

昭和大学新聞

学校法人 昭和大学

発行人 小口勝司
電話 (3784) 8000 〒142-8555
東京都品川区旗の台1の5の8
1部 50円 毎月1回発行

8月号の内容

- 1面
 - ・医学部一般選抜入試(1期)利用の歯学部、薬学部併願入試を実施
 - ・日本体育大学と包括連携協定締結
 - ・創立90周年記念式典のお知らせ
 - ・上條記念館建設現場定点写真
- 2面
 - ・平成30年度 特別奨学金採用式
 - ・アイスホッケー女子日本代表監督に本学職員の飯塚祐司氏が就任
 - ・学園祭チャリティーバザー物品寄付のお願い
 - ・ホームカミングデー開催のご案内
 - ・白菊の集い開催
 - ・就任のお知らせ
- 3面
 - ・平成30年度 科学研究費助成事業採択課題一覧(医学部)
- 4面
 - ・夏期スポーツ大会壮行会
 - ・富士吉田キャンパス寮祭
 - ・職員サークル紹介
 - ・昭和大学サポート寄付制度 上條記念館座席プレート申込み状況

【問合せ先】

【本紙について：総務課出版・フォト係】
03-3784-8059
press@ofc.showa-u.ac.jp
【各種募金・寄付・90周年事業について：企画課】
03-3784-8387
【学事について：学務課、大学院・卒業後教育課、入学支援課】
03-3784-8022(旗の台)
0555-22-4403(富士吉田)
045-985-6503(横浜)
03-3784-8026(入学支援課)

新たな入試制度を導入

医学部入試で歯・薬学部の 合否判定が可能に

本学は2019年度入試から医学部一般選抜入試(1期)(1月25日実施)の学力試験を受験するだけで歯学部と薬学部の併願が可能になる入試制度を新たに導入する。定員は歯学部3人、薬学部5人。

これは医学部の一般選抜入試(1期)の学力試験の結果を歯・薬学部の合否判定に兼用するもの。医学部志願者のうち、歯学部と薬学部も志願する受験生に対しては、併願入試および歯学部と薬学部の一般選抜入試(1期)(1月24日実施)による受験が可能となり受験のチャンスが広がることになる。

また、同一入試制度による併願では入学検定料の減額も行っており、歯学部との併願では90,000円、薬学部との併願では70,000円、歯学部と薬学部との両方併願では100,000円まで減額され受験料は次の通り。

【制度の概要】

1. 医学部志願者のうち、歯、薬学部も同時併願希望の場合、入学検定料は正規料金に比べ減額
 2. 医学部選抜1期の一次試験〔学力試験〕を受験することで歯、薬学部との併願可能
 3. 医学部一般選抜入試(1期)の一次試験合否判定方法
 - (1) 医学部の合格基準に達した者(歯学部、薬学部の合格基準にも達した者)
 - 医学部二次試験(歯学部、薬学部も受験権利はある)
 - (2) 医学部の合格基準には達しないが歯学部、薬学部、または両方の合格基準には達した者(医学部、歯学部、薬学部それぞれの合格基準点は異なる)
 - 歯学部、薬学部、または両方の二次試験
 4. 医学部二次試験において医学部と共通問題の小論文試験を受験。その後、該当学部の面接試験。
- ※2学部以上合格し面接試験となる場合は、希望順位上位の学部のみ受験

※詳細は入学試験要項(8月より配布予定)を確認

学校法人日本体育大学と 包括連携協定を締結

本学は学校法人日本体育大学(東京都世田谷区深沢)と、包括連携協定を締結した。調印式は6月6日、旗の台キャンパスにおいて執り行われ、小口勝司理事長と日本体育大学の松浪健四郎理事長が協定書に署名した。

今後、両大学は教育・研究・地域貢献の各面にわたって広く協力し、スポーツ振興及びスポーツ医学等の好循環を創出し、社会貢献を果たすことを目指す。

本学は日本体育大学へのチームドクター派遣や昭和大学の職員が医療や栄養に関する講習会を日本体育大学で開催するなどかねてより交流を重ねている。今回の包括連携協定を契機に人事交流や学術交流を含めてより密接な連携を図っていく。



日本体育大学の松浪健四郎理事長(左)と小口勝司理事長(右)

2018年昭和大学は創立90周年を迎えました

記念式典・祝賀会を来年(2019年)に挙行!

