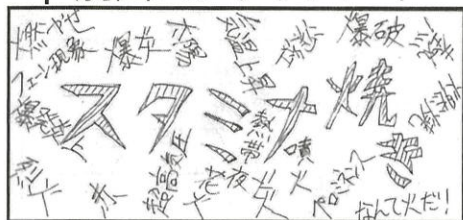
9 バスケットボール部



11 SkyBeans



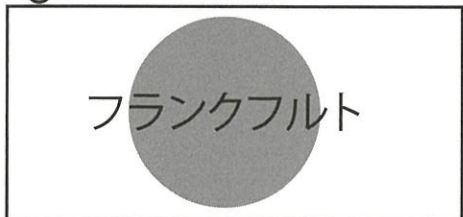
4 劇団パンダデパート



6 硬式野球部



8 準硬式野球部

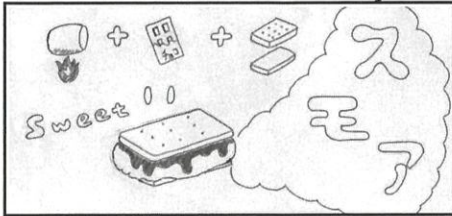


10 ワンダーフォーゲル部



※紙面の関係で一部団体名を省略しております。

12 Live in SPACE Project



14 古典ギター一部



16 硬式庭球部



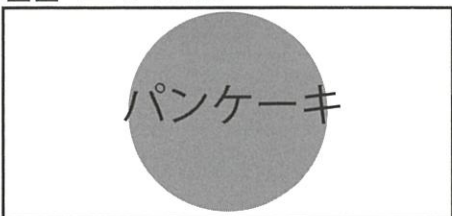
18 バドミントン部



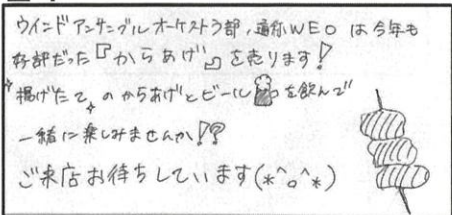
20 文芸・文学総合研究会



22 空手道部



24 WEO



13 アドバンテージテニスチーム (ATT)



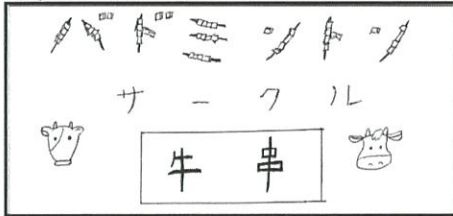
15 競技麻雀部



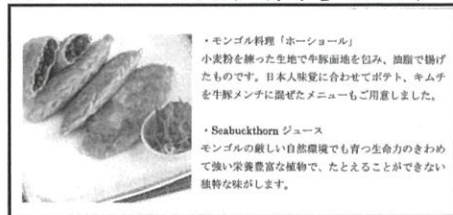
17 ピアノの会



19 バドミントンサークル



21 モンゴル人留学生会



23 草のおと



25 水泳部



タイム
テーブル

特集

ステージ

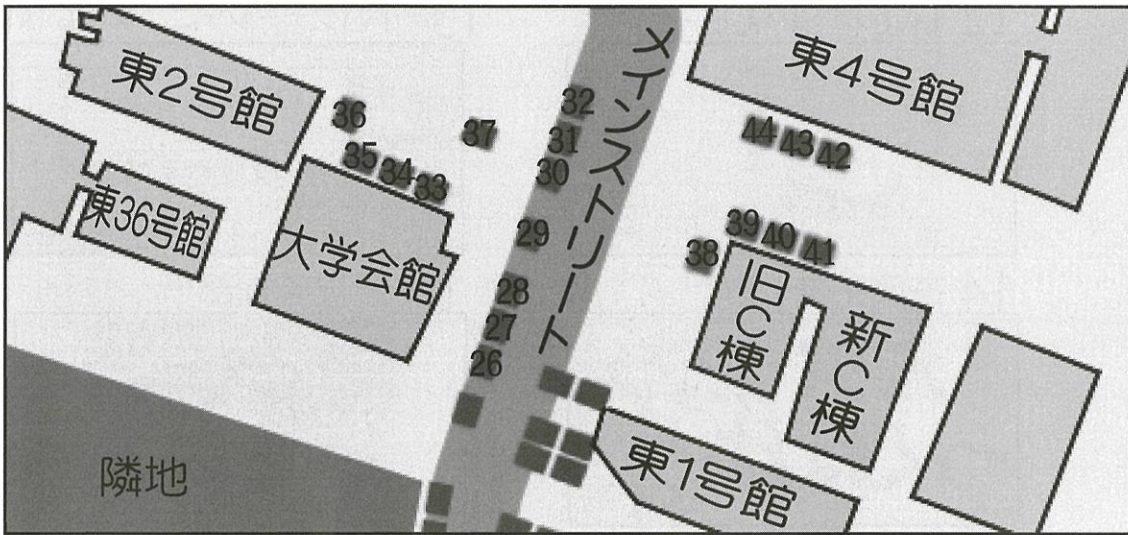
模擬店

教室展示

研究室公開

その他

タイムブル
特集
ステージ
模擬店
教室展示
研究室公開
その他



26 軟式庭球部

It's a TACOS!!!

肉の旨味と玉ねぎのシャキシャキした食感!
ピリッと辛いサルサソースとトマト風味のタコソースがアクセント!
去年味一番コンテスト三位は伊達じゃない!
サルサ味とアボカド味と二種類取り揃えております。
(焼酎したい方にはガスソースもご用意しております。
一個300円)

27 オリエンテーリング同好会

MAP
オリエンティアの おいしい!
サバイバルスープ 🗺️

👤 = オリエンテーリングって
なんだろう?
👤 = ミナストローネ
だよ!

28 ラグビー部

ラグビー

やっせす。
よろしく!

🍢 🍺

牛串&ビール

29 たまあ〜ず

たまあ〜ずです!!
美味しい、タコ焼き
売ってます!
来てネ♡

30 会計委員会

旨い!! **海鮮**

お好み焼き

会計委員会

31 フットサル愛好会 GEEK

とり天

32 フットサル愛好会 GEEK2年

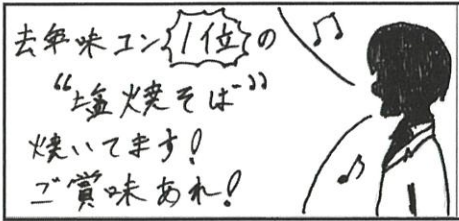
チュロス

33 ラクロス同好会

焼鳥 飲み物 来るよ!!

※紙面の関係で一部団体名を省略しております。

34 グリークラブ



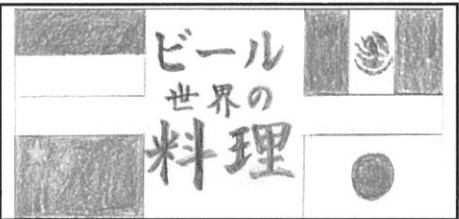
36 新入生歓迎実行委員会



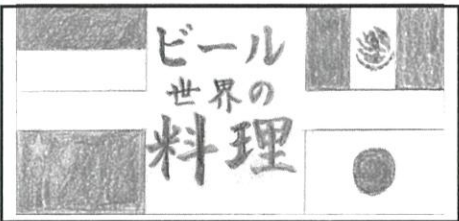
38 書Do!部



40 ICES 日本



42 ICES メキシコ



44 体育会剣道部



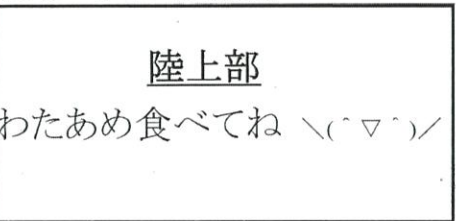
35 L.T.A.



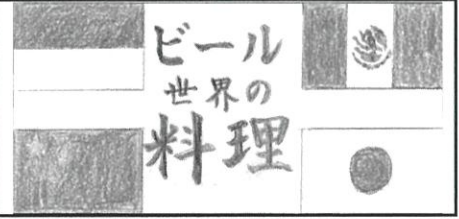
37 バレーボール同好会



39 陸上競技部



41 ICES インドネシア



43 ICES 中国人留学生会



タイム
ブル
特集
ステ
ージ
模
擬
店
教
室
展
示
研
究
室
公
開
そ
の
他

タイム
ブル

特集

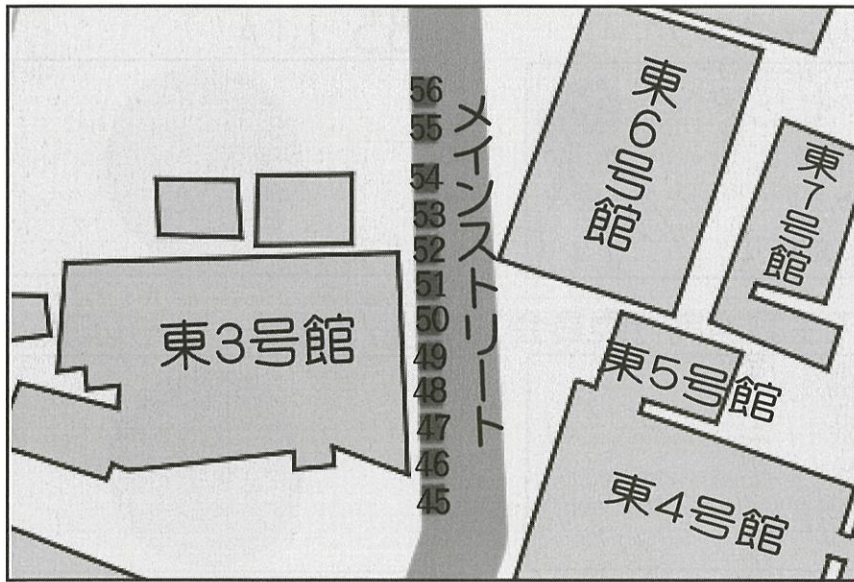
ステ
ージ

模
擬店

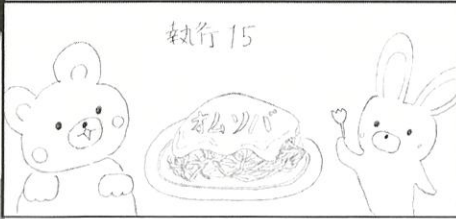
教室
展示

研
究室公開

その他



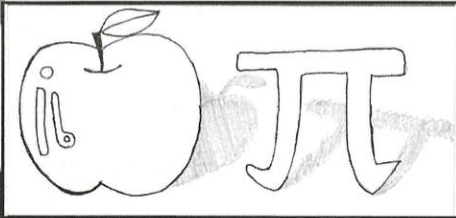
45 執行委員会 15



46 鈴国



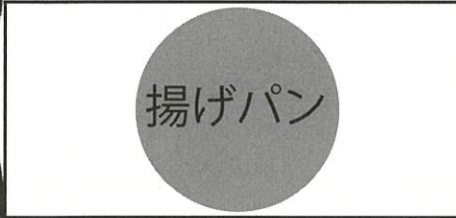
47 執行委員会 16



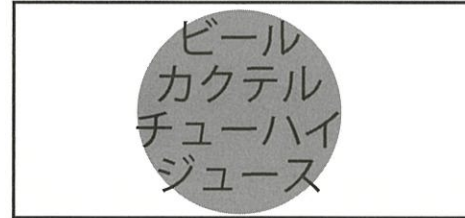
48 松濤館空手道部



49 ハブとマンガース



50 唐揚げ大好き倶楽部



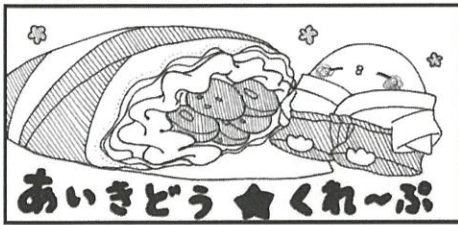
51 Passage



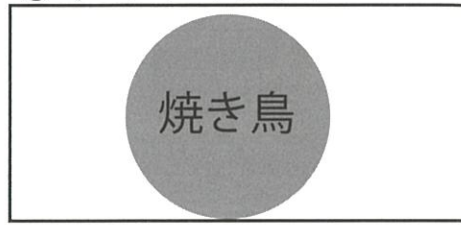
52 弓道部



53 合気道部



54 キネマクラブ



55 明研究室



56 第65回調布祭実行委員会



タイム
ブル

特集

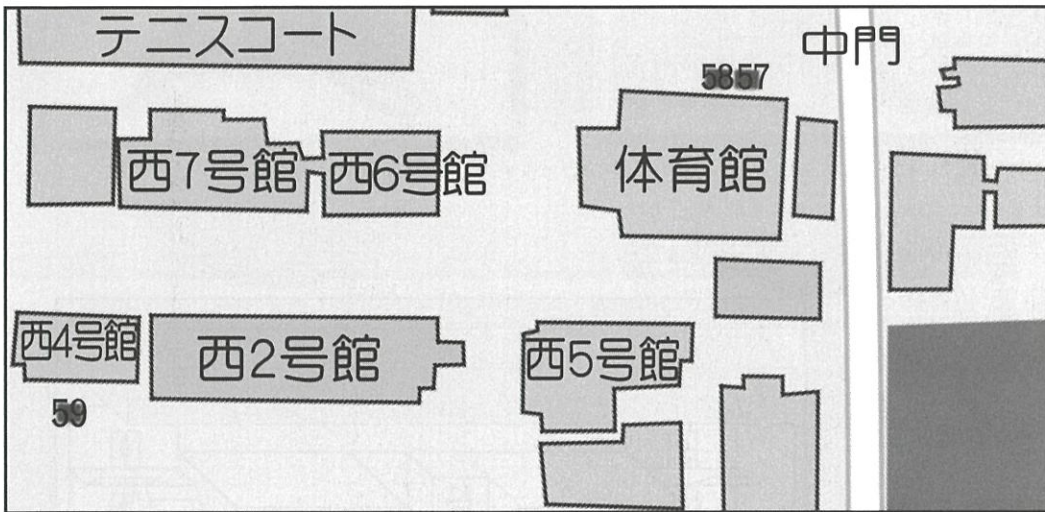
スチ
ージ

模
擬店

教室
展示

研究
室公開

そ
の他



57 サイクリング部

焼鳥

学内1の安さ
圧倒的美味さ

電気通信大学サイクリング部

58 UEComic!
露店プロジェクト

UEComic!プロジェクトです。
今年があったか〜いお膳を用意しております！
2種類の鍋を用意しております。是非お越しください。昨年同様、味にはとても自信有り！
是非一度ご賞味ください！

