



TCU-COM

ρ01 後援会長挨拶

ρ02 平成29年度 評議員会が開催される

ρ03 平成28年度 事業報告

ρ07 平成28年度 決算

ρ08 平成29年度 役員・評議員

ρ09 平成29年度 事業計画

ρ10 平成29年度 予算

ρ11 Campus Topics

ρ15 平成29年度「大学と保護者との連絡会」のお知らせ

後援会長挨拶

2017年度の後援会活動

本年度の後援会会長を仰せつかりました佐々木です。

保護者の皆様、大学関係の皆様には日頃より多大なるご支援をいただきまして、誠にありがとうございます。

さて、東京都市大学後援会は平成元年に活動を始め今年度で29年目を迎えました。その間、大学と協力して学生生活の向上のため、様々な支援をしてまいりました。主な事業内容としては、新入生研修行事として行われるフレッシュャーズ・キャンプの援助、体育祭や学園祭等の課外活動や就職活動の支援、全国20か所で行われる「大学と保護者との連絡会」の開催などが中心になります。入学して即に行われるフレッシュャーズ・キャンプは、一泊二日の学内・学外研修を通して、新入生同士・教職員・上級生が親睦を深める行事です。5月に2日間にわたり行なわれる体育祭は、各種目において世田谷・横浜・等々力3キャンパスの全学科・全学年の学生と教職員が一体となって楽しむイベントです。どちらも都市大のホームページで紹介されています。学園祭は、6月に横浜祭・11月に世田谷祭・等々力祭が今年度の共通テーマ「“新しい”をずっと」のもと行われます。各キャンパスに足を運んでいただき、ぜひとも見ていただきたいと思います。また、学生厚生援助として近年始めた“朝活応援”企画「100円朝食」の実施では、400円相当の朝食に対して、後援会・校友会・大学より100円ずつ補助(300円)を行い、好評を得ています。詳細の活動は、都市大後援会のホームページを見ていただきたいと思います。

私は後援会会長として、できるだけ大学に足を運び、学生諸君とのふれあいを持ち、東京都市大学を肌で感じていきたいと思っています。そして新たに必要と思われる支援は提案し、後援会で検討していきたいと思っていますので、ご支援ご協力よろしくお願い致します。



東京都市大学後援会
平成29年度会長

佐々木 勝久

平成29年度 評議員会が開催される

東京都市大学に於いて、平成29年度の評議員会が、役員・理事35名(内委任出席7名)評議員84名(内委任出席13名)の119名、加えて、後援会事務局10名の出席のもとで開催されました。

評議員会の開催にあたり、平成28年度会長の伊藤氏より、挨拶並びに後援会の概要説明があり、続いて後援会事務局から事務局体制、平成29年度の後援会入会者数及び会員数について説明があった後、議事に入りました。

議事は議案ごとに事務局より説明・提案され、その後、この説明に基づいて審議した結果、原案の通り承認されました。

評議員会終了後に行われた大学教職員との懇談会において、三木学長より後援会への謝辞と、大学の近況報告がありました。



議事を進める和多田学生部長(写真左)と伊藤会長



審議風景(世田谷キャンパス21C教室にて)

東京都市大学後援会 平成29年度 評議員会

平成29年5月27日(土)午後2時～
世田谷キャンパス 2号館1階 21C教室

1. 開会の辞 伊藤会長
2. 平成29年度入会者数及び会員数【報告】
3. 議 事
 - 第1号議案 平成28年度事業報告について
 - 第2号議案 平成28年度決算報告について
 - 2-1 平成28年度決算報告
 - 2-2 平成28年度緊急奨学金決算報告
 - 第3号議案 平成29年度役員・評議員(案)について
 - 第4号議案 平成29年度事業計画(案)について
 - 第5号議案 平成29年度予算(案)について
 - 5-1 平成29年度予算(案)
 - 5-2 平成29年度緊急奨学金予算(案)
 - 第6号議案 緊急奨学金規定の改正(案)について
4. その他
5. 閉会の辞 新会長

〈平成29年度入会者数及び会員数〉 平成29年4月15日現在

学部	学科	学年	1年生入会総数	2年生会員数	3年生会員数	4年生会員数	合計
工学部	機械工学科		122(3)	113(3)	139(3)	96	470(9)
	機械システム工学科		120(6)	99(1)	116	97	432(7)
	原子力安全工学科		48	32	43	32	155
	医用工学科(生体医工学科)		64(4)	58(1)	67	64	253(5)
	電気電子工学科		111(1)	99(1)	121(2)	116(1)	447(5)
	エネルギー化学科		70	74	82(1)	96(2)	322(3)
	建築学科		133	112(4)	118(2)	108	471(6)
	都市工学科		99	93(2)	117	94	403(2)
知 識 工学部	情報科学科		123(4)	103	102(1)	106	434(5)
	情報通信工学科(情報ネットワーク工学科)		74	65(1)	77	65	281(1)
	経営システム工学科		84(1)	77	100	101	362(1)
	自然科学科		65	29	30	33	157
環境情報 学 部	環境情報学科		—	—	—	15	15
	情報メディア学科		—	—	—	6	6
環 境 学 部	環境創生学科		104(3)	87(3)	102	97	390(6)
	環境マネジメント学科		79(2)	69	70(2)	90	308(4)
メディア 情報学部	社会メディア学科		100(1)	110(1)	87	99	396(2)
	情報システム学科		100(4)	119(2)	89	103	411(6)
都市生活学部	都市生活学科		181(1)	168(4)	174(1)	180(2)	703(8)
	人間科学部 児童学科		102	104	102	96	404
合 計			1,779(30)	1,611(23)	1,736(12)	1,694(5)	6,820(70)

専攻	学年	1年	2年	3年	4年	5年	合計
大学院	機械工学専攻	18	26	3	1	1	49
	機械システム工学専攻	24	38	—	3	2	67
	電気電子工学専攻	50	47	—	3(1)	1	101(1)
	生体医工学専攻	30	17	1	3	—	51
	情報工学専攻	33	41(2)	—	2(1)	—	76(3)
	建築学専攻	31(1)	20(1)	1	—	3	55(2)
	都市工学専攻	14	35(1)	5	7	—	61(1)
	システム情報工学専攻	18	17(1)	1	—	—	36(1)
	エネルギー化学専攻	8	13	1	—	—	22
	共同原子力専攻	15	15	—	1	—	31
	環境情報学専攻	12	13(3)	9(3)	2(2)	3	39(8)
	都市生活学専攻	1(1)	4	—	—	—	5(1)
	合 計		254(2)	286(8)	21(3)	22(4)	10

()は留学生内数

事業

1. 正課外教育援助

(1-1) 課外活動援助

<1-1-1> 学生団体連合会への援助

団体名	金額(円)
1 学生団体連合会本部	1,150,000
2 学生団体連合会横浜分室	400,000
3 学生団体連合会等々力分室	350,000
4 体育会	5,560,000
5 文化団体連合会	2,740,000
6 同好会連合	1,960,000
7 学科研究会連合	1,890,000
8 新聞会	220,000
9 吹奏楽団	1,650,000
10 放送会	900,000
11 世田谷祭運営委員会	2,000,000
12 世田谷祭実行委員会	390,000
13 横浜祭運営委員会	1,700,000
14 横浜祭実行委員会	150,000
15 等々力祭運営委員会	800,000
16 等々力祭実行委員会	470,000
合計	22,330,000

<1-1-2> 新規学科研究会等への援助

新規の学科研究会 なし

<1-1-3> 一般援助

	金額(円)
第1回 募集分	3,187,505
第2回 募集分	1,611,679
第3回 募集分	1,502,354
TCUイベントプロジェクトサポート	0
合計	6,301,538