開催日:2019年11月10日(日)



◎記念式典

会場:昭和大学上條記念館
記念講演や上條記念館の披露会を予定

◎記念祝賀会

会場:グランドプリンスホテル新高輪 飛天
昭和大学上條メモリアル合唱団による
ベートーヴェン交響曲第9番(第九)の合唱を実施

創立90周年記念事業(上條記念館建設事業)募金へご協力いただいた方は式典・祝賀会に招待いたします。
続報は随時!

上條記念館建設の進捗状況

— 創立90周年記念事業 —

2017年4月より建設中の上條記念館(2019年4月完成予定)は、5月に地下部分の工事が完了し、現在は地上部分の主要構造(柱、壁、梁、床など)を形成する工事を行っている。上條記念館は各種学会やコンベンションが開催できるよう、バンケットが可能なホール等を設けており、2019年6月から施設使用が可能となる。



建設現場(3月撮影)



建設現場(5月撮影)



建設現場(7月撮影)

日本の未来のために、
私たちができること。

患者さまの医療費負担を軽減する。
ジェネリック医薬品。

日本調剤は、その普及に積極的に取り組み、
ローコストで良質な医療サービスを提供しています。

ジェネリック薬のご相談は 日本調剤

日本調剤株式会社
東京都千代田区丸の内1-9-1
グラントウキョウノースター 37階
TEL.03-6810-0800(代表)
<http://www.nicho.co.jp>

特別奨学生採用式を挙行

平成30年度昭和大学医学部・歯学部・薬学部特別奨学生採用式が5月28日、旗の台キャンパスで挙行された。今年は医学部5年生18人、歯学部5年生10人、薬学部5年生5人のあわせて33人が特別奨学生として採用された。



謝辞を述べる宗友咲子さん

昭和大学特別奨学金は、4年次の成績が上位で、卒業後は昭和大学の一員として教育・研究・臨床の分野で大学の発展のために貢献する意思があることが採用の条件になっている。奨学生には5年次と6年次の授業料相当額の奨学金が給付され、大学院に進学した場合も同様に奨学金が給付される。

本学職員の飯塚祐司氏 アイスホッケー女子 日本代表監督に就任

7月9日、公益財団法人日本アイスホッケー連盟が苦小牧市白鳥王子アイスアリーナにてアイスホッケー女子日本代表監督交代の記者会見を開催し、山中武司氏に代わって本学職員の飯塚祐司氏の就任が発表された。飯塚祐司新監督は2016年7月に本学に入職し、平昌五輪ではアイスホッケー女子日本代表のコーチとしてチームを五輪初勝利に導いた。



飯塚祐司新監督

本学では飯塚新監督のほかアイスホッケー女子のスリット職員3人を採用し、その活動を応援してきた。2022年の北京五輪ではトップ4入りができるよう本学もより一層の協力をしていく。

第11回昭和大学ホームカミングデーのご案内 ～ お帰りなさい！懐かしき青春 思い出の母校へ～

ホームカミングデーは別名「同窓祭」ともいわれ、卒業生同士の親睦や現役学生たちとの触れ合いの場です。

記念式典や懇親会などのイベントをご用意して、みなさまをお待ちしております。

招待学年

【卒後50年（ゴールデン表彰）】・医学部36回生（昭和43年卒業）

【卒後25年（シルバー表彰）】

・医学部61回生（平成5年卒業）・歯学部11回生（平成5年卒業）

・薬学部24回生（平成3年卒業）

※薬学部は卒後27年（富士吉田教養部の同級生をご招待しています）

【卒後15年（ブロンズ表彰）】

・保健医療学部4回生（医療短期大学4期生）（平成15年卒業）

医・歯・薬学部	保健医療学部・医療短期大学
日時：10月7日(日) 11:00～	日時：10月28日(日) 11:00～
場所：旗の台キャンパス 50年記念館	場所：横浜キャンパス
お問い合わせ：03-3784-8011 または各同窓会事務局	お問い合わせ：045-985-6500

就任のお知らせ（7月10日 理事会承認）



医学部リハビリテーション医学講座 教授
川手 信行

前：医学部リハビリテーション医学講座 准教授
(勤務地：藤が丘リハビリテーション病院リハビリテーション科)