59 スポーツチャンバラ同好会

スポーツチャンバラ同好会

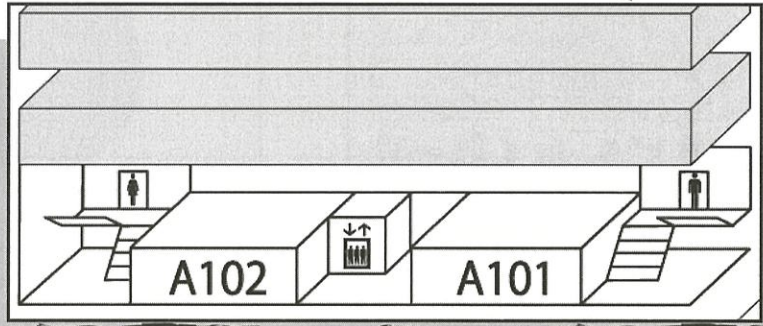
秋刀魚焼きます

※紙面の関係上

一部団体名を省略しております。

教室展示 A棟

1階

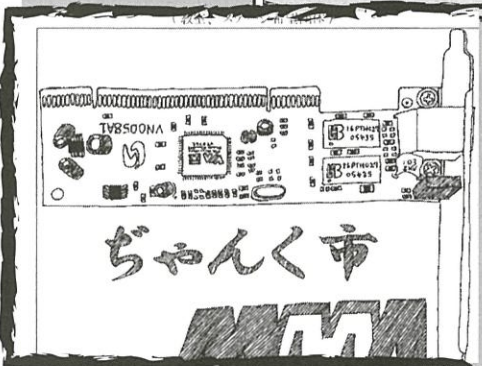
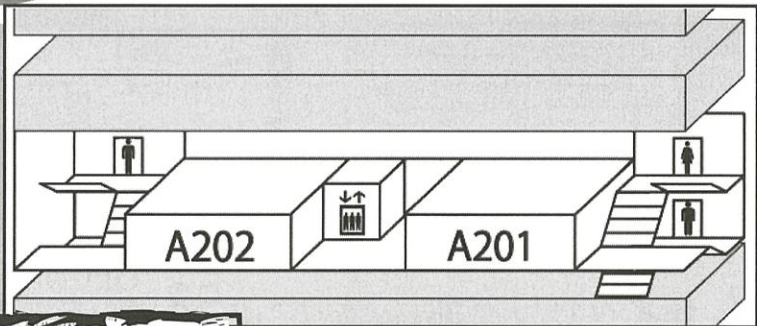


A101
写真研究部
写真研究部 調布祭展



A102
モダンジャズ研究会
Fat's Walk

2階



A201
MMA
ちゃんく市



A202
UEComic! 準備会
UEComic!6

※紙面の都合上一部団体名を省略させていただいています。

タイム
ブル

特集

スチ
ージ

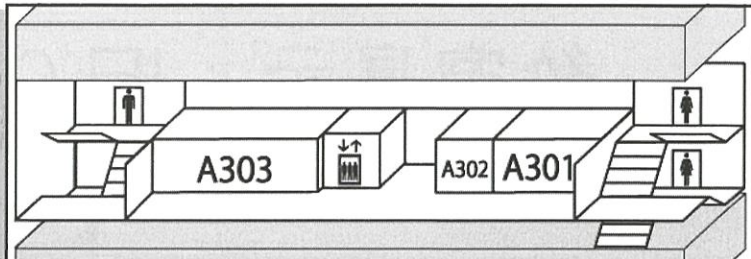
模
擬店

教室
展示

研
究室公開

そ
の他

3階



模型研究会



展示会実施中

A301
模型研究会
調布祭展示会

A302
模型研究会 OB会
模型展示会



みなさんこんにちは！電通大美術部です！
今年も教室にて展示会をやります。
電通大生の魂のアートをぜひご覧あれ。
皆さんのご来場、心よりお待ちしております。

A303
美術部
学祭展

電気通信大学
模型研究会 OB
今年も"何か"を企画中...

タイム
ブル
特集

スチ
ージ

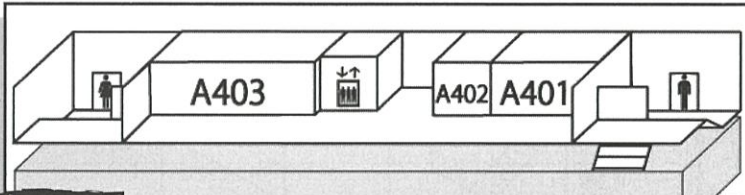
模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

4階



文芸サークル 光線銃ゲーム 会誌頒布
SF-Z会



<http://sf-z.info/>

A401
SF-Z会

非電源ゲーム研究会
A402

MMA
Microcomputer Making Association
Dentoo.LTでは1人10分のプレゼンテーション大会を開催
発表はYouTube Liveにてライブストリーミング配信
配信URLは当日に公式Twitterアカウント@dentooltにて公開
<http://dentoolt.lv>

A403
MMA
Den too. LT

Handwritten notes and diagrams, possibly related to game development or research.

教室展示 旧C棟

タイム
ブル

特集

ステージ

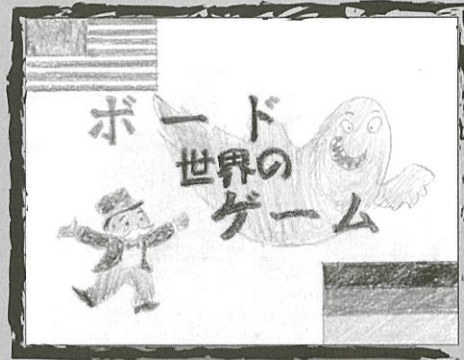
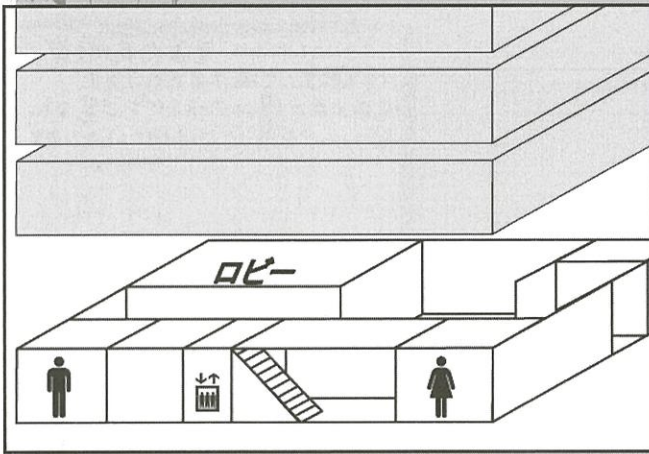
模擬店

教室展示

研究室公開

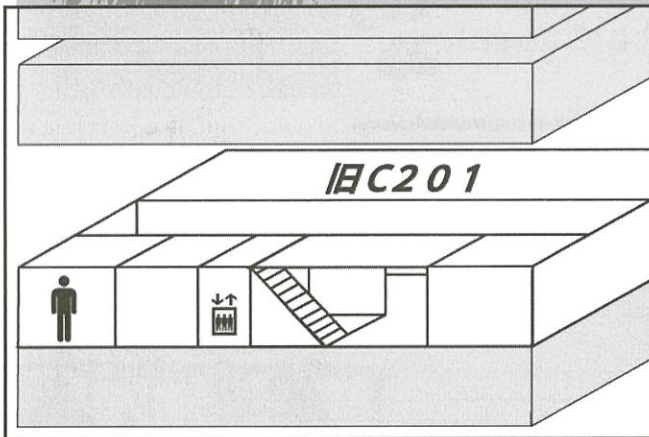
その他

1階ロビー



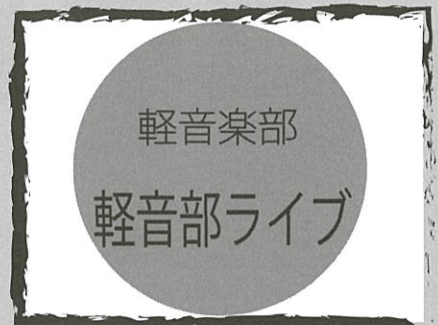
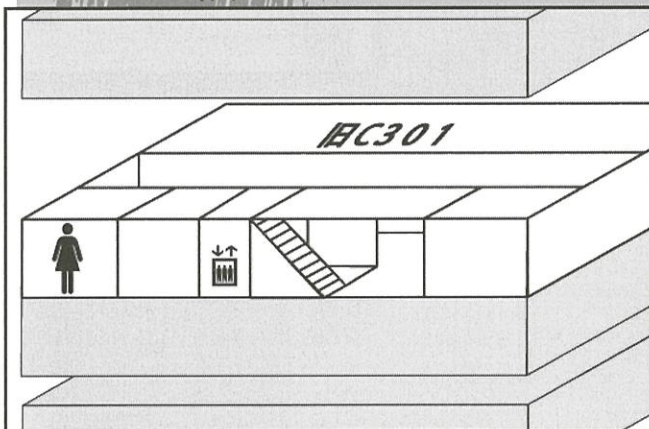
国際交流会 ICES
International Village

2階 旧C201



U.E.C.wings 教室部門
wings あんてな

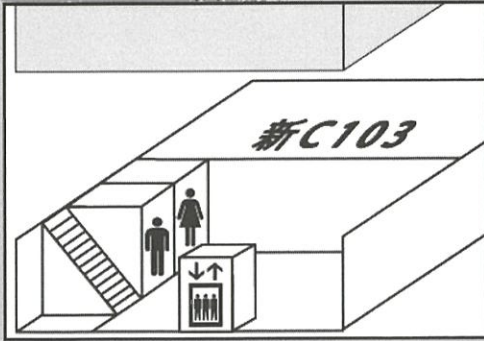
3階 旧C301



※紙面の都合上一部団体名を省略させていただいています。

教室展示 新C棟

1階 新C103



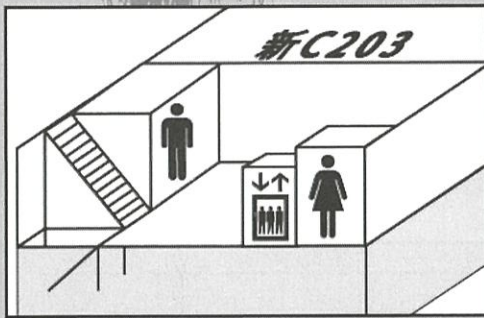
次世代エンタテインメント
システム体験会

VR・AR プロジェクションマッピング
...等の最新技術を用いた体験型展示を行います！

電気通信大学学生サークル
ベンチャー工房「技研」インタラクティブメディアラボ

ベンチャー工房「技研」
フューチャーゲーム体験会

2階 新C203

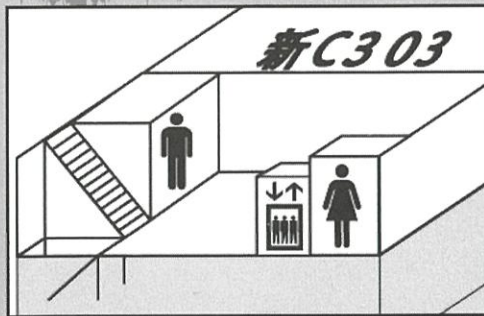


漫画・アニメーション研究会

新作展示中。

漫画・アニメーション研究会

3階 新C303



16 鉄道研究会
UEC Rail-way Circle

あの電車、
運転できます!!

