

NU7

National University Seven

国立七大学の総合情報誌

2021.11 No.38

関西茶話会講演録

会員活動報告

会員著作物紹介

会員ギャラリー

七大学・同窓会情報

学士会館ニュース

学士会

年末年始のお集りは完全個室で!

ファミリー お祝いプラン

2名様より
2時間制



様々なお祝いにおすすめするプランです。一生に一度の大切な日や、ご家族のお祝い事に、楽しい会食はいかがでしょう!完全個室の広めのお部屋で、2名様よりご利用いただけるプランをご用意いたしました。

期間:2021年10月1日(金)~2022年3月31日(木)

料金:お一人様 10,000円

(西洋料理フルコース・ワンドリンク付き)

※料金には、ワンドリンクのお飲物が含まれております。

※消費税、サービス料全て込みとなっております。

【お祝いメニュー】

- ◆真鯛のマリネ プティレギュームとハーブ仕立て
- ◆南瓜のスープ
- ◆ロブスターのグラタン サフラン仕立て
- ◆牛フィレ肉のペリグール風
- ◆バニラたっぷり シェフのスペシャルアイス
- ◆コーヒー



公式HP

学士会館

ご予約・お問合せ

TEL 03-3292-5936

- 新型コロナウイルス感染症対策につきましては、国や都・区さらに業界団体が提言するガイドラインを踏まえ、積極的に取り組んでおります。千代田区の新しい日常店としての認証を受けております。



「千代田区新しい日常店」の 最高ランク評価をいただいています!

9月、千代田保健所による「新型コロナウイルス感染症の予防対策を講じている飲食店等への認証制度」における1年点検が行われ、結果、評価基準を全てクリアし、最高ランクの【Class II】としての認証、さらに最も評価の高い三ツ星(★★★)が授与されました。

安心・安全にご利用いただけるよう感染予防対策に取り組んでまいりますので、
どうぞ学生会館にお越しく下さい。

【主なチェック項目】

1. 手洗いの徹底・マスクの着用
2. ソーシャルディスタンス（できるだけ2mの距離を保つ）
3. 「3密」を避けて行動
4. 施設の清掃・消毒
5. 利用者・従業員の体調管理
6. コロナ対策リーダーの選任
7. 二酸化炭素濃度測定器（CO2 センサ）の使用について
8. 感染者発生時の対応

詳細は千代田区役所 HP をご覧ください。



学生会館メディア情報

2021年、学生会館がロケ地として使用された主な番組をご紹介します。

■ NHK 土曜ドラマ

「今ここにある危機と僕の好感度について」



201号室

2階廊下

■ TBS 火曜ドラマ

「オー！マイ！ポス！恋は別冊で！」

210号室・301号室

■ TBS 日曜劇場「日本沈没」

階段・301号室他

■ テレビ朝日「刑事七人」

裏庭他

■ テレビ朝日「緊急取調室」

201号室・301号室・320号室

301号室

■ テレビ朝日

「Doctor-X～外科医・大門未知子」

201号室



学生会館 オリジナルワイン販売中

昭和から現代まで、学生会館で愛飲されてきた学生会館オリジナルワイン。会館の外でも楽しんでいただこうと、現在、レストラン「Latin」と「セブンスハウス」にて、店頭販売を行っております。学生会館の味を、ご自宅でもご堪能ください！



種類：赤・白・スパークリング
価格：1,000円（税込）/1本

お問い合わせ

03-3292-0881（レストラン「Latin」）

03-3292-5935（セブンスハウス）

2021.11 No.38

7 LECTURE 第42回関西茶話会

「医薬品と食品のはざまにあるもの —健康食品って何ですか?—」

03

伊藤 美千穂 (京都大学大学院薬学研究科准教授)

7 UNIV.

七大学情報

10

七大学への寄付に関するご案内 16

七大学生協書籍ランキング 36

7 ALUMNI

同窓会案内・開催報告

18

7 MEMBERS

会員通信

24

会員活動報告・会員著作物紹介

7 NEWS

学生会・学生会館だより

30

7 STAFFs

編集委員コラム

38

JOIN US!