任命日：平成30年7月10日



医学部外科学講座消化器一般外科学部門 教授(員外)

(勤務地：藤が丘病院消化器・一般外科)

田中 邦哉

前：横浜市民病院消化器外科担当部長

採用日：割愛



薬学部基礎薬学講座腫瘍細胞生物学部門 教授(員外)

藤田 健一

前：腫瘍分子生物学研究所 教授(員外)

任命日：平成30年7月10日



昭和大学病院消化器・一般外科診療科長

(勤務地：昭和大学病院消化器・一般外科)

青木 武士

前：医学部外科学講座消化器一般外科学部門 准教授

任命日：平成30年7月10日



富士吉田教育部 教授(担当：日本語文章論)

田中 周一

前：富士吉田教育部 准教授(担当：日本語文章論)

任命日：平成30年7月10日



富士吉田教育部 教授(担当：生化学)

荒田 悟

前：遺伝子組換え実験室 准教授

任命日：平成30年7月10日

チャリティーバザー物品ご寄付のお願い

来たる10月6日(土)に、第58回学園祭(開催日：10/5(金)～10/7(日))企画の一環として「第28回昭和大学留学生医療支援バザー」が開催されます。

バザー用品は、例年ご父兄の皆様のご協力を中心となっております。昨年は、約200名様からの寄付により約20万円の売上げとなりました。

この売上げは経費を除いて「留学生医療基金」に積立てられ、留学生の医療費の一部負担・国際交流会などに使われております。

今年も、ご父兄の皆様にご協力をお願い申し上げます。バザー用品のご寄付は、昭和生活協同組合が窓口として受け付けております。

ご協力の程、よろしくごお願い致します。

昭和大学第58回学園祭実行委員会
委員長 天野 妙香

※食品は賞味期限内、古着はクリーニング済でお願い致します。

※締切日：10月3日(水) 必着



送付先：〒142-8666

東京都品川区旗の台1-5-8

昭和生活協同組合 バザー係

問合せ先：03-3788-2322

医学堂書店

品川区旗の台
電話(03)3783-9774

03-3784-8280

Meal

Lodge

Airplane

Tour

Bus

Train

Gift

昭友商事株式会社

白菊の集いを開催

平成30年度昭和大学白菊の集いが6月2日、昭和大学50周年記念館で開催された。

白菊の集いは、本学の医学・歯学の教育と研究のため、献体することに同意した。今年度は約200人が出席し、感謝の気持ちを伝えるために実施されている。

今年度は約200人が出席し、感謝の気持ちを伝えるために実施されている。

平成30年科学研究費助成事業採択課題一覧(医学部)