大迫力の鉄道模型が、
皆様のご来場をお待ちしております。

鉄道研究会
調布れーるらんど

4階 新C403



X680x0 同好会

タイム
ブル

特集

スチー
ジ

模
擬
店

教室
展
示

研
究
室
公
開

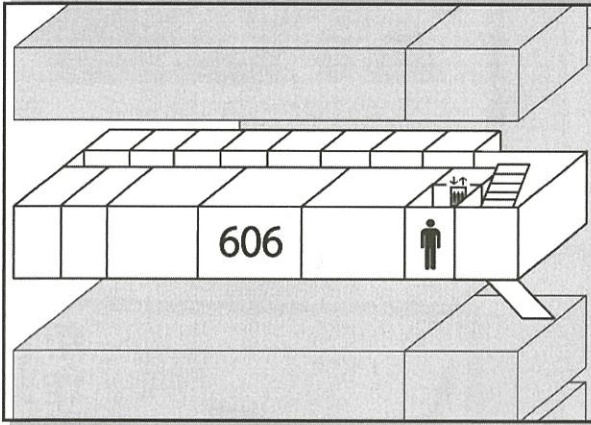
そ
の
他

タイム
ブル

教室展示 東1号館・東3号館

特集

東1号館6階

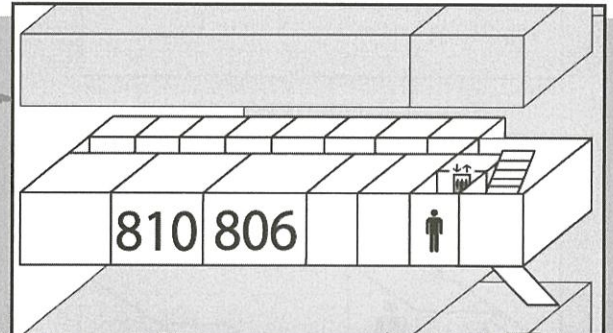


東1-606
将棋部・囲碁部合同
自由対局室

ステージ

模擬店

東1号館8階



教室展示

Programming
#include <ST
HELLO
WORLD!</p>

 Illustration</p>
 Desk Top Music</p>

 TeRes</p>
 テレスでは、メンバーの作成した楽曲CD、イラスト本、漫画本、ゲームなどの作品を教室にて展示、創布しています。今年は話題のVR体験展示も予定しています。VRに興味があるけど触る機会がないという方も是非！お気軽にお越しください。最新情報は公式ツイッターをご覧ください。きっと更新されています。</p>
 Twitter : @teresUEC HP : <http://www.teres.club.uec.ac.jp> </p>

研究室公開

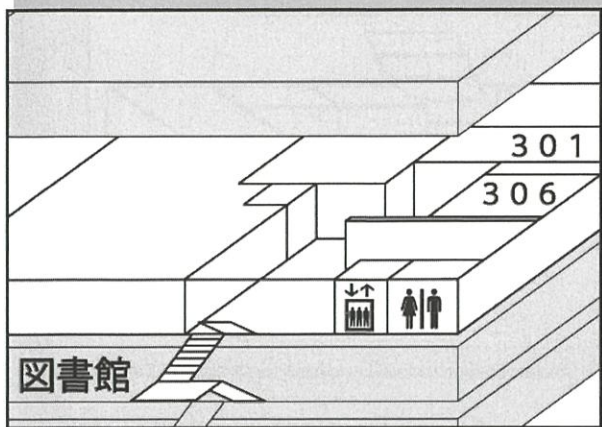
プラネタリウム
天文部

その他

東1-806
TeRes

東1-810
天文部
プラネタリウム
上映会

東3号館3階



東3-301 及び東3-306
ポケモンだいすきクラブ

※紙面の都合上一部団体名を省略させていただいています。

タイム
ブル

特集

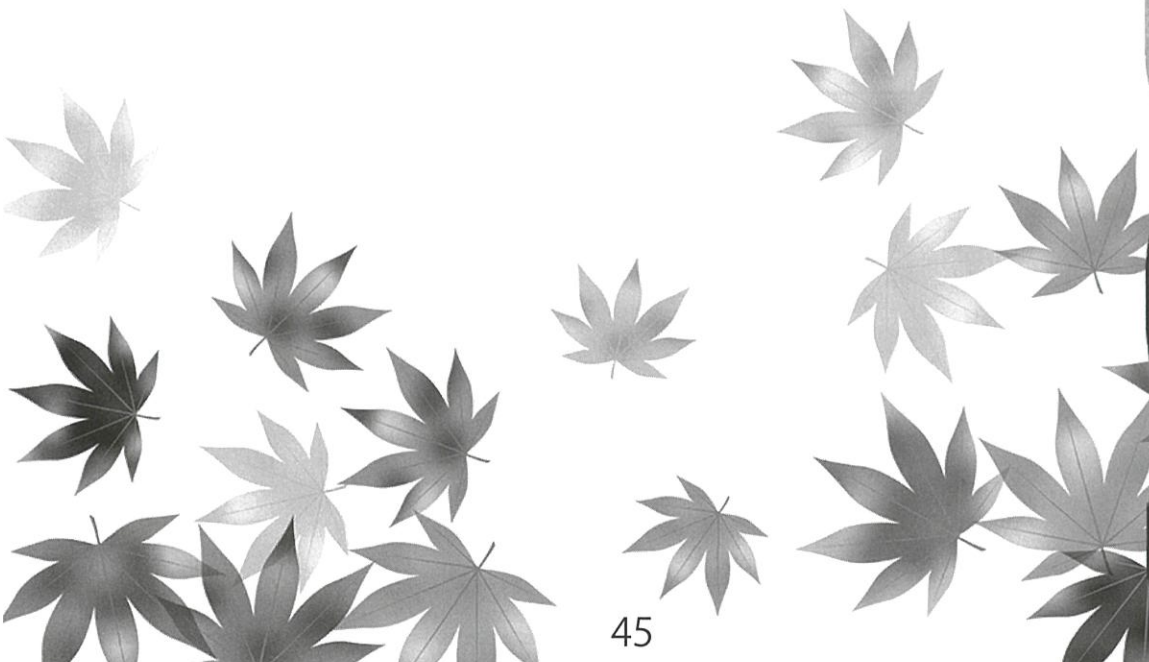
ステージ

模擬店

教室展示

研究室公開

その他



教室配置 西地区

タイム
ブル

特集

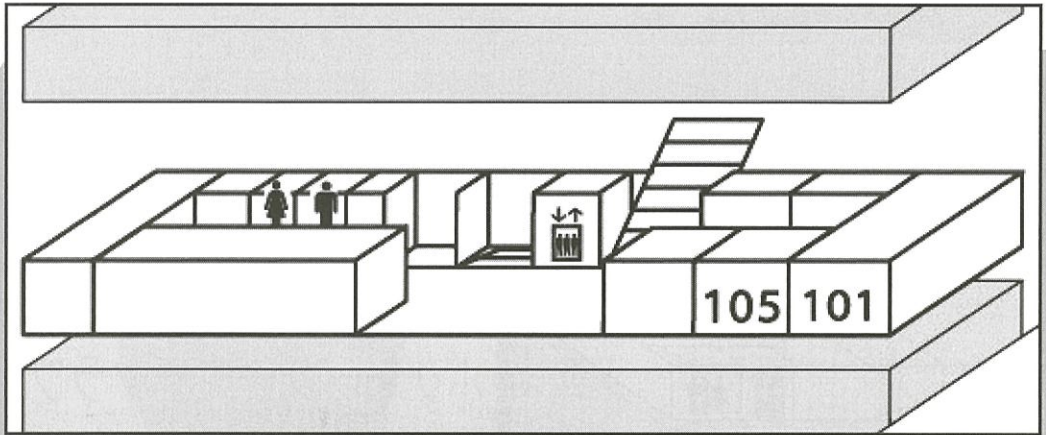
スチ
ージ

模
擬店

教室
展示

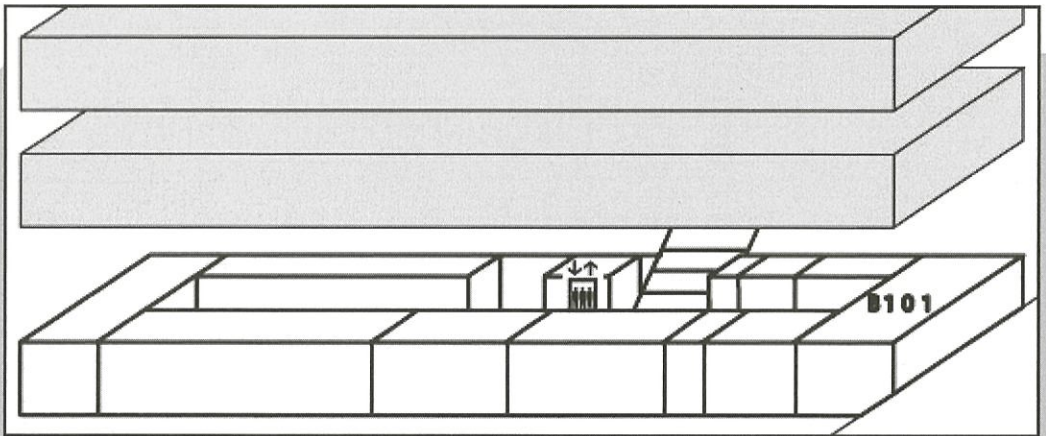
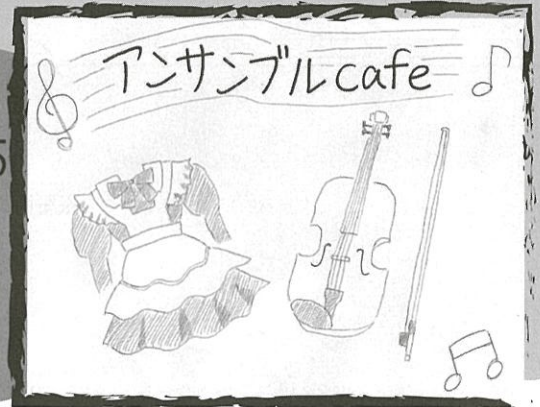
研究室
公開

その他



西2号館1階


西 2-101 及び西 2-105
管弦楽部
アンサンブル cafe



西2号館地下1階

西 2-B101
工学研究部

電気通信大学
工学研究部
koken



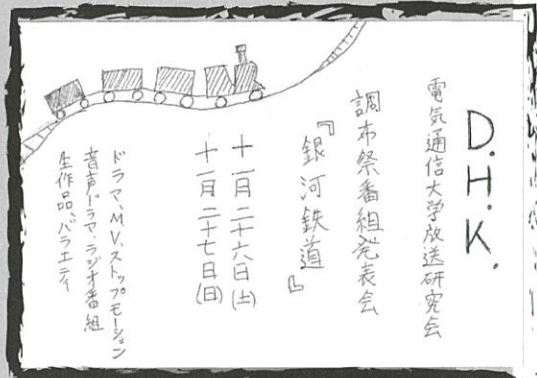
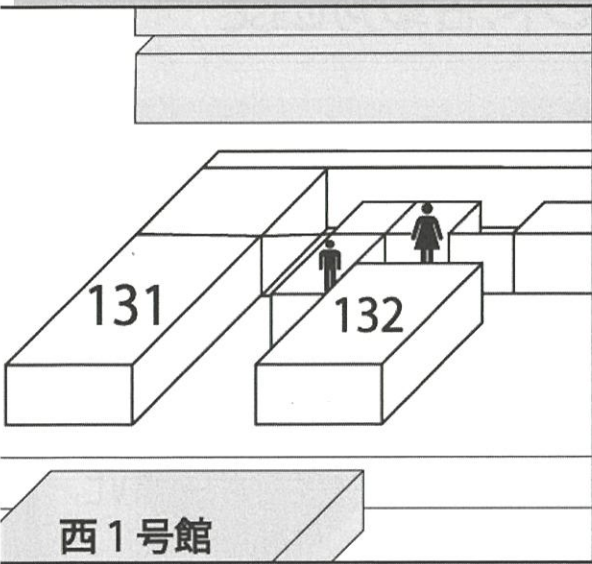
工学研究部では、今年も電子工作作品を中心に、部員たちが製作した作品を展示・実演します。

また、作品の詳しい紹介や技術情報などをまとめた冊子「工研部報」も無料で頒布します。

ものづくりが好きな方はもちろん、普段ものづくりに触れる機会が少ない方も、ぜひお越しください！

Twitter: @ueckoken
HP: <http://www.koken.club.uec.ac.jp/>

西8号館1階



西8-131 及び西8-132
放送研究会
調布祭番組発表会

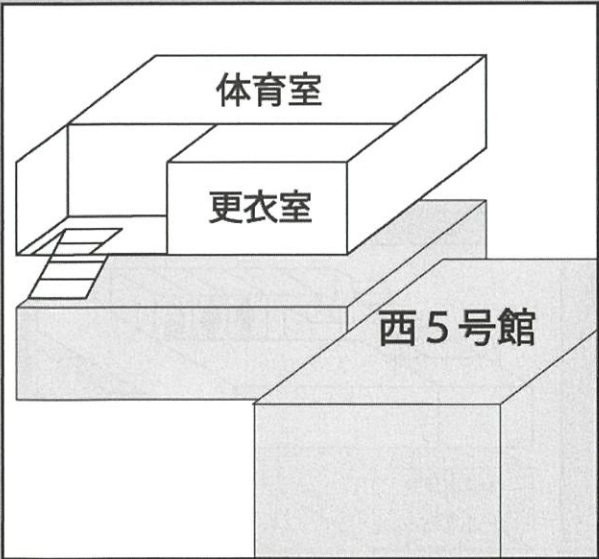
タイム
テーブル

特集

スチ
ー
ジ

模
擬
店

第二体育館



第二体育館2階
フォークソング部
調布祭ライブ

教室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

※紙面の都合上一部団体名を省略させていただいています。

タイム
ブル

特集

ステージ

模擬店

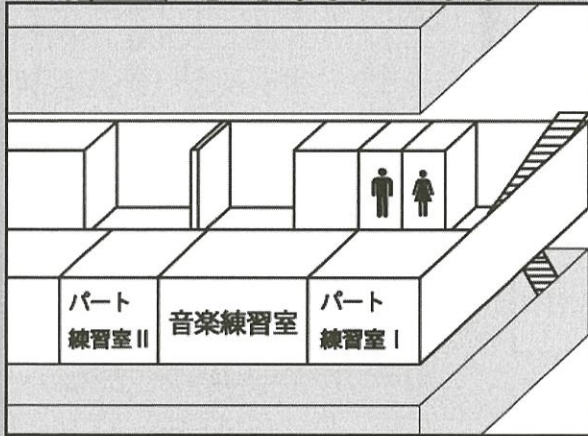
教室展示

研究室公開

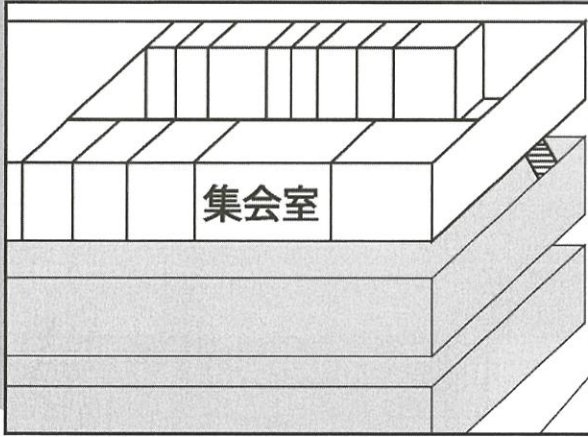
その他

教室展示 大学会館・課外活動施設

東地区 課外活動施設



2階音楽練習室
器楽部
器楽部調布祭 LIVE



3階集会室
StreetDance 同好会

LSD LIVE!

