

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

7月号の内容

- 1面
 ・学祖祭
 ・昭和大学学術研究奨励基金研究者一覽
 ・学業成績優秀賞受賞者一覽
 ・上條記念館グランドオープン記念公演のお知らせ

- 2面
 ・上條奨学賞受賞者のコメント
 ・父兄会総会開催

- 3面
 ・2018年度 学校法人昭和大学決算の概要
 ・ふるさと総会を開催
 ・認定看護管理者教育課程の開講式

- 4面
 ・特別奨学金採用法
 ・就任のお知らせ
 ・昭和大学サポート寄付金寄付者氏名・上條記念館座席プレート申込み状況
 ・創立90周年記念式典のお知らせ

【問合せ先】

【本紙について：総務課出版係】
 03-3784-8059
 press@ofc.showa-u.ac.jp
 03-3784-8387
 【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)

第9回 学祖祭開催

第9回学祖祭が6月9日、上條記念館で開催された。学祖祭は本学の創立者である上條秀介博士の遺徳を偲ぶとともに、本学関係者が一堂に会して絆を深めることを目的としている。平成23年の第1回が開催され、9回目となる今回は上條家親族、法人役員、同窓、職員 および学生など約500名が出席した。

墓前報告

当日の朝、上條家親族および法人役員が東京都府中市にある多磨霊園を訪れ、小口勝司理事長が本学の事業運営が順調であることを上條秀介博士の墓前に報告し、列席者による献花が行われた。



墓前報告する小口勝司理事長

学祖祭

昭和大学管弦楽団の演奏で学祖祭が開式され、小出良平学長のあいさつのもと、学術研究および教育で業績



上條奨学賞受賞者と役員

や功績を挙げた人物を表彰する上條奨学賞を顕彰し、活力ある若手研究者の育成を目的とする学術研究奨励基金を目的とする学術研究奨励基金を目的とする学術研究奨励基金の授与式が執り行われた。その後、小口理事長による「事業報告および中長期事業計画について」の講話、

小出学長の記念講演(創立90周年を祝して)が行われた。学祖祭終了後、会場を上條記念館地下1階富士楼(バンケットルーム)に移し、懇親会が行われ、学生クラブの演奏やパフォーマンスが会場を盛り上げた。

昭和大学の歴史 校章の由来

昭和大学の校章は「100米、百合のデザイン」に由来している。その由来は、本学の前身であった昭和医学専門学校が昭和21(1946)年に昭和医科大学へ昇格したことから始まる。昭和医科大学予科の記章制定のために学内公募が行われ、応募作品から選ばれたものが清く楚で美しい百合の花である。早速、新入生のバッチにデザインされ贈られた。



令和元年度 学術研究奨励基金研究者および研究課題

本学では学術研究の将来を担う活力ある若手研究者を育成することを目的に、専任教育職員および大学院生の優れた学術研究に対して研究奨励金を給付している。今年度は学術研究諸活動16件、海外留学諸活動2件に決定した。詳細は表のとおり。