研究種目	所属	役職名	研究者名	内定額(円)	研究課題名	研究種目	所属	役職名	研究者名	内定額(円)	研究課題名
研究種目 新学術領域研究 研究領域推進型	内科学講座消化器内科学部門(北部病院消化器センター)	講師	森 悠一	1,100,000	治療選択をサポートする、人工知能にもとづく内視鏡診断支援システム	基礎研究 (B)	産婦人科学講座	講師	小出 馨子	900,000	胎盤特異的DNAメチル化からみた母体血による着床胎盤・胎盤機能異常の評価法の開発
	解剖学講座顕微解剖学部門	准教授	大滝 博和	2,300,000	虚血脳損傷保護に係わるヒト骨髄間葉系幹細胞由来因子の同定とグリア調節機構		産婦人科学講座	講師	近藤 哲郎	600,000	不育症における子宮内フローラの影響の解明とプロバイオティクスを用いた治療法の開発
内科学講座リウマチ・膠原病内科学部門	講師	矢嶋 宣幸	1,100,000	電子診療情報と患者報告アウトカムを活用したSLE診療の質の評価システム開発と検証	産婦人科学講座		助教	那須美智子	1,600,000	日本人のRhD陰性の遺伝子型の探索：母体血からの胎児RhD血液型診断法の確立	
解剖学講座顕微解剖学部門	教授	本田 一穂	1,200,000	移植免疫反応と血管内皮の多様性：臓器間格差のメカニズムとグリコキヤリックスの役割	眼科学講座		講師	齋藤 雄太	1,100,000	生後のIGF-1投与が未熟児網膜症に与える影響の基礎研究	
	講師	澤 智華	1,300,000	細胞外dATPマクロファージに対する貪食・細胞障害性機序の解析	皮膚科学講座		教授	渡辺 秀晃	1,300,000	重症薬疹における薬物とHLAの結合様式の解析および重症薬疹治療薬の開発	
生理学講座生体制御学部門	教授	砂川 正隆	900,000	鍼治療はオレキシンならびオキシトシンの分泌をコントロールできるか？	小児科学講座		特任教授	板橋家頭夫	1,300,000	超早産児に対する早期強化母乳栄養の効果に関する検討	
	兼任講師	石川慎太郎	900,000	鍼による化学療法誘発性末梢神経障害(CIPN)の予防メカニズム			准教授	加藤 光広	1,500,000	低頻度モザイク変異検出技術を用いた生殖細胞モザイク変異の推定診断法開発	
生理学講座生体調節機能学部門	教授	泉崎 雅彦	1,200,000	慢性閉塞性肺疾患での情動系神経ネットワークの解析と身体活動性低下との関連性の解明			講師	阿部 祥英	1,300,000	ポドサイトのミトコンドリア機能を標的としたネフローゼ症候群の新規治療戦略の構築	
	客員教授	鬼丸 洋	800,000	オプトジェネティクスを用いた新生児ラット呼吸中枢の解析			講師	今井 孝成	1,100,000	鶏卵経口免疫療法におけるビフィズス菌摂取介入効果に関する無作為二重盲検比較試験	
生化学講座	教授	宮崎 章	1,200,000	マクロファージのmRNAスプライシングを標的とした生活習慣病治療戦略の構築	精神医学講座(高山病院精神科)		教授	岩波 明	700,000	アイトラッカーを用いたADHDとASDの鑑別診断に関する研究	
	普通研究生	大本 智勝	1,200,000	癌関連線維芽細胞に発現するTGF-β誘導性分子を標的とした新規大腸癌治療戦略構築	精神医学講座		准教授	山田 浩樹	700,000	精神科急性期治療における再入院因子の検討	
	普通研究生	雷 小峰	1,100,000	星細胞活性化因子を軸とした新規膠膜疾患治療標的分子の確立	精神医学講座(東病院精神神経科)		准教授	戸田 重誠	1,100,000	病的習慣化の神経基盤：正常な習慣と依存症や強迫性障害はどのように異なるのか	
薬理学講座医科薬理学部門	名誉教授	小口 勝司	700,000	悪性高熱モデルと成り得る変異体細胞バンクの樹立	麻酔科学講座	講師	増井 健一	2,200,000	呼吸プロボフォル連続測定法の臨床使用のための基礎研究		
	講師	西村 有希	600,000	健康食品を安全に使用するための研究～医薬品との併用による有害作用を明らかにする～	救急医学講座(藤が丘病院救急医学科)	講師	宮本 和幸	1,100,000	マウス熱射病モデルにおける遺伝子組み換えトロンボモジュリンの神経保護作用の解明		