団体名	金額(円)
1 アメリカンフットボール部	112,500
2 傷害保険の補助	3,300
3 ラグビー部	3,300
4 スポーツ保険の補助	5,550
5 個人登録費及びチーム登録費の補助	39,250
6 スポーツ保険の補助	6,475
7 空手道部	44,000
8 連盟登録費の補助	20,900
9 大会参加費の補助	44,400
10 スポーツ保険の補助	103,500
11 ワンデリング	49,000
12 スキー同好会	47,500
13 大会登録費及び参加費の補助	50,000
14 練習場使用料の補助	50,000
15 合気道部	50,000
16 連盟登録費の補助	48,050
17 バasketボール部	148,000
18 選手登録費の補助	55,600
19 剣道部	46,250
20 連盟登録費の補助	111,000
21 アイスホッケー部	450,000
22 大会参加費の補助	146,500
23 連盟登録費の補助	18,600
24 陸上競技部	29,840
25 競技場使用料の補助	31,600
26 個人登録費の補助	92,000
27 大会参加費の補助	47,520
28 硬式庭球部	31,500
29 大会参加費の補助	8,532
30 ダンスサークルUP BEAT	58,500
31 写真部	58,500
32 ガラリー使用料の補助	70,000
33 軽音楽団体スナイパーズ	70,000
34 ホールレンタル代の補助	160,500
35 ハワイアンクラブ	142,850
36 アカペラサークルGrooveE	54,000
37 ホールレンタル代の補助	46,220
38 ウェスタンクラブ	46,008
39 放送会	316,344
40 タブレットPC購入費用の補助	448,416
41 学生団体連合会等々力分室	46,008
42 プリンター購入費用の補助	316,344
43 印刷機リース費用の補助	448,416
44 学生団体連合会本部	448,416
45 印刷機リース費用の補助	448,416
合計	3,187,505

団体名	金額(円)
1 ラグビー部	100,000
2 第57回関東大学理工系ラグビーフットボール大会優勝	4,050
3 傷害保険の補助	24,975
4 アイスホッケー部	5,250
5 スポーツ安全保険の補助	4,750
6 ソフトテニス部	71,360
7 傷害保険の補助	8,500
8 連盟登録費の補助	23,345
9 アメリカンフットボール部	117,000
10 保険料の補助	57,750
11 硬式庭球部	56,000
12 連盟登録費の補助	140,000
13 準硬式野球部	40,000
14 大会参加費の補助	18,000
15 剣道部	38,800
16 連盟登録費の補助	34,700
17 フットサル部	14,000
18 大会参加費の補助	20,750
19 空手道部	16,600
20 大会参加費の補助	18,750
21 ヨット部	80,000
22 大会参加費の補助	28,500
23 水泳部	42,240
24 練習場使用料の補助	68,874
25 陸上競技部	19,600
26 練習場使用料の補助	41,850
27 ダンスサークルUP BEAT	75,000
28 ホールレンタル代の補助	28,750
29 ウェスタンクラブ	70,000
30 軽音楽団体スナイパーズ	115,000
31 フォークソングクラブ	70,000
32 ホールレンタル代の補助	70,000
33 パチエラーセブン	35,100
34 写真部	52,185
35 会場費の補助	52,185
36 会場費の補助	52,185
合計	1,611,679

団体名	金額(円)
1 弓道部	100,000
2 リーグ昇格に対する補助	100,000
3 準硬式野球部	200,000
4 リーク戦優勝における補助	8,250
5 アメリカンフットボール部	100,000
6 リーク入替戦勝利 三部昇格	93,000
7 選手登録費の補助	27,000
8 バドミントン部	38,610
9 連盟登録費、追加登録費の補助	92,420
10 大会参加費の補助	5,550
11 ヨット部	19,500
12 船体保険料の補助	7,500
13 大会参加費の補助	2,750
14 大会参加費の補助	8,000
15 大会参加費の補助	1,750
16 レクレーション保険料の補助	7,750
17 機関会学生会	10,300
18 全国大会参加費の補助	3,000
19 剣道部	20,600
20 連盟登録費の補助	47,900
21 卓球部	6,500
22 リーク登録費の補助	6,500
23 大会参加費の補助	72,500
24 ゴルフ部	10,000
25 団体及び個人登録料の補助	94,880
26 大会参加費の補助	24,000
27 硬式野球部	89,000
28 アイスホッケー部	25,000
29 大会参加費の補助	4,350
30 バasketボール部	36,960
31 水泳部	17,000
32 練習場使用料の補助	9,400
33 陸上競技部	25,252
34 ダンスサークルUP BEAT	3,100
35 デジタルコンテンツ研究会	184,032
36 練習場使用料の補助	184,032
37 学生団体連合横浜分室	184,032
38 印刷機の購入補助	184,032
合計	1,502,354

〈1-1-4〉 学生行事への援助

行事名	金額(円)
1 体育会主催のナイトラリー(7月2~3日)の運営費援助	366,000
2 文化団体連合会主催のバンドフェスティバル(10月2日)の運営費援助	200,000
3 TCU音楽フェスティバル(4月12日・19日)の運営費援助	100,000
合計	666,000

〈1-1-5〉 強化団体への援助

強化団体名	金額(円)
1 空手道部	300,000
2 ハンドボール部	300,000
3 アイスホッケー部	300,000
合計	900,000

〈1-1-6〉 シャトルバス運行援助

援助内容	金額(円)
1 平成28年度シャトルバス援助	5,300,000
合計	5,300,000

〈1-1-7〉 その他の援助

援助内容	金額(円)
1 学外指導者謝礼(36,000円×22名)(24,000円×1名)	816,000
合計	816,000

(1-2) 学生顕彰

課外・学術活動奨励賞(3月の学生表彰授賞式にて授与)

団体名・個人名	受賞理由	金額(円)	
課外活動奨励賞 団体	吹奏楽団	尾山台フェスティバル七ヶ日イベントクリスマスコンサート等における地域貢献活動への尽力	30,000
	準硬式野球部	平成28年度 新開東大準硬式野球秋季リーグ戦 2部優勝	30,000
	ラグビー部	平成28年度 関東理工系リーグ 1部優勝	30,000
	アメリカンフットボール部	平成28年度 関東学生アメリカンフットボールリーグ戦 3部昇格	30,000
個人	山田 航大 (カノスポーツ部/電気電子工学専攻2年)	第20回 全日本(ラグライダー)学生選手権 Open Class 優勝	図書券 5,000
	松田 圭司 (硬式野球部/都市工学専攻3年)	平成28年度 東都大野球4部リーグ 首位打者	図書券 5,000
	中原 寛生 (柔道部/機械工学専攻2年)	第57回 全日本理工学生柔道優勝大会 優秀選手賞	図書券 5,000
	坂元 信一郎 (準硬式野球部/情報科学専攻2年)	平成28年度 新開東大準硬式野球秋季リーグ戦 最優秀選手	図書券 5,000
	佐藤 快成 (準硬式野球部/機械工学専攻2年)	平成28年度 新開東大準硬式野球秋季リーグ戦 最優秀投手	図書券 5,000
	南部 早紀 (陸上競技部/医用工学専攻3年)	第49回 関東理工系学生対校陸上競技大会 女子400m 第3位	図書券 5,000
	田中章研究室	静岡県下田市におけるアカウミガメ産卵地保全活動	30,000
	デザイン生態学(開博紀)研究室・佐々木チーム	第13回 神奈川産学チャレンジプログラム 優秀賞	30,000
	渡辺誠研究室 垂直統合組	さくらサイエンスプラン 台湾淡江大学との共同研究ワークショップMaMIUU-2 遂行及び制作	30,000
	学術活動奨励賞 個人	岩田 知之 (機械システム工学専攻M2)	2015年 IEEE DEIS Japan Chapter 国内優秀論文発表賞
戸松 匠 (機械システム工学専攻M2)		日本フルード(ワシシステム学会) 平成28年秋季講演会 最優秀講演賞	図書券 5,000
藤富 寿之 (機械システム工学専攻M2)		平成28年度 電気学会 基礎材料共通部門大会(A部門)表彰	図書券 5,000
脇田 諭 (生体医学工学専攻M2)		日本生体医学学会 関東支部若手研究者発表会 2016 優秀論文発表賞	図書券 5,000
秋元 宏仁 (都市工学専攻M2)		第51回 地盤工学研究発表会 優秀論文発表賞	図書券 5,000
杉浦 陽子 (都市工学専攻M2)		第51回 地盤工学研究発表会 優秀論文発表賞	図書券 5,000
清 夏実 (システム情報工学専攻M2)		情報処理学会 HCI研究会貢献賞 受賞	図書券 5,000
秋葉 和宏 (エネルギー化学専攻M2)		高分子学会 第65回 高分子討論会 優秀ポスター賞 受賞	図書券 5,000
岩田 和真 (エネルギー化学専攻M2)		第11回 相模ケイ素材料フォーラム第61回 湘北地区懇話会講演会 優秀ポスター賞 受賞	図書券 5,000
田ノ上 康弘 (機械システム工学専攻M1)		ANSYS Convergence 2016 Japan Conference-Student Poster Contest 優秀賞	図書券 5,000