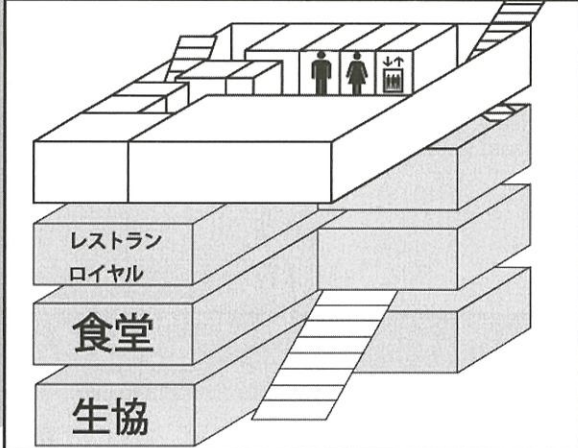
『ライブの全てを自分たちで』

様々なジャンルを演奏するだけでなく、
照明・音響なども行う軽音楽サークルです！
タイムテーブルなど詳しくは、
下記ツイッター、ホームページをご覧ください

場所 大学会館4階 多目的ホール
TW ID: @LSD_information
HP: WWW.lsd.club.uec.jp

シンセデザイン研究部
LSD 調布祭ライブ

東地区 大学会館 4階



※紙面の都合上一部団体名を省略させていただいています。

教室展示一覧

(紙面の関係上教室名及び団体名を省略しております)

教室	団体名	展示名
A101	写真研究部	写真研究部 調布祭展
A102	モダンジャズ研究会	Fat's Walk
A201	MMA	ちゃんく市
A202	UEComic!準備会	UEComic!6
A301	模型研究会	調布祭展示会
A302	模型研究会OB会	模型展示会
A303	美術部	学祭展
A401	SF-Z会	SF-Z会
A402	非電源ゲーム研究会	非電源ゲーム研究会
A403	MMA	Dentoo.LT
旧C口ビ-	国際交流会ICES	International Village
旧C201	U.E.C.wings 教室部門	wings あんてな
旧C301	軽音楽部	軽音部ライブ
新C103	ベンチャー工房「技研」	フューチャーゲーム体験会
新C203	漫画・アニメーション研究会	漫画・アニメーション研究会
新C303	鉄道研究会	調布れーるらんど
新C403	X680x0同好会	X680x0同好会
東1-606	将棋部・囲碁部合同	自由対局室
東1-806	TeRes	TeRes
東1-810	天文部	プラネタリウム上映会
東3-301	UECポケモンだいすきクラブ	UECポケモンだいすきクラブ
東3-306		
西2-101	管弦楽部	アンサンブルcafe
西2-105		
西2-B101	工学研究部	工学研究部
西8-131	放送研究会	調布祭番組発表会
西8-132		
第二体育館	フォークソング部	調布祭ライブ
大学会館4階	シンセデザイン研究部	LSD調布祭LIVE
音楽練習室	器楽部	器楽部 調布祭LIVE
集会室	StreetDance同好会	

タイム
ブル

特集

スチ
ージ

模
擬店

教室
展示

研究室
公開

その他

タイム
ブル

特集

スチ
ジ模
擬
店教
室
展
示研
究
室
公
開そ
の
他

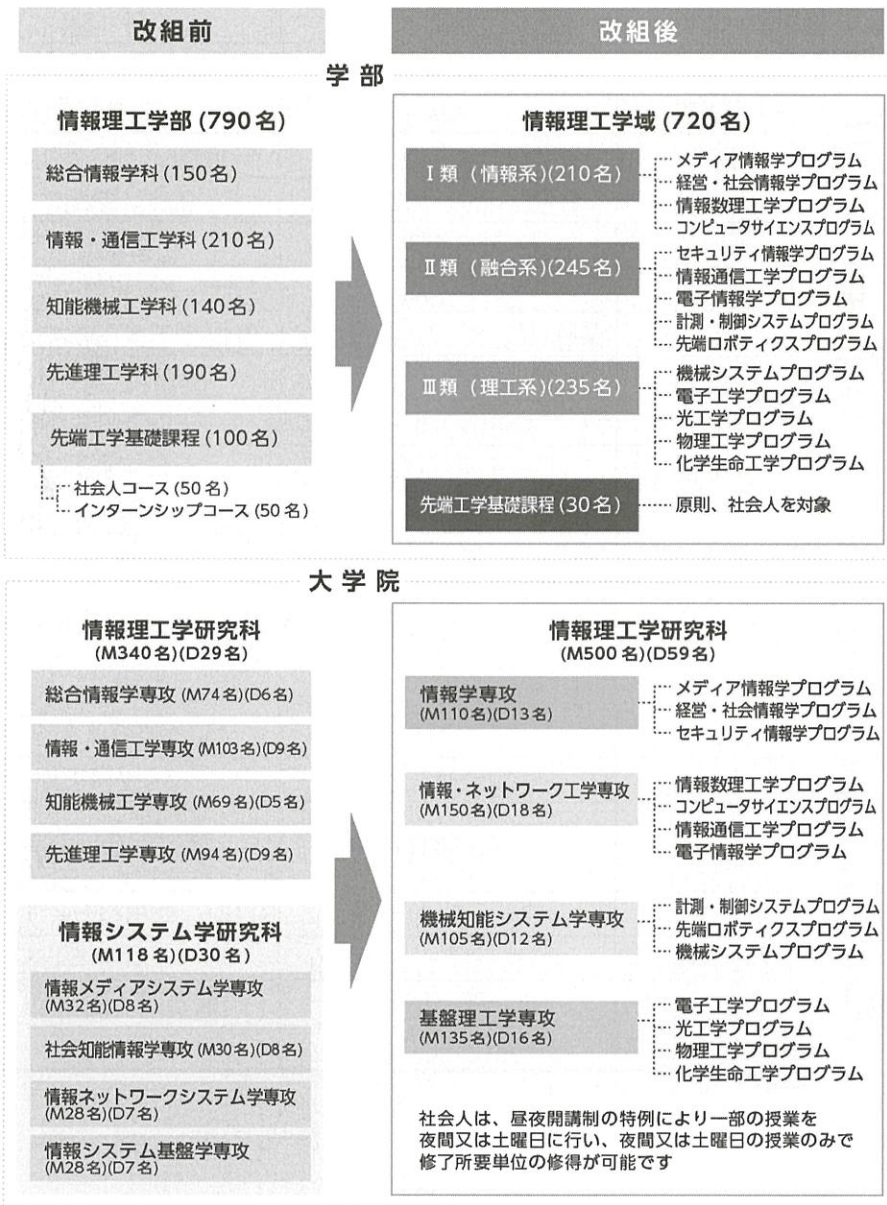
研究室公開

2016年から電気通信大学は改組します！

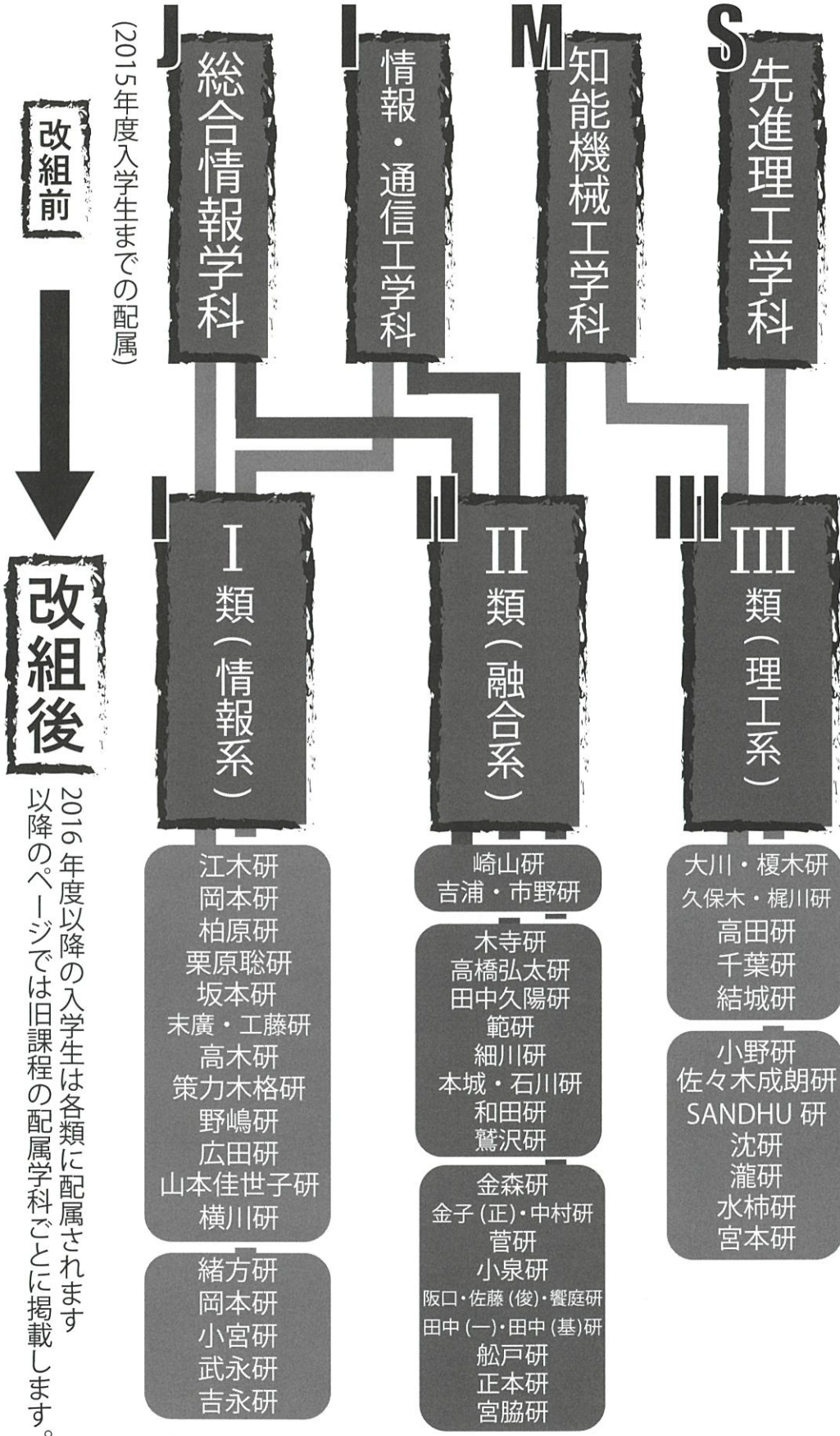
2018年に創立100周年を迎える電気通信大学は、科学技術イノベーションを先導し知識基盤社会を支える高度人材の育成・輩出を最重要使命と認識し、更なる機能強化に向けて改組・再編を実施し、2016年度から新たな教育研究体制をスタートさせました。

また、改組と共に、学部名称、学域(学部)・大学院入学定員及び入学者選抜方法も変更になりました。

()は定員



改組に伴って、公開される研究室も再配属されます。



2016年度以降の入学生は各類に配属されます。以降のページでは旧課程の配属学科ごとに掲載します。

- タイムブル
- 特集
- スチージ
- 模擬店
- 教室展示
- 研究室公開
- その他

タイム
ブル

研究室公開 総合情報学科 情報学専攻(『学科・専攻)

特集

社会における各種情報機器の開発・普及、多様な情報メディアの発展、情報活用領域の拡大、情報への各種脅威といったように情報環境は変化し続けています。このような状況の中で総合情報学科は、「人と人」、「人と社会」のコミュニケーションの高度化を通じた社会の発展を目指し、情報メディア、経営工学、情報セキュリティを主対象として、情報技術の幅広い活用分野を開拓し、それらを展開・発展させる技術者を養成します。

スチー
ジ

I類 山本佳世子研究室

I類(情報系) 経営・社会情報学プログラム
山本 佳世子研究室

研究ウェブサイト:
<http://www.s.i.s.u.ac.jp/yamamoto/>

現実空間と仮想空間を繋げる研究

(1)GISを利用した情報の解析評価
土地利用・空間利用の評価、環境防災情報の解析評価、施設配置の評価や経路探索

(2)GISとソーシャルメディアを利用した情報提供・共有手法
市民活動・学校教育支援システム、ソーシャルメディアGIS・ソーシャルリコメンドGIS、ナビゲーションシステムの構築

(3)市民意識・行動や企業活動
市民参加、企業の環境配慮活動、CSR活動

(4)災害の復旧・復興支援、防災・減災対策

Key word
社会システム工学、空間情報科学、都市・地域計画学、環境科学、防災・減災

研究室公開 2016年11月27日(日) 11:00~17:00
東2号館 4階 415室

GIS(Geographic Information Systems; 地理情報システム)独自の機能

研究選択の一つとして、考えてみてはいかがでしょうか。
お気軽にお越しください!