衛生学公衆衛生学講座	講師	白澤 貴子	200,000	健康関連ビッグデータを活用した労働者の隠れ腹部肥満と生活習慣に関する探索的研究	小児循環器内科学(小児循環器・成人先天性心疾患センター)	講師	藤井 隆成	1,000,000	フォロー四徴症術後患者の経皮的肺動脈弁置換術早期導入に向けた適応判定法の構築		
法医学講座	教授	松山 高明	400,000	右心室流出路を起源とする致死性不整脈の発生機序解明	解剖学講座顕微解剖学部門	准教授	大滝 博和	800,000	一過性ストレスによる認知症の発症リスクと難溶性蛋白質の蓄積の相関性		
内科学講座呼吸器アレルギー内科学部門	准教授	大西 司	500,000	慢性閉塞性肺疾患(COPD)患者への多職種による集団指導の効果	整形外科講座	兼任講師	山越 康弘	2,900,000	長期慢性疾患療養者健康支援のための電子カルテ連携型無負担患者モニタリングシステムの開発		
	助教	本間 哲也	100,000	フレイル合併 COPD 患者における多職種医療チームによる非薬物的介入の検討		生理学講座生体調節機能学部門	助教	吉川 輝	1,100,000	脳損傷後の運動機能の回復を促進する運動療法の神経学的な作用機序の解明に向けた研究	
内科学講座リウマチ・膠原病内科学部門	准教授	三輪 裕介	1,200,000	オキシトシンを標的とした抑うつ状態合併関節リウマチの新たな治療戦略の構築	内科学講座糖尿病・代謝・内分泌内科学部門	講師	森 雄作	1,200,000	摂食抑制ペプチドのネスファチンの動脈保護薬としての可能性		
内科学講座循環器内科学部門	講師	箕浦 慶乃	900,000	交感神経ネットワークのα2受容体を介する抑制作用の解明	内科学講座消化器内科学部門(北部病院消化器センター)	講師	三澤 将史	1,300,000	ディープラーニングを応用した人工知能による大腸内視鏡自動診断		
	講師	正司 真	900,000	心臓リハビリテーションの炎症性サイトカインを介した有用性の解明		兼任講師	前田 康晴	700,000	潰瘍性大腸炎患者に対する大腸内視鏡におけるリアルタイム自動診断		
	助教	横田 裕哉	600,000	心臓リハビリテーションによるHDL亜分画の変化及び冠動脈イベント回避への影響		助教	神山 勇太	1,200,000	次世代シーケンサーによる大腸De novo癌の進化に関わる遺伝子の解明		
准教授	本田 浩一	500,000	慢性腎臓病の合併症進展機構に関わるエピゲノム異常の解析	助教		一政 克朗	1,600,000	"早期大腸癌リンパ節転移の有無"を正確に予測し得る人工知能ソフトウェアの開発			
内科学講座腎臓内科学部門	准教授	緒方 浩顕	700,000	iPS細胞を利用した腎不全時における腎のPTH抵抗性の病態モデルの作製	外科学講座消化器一般外科学部門	兼任講師	佐藤 純人	700,000	ラマン分光法を用いた直腸癌術中組織診断法の革新		
	講師	溝渕 正英	900,000	腎不全病態下におけるvascular healthとビタミンD		整形外科学講座	助教	石川 紘司	500,000	抗RANKLモノクローナル抗体投与後の低Ca血症の検討-新規予測因子の開拓-	
	助教	西脇 宏樹	1,300,000	ネフローゼ症候群における運動制限と腎予後の関連	助教	大場 智洋	2,100,000	PIBFと胎児発育不全の関連性に関する研究			
	講師	金野 竜太	600,000	統語処理を支える脳内ネットワークの機能低下が言語機能に及ぼす影響	産婦人科学講座	助教	川嶋 章弘	1,600,000	先天性中枢神経障害に対する母親の脂肪組織由来幹細胞を用いた胎児細胞移植療法の検討		
内科学講座腫瘍内科学部門	講師	石田 博雄	1,000,000	バソパニブの毒性と体内曝露量に関する臨床研究	助教	宮上 景子	900,000	胎児発育不全の原因としての胎盤性モザイクのインパクトについての検討			