個人	氏名	受賞理由	金額(円)	
学術活動奨励賞 個人	吉田 周吾 (機械システム工学専攻M1)	電気学会 第47回 電気電子絶縁材料システムシンポジウム MVPセッション 優秀発表賞	図書券 5,000	
	富谷 亮介 (建築学専攻M1)	SMOKERS'STYLE COMPETITION 2016 プロボーザル部門 佳作	図書券 5,000	
	佐藤 芙美 (都市工学専攻M1)	第51回 地盤工学研究発表会 優秀論文発表賞	図書券 5,000	
	田崎 陽介 (都市工学専攻M1)	土木学会 第43回 関東支部技術研究発表会 優秀発表賞	図書券 5,000	
	遊佐 大介 (都市工学専攻M1)	土木学会 平成28年度 全国大会 第71回 年次学術講演会 優秀講演賞	図書券 5,000	
	一杉 佑貴 (環境情報学専攻M2)	環境 社会側面を網羅したホストスポット分析手法とデータベースの開発	図書券 5,000	
	松宮 綾香 (環境情報学専攻M2)	国際及び国内学会における研究発表	図書券 5,000	
	大沼 美朝子 (都市生活学専攻M1)	SMOKERS'STYLE COMPETITION 2016 プロボーザル部門 佳作	図書券 5,000	
	臼井 聖奈 (環境創生学科4年)	日本計測行政学会 社会情報学会共催 第10回 若手研究交流会 優秀賞(ポスターセッション)受賞 土木学会地球環境委員会 第24回 地球環境シンポジウム 研究論文 全文査読付論文掲載及び口頭発表	図書券 5,000	
	中島 涼輔 (環境マネジメント学科4年)	NS物流研究会 第8回物流関連セミナー研究発表会 敢闘賞	図書券 5,000	
	賞状(個人ガラス盾) 及び 筆耕代			187,240
	合計			527,240

後援会長賞(3月19日の学位授与式にて会長より総代へ授与)

所属学科	氏名	所属団体	役職(年度)
1 機械工学科	赤池 勇紀	吹奏楽団	団長(27)
2 機械システム工学科	岸本 知也	放送会 学生団体連合会	会長(27) 執行委員(26)
3 機械システム工学科	今井 亮太	同好会連合	会長(26)
4 原子力安全工学科	石丸 卓	閃源会	会長(27)
5 医用工学科	渡部 真治	学科研究会連合	本部長(27)
6 電気電子工学科	坐間 義幸	電気電子研究会 学科研究会連合	会長(27) 管理(27)
7 エネルギー化学科	石井 祐貴	化源会 学科研究会連合	会長(27) 会計(27)
8 建築学科	石井 奨人	如学会	会長(27)
9 都市工学科	小河原悠司	体育会	会長(27)
10 都市工学科	海野 洸介	世田谷祭運営委員会	会長(27)
11 都市工学科	山崎 和宥	アイスホッケー部	主将(27)(28)
12 情報科学科	長谷川純平	学生団体連合会	執行委員長(27) 執行委員(26)
13 情報科学科	原田 千聖	文化団体連合会	本部長(27) 会計(26)
14 情報通信工学科	高橋 風弥	体育会	副会長(27)
15 経営システム工学科	牧島 光玲	経工会 学科研究会連合	会長(27) 総務(27)
16 自然科学科	坂口 莉菜	学科研究会連合	本部長(26)
17 自然科学科	山本末紗稀	自然科学科学生会	会長(27)
18 情報メディア学科	森久 創太	学生団体連合会横浜分室	分室長(26) 副分室長(24)
19 環境創生学科	内田 大貴	空手道部	主将(27)
20 環境マネジメント学科	松澤 和輝	ISO学生委員会	会長(27)
21 社会メディア学科	栗山 結佳	新聞会	会長(27)
22 社会メディア学科	淵上 健太	横浜祭運営委員会	会長(27)
23 情報システム学科	笹山 綾香	学生団体連合会横浜分室	分室長(27) 広報(26)
24 都市生活学科	清水 海来	ハンドボール部	主将(27)
25 都市生活学科	寺岡 澪	等々力祭運営委員会	会長(27)
26 児童学科	古渡 晃生	学生団体連合会等々力分室	分室長(27) 執行委員(26)
商品券 20,000円×26名+送料			520,324
賞状及び筆耕代			28,080
合計(円)			548,404

(1-3) 学生生活指導への援助

援助内容	実施日等	金額(円)
1 全学生団体(クラブ・同好会等)に対し、救命講習会の講習料の援助(東京@1,400 神奈川@1,000)	5月23日(@1,000×35名)	35,000
	5月25日・6月1日(@1,400×89名)	124,600
	6月29日(@1,400×22名)	30,800
	7月13日(@1,400×39名)	54,600
	8月 4日(@1,400×17名) 9月 6日(@1,400×36名)	23,800 50,400
2 リーダース研修会でのテーピング講習会	リーダース研修会にて実施(12月2日)	86,580
3 アルコールパッチテストキット代	2,000人分	60,177
合計		465,957

2.「大学と保護者との連絡会」への援助

地区会場費へ援助

全体総括

- 開催期間 平成28年9月3日～10月1日
- 開催地 全国20会場
- 参加者
 - 保護者合計 学部1,492世帯(2,028名) 大学院5世帯(7名)
 - 全国各地区会場 学部 298世帯(437名) 大学院3世帯(4名) (17会場)
 - 東京・横浜会場 学部1,194世帯(1,591名) 大学院2世帯(3名) (3会場)
 - 教職員 35名(全国各地区への派遣者数)

4. 今年度の結果と特徴

- 学部全体の出席者(世帯)数は1,492世帯と前年比1.0%減、在籍者数に対する出席率は21.7%と昨年より1.8%減であった。学年別では、1年生の保護者が452世帯と多いが、昨年より12.4%減、2年生が387世帯で7.2%減、3年生が428世帯で13.7%減、4年生が225世帯で10.0%減であった。
- 大会会場は、世田谷キャンパスでは前年比10.3%減で839世帯の方が出席され、横浜キャンパスでは、前年比17.3%減の210世帯、等々力キャンパスでは、前年比6.4%減の147世帯の出席者となった。
- 地区会場については、昨年と同じ17会場を設定・実施した。首都圏以外の出身の在籍生が年々減少していることもあり、今年の出席者(世帯)数は前年より10.9%減の298世帯となった。
- 保護者との懇談では、求人状況も回復傾向にあるもののUターンを含む就職関係の話題が一番関心を持たれたようであった。また、大学院進学、成績に関することや、今年度より実施のTAPIについて各会場での話題となり、個別相談も多数あった。
- 地区会場では、地区担当の理事・評議員の方々への運営等に協力をしていただいた。また、今年度も本学同窓会である東京都市大学校友会の地方支部の役員に出席願ひ、各地区における卒業生の就職状況や活躍状況を説明していただいた。
- 地区会場の声として、大学の現状や成績・学生生活・就職等の報告がなされたことについて好評であった。

詳細については、後援会誌TCU-COM55号(29年1月刊行)をご覧ください。



仙台会場

大会会場 学科別出席数(世帯数)

学科	平成28年度	平成27年度	学科	平成28年度	平成27年度
機械工学科	97	105	自然科学科	29	40
機械システム工学科	100	118	環境情報学科	4	24
原子力安全工学科	35	38	情報メディア学科	1	26
医用(生体医)工学科	68	66	環境創生学科	58	52
電気電子工学科	80	91	環境マネジメント学科	41	54
エネルギー化学科	53	52	社会メディア学科	44	45
建築学科	88	102	情報システム学科	62	53
都市工学科	75	90	都市生活学科	110	111
情報科学科	79	75	児童学科	37	46
情報通信(ネットワーク)工学科	55	56	合計	1,194	1,346
経営システム工学科	78	102			

3.大学行事への協力援助

	大学行事名	援助対象	金額(円)
1	体育祭(5月11日～12日)	体育会	230,000
2	横浜祭(6月11日～12日)	横浜祭実行委員会	1,400,000
3	等々力祭(10月29日～30日)	等々力祭実行委員会	1,100,000
4	世田谷祭(10月29日～30日)	世田谷祭実行委員会	900,000
	合計		3,630,000

4.学生厚生援助

(1)「朝活応援」企画「100円朝食」の実施(2,306,900円)
400円相当の朝食に対して、後援会、校友会、大学より100円ずつ補助(300円)を行い、3キャンパス合計23,069食を提供した。

(2)課外活動団体等の連絡用液晶ディスプレイを
世田谷キャンパス学生食堂に設置(498,960円)