模擬
店

教室
展示

研究室
公開

その他

I類 江木研究室

I類(情報系)・情報学専攻 江木研究室

人が学ぶこと／人に教えることに役立つ
情報システムの研究開発と実践



教育学習支援システム研究室

西3号館317号室 11月27日 11:00~17:00

I類 柏原研究室

I類・メディア情報学
総合情報学科・メディア情報学コース

柏原研究室

Learning Informatics

疑似力覚呈示による
学習支援

プレゼンテーション
ドキュメント作成支援

Web調べ学習支援

体験学習支援

公開日：26(土)27(日)
公開時間：13:00-16:30

公開場所：
西3号館305号室

タイム
テーブル

特集

ステージ

模擬店

教室展示

研究室公開

その他

I類 栗原聡研究室

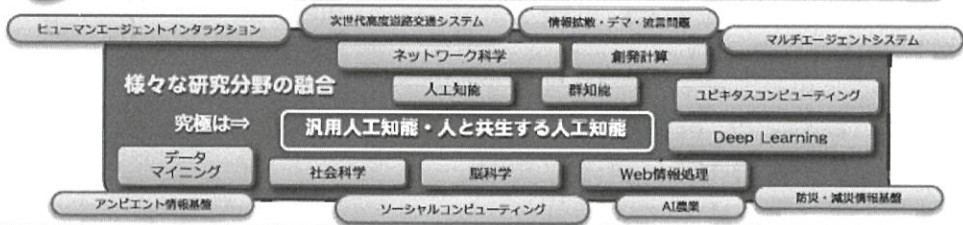
栗原研究室(J専攻)(AI研究室)東2号館4F



人工知能先端研究センター所属/(前)人工知能学会理事・編集長
人工知能学会倫理委員会オブザーバ/ドワンゴAIラボ客員研究員
大阪大学産業科学研究所招聘教授

あらゆる人と物がネットワーク化され、実環境とネット世界とが融合された複雑な社会情報環境が現実される。本研究室では、社会システムやネット空間そして脳を対象とする動的かつ大規模な動的複雑環境に対して、高い適応性を有する知的システム構築法の確立、並びにこれらの環境を理解し、制御・構築する方法論の確立を通して、汎用人工知能・人と共生する人工知能の実現を目標として様々な角度から研究を展開させている。

7月1日設立の人工知能先端研究センター(AIX)に所属しています。



I類 坂本研究室

当研究室は人の認知特性(共感覚能力、言語と五感の関係)を主に取り扱っています。

研究室の主な研究課題は以下のとおりです。

- ① オノマトペ関連システムによる質感・感性測定
- ② オノマトペによる質感・感性測定手法の医療への応用
- ③ 一般的テキストから感性情報を抽出するシステム

文理融合を実践した画期的な研究で、多岐にわたる企業と連携実績を残しています。

場所:西6-505 (エレベーターを出てすぐ左)

日時:11月27日(日) 11:00~17:00

(15:00~ 研究室配属に関する説明)

30分ごとに研究内容の説明アリ



I類 末廣・工藤研究室

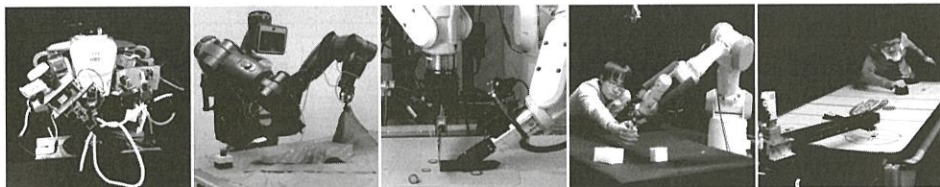
末廣・工藤 研究室

情報学専攻・I類
メディア情報学プログラム

東2号館 601室/501室

11/27(日) 11:00~17:00

研究室紹介とロボットのデモをやっています



日常生活の支援には、純粋な情報サービスだけでなくモノの動きを伴う物理的なサービスが重要だと考えて、人とともに賢く行動するロボットを研究しています。

I類 高木研究室

話した言葉の言語を機械が判定

音声の自動言語識別



公開場所：西3号館 501室

日時：11月27日(日)

11:00~17:00

高木研究室

I類(情報系)メディア情報学



I類 策力木格研究室

策力木格研究室

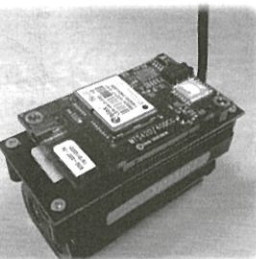
公開日程：11/27(日) 10:30~16:30

場所：西10号館 6階 635室

無線ネットワーク × コンピューティング

策力木格研究室では…

- ・センサ間自律分散通信を利用したIoTシステム
- ・車車間・路車間・歩車間通信技術を用いた車両ネットワークシステム
- ・次世代の無線ネットワーク(5G)を利用したクラウドコンピューティング



等の研究を行っています!

タイム
ブル

特集

ステ
ジ

模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

I類 野嶋研究室

応援 **ファッション** **超人スポーツ** **ヘルスケア**
VR × スポーツ × インタフェース
 料理

情報理工学域 I類 / 情報理工学研究科情報学専攻
 野嶋研究室
 公開日時：11月27日(日)11時~17時
 場所：東2号館 317号室(広田研究室と共同)

I類 広田研究室

広田研究室 情報理工学研究科 情報学専攻 / I類(情報系) メディア情報学プログラム

VR環境での操作、触力覚提示、五感情報通信などの研究をしています



場所：東2号館 3階 317号室 公開時間：11時~17時

I類 横川研究室

横川研究室

i-パワードエネルギー・システム研究センター
 (情報理工学域 I類/総合情報学科/情報学専攻
 経営・社会情報学プログラム 兼務)

スマートフォンバッテリー等の電池を長く安全に使うには？
 社会で上手に電力を分配するには？

莫大なデータを小さな半導体デバイスに記録するには？
 電子機器の稼働速度を速めるには？
 橋やトンネルの崩壊を防ぐには？

⇒信頼性や安全性の理論で叶える！

場所：西3号館 2階 201号室

日時：11/27(日) 10:00~17:00

内容：研究内容紹介



<http://www.yokogawa.iperc.uec.ac.jp>

タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬店

教室
展示

研究
室公開

その他

I類 岡本研究室

岡本研究室

情報理工学部 総合情報学科
I類 経営・社会情報学プログラム

11月27日(日) 11:00～17:00

西5号館 7階 713号室

データサイエンス # 情報推薦

II類 崎山研究室

崎山研究室

<http://sakiyama-lab.jp/>



II類 (学部) / 情報学専攻 (大学院)
セキュリティ情報学プログラム

UEC The University of Electro-Communications



崎山研究室では、暗号理論・情報理論から暗号の安全性を研究する太田・岩本研究室と協力し、暗号実装/暗号理論両面から、次世代のセキュリティシステムがどうあるべきかを追求しています。

研究内容

- ・サイバーフィジカルシステム
- ・暗号システムの安全性評価
- ・新たな認証システムの提案
- ・ハードウェアセキュリティ
- ・暗号化処理の高速化
- ・サイドチャネル解析
- ・人工物メトリクス
- ・PUF (Physical Unclonable Function) などなど・・・



研究室公開：11月27日(日)
場所：東3号館 718教室
時間：11:30～16:00

太田・岩本研, 崎山研合同説明会
11月25日(金) 13:30～
場所：東3号館 720教室
対象：研究室配属希望学生

II類 吉浦・市野研究室

総合情報学科・情報学専攻・II類

吉浦・市野研究室

公開日 11月27日(日) 11:00～16:00

情報セキュリティにふれよう!!

研究内容

デモ展示中

- * TwitterやFacebook, Youtubeを安全・快適にする仕組み
- * ビッグデータのプライバシーを保護する匿名化
- * 暗号をかけたままで任意の検索が可能なデータベース
- * クラウドシステムを安全に利用する秘密計算
- * 問題発言の投稿者を見つけ出すプロファイリング
- * 未知のウィルスを挙動の観測によって検知
- * ビッグデータから隠れた法則を発見する行列分解
- * 虹彩や声紋などの生体情報による人の識別



ゼミ合宿の風景



西6号館 6階 601号室

研究室公開

情報・通信工学科

情報・ネットワーク工学専攻

(Ⅱ 学科・専攻)

情報通信は、人々の生活に豊かさ、潤いを与える高度コミュニケーション社会の基盤となる技術です。本学科では、目覚ましい発展を続けるコンピュータと通信を核として、光・電磁波伝送・ネットワーク・メディア処理・マンマシンインターフェース・数理情報解析技術などの各分野について実践的な教育と研究を行っています。コンピュータと通信の融合による技術革新を通して新しい価値の創造を目指しています。

I類 緒方研究室

緒方研究室

「数値解析を創造する」を合言葉に、私たちはコンピュータによる数学・諸現象へのアプローチとしての数値解析について、日々新しい問題に取り組んでいます。

(現在の研究テーマ)

- ・ 佐藤超関数論による数値解析
- ・ GPU マシンによる数値シミュレーション
- ・ 代用電荷法による偏微分方程式の数値解法

$$\delta(x) = -\frac{1}{2\pi i} \left(\frac{1}{x + i0} - \frac{1}{x - i0} \right)$$

タイム
ブル

特集

スチ
ジ

模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

I類 岡本研究室

情報理工学研究科 情報・ネットワーク工学専攻
情報理工学域 I類 (情報系)

岡本研究室



パズルやゲームは数学研究の宝庫です。
そんな内容をいくつか体感します。

こどもからおとなまで楽しめるはずです

西4号館2階の奥 11:30 ~16:00

I類 小宮研究室

I類/情報・ネットワーク工学専攻 情報数理工学プログラム
小宮研究室

公開場所: 西10号館6階643号室近辺

日時: 11月27日(日) 11:00~17:00

内容: 当研究室では、プログラミング言語や言語処理系(コンパイラやインタプリタなど)の分野を中心に研究活動を行っています。当日は、研究内容についてのパネル展示と学生と教員による紹介を行う予定です。是非ご参加ください。

I類 武永研究室

ゲーム・パズルの難しさ

I類 情報数理工学プログラム 武永研究室

日時: 11月27日(日) 11:30~16:00

場所: 西9号館 5階532号室

- ・ 様々なゲーム・パズルの「難しさ」を理論的に解明したい。
必勝戦略を見つけたい。
- ・ 条件を満たす問題や解を全て列挙したい。

タイム
ブル

特集

スチ
ージ

模
擬店

教室
展示

研究室
公開

その他

I類 吉永研究室

吉永研究室 | 西10号館 6階 635室

公開日程: 平成28年11月27日(日) 13:30-16:30

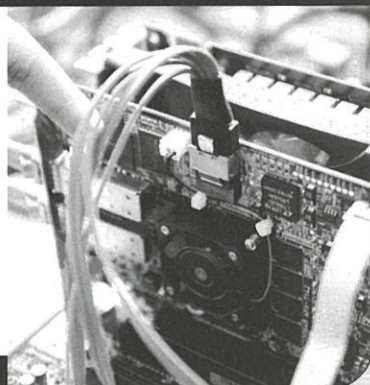


コンピュータ×ネットワーク 次世代を拓く並列分散計算システム ソフトウェア×ハードウェア

最先端の計算機システムを見に来ませんか？

- 専用ハードウェア (FPGAボード) を活用したビッグデータ処理基盤
- 分散協調キャッシュによる高効率な動画配信ネットワークシステム

研究室Webページ: <http://comp.is.uec.ac.jp/>



II類 鷺沢研究室

鷺沢研究室

情報・ネットワーク工学専攻
電子情報学プログラム

生体信号処理・パターン識別

BCI(脳コンピュータインターフェイス)
脳波でデバイス操作できるようにする研究



研究室公開

11月27日(日) 11時00分～

公開場所

西2号館 5階 517号室

当日は実際に、研究のデモを行います!!!

II類 木寺研究室

情報理工学研究科 情報・通信工学専攻

木寺研究室

災害現場等の近距離レーザイメージング

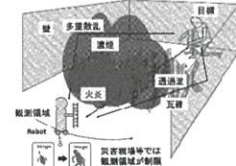
公開日時:

11月25日(金) 13:00～16:00

11月27日(日) 11:00～17:00

公開場所: 西2号館 6階 609号室

公開内容: デモ, ポスター発表等



マルチスタティックレーダシステム

研究テーマ:

電磁波によるセンシング・イメージングの研究

・超分解能立体画像化

・ロボット・セキュリティ・ITSセンサへの応用

・誘電体内部画像化

・非侵襲医療生体計測(癌細胞検知等)応用

・非破壊検査(道路・トンネル等の亀裂探知)応用



II類 高橋弘太研究室

高橋弘太研究室

場所: 西2-629

- ✓ 音に興味のある人
- ✓ 信号を処理したい人
- ✓ ものづくりが好きな人
待ってます!

公開日時

11月25日(金) 13:00-16:00
11月26日(土) 13:00-15:00
11月27日(日) 13:00-15:00

音声



音の信号処理

音楽

音響



スマートミキサー



FPGA

oimode スマートミキサーを使ったムービーメーカー
今すぐApp Storeで「oimode」と検索!



卒研配属希望の学生も是非いらしてください!

II類 田中久陽研究室

情報理工学部 情報・通信工学科

公開時間

公開日

田中久陽研究室

13:00-17:00

25・26・27

1. どんなことを研究しているのか

- (1) ネットワークセンサネットワークにおける自律分散制御の研究(シミュレーション/実験)
- (2) 生物 脳機能等における動的なネットワーク形成の研究(シミュレーション/実験)
- (3) 生物時計(体内時計)の動作機構のモデリングと解析、発振回路の集積回路、レーザーダイオードアレー等の集積回路への応用

2. 学生向きとあえずの目標

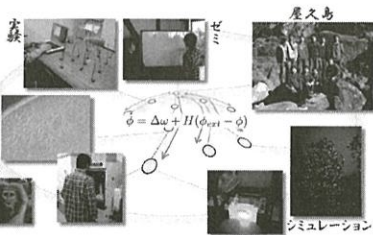
M1までに国内研究会での発表→国際会議で発表
→論文発表/特許出願を一応の目標としています
学生の国内発表はのべ30件、国際会議発表12件、
特許出願13件、NTT研究所内定2年連続

3. 研究の水準

特に上記(3)に関連する「集積回路」、「シクロセーション」、「リズム形成」に関して、世界レベルの水準をキープしています。また国内でもトップレベルを自負しています。この分野の発展期、学問の王道を突きつ、しかし現実(社会からの要請)を忘れない姿勢を大切にします。

4. みんなへのメッセージ

所属学生の育成に特に力を入れています。学生の国際会議発表、特許出願、論文発表いずれも平均数/年。また、外部機関でのトレーニング(バイト、インターンシップ)も推奨しています。OICで/二CSL、ATRの一流研究所で育ててもらっています。自分磨きも自慢に願っています。また願えられた人に真向きです。さらに、履久島で合宿ゼミを行なう等、気合の入った本当の意味で充実した研究室生活がここ



西8号館 8階 817号室

II類 範研究室

研究内容

ハードウェアシステム及び
VLSIの設計、実装、評価

キーワード

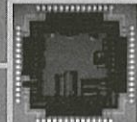
集積回路、デジタル回路、アナログ回路、
画像処理、ビックデータ、無線通信、IoT

範
研



← 研究風景

チップ写真 →



2016

公開時間: 10:00~16:00

西8号館 2階 213号室

II類 細川研究室

情報科学 + 通信工学 + 宇宙科学 = 新しいサイエンス

情報理工学域II類(融合系) 情報通信工学

細川研究室

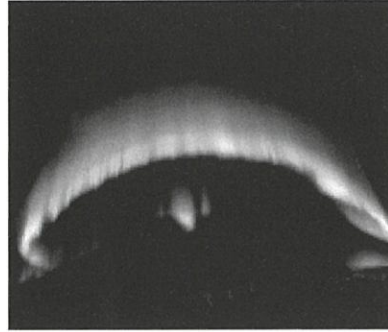
Hosokawa Laboratory

公開内容

オーロラ観測カメラデモ, 宇宙観測データ可視化デモ

キーワード

人工衛星, 大型レーダー, 宇宙天気予報,
オーロラ, 数値シミュレーション, 数値モデリング



公開日時: 11/26 (土) 11時 - 16時, 場所: 西2号館 6

F

II類 本城・石川研究室

情報・ネットワーク工学科 本城・石川研究室
ワイヤレス通信用デバイス・回路の高性能化について

テーマは

より無駄なく…(超高電力効率)

より綺麗に…(超線形)

より多くの…(超広帯域)

情報・エネルギーを伝えるために…

公開場所: 西1号館5階514号室(西1-514)

公開日時: 11/25(金), 26(土) 13:00 ~ 16:00

(<http://www.mwsys.cei.uec.ac.jp/>)

II類 和田研究室

WADA AND ONO LAB.