学術研究諸活動 16件 (申請件数: 16件)		(単位: 円)	
学 部	所 属	氏 名	研究課題
医学部	内 科 学 講 座	鈴木 泰平	マウス巣状分節性系球体硬化症モデルにおけるSMTF-7による予防および治療効果の検討
	腎 臓 内 科 学 講 座	福田 桂	ループ肺炎モデルマウスにおけるUstekinumabの治療効果
	腎 臓 内 科 学 講 座	飯塚奈都子	認知機能障害と辺縁系の神経密度・辺縁系障害をきたす筋強直性ジストロフィーにおいて
	外 科 学 講 座	柴田 英貴	腸粘液性癌腫瘍の悪性度の評価に関する研究
	外 科 学 講 座	山崎 達哉	画像所見、病理所見からみる膀胱切除後、膀胱癌再発リスクの解明
	小 児 科 学 講 座	氏家 岳平	ESBL産生大腸菌による小児尿路感染症に対する非カルバペネム系抗菌薬の有効性
薬学部	基礎医療薬学講座	田島 正教	薬物代謝酵素CYP2J2を介した薬物間相互作用の検討
	薬物動態学講座	植垣 彩美	小児心臓外科手術における筋弛緩投与の現状調査
	病院薬剤学講座	古屋 宏幸	臨床における経鼻胃管及び胃瘻の接続チューブの汚染に関する現状調査と消毒・洗浄方法の検証
	病院薬剤学講座	笠間 章隆	集中治療室入室患者に対する抗菌薬適正使用支援の取り組みに関する検討
	病院薬剤学講座	齊田 昌記	日本人における軽度から中等度のがん疼痛に対するトラマドールの代謝酵素の遺伝子多型による臨床効果への影響
	看護学	高田 純子	過去10年間の膠原病看護実践領域における研究の外観と今後の課題
保健医療学部	理学療法学科	須山 陽介	大腿骨近位部骨折患者のリハビリテーションと栄養介入効果の検討
	作業療法学科	渡部 喬之	脳損傷者に対する眼球運動リハビリテーション
富士吉田教育学部	看護学	山内 里紗	急性炎症性疼痛に対する自発運動の鎮痛効果とその機序
海外留学諸活動 2件 (申請件数: 2件)		(単位: 円)	
学 部	所 属	氏 名	研究課題
医学部	外 科 学 講 座	岡根 隆一	カリクレインは精巣、卵巣、乳房などのホルモン依存性の臓器をはじめとして全身の様々な組織に認められ、種々の固形癌のバイオマーカーとなり得るといふ報告がされているが、そのメカニズムは明らかになっていない。今回、卵巣癌においてカリクレインの遺伝子レベルでの解析を行うことにより、生物学的なメカニズムやバイオマーカーとしての臨床応用を研究課題と考えている
	消化器一般外科学部門		
薬学部	社会健康薬学講座	佐々木由香	膀胱がん新規治療法の開発

令和元年度 昭和大学学業成績優秀賞決定

本学では学生の成績優秀者の学業に対する努力を讃え、学生の学習意欲を喚起することを目的に、本賞を授与している。今年度は20名の学生への授与が決定された。

令和元年度 学業成績優秀賞受賞者	
医学部	2年 安齊 彩
	3年 平野 真穂
	4年 西村 太一
	5年 大日方 遼
	2年 清水 美咲
歯学部	3年 飯島 由美
	4年 北株賢太郎
	5年 陸田 愛実
	6年 酒向 遥香
薬学部	2年 須原沙緒里
	3年 栗根 大輝
	4年 花澤 聖
	5年 須戸 雄大
	6年 池田 菜那
	保健医療学部
3年 大谷 悠華 (看護学科)	
4年 清水華奈瑛 (看護学科)	
2年 伊藤 真帆	
看護専門学校	3年 遠藤今日子

他1名



昭和大学上條記念館 グランドオープン記念公演



グランドオープン記念公演シリーズの公演内容・日程は
 随時更新中!

Musical Cocktail
 ~昭和大学Special Version~
 2019年7月13日(土) 17時00分開演
 入場無料(全席自由)

LESS IS MORE LIVE CONCERT
 “時空を超える旅:
 HEART BEATS OF KUMANO”
 2019年8月24日(土) 16時00分開演
 前売り:2,000円 (全席指定)

尾山台コーラスクラブ
 「~First Concert~
 あなたのこころにハーモニーを」
 2019年8月4日(日) 14時00分開演
 入場無料(全席自由)

金田一秀穂
 「日本語と外国語」
 2019年9月5日(木) 18時00分開演
 入場無料(全席自由)

チケット購入方法・お問合せ先:
 学校法人昭和大学 総務部企画課 TEL 03-3784-8387 Mail kinenkan@ofc.showa-u.ac.jp