外科学講座消化器一般外科学部門(江東豊洲病院消化器センター)	教授	井上 晴洋	300,000	食道運動機能障害に対する内視鏡的筋層切開術(POEM)の確立と普及	小児科学講座	助教	中野 有也	700,000	早産低出生体重児における脂肪細胞の数と大きさの変化が将来の疾病リスクに与える影響		
	准教授	伊藤 寛晃	1,200,000	分光法を応用した血中遊離DNA・無標識循環がん細胞解析によるがん診療支援システム		衛生学公衆衛生学講座	講師	山内 武紀	400,000	ヒ素曝露作業者のための新規影響マーカーの確立-細胞レベルの代謝活性化を踏まえて-	
外科学講座消化器一般外科学部門(北部病院消化器センター)	講師	榎並 延太	600,000	ラット心停止ドナーからの肝細胞移植の有効性	助教	吉本 隆彦	100,000	健康診断ビッグデータを用いた運動器生活習慣病としての腰痛のリスク要因の解明			
	助教	田代 良彦	1,200,000	血液線維素溶解系因子による虚血再灌流障害の制御機構の解明と臨床応用に向けて	内科学講座呼吸器アレルギー内科学部門	助教	井上 英樹	800,000	上皮成長因子受容体 ErbB2 経路のリガンドを用いたアレルギー性喘息の治療法の開発		
外科学講座乳腺外科学部門	准教授	沢田 晃暢	1,400,000	乳腺濃度別に乳房検査を選択する新しい乳房検診のための臨床研究	内科学講座消化器内科学部門(北部病院消化器センター)	助教	小川 悠史	2,400,000	大腸SSA/Pに対する内視鏡リアルタイム自動診断		
	助教	井手 佳美	1,500,000	若年発症乳癌のサーベイランス法としての造影マンモグラフィーの確立	脳神経外科学講座	助教	佐藤 洋輔	2,300,000	ガンマ脳波規則性の定量化によるてんかん病変検出のための新規バイオマーカーの開発		
整形外科学講座	教授	豊根 知明	700,000	脊椎固定術における椎弓根スクリューのトルクと椎体骨密度の質的評価	産婦人科学講座	助教	瀬尾 晃平	2,500,000	集束超音波技術を用いた双胎間輸血症候群に対する新しい胎児治療法の開発		
	客員教授	平泉 裕	1,200,000	損傷脊髄における移植間葉系骨髄幹細胞のホーミングと運動療法との併用効果の検討	耳鼻咽喉科学講座	助教	洲崎 勲夫	1,600,000	ヒト鼻粘膜上皮細胞よりのペリオスチン産生とその影響		
	講師	李 相亮	1,600,000	ヒトiPS細胞由来間葉系幹細胞を用いた骨再生療法の確立	小児科学講座(藤が丘病院小児科)	講師	山本 将平	1,300,000	エピジェネティック制御機構破綻による小児AML発症機構の解明と新規治療薬の開発		
リハビリテーション医学講座	准教授	川手 信行	1,100,000	高齢者の活動・参加を促進するリハビリテーション・プログラムの構築	精神医学講座(高山病院精神科)	講師	常岡 俊昭	1,000,000	強制入院下における依存症治療の長期予後調査		
	准教授	笠井 史人	200,000	急性期脳卒中中高次脳機能障害に対する音楽リハビリテーションの開発と有効性の検証	衛生学公衆衛生学講座	助教	長嶋 大地	900,000	アクリアルミド神経毒性発現機序の解明および、ビタミンB1による治療効果の検討		
	講師	諸富 伸夫	900,000	デイケアでの心臓リハビリテーション地域で高齢心不全を元気にする-							
形成外科学講座	兼任講師	和田 真一	900,000	「主体性」が在宅障害者の生活を改善させる-主体性段階評価と主体性促す対応-							
	客員教授	吉本 信也	200,000	発達途上国での海外医療援助による口唇口蓋裂術後患者の社会適応							
産婦人科学講座	教授	関沢 明彦	1,100,000	絨毛検査で採取した初期絨毛の遺伝子解析を通じた妊娠高血圧症候群の病態解明							
	教授(員外)	松本 光司	1,200,000	子宮頸癌の診断・治療における指標としてのHPV型の確立と型別病態メカニズムの解明							
	准教授	市塚 清健	900,000	HIFUを用いたTRAP sequenceに対する非侵襲的胎児治療の確立							
	准教授	大槻 克文	1,000,000	Lactoferrinによる腔内環境改善および早産予防効果の検証							