高周波回路に関する研究 西2号館 8階 818室 11/25・26 11:00~16:00

タイム
ブル

特集

スチ
ージ

模
擬店

教室
展示

研究室
公開

その他

研究室公開 知能機械工学科 知能機械システム学専攻 (M学科・専攻)

私たちを取りまく、生産・輸送・流通・通信・情報などの産業は、電子化・情報化された高度な機械システム＝メカトロニクスによって支えられています。これからの技術革新はメカトロニクス技術から展開していくと言っても言い過ぎではありません。

情報理工学部知能機械工学科は、進化を続ける知能メカトロニクス分野において、設計・開発の先端を担う若い人材を育成することを目的としています。そのために、メカトロニクスの基礎から応用までを幅広く学べるように、基盤となる機械工学に電子工学・情報工学の分野を大幅に充実したカリキュラムを用意しています。

また、先端口ボティクス・機械システム・電子制御システムの3つの専門コースを設けて、各自の得意な専門分野を十分に修得でき、総合的な能力を養成する教育プログラムを提供します。

将来、最先端の機械システムの研究開発を志す意欲的な学生の入学をお待ちしています。

II類 金森研究室

情報理工学域 II類 (融合系) 先端ロボティクスプログラム

金森研究室

精巧なロボットシステムを目指して

東 4号館 315号室
11.25 - 11.27 10:00 - 16:00

パネル展示・各種ロボットの展示
3次元測定/楽器演奏ロボット/家事ロボット/アーチェリーロボット

II類 金子・中村研究室


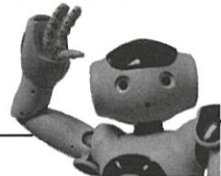
金子・中村研究室

大学院情報理工学研究科
機械知能システム学専攻

— 場所 —
西8号館517号室

— 公開日時 —
11月25日～27日
〔10:00～12:00〕
〔13:00～16:00〕

- コンピュータ似顔絵師
～顔特徴・印象の解析・合成～
- 人間的に振舞う、賢く親しみやすい
知能ロボット
等の研究をしています！

II類 菅研究室

知能機械工学科
先端ロボティクスコース

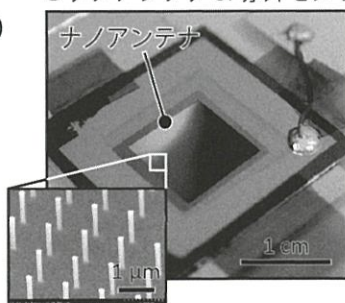
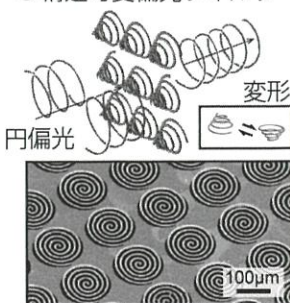
菅研究室

東 4-406(教員室)
同 -305(学生居室)

研究室公開実施
11/27(Sun) 11:00～16:00
於：東 5-163 号室

MEMS(メムス)技術で既存にない機能を持つ
センサ・デバイスの研究
開発を行い、ロボットの
新しい目を作ります。

- ナノアンテナ Si 赤外センサ
- 構造可変偏光フィルタ

タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

II類 小泉研究室

医デジ化による超高精度な診断・治療の実現

小泉研究室

超音波治療ロボット
超音波診断ロボット
画像処理アルゴリズム
ロボット制御

東4号館623室
11月25日(金)26日(土)27日(日)
13:00~17:00

webページ:<http://www.medigit.mi.uec.ac.jp/>

II類 阪口・佐藤・饗庭研究室



阪口・佐藤・饗庭研究室 (人間情報学研究室)



www.hi.is.uec.ac.jp

当研究室では、「見る」「聞く」「身体を動かす」といった人間の感覚や運動のメカニズムについて研究しています。テーマは、視覚・聴覚の特性を調べたり身体の動きを分析したりする基礎的研究から、画像・音響信号処理、シミュレーション、楽器演奏などの技能習得支援といった工学的研究まで多岐にわたります。

「人間」を「一台のロボット」と見立てれば、私たちの研究は「人間というロボットがどのような仕組みで動いているか」を理解する研究でもあります。

研究室公開では所属学生(大学院・学部)の研究を中心にデモや説明を行います。みなさんの来訪をお待ちしています。

場所：西10号館 4階435号室

II類 田中(一)・田中(基)研究室

II類 先端ロボティクスプログラム

田中一男・田中基康 研究室

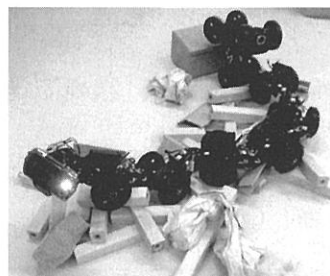
公開場所：東4号館4階431号室

日時：

オープンキャンパスの研究室公開に準ずる

内容：

- ・ロボット各種(飛行、ヘビ型)の展示。
- ・非線形制御理論、脳波で動かす機械に関する研究成果の紹介。
- ・ロボットの操作体験もできます！



タイム
ブル

特集

ス
テ
ー
ジ

模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

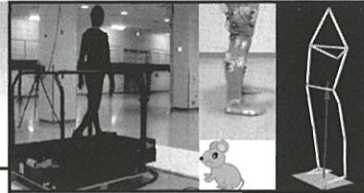
そ
の
他

II類 船戸研究室

船戸研究室 Funato Laboratory

場所: 東9号館4階 406室

公開日: 11月27日(日) 11:30~16:00



運動計測

ヒトや動物は地面の固さや凹凸の異なる様々な生活空間の中で自由に運動を行えますが、その制御の仕組みは未だ分かっていません。

我々は、運動計測と力学解析を基に、動物の運動制御則と運動障がい の 解明 を 目 指 した 研 究 を 行 っ て い ます。

公開内容: ヒトの運動実験・計測装置など



力学解析

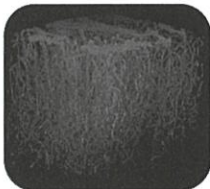


運動制御
メカニズム

II類 正本研究室

正本研究室(Masamoto Neuro-Vascular Lab)

- 場所: 東4号館6階617室
- 公開時間: 11月27日(日) 11時30分~16時
- 研究内容: 二光子レーザー顕微鏡技術を用いたマイクロレベルの光イメージング技術により、生体脳の微小な細胞構造や血液の流れを生きたまま観察し、画像解析しています。



血管3次元画像↑

Key Words

生体医用工学/生体光イメージング/脳計測学
/神経血管工学/脳微小循環調節/生体物質輸送/酸素輸送ダイナミクス/多次元画像解析/
/光遺伝学二光子レーザー顕微鏡

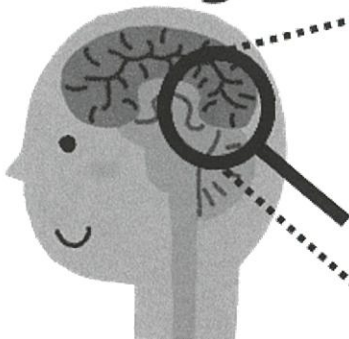
↓ 正本研 HP はこちら ↓



II類 宮脇研究室

脳を読み解く

Miyawaki Lab



東3号館621室

11月27日(日)

10:00~17:00

当日は脳波計, 触覚刺激装置, 眼球運動計測装置を使ったデモと研究内容の紹介を行います。

タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

III類 大川・榎木研究室

エネルギーや環境問題について取り組む

おおかわ えのき

大川・榎木研究室



高速度カメラを操作して色々なものを観察してみよう！

研究室や実験の雰囲気を楽しめます。

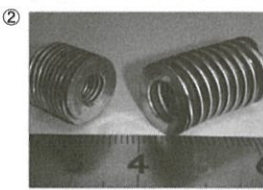
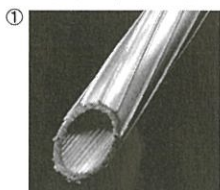
在籍生による各種相談（受験・卒研等）も受け付けています。

場所：東4号館 1階 121室

迷ったら・・・042-443-5337 まで

III類 久保木・梶川研究室

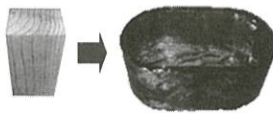
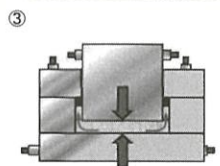
久保木・梶川研究室



<場所> 東4-269

<時間> 11:00~17:00

<内容> 金属・木材を削らず、
曲げる、引張る、押し当てる等で
目的の形を作る加工について、
実験や解析を行っています



<具体例>

- ① エアコン等の熱冷却機の冷却パイプの加工法
- ② 医療用ロボットに用いるばねの新しい加工法の提案
- ③ 木材のみを用いる成形加工法の開発

III類 高田研究室

III類 & 機械知能システム学専攻

高田研究室 東3号館4F

ロボット知能化のための
戦術と戦略

11/26 土

13:00

16:00

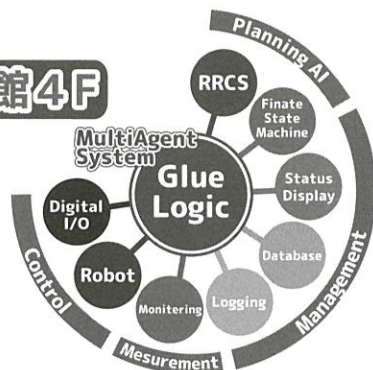
11/27 日

11:30

16:00

展示内容

- ・ GlueLogic を用いた鉄道模型の制御
- ・ RRCS の問題解決過程



タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬店

教室
展示

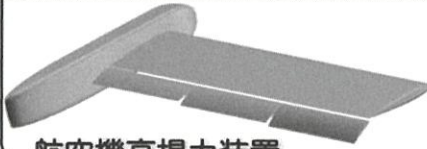
研究室
公開

その他

III類 千葉研究室

千葉研究室 東4-412 13:00~16:00

次代を担う航空宇宙システムの設計



航空機高揚力装置



係留式高層
プラットフォーム



Payload chamber
Oxidizer tank
etc.
Combustion chamber
ハイブリッドロケット

タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬
店

教
室
展
示

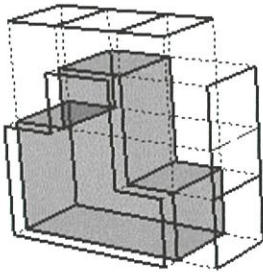
研
究
室
公
開

そ
の
他

III類 結城研究室

結城研究室

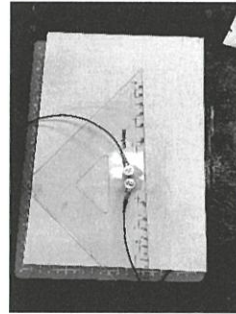
場所：東四号館 127号室



●公開日時
11月26日(土)、27日(日)
11:00~16:00

●内容
・AE(アコースティック・エミッション)を用いた非破壊検査
・コンピュータを用いた設計・教育支援システム

Web ページ：<http://www.ds.mce.uec.ac.jp/>



タイム
ブル

特集

ス
テ
ジ

模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

研究室公開

先進理工学科 基盤理工学専攻

(S 学科・専攻)

先進科学技術は自然界の真理・原理を知る「理学」とその真理・原理の技術への展開を図る「工学」が統合された「理工学」から多くが創出されます。先進理工学科は、社会に貢献する理工学の中で本学が担う「高度コミュニケーション科学」の重要な要素である「電子工学」、「光エレクトロニクス工学」、「応用物理工学」、「生体機能システム工学」の教育と研究を行います。急速に変転するこれらの分野で、新たな知見を世界に発信するとともに、専門的知識と国際的視野に基づいて創造的活動を行う人材を育成します。

本学科では、初年次から2年次にかけて、先進理工学の基盤となる物理学、化学、生物学の基礎とその解析方法として不可欠な数学を学びます。3年次以降は4コースに別れて本学科が担う専門分野を学びます。4年次では研究室に所属して、輪講・卒業研究により実践的な問題解決能力を養うと共に、より専門性の高い内容を大学院連携科目として学ぶことができます。

III類 小野研究室

小野研究室

☆半導体材料を用いた光・エネルギー変換システム

安全・安価な材料を用いたエネルギー変換素子の開発。
実験装置を公開し、パネル等で説明致します。

1. 半導体電極を用いた光・エネルギー変換
2. 半導体薄膜作製装置

公開日時: 11/25(金)& 26(土)[10:30-16:30]

場所: 西2号館 429号室

タイム
ブル

特集

スチ
ージ

模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

III類 佐々木成朗研究室

佐々木 成朗 研究室

(ナノライボロジー研究室)

ナノスケールの摩擦を制御して、バイオ・環境分野
に応用する実験協働型の数値研究です。

基盤理工学専攻

III類



●研究室公開日時・場所:

11月25日(金)~27(日) 11:00~16:00 @東1号館3階310・314号室
東1-314にて説明会を随時開催しております。

●説明会内容: ①やさしいナノライボロジー入門 ②研究成果紹介
ご不明な点は、naruo.sasaki@uec.ac.jp まで。

III類 SANDHU研究室

先進理工学専攻 Sandhu研究室

公開テーマ

- ・ 磁性粒子やiPhoneを使った医療診断装置
- ・ 超薄膜(10億分の1メートル!!)電子デバイス
- ・ 電子線で覗く水中のナノの世界

場所: 西1号館307号室

公開時間: 10:30~16:30

III類 沈研究室

earnest
真面目!

upbeat mood
明るい雰囲気♪

sufficient equipment
充実した実験設備!

g l o b a l
グローバル☆

English seminar every morning
毎朝 30 分の英語ゼミ!

national international conference presentation
(国内・国際)学会発表多数!