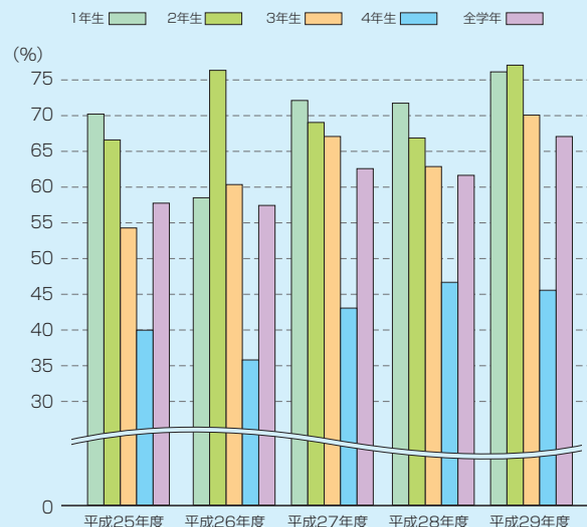


(4)学生厚生援助：課外活動団体等の連絡用液晶ディスプレイ

5.会誌の発行

	会誌号	金額(円)
1	TCU-COM 54号を刊行(8月中旬全会員へ送付)	1,123,200
2	TCU-COM 55号を刊行(1月下旬全会員へ送付)	2,332,800
	合計	3,456,000

過去5年間の在学生クラブ加入率



6.新入生研修行事(フレッシュヤーズ・キャンプ)への補助

新入生1,528人×8,000円=12,224,000円【実施:平成28年4月7日(木)~8日(金)】

学 科	実 施 場 所	参加者数(人)	研 修 内 容
機械工学科	山梨県笛吹市	116	小瀬スポーツ公園体育館、レクリエーション、全体研修、クラスミーティング
機械システム工学科	静岡県熱海市	99	バレーボール大会、オリエンテーション、紙飛行機大会
原子力安全工学科	茨城県大洗町 他	33	原研大洗センター見学、つくばJAXA見学
医用工学科	山梨県笛吹市・相模湖	62	オリエンテーション、飯盒炊さん
電気電子工学科	千葉県鴨川市	101	鴨川市総合運動施設にてスポーツ大会、グループディスカッション、マザー牧場
エネルギー化学科	千葉県夷隅郡御宿町	80	オリエンテーション、バレーボール大会、太平洋セメント中央研究所見学
建築学科	新潟県十日町市・三条市	110	三条市全天候型屋外広場、十日町情報館、越後妻有交流館キナーレ、十日町産業文化発信館他見学
都市工学科	千葉県木更津市	94	履修相談、鉄建建設 建設技術総合センター見学、国総研見学
情報科学科	山梨県南都留郡	105	履修相談、ポスター制作及び発表会、スポーツチームビルディング
情報通信工学科	千葉県鴨川市	67	ポスター制作及び発表会、履修相談、東芝未来科学館見学
経営システム工学科	兵庫県神戸市	82	履修相談、グループミーティング、パナソニック(株)神戸工場見学・講義・実習
自然科学科	千葉県鴨川市	28	自己紹介/履修相談、鴨川シーワールド
環境創生学科・環境マネジメント学科	山梨県南都留郡	404	富士緑の休暇村、フィールドワーク、学習会、ミニ運動会、フレンドシップアワー、グループワークアワー、フリーコミュニケーションアワー、クラス担任ガイダンス、飯盒炊さん 他
社会メディア学科・情報システム学科			
都市生活学科	埼玉県秩父市	181	川越フィールドワーク、各種相談コーナー、江戸東京たてもの園見学
児童学科	山梨県南都留郡	114	スポーツ大会、クラスアワー、富士山エコツアーガイドによる講話、オルゴールの森見学
合 計		1,676	

※参加者数は新入生・上級生・教員の合計数、大学からも新入生1人8,000円支出。

7.就職活動への援助(進路適性検査の実施費用)

検 査 内 容	対 象	前年度 受験者数	本年度 受験者数	単 価 (円)	金 額 (円)
プログⅠ	世田谷キャンパス 1年	1,023人	888人	2,236	3,371,285
	横 浜キャンパス 1年	361人	352人		
	等々力キャンパス 1年	273人	268人		
プログⅡ	世田谷キャンパス 2年	885人	864人	2,236	3,199,143
	横 浜キャンパス 2年	226人	310人		
	等々力キャンパス 2年	253人	257人		
プログⅢ	世田谷キャンパス 3年	637人	602人	2,236	1,345,831
	横 浜キャンパス 3年	355人	260人		
	等々力キャンパス 3年	259人	231人		
SPI 模擬試験	世田谷キャンパス 3年	729人	804人	1,000	804,000
	横 浜キャンパス 3年	410人	297人	1,030	305,910
	等々力キャンパス 3年	191人	183人	1,080	197,640
合 計					10,321,488

8.緊急奨学金制度

前期、後期2回の募集説明会を3キャンパスで実施したが、応募者なし。

9.その他

- (1)平成28年度入学式において伊藤会長が来賓として祝辞を述べた。
- (2)平成28年度横浜祭において伊藤会長が出席し、挨拶をした。
- (3)平成28年度世田谷祭において伊藤会長が出席し、挨拶をした。
- (4)平成28年度学生表彰において伊藤会長が課外活動奨励賞、学術活動奨励賞を授与した。
- (5)平成28年度学位授与式において伊藤会長が後援会長賞を授与した。
- (6)平成29年度入学式において伊藤会長が来賓として祝辞を述べた。



課外・学術活動奨励賞授与

運 営

1.第1回理事会 平成28年5月14日(土)開催

- 第1号議案 平成27年度 事業報告について
- 第2号議案 平成27年度 決算報告について(緊急奨学金含む)
- 第3号議案 平成28年度 役員・評議員(案)について
- 第4号議案 平成28年度 事業計画(案)について
- 第5号議案 平成28年度 予算(案)について(緊急奨学金含む)
- その他

2.第2回理事会 平成28年10月29日(土)開催

- 第1号議案 平成28年度 後援会事業経過について
- 第2号議案 後援会の次年度に向けての運営について
 - 2-1 平成29年度 後援会主要会議日程(案)
 - 2-2 平成29年度 後援会役員・理事・評議員構成(案)
- その他
- 報告事項1 平成28年度「大学と保護者との連絡会」の結果について
- 2 緊急奨学金の現状について

3.評議員会 平成28年5月28日(土)開催

- 第1号議案 平成27年度 事業報告について
- 第2号議案 平成27年度 決算報告について(緊急奨学金含む)
- 第3号議案 平成28年度 役員・評議員(案)について
- 第4号議案 平成28年度 事業計画(案)について
- 第5号議案 平成28年度 予算(案)について(緊急奨学金含む)
- その他

4.会計監査

平成29年4月15日(土)
中西、大石両会計監査により、平成28年度の監査を実施

5.その他

なし

平成28年度 決算

平成28年4月1日～平成29年3月31日

科目	平成28年度予算	平成28年度決算	執行率	備考
(収入の部)	(円)	(円)	(%)	
1. 会費	75,690,000	75,690,000	100	
2. 雑収入	21,500	23,203	108	
3. 前年度繰越金	21,676,844	21,676,844	100	
収入の合計	97,388,344	97,390,047	101	
(支出の部)	(円)	(円)	(%)	
事業費	80,130,322	74,956,978	94	
1. 正課外教育援助費	40,580,000	37,855,139	94	詳細は事業報告をご覧ください
1-1 課外活動援助費	38,980,000	36,313,538	94	
1-1-1 学生団体連合会援助	23,380,000	22,330,000	96	
1-1-2 新規学科研究会等援助	0	0	0	
1-1-3 一般援助	7,000,000	6,301,538	91	
1-1-4 学生行事援助	900,000	666,000	74	
1-1-5 団体強化援助	900,000	900,000	100	
1-1-6 シャトルバス援助	5,300,000	5,300,000	100	
1-1-7 その他の援助	1,500,000	816,000	55	
1-2 学生顕彰費	1,100,000	1,075,644	98	
1-3 学生生活指導費	500,000	465,957	94	
2. 保護者連絡会費	5,000,000	4,664,491	94	
3. 大学行事協力費	4,000,000	3,630,000	91	
4. 学生厚生援助費	3,400,000	2,805,860	83	
5. 会報発行費	4,200,000	3,456,000	83	
6. 新入生研修行事費	12,224,000	12,224,000	100	
7. 就職活動援助費	10,726,322	10,321,488	97	
運営費	5,880,000	4,367,487	75	
8. 事務費	1,700,000	1,305,846	77	委託費・事務用品費
9. 会議費	800,000	733,368	92	理事会・評議員会等
10. 印刷・通信費	900,000	733,161	82	通知・案内の郵送、印刷費
11. 旅費・交通費	1,800,000	1,410,660	79	役員・理事・評議員の交通費
12. 備品費	300,000	21,654	8	コピー機再リース料他
13. 慶弔費	300,000	116,200	39	慶弔費
14. 雑費	80,000	46,598	59	振込み手数料等
予備費	7,378,022	40,000	1	新規検討事業等
特別会計	4,000,000	4,000,000	100	
15. 後援会基本運営基金	0	0	0	27年度までの基金総額 29,100,000円
16. 記念事業費積立	4,000,000	4,000,000	100	27年度までの積立総額 52,000,000円 (29年度まで継続積立)
17. 学生事故対策援助費積立	0	0	0	// 20,000,000円
18. 特別課外活動援助費積立	0	0	0	// 5,000,000円
小計	97,388,344	83,364,465	86	
次年度繰越金	0	14,025,582		
支出の合計	97,388,344	97,390,047	101	