学生会の紹介

表4



表紙写真・大塚富則 会員(東大・法・昭48)

信濃、飛驒の紅葉

医薬品と食品のはざまにあるもの

—健康食品って何ですか?—

いとう みちほ
伊藤 美千穂

京都大学大学院薬学研究科准教授



● PROFILE ●

1992年、京都大学薬学部卒業。1994年、同大学院薬学研究科修士課程薬学専攻修了。1996年、同博士後期課程中途退学。同年、京都大学薬学部助手。1999年、薬学博士(京都大学)。2002年、ワシントン州立大学生物化学研究所に博士研究員として留学(～2003年)。2003年、京都大学大学院薬学研究科助教授。2007年、同准教授。現在に至る。主な受賞歴、日本生薬学会学術奨励賞(2006年)、第37回「漢方研究」イスクラ奨励賞(2012年)、国際薬学連合 Fellow award(2016年)、第29回日本東洋医学会奨励賞(2017年)。
研究分野は、生薬学・薬用植物学。

ヘルスケアの主たる対象変化

かつて疾病対策の主たる対象は感染症(急性疾患)でした。これには抗生物質がよく効きました。抗生物質の大多数は天然物由来です。開発競争を牽引したのが日本と米国で、抗生物質が次々と開発されたおかげで多くの感染症は次々とコントロール可能な疾病となりました。

しかし今、超高齢化社会を迎えた日本で多くの人が苦しんでいるのは、生活習慣病や、「腰が痛い」「頭が重い」

などの不定愁訴です。

感染症と違ってこれらは原因が不明確であることが多く、短期間で効果的に治療できる方法が未だに開発されていない慢性疾患です。このため、今までとは違ったヘルスケアが必要になっています。そこでは、今まで以上に薬用植物や生薬が活用されています。

セルフメディケーションの推進

セルフメディケーションとはWHO（世界保健機関）の定義によると、「自分自身の健康に責任を持ち、軽度な身体の不調は自分で手当てすること」です。

日本では医療機関にかかって医師に処方箋を書いてもらい、薬剤師に薬（医療用医薬品）を調合してもらった方が、薬局やドラッグストアで市販薬（一般用医薬品、OTC（Over the Counter）医薬品）を購入するより安い、ということが往々にしてあります。これは諸外国ではあり得ないことで、医療費高騰の原因の一つです。日本では国民健康保険制度が充実しており、国民皆保険を実現していますが、医療費高騰で赤字が常態化しています。

さらに、医療機関からもらう処方箋によって自分の症状に合う薬が簡単に入手できるために、日本人は外国人に比べて薬に関する知識が乏しく、自分で薬を調べ、自分の責任で選び、服用する習慣が身に付きません。

ところが、現在増加している慢性疾患の場合、日常生活では症状の急変がなく、医師の処方した薬を服用しても短時間で劇的な効き目があるわけではありません。これらには、一般用医薬品、漢方薬などの活用が期待できますし、個々人が医薬品のほかにも健康食品やサプリメントなどの知識を深め、自らの責任で活用し、運動などの生活習慣を改善して健康を管理していくことが肝要となると考えられます。

幸い近年、国民の健康に対する意識や生活の質を重視する傾向が高まり、食事や運動や生活習慣を通じて健康管理をする人が増えました。

そこで政府は、医療費削減の手段の一つとして「未病の状態での健康意識を高め、病気を予防すること」を考えました。「未病」とはもともと東洋医学で使われている言葉ですが、ここでは、健康な状態から発病に至るまでのグラデーションのある健康状態を指しています。

医薬品の分類

セルフメディケーションの柱の一つは、医薬品です。医薬品には前述の通り、医師が処方する「医療用医薬品」と処方箋なしで購入できる「OTC医薬品」があります。OTC医薬品はリスクに応じて、第1類、第2類、第3類に分類されます。

第1類は、使用に際し、十分な注意が必要で、使用可能かどうかの確認

が必要なものが多く、かつては医療用医薬品であったものなども含まれます。販売の際は薬剤師が対面で情報提供することが義務付けられています。

第2類は、一般的な風邪薬、解熱鎮痛薬、胃腸薬、漢方薬などで、最も多くの製品がここに分類されています。

第3類は、整腸剤やビタミン剤などが含まれ、比較的安全に使用できる

とされるものです。

その他に「医薬部外品」があります。薬用化粧品、歯磨き粉など、スーパーやコンビニでも販売可能なものもあります。

医薬品と医薬部外品は効能・効果が表示できる製品群ですが、それ以外の製品はそれができません。例えば、医薬部外品の入浴剤は「冷え症、肩こりに効果があります」など、効果・効能を謳うことができますが、雑貨に分類された入浴剤はそれができません。同様に、一見、医薬品のように見える錠剤