※申請時の所属・研究者名を掲載しています。
 ※他学部については、次号以降掲載いたします。

夏季スポーツ大会壮行会開催

第23回夏季スポーツ大会壮行会が7月2日、昭和大学50年記念館で開催された。本壮行会は夏以降に開催される各大会を目前に控え、学生たちを激励するため、毎年実施されており、今年は各クラブから322人の学生が参加した。



選手宣誓

始めとする学校関係者から援歌、応援指導部のエールがこれから大会に臨む選手たちを力づけた。また、昨年度の部活動成績が評価され、剣道部と応援指導部に部活動特別奨励賞、陸上競技部・医学部歯学部バドミントン部・救急医療研究部・水泳部に部活動奨励賞が授与された。

大会に向けての抱負

剣道部 医学部主将 岡部 純也さん(医学部4年)



昭和大学剣道部は、4学部合同総勢約40人で活動しています。剣道には個人戦と団体戦がありますが、特に団体戦では応援も含めチーム全体で1試合1試合勝ち上がっていくことを心がけています。全学部全員で切磋琢磨してきた成果を、東医体だけでなく全大会で出し切り、日頃お世話になっているOB・先生方に全学部優勝の報告ができるように頑張ります。

応援指導部 主将 酒泉 華英さん(医学部4年)



この度は、栄えある部活動特別奨励賞にお選びいただきましたこと、部員一同に代わり謹んで御礼申し上げます。応援指導部は1年間にわたり、数多くの重要な学校行事や学会の舞台にて演武を行いエールをお送りしております。今後とも本学をひとつにまとめ、盛り上げてゆくべく、技術と品格とを研磨してまいります。まずは夏季スポーツ大会における皆さまのご活躍を心より祈念いたします。

富士吉田キャンパスも同時開催 オープンキャンパスも同時開催

6月23日(土)・24日(日)の2日間、富士吉田キャンパスで寮祭が開催された。今年の寮祭のテーマは「百花繚乱」。寮祭に関わるすべての人が、それぞれの場所ですばる活躍できるようにという意味が込められている。寮祭の2日間は各クラブや有志によるイベントやパンフレットなどのステージ企画、模範店や展示などが催された。寮祭2日目はオープンキャンパスも同時開催され、



寮祭の感想

寮祭実行委員長 歯学部 前田 萌海

6月23、24日に体育祭・寮祭が開催されました。GW明けの右も左も分からない状態から準備を開始し、さらに、今年度は例年とは違い、オープンキャンパスの同時開催であったため、例年の資料が参考にならずに苦労した部門も多かったと思います。何度か部門内、部門間の話し合いを行い迎えた寮祭は、寮生それぞれが、それぞれの場所で活躍する、今年のテーマ「百花繚乱」にふさわしいものとなったと思います。土曜日



生の方々、本当にありがとうございました。模範店部門長 医学部 浅野 順之輔

昭和大学富士吉田キャンパスの最大のイベントである寮祭が終了し、模範店部門長としての仕事に追われは午後から雨が降ってしまいましたが、イベントでは軽音やダンスなどの発表や、最強コンパ決定戦が行われ、模範店では、様々な部活やコンパが美味しい飲食物を提供していました。また、SGSCではお化け屋敷、体育館ではバザーやストレッチェックなど、様々な出し物を行い、寮生だけでなく、私達学生の父兄や、富士吉田地域の方々も楽しんでいただけた内容になっていったと思います。また、こうして寮祭を開催するに至るまで、様々な助言をしていただきサポートしてくださった先生方や事務課の方々、度々迷惑をかけたにもかかわらず、一生懸命に協力してくれた寮行委員会の皆さん、また、一緒に盛り上げてくれた寮

組織の長として部門員をまとめることはとても難しく、私の指示不足や情報共有の不足などで仕事の進捗を滞らせてしまったことが度々ありました。仕事を支えてくれた部門幹部の二人、ついてきてくれた部門員の方々の協力のおかげで乗り切ることができました。折れそうになることも多々ありましたが、自由な楽し

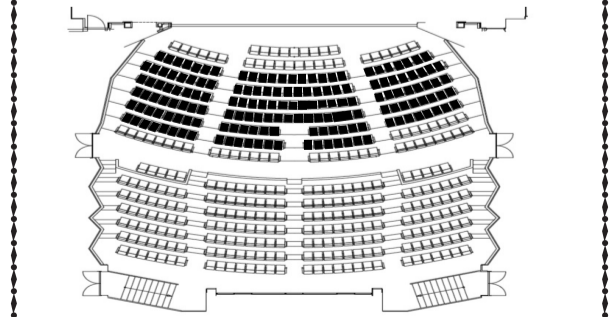
昭和大学サポート寄付制度にご協力いただいた方々

- (平成30年6月1日~6月30日お申し込み分)
教育研究への寄付
[父 母] 白神 泰介 様
医療施設への寄付
[職 員] 斎藤 司 様
創立90周年記念事業への寄付(上條記念館建設)
目標寄付金額: 10億円
累計寄付金額: 525,527,853円(平成30年6月30日現在)
※上條記念館建設事業へ累計100万円以上のご寄付をされた方は上條講堂(新)座席へ芳名プレートを設置し、顕彰させていただきます。(申込状況は下図参照)