平成28年度 緊急奨学金決算

平成28年4月1日～平成29年3月31日 (単位:円)

経常収入の部	平成27年度決算	平成28年度予算	平成28年度決算
前年度繰越金	17,946,354	18,389,091	18,389,091
緊急奨学金返済収入	2,391,927	4,067,504	1,772,679
後援会基本積立組入れ	—	—	—
利息収入	2,862	150	157
経常収入計	20,341,143	22,456,745	20,161,927
経常支出の部			
緊急奨学金貸付支出	1,950,000	8,040,000	0
貸倒損失	0	0	0
弁護士費用	0	0	0
雑費	2,052	3,000	324
経常支出計	1,952,052	8,043,000	324
経常収支	18,389,091	14,413,745	20,161,603

平成29年度 役員・評議員

役員（敬称略）

会長	佐々木 勝久	埼玉県	情報システム3年	(新)	理事	竹内 正光	東京都	都市生活4年	(再)
副会長	石垣 潤	神奈川県	機械システム4年	(再)	理事	山田 辰男	東京都	医用3年	(再)
副会長	土屋 良直	神奈川県	機械3年	(新)	理事	堀 真人	神奈川県	自然科学3年	(再)
会計監査	大石 晃嗣	東京都	原子力安全4年	(再)	理事	大野 圭一	神奈川県	都市生活3年	(再)
会計監査	針ヶ谷 誠	東京都	電気電子3年	(新)	理事	若林 宇興	宮城県	都市生活3年	(再)
理事	鈴木 貴史	福島県	都市生活学専攻M2	(再)	理事	栗本 康司	神奈川県	都市2年	(新)
理事	奈良坂 尚	宮城県	電気電子4年	(再)	理事	鈴木 守	神奈川県	情報科学2年	(新)
理事	柳沼 謙一	東京都	都市4年	(再)	理事	稲葉 健二	福岡県	経営システム2年	(新)
理事	松本 直也	神奈川県	情報通信4年	(再)	理事	木田 茂	神奈川県	経営システム2年	(新)
理事	山田 幸雄	神奈川県	環境創生4年	(再)	理事	川瀬 幸男	神奈川県	環境創生2年	(新)
理事	進藤 眞理	東京都	社会メディア4年	(再)	理事	中野 秀一	東京都	情報システム2年	(新)
理事	仲川 桂二	神奈川県	情報システム4年	(再)	理事	奥井 威至	千葉県	児童2年	(新)

顧問 学長 三木 千壽

顧問 教授 渡辺 一郎

評議員（敬称略）

沖村 充宣	広島県	情報工学専攻M2	(再)	名内 丈資	愛知県	都市3年	(再)	蟻川 大志	神奈川県	機械1年	(新)
中村 直	新潟県	都市工学専攻M2	(再)	武 啓二郎	神奈川県	情報通信3年	(再)	青山 哲	栃木県	機械システム1年	(新)
袴田 世津夫	静岡県	システム情報工学専攻M2	(再)	安藤 健一郎	福島県	経営システム3年	(再)	落合 孝直	神奈川県	機械システム1年	(新)
横尾 昭男	神奈川県	機械工学専攻M1	(再)	養田 清猛	千葉県	経営システム3年	(再)	金澤 亮一	宮城県	原子力安全1年	(新)
花上 克宏	千葉県	都市工学専攻M1	(再)	北野 弘和	神奈川県	環境創生3年	(再)	中野 隆	神奈川県	医用1年	(新)
和田 祐二	埼玉県	都市工学専攻M1	(再)	新開 智	東京都	環境創生3年	(再)	真島 隆司	神奈川県	電気電子1年	(新)
鬼本 秀樹	石川県	機械4年	(再)	木下 尚	千葉県	環境マネジメント3年	(再)	成澤 邦夫	北海道	エネルギー化学1年	(新)
菅原 健	神奈川県	機械4年	(再)	福田 利信	栃木県	環境マネジメント3年	(再)	前田 耕一郎	神奈川県	エネルギー化学1年	(新)
小田島 義博	宮城県	機械システム4年	(再)	近藤 三洋	東京都	都市生活3年	(再)	栗山 慎吾	広島県	建築1年	(新)
木村 弘	北海道	機械システム4年	(再)	奥村 泰宏	静岡県	児童3年	(再)	三村 裕一	神奈川県	建築1年	(新)
井田 清裕	神奈川県	医用4年	(再)	山西 晃郎	神奈川県	機械2年	(再)	鍋谷 和良	富山県	都市1年	(新)
白瀬 公男	東京都	電気電子4年	(再)	石川 孝平	神奈川県	機械システム2年	(再)	川合 哲也	神奈川県	情報科学1年	(新)
滝本 直樹	広島県	建築4年	(再)	藤垣 秀司	広島県	機械システム2年	(再)	吉原 洋輔	新潟県	情報科学1年	(新)
廣瀬 彰彦	静岡県	建築4年	(再)	丸山 淳	神奈川県	原子力安全2年	(再)	清水 浩利	神奈川県	情報通信1年	(新)
中村 智哉	栃木県	都市4年	(再)	奥野 正則	富山県	医用2年	(再)	澤柳 健輔	東京都	経営システム1年	(新)
大羽 博昭	福岡県	情報科学4年	(再)	日比野 欽一	神奈川県	電気電子2年	(再)	白井 隆雄	神奈川県	経営システム1年	(新)
春田 隆三	東京都	情報科学4年	(再)	川名 智雄	東京都	エネルギー化学2年	(再)	永井 寿彦	静岡県	自然科学1年	(新)
五十嵐 博紀	埼玉県	自然科学4年	(再)	皿海 博章	東京都	建築2年	(再)	庄野 雅司	東京都	環境創生1年	(新)
川戸 良幸	神奈川県	情報システム4年	(再)	坂本 幸弘	群馬県	都市2年	(再)	吉田 好弘	神奈川県	環境創生1年	(新)
畑田 和則	長野県	都市生活4年	(再)	川路 博之	茨城県	情報通信2年	(再)	泉澤 隆	千葉県	環境マネジメント1年	(新)
石川 俊之	東京都	児童4年	(再)	桑原 史行	千葉県	自然科学2年	(再)	垣内 康晴	東京都	環境マネジメント1年	(新)
樋口 雅之	茨城県	機械3年	(再)	杉野 徹	長野県	環境創生2年	(再)	中村 泰章	静岡県	社会メディア1年	(新)
相浦 高寛	福岡県	機械システム3年	(再)	望月 剛	山梨県	環境マネジメント2年	(再)	川村 智明	神奈川県	情報システム1年	(新)
後藤 宏明	神奈川県	原子力安全3年	(再)	鹿子木 健	栃木県	社会メディア2年	(再)	後藤 光邦	静岡県	情報システム1年	(新)
浅井 透	東京都	エネルギー化学3年	(再)	田中 崇	東京都	社会メディア2年	(再)	矢田 真示	愛知県	都市生活1年	(新)
奈木 訓宏	静岡県	エネルギー化学3年	(再)	鈴木 茂	福島県	情報システム2年	(再)	横尾 茂	神奈川県	都市生活1年	(新)
北村 嘉久	神奈川県	建築3年	(再)	佐藤 重匡	神奈川県	都市生活2年	(再)	片桐 隆太	神奈川県	児童1年	(新)
田中 猛	山梨県	建築3年	(再)	鈴木 康弘	神奈川県	児童2年	(再)	吉村 政光	東京都	児童1年	(新)