やカプセル剤の形をしたサプリメント類なども、医薬品ではないので効果・効能を表示することはできないのです。

「漢方」ってなに？

「漢方」は古代中国に起源があり、古い時代に日本に輸入され、それ以降、日本人に合わせて微調整されつつ受け継がれてきた伝統医療です。治療には天然由来の医薬品を使用します。

17世紀頃にオランダから伝来した医学を「蘭方」と称したので、古代中国伝来の医学を「漢方」と呼ぶようになりました。元は「本道」と呼んでいました。ちなみに、現代中国で行われる伝統医療は「中医学」と言い、漢方とは区別されます。

中国と韓国では漢方は伝統医療を行う医師免許と、現代医療を行う医師免許は異なる免許ですが、日本ではその区別がありません。しかし1990年代に、小柴胡湯しょうさいことうを投与された患者が副作用の間質性肺炎を発症し、亡くなる事例が4例発生しました。それまでは漢方薬には副作用がないという考え方が多くありましたが、このことをきっかけに、漢方薬にも副作用があることが広く意識されるようになりました。

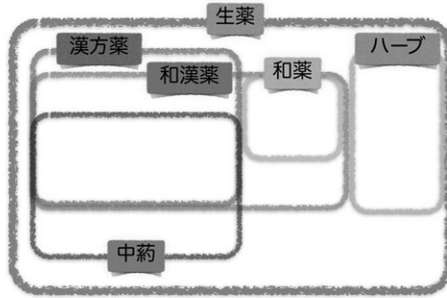
漢方薬の特徴

昔から、漢方薬といえば草根木皮を600 ml 程度の水で1時間ほどかけて煎じ、煎じ液を1日かけて飲むものでした。しかし毎日煎じるのも、煎じ液を水筒に入れて持ち運ぶのも面倒です。さらに煎じる際に独特の匂いがす

るので嫌がられることが多く、今は顆粒剤が主流になっています。

図1をご覧ください。生薬には、和漢薬、和薬、ちゅうやく中薬、ハーブなどがありますが、漢方薬は、漢方医学で使用される薬のことです。

「漢方薬」は多数ある生薬のうち、漢方医学で使用されるものを指す



KYOTO UNIVERSITY

図 1

京都大学

漢方薬は、①複数の生薬を組み合わせて処方され、②効き方が穏やかなので、2週間程度を目安に服用して効果を観察する場合がありますが、③症状が出た時のみ服用する頓服薬（芍薬甘草湯など）もあり、④医薬品なので当然、副作用もあり、⑤患者の「証」に合

わせて処方されるはずですが、⑥「証」に合っていないと効果がないことや、症状を悪化させることがあります。

「証」は「陰陽虚実」や「気・血・水」など、漢方特有の言葉を用いて表され、患者の平素の体力や体質などに加えて、その時の病状をも表すものです。

「陰陽虚実」と「気・血・水」

漢方では、患者の体格、声の出し方、体力、気力、活力、顔色などから患者の体質を見極めます。これが「証」です。

また、「気・血・水」は身体の中を巡っている要素で、気は「形がなくて働きだけあるもの、生命エネルギー」を指し、血は「生体に栄養と体温を与え、五臓六腑を養う血液とその働き、末梢循環」を指し、水は「血液以外の体液、分泌物、排泄物、滲出液など」を指します。漢方では、これらのバランスによって健康が維持され、どれか一つでも不足したり、滞ったり、偏ったりすると、体調不良や病気になると考えます。

こうして患者の体質と不調の原因を診断し、適切な漢方が処方されます。

例えば、平素から活動的な実証の人の風邪のひき始めには、まだ発汗していなければ葛根湯が処方されます。しかし、平素から虚弱な虚証の人の場合や、実証の人でも発汗している場合には、葛根湯（葛根、麻黄、大棗、桂皮、芍薬、甘草、生姜）から葛根と麻黄を除いた桂枝湯が処方されます。

自分に合った漢方薬を選ぶのは難しいと思われるかもしれませんが、日本漢方生薬製剤協会のホームページなどには、選び方の参考になるものが分かりやすく掲載されています。

薬食同源

大建中湯は、もともと腹が冷えて痛み、腹部膨満感があるものに使われる漢方処方ですが、最近では、大腸がん手術後、腸閉塞を防止するために処方されることが多くなっています。配合されている生薬を見ると、ちょっと驚きます。「**膠飴**」は麦芽糖の飴、「**乾姜**」は生姜を蒸してから干したものの、「**山椒**」は良く知られた日本の香辛料と同じもの、「**人參**」は薬用人參（朝鮮人參、高麗人參）です。実は、これら4つの構成生薬は、いずれも食材としても利用可能なものでできているのです。