- [一 般]
ラドセーフテクニカルサービス会社 代表取締役 原 邦彦 様
フジバスク株式会社 代表取締役 江川 雅行 様
丸茂電機株式会社 様 / 株式会社長南 代表取締役 長南 弓子 様
株式会社竹中庭園緑化 代表取締役 竹中 幸三郎 様
株式会社トキワ薬品化工 様
株式会社メディックメディア 代表取締役 岡庭 豊 様
株式会社イワサワ 代表取締役 岩澤 昌之 様
サンメディックス株式会社 様
[父 母] 本多 五昌 様 / 本多 宏枝 様 / 福村 直木 様
[同 窓]
鈴木 和浩 様(医・57回生) / 本多 由佳 様(薬・6学年)
鈴木 博 様(医・48回生) / 昭和大学医学部若獅子会 様(医・37回生)
高木 孝枝 様(薬・7回生) / 川手 信行 様(医・57回生)
田口 美保 様(看護・22回生)
[職 員] 山村 勇一 様 / 小川 秀樹 様 / 田口 彰彦 様 / 宮崎 章 様
[備 考]
※申込順となっております。
※名前の公表を希望されない方については、掲載しておりません。
※申込時に同窓欄へ記載があった方につきましては、名前の後に学部と卒業回生を掲載しております(職員は除く)。
医…医学部 歯…歯学部 薬…薬学部 保…保健医療学部
看…看護専門学校

上條記念館建設事業 上條講堂(新) イス芳名プレート席数

既申込数 162席
対象席数 437席
平成30年6月30日時点



※黒塗り部分が既申込席となります。
※本事業への寄付が100万円以上の方が対象
※前方2列はプレート設置対象外です。
(図)上條記念館内上條講堂(新)1階

昭和大学 公認サークル紹介

写真クラブ

【サークルの概要】
・所属人数 32人
・問い合わせ先 サークル代表・主務 関 春彦 03-3784-8053
当サークルは、現在、学生・職員・OB(退職者)32名で活動しております。主な活動として、撮影会年二回(夏・冬近郊)、写真展年二回(大学1号館1階ロビーにて)、カメラ・写真用品ショー(二月前後)に行き交流をしております。また不定期ですが、作品の検討会と意見交換会を行っております。
近況では8月4日に横浜で撮影会を行います。
撮影会・写真をパネル(A4)にしたい人は入会をお待ちしています。

昭和大学では179もの種々様々な公認サークルがあり、皆さんが気に入るサークルもきっとあります。昭和大学職員相互の親睦を深めるためにも皆さんのサークル参加をお待ちしています。また、新規サークルの創設も受付していますので応募をお待ちしています。
公認サークルに関するお問い合わせは、人事部給与厚生課 (03-3784-8015) まで。

私はい今回の寮祭で花火部門長を務めさせていただきました。花火では大きなお金を動かすことになるので、部門長として失敗してはいけないうプレッシャーがありました。また、花火部門長としての仕事はみんなワイワイ準備をするというよりも一人でやる仕事が多かったことから、準備が楽しいと感じることも少なかったため、なぜ部門長をやったのだらうと思うこともありました。

意外と当日の仕事が多い部門です。バランスよく人員を配置しなければならぬため、自分の見たいイベントを見たり、模範店をたくさん廻ったりなど自由に寮祭に参加することが難しくなりました。しかし、部門員たちは文句を言わずに頑張ってくれ

今回私はアルバム部門長を務めさせていただきます。アルバム部門と言われ寮祭後に寮祭の思い出をアルバムを作成することを想像する方が多いと思いますが、アルバム部門の主な仕事は後夜祭で流すスライドショーを作成することです。そのために準備期間から常時カメラを持ち続け、前中後夜祭、スクエアアガデンや外ステージで行われる各イベント、さらには模範店の写真撮影を行うなど、

熱心な部門員たちが撮った写真のおかげで、無事後夜祭でスライドショーを放映することができました。二日間ほぼ徹夜でしたが、皆さん廻ったりなど自由に見ることができ、とても充実した寮祭になりました。ありがとうございました。