※（新）は新任、（再）は再任

平成29年度 事業計画

事業

1. 正課外教育援助

(1-1) 課外活動援助

<1-1-1> 学生団体連合会への援助

年度	予算(円)	決算(円)	内容
平成28年度	23,380,000	22,330,000	学生団体連合会の所属団体に配分
平成29年度	23,380,000		前年度予算と同額を計上

<1-1-2> 新規学科研究会等への援助

年度	予算(円)	決算(円)	内容
平成28年度	0	0	新規学科研究会設立なし
平成29年度	0	0	新規学科研究会設立なし

<1-1-3> 一般援助

課外研究、対外活動、環境向上活動、情報収集活動、用具整備、特別企画、地域活動、活動奨励等、及びTCUIイベントプロジェクトサポート等へ
(援助希望団体・個人の申請に基づき、大学学生部の意見を受けて決定)

年度	予算(円)	決算(円)	内容
平成28年度	7,000,000	6,301,538	
平成29年度	7,500,000		500,000円増額で計上

<1-1-4> 学生行事への援助

ナイトラリー、バンドフェスティバル、音楽フェスティバル、公開企画、特別行事等に対する補助(援助希望団体・個人の申請に基づき、大学学生部の意見を受けて決定)

年度	予算(円)	決算(円)	内容
平成28年度	900,000	666,000	ナイトラリー、バンドフェスティバル、音楽フェスティバル 援助
平成29年度	900,000		前年度予算と同額を計上

<1-1-5> 強化団体への援助

関東リーグ相当クラスの上位リーグで活躍する団体に対してチーム強化のための補助(関東リーグ3部以上相当、関東ランキング24位前後以上を目標)

年度	予算(円)	決算(円)	内容
平成28年度	900,000	900,000	空手部/バドミントン部/アイスホッケー部に各30万円
平成29年度	900,000		前年度予算と同額を計上

<1-1-6> シャトルバス運行援助

年度	予算(円)	決算(円)	内容
平成28年度	5,300,000	5,300,000	シャトルバス運行援助
平成29年度	5,300,000		前年度予算と同額を計上

<1-1-7> その他の援助

年度	予算(円)	決算(円)	内容
平成28年度	1,500,000	816,000	学外指導者への謝礼等
平成29年度	1,500,000		前年度予算と同額を計上

(1-2) 学生顕彰

- 課外・学術活動奨励賞の授与・学生表彰授賞式において賞状と副賞を授与
- 後援会長賞の授与・学位授与式(卒業式)において賞状と副賞を授与

年度	予算(円)	決算(円)	内容
平成28年度	1,100,000	1,075,644	課外・学術活動奨励賞・後援会長賞
平成29年度	1,200,000		100,000円増額で計上

(1-3) 学生生活指導への援助

- 学生団体の責任者を対象としたリーダーズ研修会の費用の補助
- 安全教育として学生団体を中心に救命講習会の受講を義務付け、その費用の援助
- その他学生生活指導上必要と認められる事柄

年度	予算(円)	決算(円)	内容
平成28年度	500,000	465,957	救命講習会・テーピング講習会等
平成29年度	550,000		50,000円増額で計上

2. 「大学と保護者との連絡会」への援助

全国主要都市(17都市)と大学会場(世田谷・横浜等々力)で開催予定

年度	予算(円)	決算(円)	内容
平成28年度	5,000,000	4,664,491	大学会場含む全国20会場
平成29年度	5,000,000		前年度予算と同額を計上

3. 大学行事への協力援助

体育祭・東京都市大学世田谷祭・横浜祭等々力祭等の大学行事に援助

年度	予算(円)	決算(円)	内容
平成28年度	4,000,000	3,630,000	体育祭、各キャンパス学園祭援助
平成29年度	4,000,000		前年度予算と同額を計上

4. 学生厚生援助

学生の福利厚生・厚生施設・設備の充実のための補助等

年度	予算(円)	決算(円)	内容
平成28年度	3,400,000	2,805,860	「朝活応援」企画「100円朝食」等
平成29年度	3,400,000		前年度予算と同額を計上

5. 会誌の発行

後援会誌「TCU-COM」を年2回発行し、学内の動きを保護者の皆様に紹介するとともに「大学と保護者との連絡会」等のご案内をしています

年度	予算(円)	決算(円)	内容
平成28年度	4,200,000	3,456,000	54号・55号の刊行
平成29年度	4,000,000		200,000円減額で計上

6. 新入生研修行事(フレッシュャーズ・キャンプ)への援助

毎年4月オリエンテーション後に実施する新入生対象のフレッシュャーズ・キャンプへの補助

年度	予算(円)	決算(円)	内容
平成28年度	12,224,000	12,224,000	8,000円×1,528名分
平成29年度	14,232,000		8,000円×1,779名分

7. 就職活動への援助(進路適性検査の実施費用)

検査内容	対象学年	平成28年度		平成29年度		
		受験者数	単価(円)	単価(円)	金額(円)	
プログⅠ	世1	888人		1,985,213	1,108人	2,477,045
	横1	352人	2,070*	786,931	382人	853,999
	等1	268人		599,141	282人	630,439
プログⅡ	世2	864人		1,931,558	859人	1,920,381
	横2	310人	2,070*	693,036	347人	775,753
	等2	257人		574,549	259人	579,021
プログⅢ	世3	602人		1,345,831	834人	1,864,491
	横3	260人	2,070*	581,256	279人	777,989
	等3	231人		516,423	263人	587,963
SPI 模擬試験	世3	804人	1,000	804,000	946人	946,000
	横3	297人	1,030	305,910	314人	323,420
	等3	183人	1,080	197,640	221人	253,800
合計(円)				10,321,488		11,990,301

*税抜単価

運営

- 理事会(年2回) ① 平成29年 5月13日(土)
② 平成29年11月 4日(土)
- 評議員会(年1回) 平成29年 5月27日(土)
- その他

緊急奨学金規程の改正(案)について

東京都市大学後援会 緊急奨学金規程

現行 (選考の方法) 第7条 奨学生の選考は後援会長、副会長(2)、理事(2)、学生部長、副学生部長および学生部委員(1)により組織された選考委員会において行う。

(金額と人数) 第10条 奨学金の金額は授業料の全額または半額とし、貸与者の総数は毎年10名以内とする。

付則 この規程は、平成21年4月1日から適用する。

改正案 (選考の方法) 第7条 奨学生の選考は後援会長、副会長(2)、学生部長、副学生部長および学生部委員(1)により組織された選考委員会において行う。

(金額と人数) 第10条 奨学金の金額は授業料の半期分とし、貸与者の総数は毎年10名以内とする。

付則 この規程は、平成29年4月1日から適用する。

平成29年度 予算

平成29年4月1日～平成30年3月31日

科目	平成28年度予算	平成28年度決算	執行率	平成29年度予算	平成28年度予算との比較
(収入の部)	(円)	(円)	(%)	(円)	(円)
1. 会費	75,690,000	75,690,000	100	87,940,000	12,250,000
2. 雑収入	21,500	23,203	108	8,968	▲ 12,532
3. 前年度繰越金	21,676,844	21,676,844	100	14,025,582	▲ 7,651,262
収入の合計	97,388,344	97,390,047	101	101,974,550	4,586,206
(支出の部)	(円)	(円)	(%)	(円)	(円)
事業費	80,130,322	74,956,978	94	83,852,301	3,721,979
1. 正課外教育援助費	40,580,000	37,855,139	94	41,230,000	650,000
1-1 課外活動援助費	38,980,000	36,313,538	94	39,480,000	500,000
1-1-1 学生団体連合会援助	23,380,000	22,330,000	96	23,380,000	0
1-1-2 新規学科研究会等援助	0	0		0	0
1-1-3 一般援助	7,000,000	6,301,538	91	7,500,000	500,000
1-1-4 学生行事援助	900,000	666,000	74	900,000	0
1-1-5 団体強化援助	900,000	900,000	100	900,000	0
1-1-6 シャトルバス援助	5,300,000	5,300,000	100	5,300,000	0
1-1-7 その他の援助	1,500,000	816,000	55	1,500,000	0
1-2 学生顕彰費	1,100,000	1,075,644	98	1,200,000	100,000
1-3 学生生活指導費	500,000	465,957	94	550,000	50,000
2. 保護者連絡会費	5,000,000	4,664,491	94	5,000,000	0
3. 大学行事協力費	4,000,000	3,630,000	91	4,000,000	0
4. 学生厚生援助費	3,400,000	2,805,860	83	3,400,000	0
5. 会報発行費	4,200,000	3,456,000	83	4,000,000	▲ 200,000
6. 新入生研修行事費	12,224,000	12,224,000	100	14,232,000	2,008,000
7. 就職活動援助費	10,726,322	10,321,488	97	11,990,301	1,263,979
運営費	5,880,000	4,367,487	75	7,380,000	1,500,000
8. 事務費	1,700,000	1,305,846	77	3,200,000	1,500,000
9. 会議費	800,000	733,368	92	800,000	0
10. 印刷・通信費	900,000	733,161	82	900,000	0
11. 旅費・交通費	1,800,000	1,410,660	79	1,800,000	0
12. 備品費	300,000	21,654	8	300,000	0
13. 慶弔費	300,000	116,200	39	300,000	0
14. 雑費	80,000	46,598	59	80,000	0
予備費	7,378,022	40,000	1	6,742,249	▲ 635,773
特別会計	4,000,000	4,000,000	100	4,000,000	0
15. 後援会基本運営基金	0	0		0	0
16. 記念事業費積立	4,000,000	4,000,000	100	4,000,000	0
17. 学生事故対策援助費積立	0	0		0	0
18. 特別課外活動援助費積立	0	0		0	0
小計	97,388,344	83,364,465	86	101,974,550	4,586,206
次年度繰越金	0	14,025,582		0	0
支出の合計	97,388,344	97,390,047	101	101,974,550	4,586,206