これはまさに薬食同源で、私は「大建中湯で鳥肉を煮たら、美味しいのではないか」と思いました。そんな考え

を取り入れたのが、NHKの「生薬でおぼんざい」（2014年）という番組でした。この番組の中では、生薬を使った料理をたくさん紹介しています。

漢方薬の中には、食品としても利用されている素材が少なからずあります。例えば、「**桂皮**」は発汗・解熱、「**山薬**」は滋養強壮に効く生薬ですが、同時に、「**桂皮**」はシナモン、「**山薬**」はヤマノイモと同じものです。前述の「**膠飴**」は滋養強壮、「**乾姜・生姜**」は解熱・健胃、「**山椒**」は鎮痛・抗菌の効果が期待できます。これらを食材として扱う時は効能を言うてはいけませんが、生薬として扱う時は効能を言えます。

ヒトが口から摂取するものの日本での分類

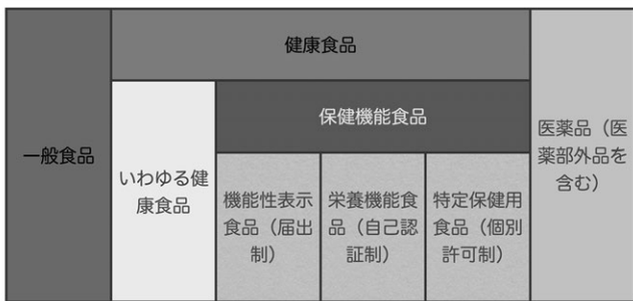
図2は、ヒトが口から摂取するものの日本での分類の一例です。

日本では、法律上、医薬品および医薬部外品と食品とを厳密に区別して扱

います。

一方で、健康食品には法律上の定義はなく、広く健康の保持増進に資するとして販売・利用されているもの全般

ヒトが口から摂取するものの日本での分類



KYOTO UNIVERSITY

http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/hokenkinou/

京都大学

図2

を指します。

ただし、健康食品には「保健機能食品制度」という制度があります。国から認可を得る、国が定めた基準を満たすなど、定められた条件が整えば、食品について、特定の保健上の機能や栄養成分の機能を謳ってよい、という制度で、次の3種類があります。

①**機能性表示食品**（事業者の責任において、科学的根拠に基づいた機能性を表示した食品）

②**栄養機能食品**（1日に必要なビタミン、ミネラルなどの栄養成分の機能を表示するもので、その補給・補完のために利用できる食品）

③**特定保健用食品**（その摂取により特定の保健の目的が期待できる旨の表

示、例えば「コレステロールの吸収を抑える」などを、科学的根拠に基づき国の審査を受け、許可された食品）

これらの表示は消費者が商品を選ぶ時の目安の一つにできるもので、現在こうした保健機能食品の市場が急拡大しています。

③の特定保健用食品は、機能性の表示について国の審査を受ける際には厳格なエビデンスが要求されますが、①の機能性表示食品の場合は審査がなく、届け出により機能性の表示を行うものです。これらは事業者の責任において表示するので、特に①の場合、届け出が受理された後でも、科学的根拠が不十分であるなどの不都合が見つかり、消費者庁が指定を取り消すこともあります。

サプリメント

サプリメントは、錠剤やカプセル剤などの医薬品と同じ形に作られた健康食品を指します。食品ですので効果・効能を表示することはできません。

サプリメントの多くの実体は食品添

加物や天然素材のエキスなどです。通常の食事に補完的に使用するもので、現代の生活スタイルに受け入れられやすかったため、急速に広まりました。

食薬区分と健康食品

健康食品はあくまでも食品なので、その原材料に医薬品としてしか使用できない素材が含まれていると、法律違反の商品となってしまいます。近年は、これまで日本では一般的には食されていなかった外国産の素材が健康食品として開発されるケースも多く、その安全性に注意が必要です。そこで、科学的見地から多様な素材について判断し、