Shen 沈研究室

~ 次世代太陽電池 ~

Quantum-Dots Sensitized Solar Cells

量子ドット太陽電池の研究

East building

東6号館 - 506号室 (エレベーター降りて左奥)

Whenever you can come

調布祭期間中25日26日27日 11:00~15:00

We'll welcome you to our labo

学生がご案内します。

III類 瀧研究室

場所: 東6号館8階 809/819号室(瀧研究室)

公開時間: 11月25(金)~27(日) 14:00~15:00

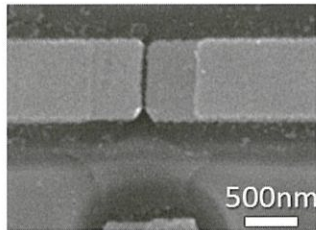
(それ以外の時間でも対応可能な時はやりますのでお越しください。)
実験真っ最中のラボを公開します。

蛍光性薬剤づくり(創薬)

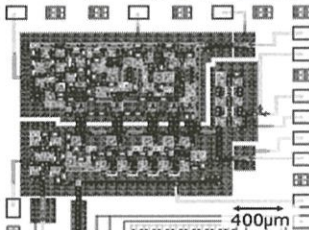
公開内容:

III類 水柿研究室

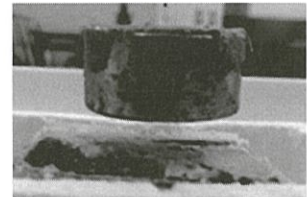
水柿 研究室



単一電子デバイス



超伝導集積回路



浮き磁石
(高温超伝導体)

🍷 パネルを用いた研究紹介、浮き磁石の実験を行います 🍷

公開時間: 11/25(金), 26(土) 13:00~16:00, 27(日) 11:00~17:00

場所: 西8号館 7階 718号室

タイム
ブル

特集

ステ
ジ

模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

III類 宮本研究室

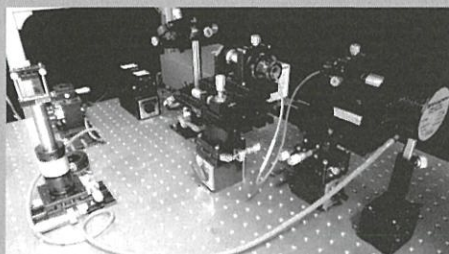
先進理工学専攻 宮本研究室

光情報処理と先端光計測

日時 11月25日(金)13:00-16:00

11月27日(日)11:00-17:00

場所 東6号館 617号室



タイム
テーブル

特集

ステージ

模擬店

教室展示

研究室公開
その他

タイム
ブル

特集

ステージ

模擬店

教室展示

研究室公開

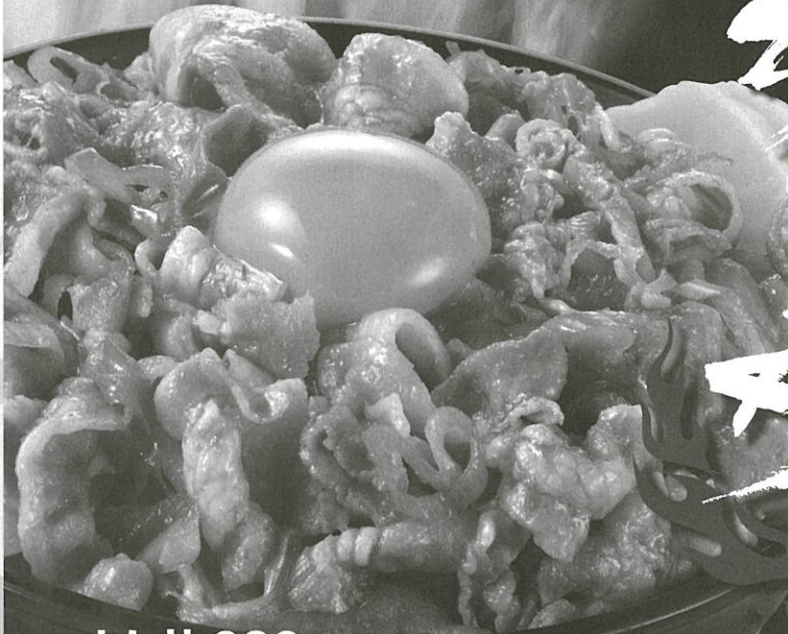
その他

調布店限定クーポン

ご利用期限 2016年12月末日

すた丼&生姜丼
100円引き!
(ミニ丼は除く)

お持帰り
OK



伝説の
すた
丼
屋

TADONYA

すた丼 630円

伝説の一杯と言われるのには、
それなりの訳がある。
限られた者のみが作り得る、
秘伝のタレ。
他に類を見ない圧倒的な、
ボリューム。
繊細で豪快、それが「すた丼」。

天神通り

調布店

042-486-7870

各種お持帰りできます
お電話での注文承ります!

(株)キャンパスクリエイトは学生のみなさんと 社会の連携をサポートします！

認定・承認されたTLOとして大学の研究成果を
世に出すお手伝い、技術移転をおこなっています。

「知的財産本部に出す発明届出書の書き方がよくわからない…」

強い特許にするための書き方のコツ、アドバイスいたします！

「企業や研究機関で仕事をしてみたい」

人材紹介・人材派遣も行っておりますので、ご登録
いただければ色々なお仕事をご紹介します！

「ベンチャーを興すことに興味があるんだけど…」

経営ノウハウのサポートをいたします！



※T L O…Technology Licensing Organizationの略
承認TLO…経済産業省と文部科学省が共同で承認する技術移転機関
認定TLO…文部科学省が認定する技術移転機関

「学生のみなさんからのご相談をお待ちしております！」

産学官連携コーディネータがご相談に応じます。メールや電話での予約がおすすめです。



株式会社キャンパスクリエイト

連絡先 ▶ 〒182-8585 東京都調布市調布ヶ丘 1-5-1 電気通信大学産学官連携センター
TEL : 042-490-5734 FAX : 042-490-5727
E-mail : info@campuscreate.com URL : http://www.campuscreate.com

◇株式会社キャンパスクリエイトは 電気通信大学の教職員と同窓生が出資した会社です◇

タイム
ブル
特集

ステ
ージ

模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬店

教室
展示

研究室
公開

その他

15年連続 No.1

電通大
お部屋紹介実績

※大学生協調べ



賃貸専門店
調布ハウジング株式会社
Tel.042-443-8246
スマホでお部屋探し

www.choufu.co.jp/



電通大より1番近い教習所♪♪自転車でも10分!!



公認 **調布自動車学校**

東京都公安委員会指定 東京都調布市菊野台1-34-1 お問い合わせ TEL 042-485-3311



HAIR SALON RENE

HAIR SALON Rene

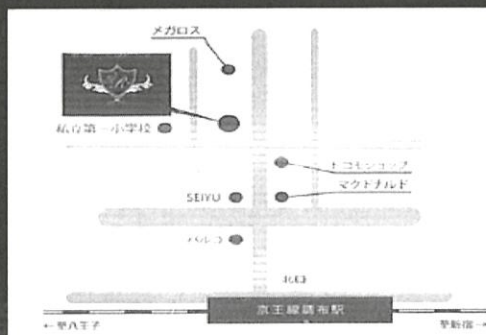
HAIR SALON RENE

042-481-4451 (御予約優先)

〒182-0026 東京都調布市小島町1丁目9-3

営業時間 ※年中無休

月曜日～土曜日 10:00～18:30(パーマ・カラー)
10:00～20:00(カット)
日曜日 9:30～18:00(パーマ・カラー)
10:00～19:00(カット)



CUT (+スタイリング)

	初回	MEMBERS PRICE
一般	¥3,360	¥2,860
高校生	¥2,830	¥2,530
中学生	¥2,610	¥2,310
キッズ	¥1,970	¥1,870

COLOR (+PPT+ スタイリング)

	初回	MEMBERS PRICE
ディープカラー	¥5,450	¥4,950
ビュアカラー	¥5,450	¥4,950
マニキュア	¥5,450	¥4,950

PERM (+ パブリング+PPT+ カット + スタイリング)

ナチュラルパーマ		初回	MEMBERS PRICE
ルネ	¥6,220	¥5,720	
クリニック	¥7,320	¥6,820	
コスメ	¥7,870	¥7,370	

デザインパーマ		初回	MEMBERS PRICE
ルネ	¥7,320	¥6,820	
クリニック	¥7,870	¥7,370	
コスメ	¥8,420	¥7,920	

デジタルパーマ		初回	MEMBERS PRICE
*完全予約制	¥13,700	¥13,200	

ストレートパーマ		初回	MEMBERS PRICE
エアストレート	¥13,700	¥13,200	
縮毛矯正	¥14,800	¥14,300	
*完全予約制			

SETMENU

	初回	MEMBERS PRICE
カット+カラー (+PPT+ スタイリング)	¥7,760	¥7,260
ナチュラルパーマ+カラー (+パブリング+PPT+カット+スタイリング)	¥12,270	¥11,770
デザインパーマ+カラー (+パブリング+PPT+カット+スタイリング)	¥12,820	¥12,320
デザインパーマ+ナチュラルアイロンストレート *完全予約制 (+パブリング+PPT+カット+スタイリング)	¥19,750	¥19,250

タイム
ブル

特集

スチ
ージ

模
擬店

教室
展示

研
究室公開

そ
の他

タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬店

教室
展示

研究
室公開

その他

手作り弁当らんちん

- ◎ 15時～ 400円以上大盛りサービス
- ◎ am10:00～pm6:00

ご予約電話番号
042-485-7559

(日曜・祝祭日 土曜定休日)



Karaoke Entertainment
BIG ECHO

本場南印度カレー
 手作りの料理の店

かれんど

スパイスカレー各種
 カリーうどん
 ハヤシオムライス
 クリームシチューオムライス・etc

TEL 042-488-3157 日曜日定休

北口徒歩1分

調布メガネセンター
 かねんど

調布駅

<http://www.megane-off.com>

調布メガネ
 センター

御予算半分。
 お値打ち2倍。
 即日加工も致します。
 使い捨てコンタクト
 レンズも扱っております。

042-488-1465

計測と制御を通して“安全と安心”の提供で
社会奉仕する“技術創造企業”

ひずみゲージで素材・機械・構造物を探求

確実に把握して正しい解決策を提供する

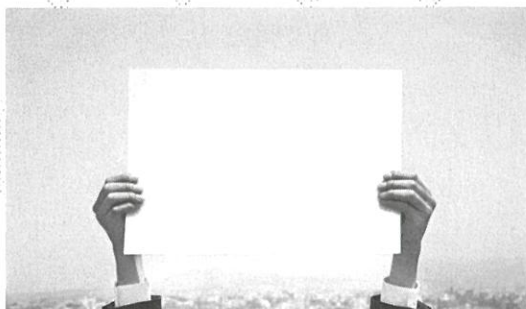
Sensor, System, Solutions

株式会社 共和電業

●本社 〒182-8520 東京都調布市調布ヶ丘3の5の1 電話=(0424)88-1111(大代表)



人と社会に快適テクノロジー
共同カイテック株式会社



せっかく就職するのなら、誰もが、誰かの役に立ちたいと思っている
キミは 誰に
どんな「快適」を届けたいのだろうか？

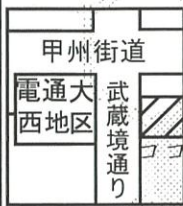


→安全で安定した電気を供給するために、大電力用の電力幹線を造りました。
今では、国内シェア 80%に迫るまでにご利用頂いています。

ただ見るだけじゃない、手間いらずな屋上緑化を開発したら、都内で屋上の芝生を走り回る小学生が増えました。



鯉寿司



出前迅速、親切丁寧、
ネタは新鮮、味に驚嘆！

是非ご賞味あれ！

電通大西門出ですぐ！

tel 042-441-2121

いつもご利用ありがとうございます

真光書店

年中無休

話題書から専門書まで!!