※前年度予算との比較(増減額)の▲印は、前年度予算額に対する今年度予算額の減額を示す。

平成29年度 緊急奨学金予算

平成29年4月1日～平成30年3月31日 (単位:円)

経常収入の部	平成28年度予算	平成28年度決算	平成29年度予算
前年度繰越金	18,389,091	18,389,091	20,161,603
緊急奨学金返済収入	4,067,504	1,772,679	4,024,506
利息収入	150	157	160
経常収入計	22,456,745	20,161,927	24,186,269
経常支出の部			
緊急奨学金貸付支出	8,040,000	0	6,900,000
貸倒損失	0	0	0
弁護士費用	0	0	0
雑費	3,000	324	3,000
経常支出計	8,043,000	324	6,903,000
経常収支	14,413,745	20,161,603	17,283,269

第2回 音楽フェスティバル

多くの仲間を支えられ、 充実した音楽フェスを開催

TCU音楽フェスティバル実行委員会 委員長

知識工学部 自然科学科 3年 寺田 陽平

平成29年2月12日(水)、19日(水)の2週に渡り、世田谷キャンパス1BB教室、18号館3階ホールにて、第2回音楽フェスティバルが開催されました。

TCU音楽フェスティバルとは、学内に所属している音楽団体間の交流と、新入生の部活への興味や関心を引き、新生活への期待を高めることを目的として行われました。当日は11団体が参加し、多くの新入生に日頃の成果を見てもらうことが出来ました。

第1回とは会場や開催日数などが大きく変更されたため、実行委員だけでなく参加団体と意見を交わしながら運営させていただきました。その結果、参加団体から多大なる協力を得ることが出来、特に広報に関してはスプリングフェスティバルでのビラ配りから当日の会場への案内まで実行委員では手の足りなかった部分を補ってもらえました。この参加団体からの協力がなければ今回の成功はあり得ず、参加団体の皆様に感謝すると同時に、実行委員だけでなく音楽団体全体でTCU音楽フェスティバルをつくり上げていくことが出来たこの形態を次回以降も継続できるようにしていきたいと考えております。

実行委員長という自分にとって経験のない役職に就かせていただき、絶対に成功させようという意気込みで運営に取り組んでいきましたが、自分一人では出来ることはとても少なく、行き詰ってしまうこともありました。しかしそんな時に助けてくれたのは学生支援センターの皆様や先輩、実行委員そして他団体の方々でした。自分はこの企画を通して1つのイベントを運営することの大変さを知り、一人では成し遂げられないようなことも他人と力を合わせることで成し遂げられるということを知ることが出来ました。この貴重な経験を今後の自分の人生に活かしていくのはもちろんのこと、自分が得たものを今回の反省とともに次回以降の実行委員に伝えていきたいと思っております。

最後に大学関係者の皆様、参加していただいた音楽団体の皆様、上部特殊団体の皆様の支えがあり無事に終了することが出来ました。当団体の活動にご支援いただきましたことをこの場を借りて御礼申し上げます。来年度以降も後輩たちが、このTCU音楽フェスティバルを作り上げていくことと思いますので、その際はまたご支援のほどよろしくお願ひします。



平成29年度 体育祭

「意気軒昂」たるチームで作られる絆

平成29年度 体育祭実行委員長

工学部 都市工学科 3年 友岡 亮太郎

今年の体育祭第1日目は当日の天候不良により人気種目であるドッチボールを中止し、参加人数不足により企画段階で中止となった3on3とリレーを除いた競技を行いました。

今年のスローガンは「意気軒昂」で、意味は「意気込みが盛んで、元気いっぱいなさま。」です。今年の体育祭では参加者全員が得意不得意関係なく、とにかく仲間たちと楽しんでほしいと思い決めました。参加者数は去年と比べてあまり変わらなかったものの、当初の希望であった新入生の参加者が例年よりも多く、いつもとは違う盛り上がりがあったと感じました。

今回、都市大チャレンジの導入により参加にあたってのトラブルがあり、参加者の方々を困惑させてしまった点もありましたが、当日は大きな怪我もなく例年とは違い、競技中のトラブルが少なく体育祭の流れはとてもよかったと思っています。

体育祭は普段であれば出会わない他学科の人や教職員の方々などと同じ競技で競い合い新たな繋がりを増やしたり、友達と好きな競技に出てよりいっそう仲を深めることができ、日常で運動をしない人でも気軽に体を動かすことができ、スポーツと触れ合うことのできる貴重な機会だと思っています。体育祭に参加することによって人それぞれまったく違う喜びを感じてもらえたら嬉しく思います。

最後になりますが、体育祭にかかわっていただいた方々に厚く御礼申し上げます。来年度の体育祭が今年以上のものになることを心から願っています。

開催種目

- 世田谷キャンパス 卓球(ダブルス団体戦)/バレーボール/相撲腕相撲/バスケットボール/ソフトボール 耐久腕立て伏せ/アトラクション
- 横浜キャンパス バドミントン/フットサル/アトラクション
- 総合グラウンド テニス/サッカー



第21回 東京都市大学横浜祭

今年のテーマは“きらめけ” 魅力ある企画でおもてなし

平成29年度 横浜祭実行委員会 会長

メディア情報学部 情報システム学科 2年 田辺 雄一

6月10日(土)、6月11日(日)に第21回東京都市大学横浜祭が横浜キャンパスにて開催されました。昨年度で横浜祭は記念すべき20周年を迎え、今年度の横浜祭で第21回目となりました。当日は風が強かったものの、晴天に恵まれ多くのお客様に会場にいらしていただき、無事成功を収めることができました。

今年度は横浜祭のテーマを「きらめけ」と掲げ活動してまいりました。きらめけという言葉には「光り輝く」以外にも「盛んにもてなす」「華やかで人目をひく」といった意味があり、学生やスタッフ、お客様を含めた全ての参加者がきらめけるような学園祭を目指しました。

今年度の横浜祭では、横浜キャンパスの特色である「環境・情報・地域」を意識した企画作りをしました。特に、講演会にて各学科の魅力をお伝え出来る内容を行いました。らんま先生による「都市大ecoサイエンスショー」では、環境問題をパフォーマンスという新しい形で表現していただき、地域の皆様にも楽しんでいただきたまいました。さらに、アーティストのワライナキさんと情報システム学科の大谷研究室による「AI×ワライナキ presents 作詞コンテスト」や、テレビ番組「水曜どうでしょう」のディレクターである嬉野雅道さんと社会メディア学科の広田教授による講演会「都市大 × 水曜どうでしょう」では『メディアとコミュニケーション』をテーマに対談形式にて講演をしていただき、メディア情報学部の内容にも興味を持っていただけました。その他にも、昨年度より始まったオープンキャンパスの併催や、研究室企画等にも力を入れ、私たちが掲げたテーマのもと、楽しみながら横浜キャンパスの魅力を知っていただける機会を提供できたと考えております。

最後になりましたが、横浜祭が無事に成功を収めることができましたのも、常日頃からご支援、ご協力賜りました皆様のお力添えがあってこそだと思っております。この場を借りて厚く御礼申し上げます。



横浜祭パンフレットとリーフレット



フレッシュャーズ・キャンプ

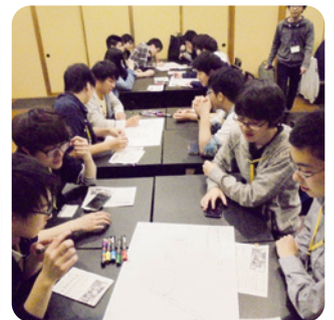
これから共に過ごす仲間と 交流を深めた2日間

メディア情報学部 情報システム学科

主任教授・A組担任 **梅原 英一**

平成29年4月6日～7日、横浜キャンパス(環境学部、メディア情報学部)のフレッシュャーズ・キャンプが山梨県の石和温泉郷にて開催されました。情報システム学科では、1日目は翌週からの授業のためのユーザIDの配布などをしました。また、情報システム学科学生会によるキャンパスクイズラリーやお絵かきゲームで交流を深めました。午後からは、バスで石和温泉に移動し、夕食後にフレンドシップアワーです。2学部の新入生全員がゲームをして交流を深める機会となりました。フリーコミュニケーションアワーは学生生活や部活などに関しての不安や悩みを先生や先輩に相談する時間です。多くの新入生がいろいろなことを聞いて、今後の学生生活の参考にしていました。

2日目はクラス担任ガイダンスです。A組は、「10年後の将来像を描いてみよう」をテーマにグループワークに取り組み、みんなで自分の将来像を考えました。お昼は富士山麓の富士緑の休暇村でカレーライスの飯盒炊爨です。煙で目を赤くしながらも自分で作ったカレーライスを食べました。2日間の日程を終え、横浜キャンパスに到着したときは、全員和気藹々となっていました。今後も仲間同士で助け合い切磋琢磨しながら成長して欲しいと願っています。



日程

4月6日(木)

9:00 大学集合、ユーザID配布、情報セキュリティアンケート
10:10 専任教員の自己紹介
11:15 情報システム学科学生会企画
14:00 大学出発(横浜青葉ICより東名・中央高速で石和温泉へ)
18:30 夕食
19:15 フレンドシップアワー
21:10 フリーコミュニケーションアワー

4月7日(金)

8:30 クラス担任ガイダンス
10:00 石和温泉出発(富士緑の休暇村へ)
11:30 飯盒炊爨(カレーライス)、昼食
14:30 出発
17:00 大学到着・解散

事務局便り

昨年4月より学生部長を拝命し、合わせて後援会事務局長を務めさせていただいております。この1年間の後援会活動につきまして、簡単にご報告させていただきます。

例年のように学生の課外活動支援、課外活動における顕著な活躍および優れた学術活動を表彰する学生表彰、「大学と保護者との連絡会」の共催、学園祭、体育祭などの大学行事への援助、新入生研修行事や就職活

動援助などの事業に加え、学生に対する朝食支援制度「朝食応援企画100円朝食」も継続して実施いたしました。この「100円朝食」は好評を得ており、実施日のほとんどが完売で終了しております。

本年も大学への協力行事の一つとして「大学と保護者との連絡会」を全国主要都市にて開催いたします。多くの保護者の皆様からのご意見、ご要望をもとに、学生生活の充実に貢献できればと期待しております。

佐々木新会長のもと、後援会会員の皆様のご指導、ご支援のほど、よろしくお願ひ申し上げます。



学生部長(後援会事務局長)
和多田 雅哉
工学部 医用工学科 教授

✿◆◆平成29年度◆✿「大学と保護者との連絡会」のお知らせ◆✿

全国20ヶ所
で開催

後援会と大学との共催により、平成29年度「大学と保護者との連絡会」を以下の全国20会場で開催します。大学側から教職員の方が出席され、教育方針や現況等について説明していただくと共に、在学生の修学及び学生生活上の諸問題について懇談することを目的としております。奮ってご出席ください。

*「大学と保護者との連絡会」開催のご案内は学部生を対象として通知しております。
大学院生で参加希望の方は、後援会までご連絡ください。

✿ 平成29年度「大学と保護者との連絡会」日程及び会場

開催地	開催日	時間	会場
札幌	9月 2日(土)	受付開始 9:45 開催 10:00~12:00	札幌全日空ホテル 〒060-0003 札幌市中央区北3条西1-2-9(TEL 011-221-4411)
仙台	9月 3日(日)	受付開始 9:45 開催 10:00~12:00	ホテルメトロポリタン仙台 〒980-8477 仙台市青葉区中央1丁目1-1(TEL 022-268-2525)
郡山	9月 2日(土)	受付開始 13:15 開催 13:30~15:30	ホテルプリソード郡山 〒963-8004 郡山市中町12-2(TEL 024-925-3411)
宇都宮	9月 9日(土)	受付開始 13:15 開催 13:30~15:30	チサンホテル宇都宮 〒321-0964 宇都宮市駅前通り3-2-3(TEL 028-634-4311)
水戸	9月 9日(土)	受付開始 13:15 開催 13:30~15:30	三の丸ホテル 〒310-0011 水戸市三の丸2-1-1(TEL 029-221-3011)
さいたま	9月 9日(土)	受付開始 13:15 開催 13:30~15:30	ラフレさいたま 〒330-0081 さいたま市中央区新都心3-2(TEL 048-600-5505)
高崎	9月 2日(土)	受付開始 13:15 開催 13:30~15:30	高崎ワシントンホテルプラザ 〒370-0849 高崎市八島町70(TEL 027-324-5111)
新潟	9月 3日(日)	受付開始 9:45 開催 10:00~12:00	ホテルオークラ新潟 〒951-8053 新潟市中央区川端町6-53(TEL 025-224-6111)
世田谷	10月 7日(土)	受付開始 ※① 9:30/②12:30 開催 ※①10:00 ~ 12:00 ※②13:30 ~ 15:30	東京都市大学 世田谷キャンパス ※①知識工学部/②工学部 〒158-8557 世田谷区玉堤1-28-1(TEL 03-5707-0104)
等々力	10月 7日(土)	受付開始 12:30 開催 13:00~15:00	東京都市大学 等々力キャンパス 都市生活学部/人間科学部 〒158-8586 世田谷区等々力8-9-18(TEL 03-5760-0104)
横浜	10月 7日(土)	受付開始 ※① 9:30/②12:30 開催 ※①10:00 ~ 12:00 ※②13:30 ~ 15:30	東京都市大学 横浜キャンパス ※①メディア情報学部(情報メディア学科)/②環境学部(環境情報学科) 〒224-8551 横浜市都筑区牛久保西3-3-1(TEL 045-910-0104)
甲府	9月10日(日)	受付開始 13:15 開催 13:30~15:30	アーバンヴィラ古名屋ホテル 〒400-0032 甲府市中央1-7-15(TEL 055-235-1122)
長野	9月 9日(土)	受付開始 13:15 開催 13:30~15:30	ホテルメトロポリタン長野 〒380-0824 長野市南石堂町1346(TEL 026-291-7000)
富山	9月10日(日)	受付開始 9:45 開催 10:00~12:00	ANAクラウンプラザホテル富山 〒930-0084 富山市大手町2-3(TEL 076-495-1111)
沼津	9月 2日(土)	受付開始 13:45 開催 14:00~16:00	ホテル沼津キャッスル 〒410-0032 沼津市日の出町1-1(TEL 055-923-1255)
静岡	9月 3日(日)	受付開始 9:45 開催 10:00~12:00	ホテルアソシア静岡 〒420-0851 静岡市葵区黒金町56(TEL 054-254-4141)
浜松	9月 2日(土)	受付開始 13:15 開催 13:30~15:30	オークラアクトシティホテル浜松 〒430-7733 浜松市中区板屋町111-2(TEL 053-459-0111)
名古屋	9月 3日(日)	受付開始 9:45 開催 10:00~12:00	ホテルキャッスルプラザ 〒450-0002 名古屋市中村区名駅4-3-25(TEL 052-582-2121)
広島	9月 9日(土)	受付開始 9:45 開催 10:00~12:00	ANAクラウンプラザホテル広島 〒730-0037 広島市中区中町7-20(TEL 082-241-1111)
福岡	9月10日(日)	受付開始 9:45 開催 10:00~12:00	ホテルモントレラ・スール福岡 〒810-0041 福岡市中央区大名2-8-27(TEL 092-726-7111)

※世田谷・横浜会場は学部によって受付及び開催時間が異なりますのでご注意ください。

TCU-COM
2017.August

no.
56

発行 **東京都市大学後援会**

〒158-8557 東京都世田谷区玉堤1-28-1 東京都市大学内 後援会事務局
電話：03(5707)0104 内線：2227 FAX：03(5707)1160
メールアドレス：kouenkai@tcu.ac.jp