10万冊の知識・情報の宝庫

北口本店 042-487-2222 (調布駅徒歩1分)

<http://www.shinkosyoten.co.jp>



タイム
ブル

特集

ス
ター
ジ

模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬店

教室
展示

研究室
公開

その他

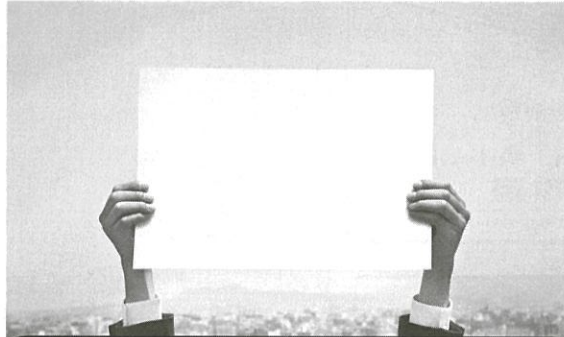
☒



人と社会に快適テクノロジー

共同カイツック株式会社

☒



せっかく就職するなら、誰もが、誰かの役に立ちたいと思っている

キミは 誰に

どんな「快適」を届けたいのだろうか？



～安全で安定した電気を供給するために、大電力用の電力幹線を造りました。

今では、国内シェア 80% に迫るまでにご利用頂いています。



ただ見るだけじゃない、手間いらずな屋上緑化を開発したら、都内で屋上の芝生を走り回る小学生が増えました。

特徴1. 全国の大学と企業をカバー！

当サービスは、WEBという特性を活かし、全国すべての大学、企業を対象としています。
「地方で協賛を探すのは無理・・・」
とお思いの学生にもフラットにチャンスを提供でき、「地方の学生事情は良く分からない・・・」という企業にも、確かなマーケティングの機会をご提供します。

全国の学生に、協賛で新たな“挑戦”を
全国の企業に、学生との新たなタッチポイントを

特徴2. 小さな学生団体にもチャンス！

数名～数十名の学生団体・ゼミなどは、そもそも話も聞いてもらえない・・・
そんな機会の損失を、
当サービスでは一挙に請け負うことで問題を解決します。
小さな組織であろうと、少額な協賛であろうと、東ね合わせることで大きなチャンスに変わります。

特徴3. 手数料無料！

現在当サービスは、少しでも多くの学生の活動を支援する為に、手数料無料にて運営しております。

※ 物品協賛などのお金が発生しない場合でも同様です。

※ ガクセイ協賛.com 運営局に対して依頼がある場合は別途ご相談ください。

調布実行委員会様よりご紹介の方は下記QRコードからご登録下さい。



学生団体・サークル・ゼミの協賛なら、ガクセイ協賛.com



GAKUSEIKYOSAN.com

TEL : 03-6892-4101

ガクセイ協賛



詳しくはWEBで！！

第 66 回調布祭

協賛企業一覧

パンフレット広告協賛・物品協賛・寄付・バナー広告等で第 66 回調布祭にご協力いただいた企業様を掲載させていただきます。

第 66 回調布祭へのご協賛誠にありがとうございました。

※ページの都合上敬称略とさせていただきます。

※パンフレット作成の都合上 10/26 までにご協賛いただいた

企業様のみを掲載させていただいております。

物品協賛

エースコック株式会社
株式会社よみうりランド
東武動物公園
全米販おこめ券センター
株式会社セガ・ライブクリエイション
株式会社 花やしき
ブルドックソース株式会社
HARIO 株式会社
調布ハウジング株式会社 調布店
中央道伊那スキーリゾート
株式会社第一興商
カレッジフェスタ
株式会社 RAIZIN
山芳製菓株式会社
株式会社トップトラベル
株式会社マンダム
株式会社富士急ハイランド
株式会社コスパ

仲介業者

株式会社マイナビ
株式会社リクルートキャリア
株式会社イオレ
株式会社モーリスマネージメント
株式会社トモノカイ
株式会社 CNav
株式会社オーシャナイズ
株式会社ガロア

ブース

株式会社調布自動車学校
株式会社ホンダカーズ東京中央
原子力発電環境整備機構
清水 JAPAN 株式会社
株式会社 i-see

広告協賛

らんちたいむ
鯉寿司
かれんど
調布メガネセンター
Rene 調布店
株式会社調布自動車学校
共同カイテック株式会社
株式会社共和電業
調布ハウジング株式会社 調布店
株式会社キャンパスクリエイト
株式会社 真光書店
株式会社城山ハウジング
伝説のすた丼 調布本店
株式会社ガロア
株式会社ベースオントップ

バナー広告

原子力発電環境整備機構
調布ハウジング株式会社 調布店
株式会社サイブリッジ
株式会社ガロア

タイム
ブル

特集

ス
テ
ー
ジ

模
擬
店

教
室
展
示

研
究
室
公
開

そ
の
他

タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬店

教室
展示

研究室
公開

そ
の他



電陽局工事課 66 係

本祭中の電源配線の改造及び加工は
一切禁止します。

本祭期間中にガラスの割れる音を聞いたり、
酔っ払いによる迷惑行為等を
発見した方、被害に遭われた方は
電気通信大学ではなく
調布祭実行委員会にご連絡ください。

調布祭実行委員会本部：B棟 101
電話：042-498-1109

Special Thanks

武蔵野大学
摩耶祭実行委員会の皆さま



駒沢女子大学・同短期大学
学園祭実行委員会の皆さま



相模女子大・同短期大学
大学祭実行委員会の皆さま



電気通信大学 学生課の皆さま

執行委員会の皆さま
会計委員会の皆さま
新入生歓迎実行委員会の皆さま
群青委員会の皆さま
調布祭実行委員会 OB・OG の皆さま



調布祭に関わったすべての方々に感謝いたします。

調布祭実行委員会一同

寄付金の御礼

入稿期日の都合上、ご寄付に協力いただいた方のご芳名は第66回調布祭公式サイトの特設ページに掲載させていただきました。ご厚志ありがたく受けさせていただきます。

タイム
ブル

特集

ステージ

模擬店

教室展示

研究室公開

その他

第66回調布祭実行委員会 役員



委員長 飯澤里世
副委員長 澁谷典子
 本多康伸
会計 田島晃太

青空劇場・広報局

盛田雪智
長瀬瑛祐
須賀隆之
岩重洸平

渉外局

岡本開夢
小林菜穂子

講堂局

伊藤隆介
遠田拓海
江袋叡
本多
田島

編集局

鎌田峻輔
山田侑輝
川越小綸
堀川拓海
柳裕太
江袋
安蒜
盛田

本部企画局

浅津秀行
伊藤碧
竹内駿介
白川恵嗣
熊谷洸貴

資材局

安蒜祥和
渡邊悠真
稲村慎哉
中島勇樹
若宮祐太
伊藤
白川
小林

ミスコン

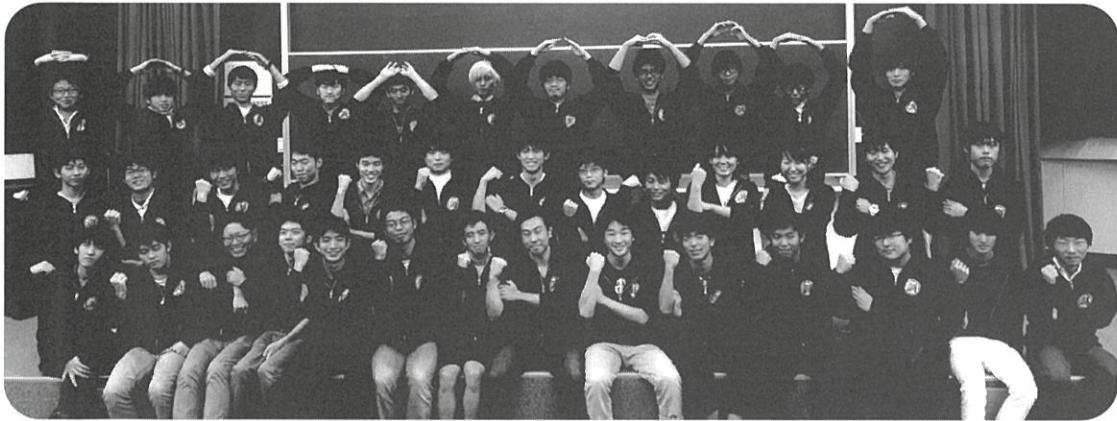
荒木陸
遠藤駿
酒井啓輔
櫻井翼
佐藤晃
島日向子
関奏太
津野貴大
柳本隆史
山下由美子
和田一馬

味一番コンテスト

大村祐貴
加藤征広
川上将司
神田涼吾
竹内大
新田虎太郎
平本優太
山口徹
渡辺隆行

ビンゴ

小栗直己
加藤諒
紺野峻右
鈴木崇之
菱田拓
堀海音
丸山司
菱島健



UEC マッチフェス

木内舜司
都築央岳
原田俊平
松浦広季
峯村晃平
横山太暉

イライラ棒

青木達見
小高祐輝
小田嶋駿

電下一歌謡会

岡野将士
小谷俊輔
佐野明久
白澤唯汰
松田尚也

タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬店

教室
展示

研究室
公開

その他

調布祭実行委員会 まるちょう 略して… ○調

まじめ (誉め言葉) 「私じゃんけん分らないです」
 「ですよね」カマ 「変えたいんす」先輩、俺もその靴もってるんですよ
 しまま 企画長 「クセなんで」胸がキュン (ポーズ付き) 前髪ゆらゆら
 実験妖怪 限度を知らない男 苗字が所見殺し
 骨折 趣味：散歩 スーパーサブ
 あびるの奴隷 骨折 興味：散歩 スーパーサブ
 かがリア充 骨折 趣味：散歩 スーパーサブ
 トラのホー 骨折 趣味：散歩 スーパーサブ
 特殊受け TDL 骨折 趣味：散歩 スーパーサブ
 和歌山産イケメン 「ですよね」カマ 「変えたいんす」先輩、俺もその靴もってるんですよ
 戦闘狂 和歌山産イケメン 「ですよね」カマ 「変えたいんす」先輩、俺もその靴もってるんですよ
 マリス ト 和歌山産イケメン 「ですよね」カマ 「変えたいんす」先輩、俺もその靴もってるんですよ
 ダンサー タンク トップ パーティ 和歌山産イケメン 「ですよね」カマ 「変えたいんす」先輩、俺もその靴もってるんですよ

グレンジャー急募!

数年間の苦節の末、大魔王KOCを滅ぼしたグレンジャー！大魔王との闘いで大きな損害 (13k) を受けた隊長ユーマ率いる一行は、行き着いた小さな町に一旦身を潜めることにした。しかし、その町は女性が全体の13%しかいない不毛な町・通称 Desert Town (略してDT) であった…。欲求を満たせない拳句に汚言症を患ってしまった彼らは、町の風紀を乱したとして、保安官シブヤに捕らえられ、罪の名を背負わされてしまった…!

次回、「罪の名は。」お楽しみに!

タイム
ブル

特集

ステ
ージ

模
擬店

教室
展示

研究
室公開

その他

ハロ
ンザ

8割聞いてないハロナー失踪

毎年失恋

13kで卒業

モンテローザ
女子大全滅
江袋♥
もも
「どっちでもイける」
ドッジボールが得意

チェなぎを継ぐ者

う
ち
ぶ
り
ぶ
り

さけたあばら
ウ○コラス

天然カツラ

最後
の
砦

学科同～性障害

相互Block
フル単
224
ウォールマニア

ケツがきれい (誉め言葉)

hysteric Lolita

「これでしかいけない」

存在や職

※Gレンジャーはフィクションです。実在の人物、団体、事件などには一切関係ありません。それでもGレンジャーに興味のある方はご一報ください。
Gレンジャー総司令官 担当 カマダ

編集後記。

鎌田

第66回調布祭パンフレットをここまで読んで頂きありがとうございます。そして、この文書を読んでいるということは存分に調布祭を楽しんでいることでしょう。華やかな企画や模擬店のスタッフもそうですが、エナジードリンク片手に連日作業に明け暮れる僕らのことも覚えておいてもらえると局員が泣いて喜びます…。

江袋

パンフレット作成にあたり他のメンバーには本当にお世話になりました。編集局で頑張っってパンフレットを作ったので僕のごことは嫌いになっても、パンフレットのことは嫌いにならないでください。それでは調布祭を楽しんでくださいね！

川越

パンフレットをお手にとっていただきありがとうございます！現在は寝る間も惜しんで、編集局長さんと煽りあいながら、パンフレットの制作に励んでおります\('ω')/完成が楽しみだわっしょい!!!よい調布祭を!!!!

堀川

ここまで読んでいただきありがとうございます。これを書いている今は絶賛パンフ鋭意制作中なのですが、締切に怯えながら全力で頑張っています。それでは調布祭を存分に楽しんでいってください!!!

山田

第66回調布祭にお越し頂きありがとうございます。僕はHP更新が担当で本誌にはあまり貢献していませんが、こうして形になった事を嬉しく思います。調布祭楽しんでください。

柳

調布祭にお越し下さりありがとうございます。こちらのパンフレットには、各参加団体と調布祭実行委員会の熱意とか涙とか協賛企業様の広告とか色々入ってるんじゃないでしょうか。あ、関係ないけど公式HP見てね。俺作ったの。

調布祭パンフレット

1951年11月 初版発行

2016年11月 第66版発行

発行者 第66回調布祭実行委員会

〒182-8585 東京都調布市調布ヶ丘1-5-1

電気通信大学課外施設棟内

調布祭実行委員会室

Tel/Fax:042-498-1109

印刷所 三美印刷株式会社

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里5-9-8

Tel:03-3803-3131

編集者 鎌田峻輔

江袋叡

川越小綸

堀川拓海

山田侑輝

柳裕太

パンフレットなのに…

動画が見れる！？



COCOAR 2

スマホアプリ

ココアル 2

COCOAR2を

ダウンロードして試してみよう

1. アプリ「COCOAR2」をダウンロード
2. アプリを起動するとスキャンがスタートします
3. 下の画像を画面に映してピントを合わせます
4. 画像を認識すると動画がスタートします

※画像に光が反射しない環境で読み取りを行ってください



国立大学法人電気通信大学は 2018年に**100周年**を迎えます。

2017年4月、学生宿舎[400室]・職員宿舎と UEC アライアンスセンターが建ち並ぶ、100周年キャンパスがスタート。



企業・ベンチャーの方々と教員・学生達が行きかう「協働・共創の場」、交流広場、多目的用途の100周年記念ホール がそこに。

入居者募集中

UEC アライアンスセンターに、オフィス・開発室・工房を設けてみませんか？

※詳細については、以下をご参照ください。

学生宿舎 <http://www.uec.ac.jp/campus/welfare/>

UEC アライアンスセンター <http://www.uec.ac.jp/100th/campus/alliance.html>

電気通信大学 100周年記念キャラクター決定！！



キャラクター名??????

キャラクター名を
第66回調布祭で発表します！！

このキャラクターは学生による100周年記念行事企画から生まれました。

未来を創る学生達・後輩に、ご支援を！

電気通信大学(UEC)基金は、古本による寄付も受け付けています。

詳しくは <http://www.uec.ac.jp/kikin/> を。



国立大学法人
電気通信大学
Unique & Exciting Campus