専ら医薬品として使用すべきものと、そうではないものの例示が公表されています。

判断基準となっているのが、昭和46年6月1日に当時の厚生省が発した通知です。通称、「四六通知」と呼ばれています。

健康食品のメーカーは、この四六通知に基づく成分本質リストが改訂され

る度に目を皿のようにしてチェックしていると同っています。

普通の人でも、こういう知識を少し持っている、スーパーやドラッグス

トアで商品を選ぶ時、知識を生かすことができるでしょう。病院に行く程ではない未病の状態の時、体調を自己管理する上で役立つかもしれません。

『神農本草経』

『神農本草経』は、古代中国で書かれた生薬の教科書です。365種類の薬草を上薬、中薬、下薬に分類しています。

上薬は別名「養命薬」で、「命を養うことを主とし、天に相当する。無毒で長期に亘って服用して害がない」と紹介されています。

中薬は別名「養性薬」で、「養性を主とし、人に相当する。毒の有無を知って、適宜配合して用いる」と紹介されています。

下薬は別名「治療薬」で、「病を治すことを主とし、地に相当する。毒が多いので長期服用は適さない」と紹介されています。

面白いことに、病気を治す薬が一番格下の扱いです。毒が多いからです。「薬毒同源」という言葉があるように、この医薬品の分類は、非常に的を射ています。

この本の中で紹介されている上薬（養命薬）の多くは、長期に摂取しても害が少ないと考えられるので、生活の中に取り入れると良いと思います。

その代表が、桂皮（シナモン）と薬用人参です。桂皮は日本でもおなじみの香辛料ですし、薬用人参は、補中益氣湯をはじめとする多くの漢方薬に使われています。

少し調べてみると、私たちが普段口

にしている食材の中には、漢方薬の原料になっているものが少なからずあります。

また、健康食品の中にも、認定や検査を受けて差別化された商品や、機能的に科学的に立証されている商品があります。医薬品を購入して服用するまでもなく、健康管理に役立てられる素材は、身の回りに案外たくさんあります。また、天然素材で作られる漢方薬は、日本人の経験値がぎっしり詰まった医薬品で、病気を治療するのはもちろん、個々人の状態に合わせて処方されるので、総合的に体の調子を整えてくれる作用が期待できるものです。

医薬品について、また健康食品や食材についても、日頃から興味を持ち、知識を増やして日常生活に取り入れてみてはいかがでしょうか。



新型コロナウイルス感染症拡大の状況により、ご案内のイベントも変更となる可能性があります。最新情報は、各 Web サイトからご確認ください。

北海道大学

■ 報告 知

第 63 回 北大祭~Blue Ocean~



開催日 11月6日(土)・7日(日)
形態 オンライン
※詳細は QR コードからご確認ください。

■ 報告 告

低温科学研究所が中谷宇吉郎雪の科学館と連携協定を締結しました



7月23日(金)、低温科学研究所は石川県加賀市の中谷宇吉郎雪の科学館と連携協定を締結しました。本協定は、協力関係を深めることにより、研究成果の発信および低温科学の啓蒙や地域振興等、互いの発展に寄与することが目的です。

東北大学

■ 報告 知

東北大学-経済産業研究所(RIETI)共催シンポジウム「コロナが変えた社会」



日時 11月10日(水) 13:00~15:00
形態 オンライン
定員 500名
参加費 無料
※詳細は QR コードからご確認ください。

橋本聖子東京オリンピック・パラリンピック組織委員会会長が北海道大学を訪問されました



9月16日(木)、橋本聖子東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会組織委員会会長(参議院議員)が北海道大学を訪れました。

橋本会長は同行された組織委員会職員2名とともに寶金清博総長らの挨拶を受けた後、8月に北海道大学をコースの一部として実施された東京オリンピックマラソン競技への協力に対する感謝の意を述べられました。その後、スポーツ選手への育成・輩出や将来的な国際大会開催における大学の役割などについて北海道大学の役員と広く意見を交わされました。

学都仙台コンソーシアムサテライトキャンパス公開講座



口の健康は長寿社会の要の話

日時 11月27日(土) 10:30~12:00
形態 オンライン
講師 小関健由氏(歯学研究科教授)
定員 100名(先着順)

地球環境史とエネルギーから読み解くSDGs

日時 11月27日(土) 13:30~15:00

場所 仙台市市民活動サポートセンター
6階セミナーホール
講師 大庭雅寛氏（環境科学研究科特
任准教授）
定員 30名（先着順）

報告

東北大学新技術説明会が開催されました



7月27日（火）、オンラインにて開催され、約550名の視聴がありました。本説明会は研究成果である特許技術の技術移転や企業等との共同研究を目的としたもので、今年は12名の研究者が発表しました。

2021年度第1回グローバルリーダー認定証授与式が開催されました



8月6日（金）、東北大学片平さくらホールにて、開催されました。

グローバルリーダー認定証はTGLプロ

グラムに参加し、所定の条件を満たしてグローバルリーダーに認定された学生に授与されるもので、今回は21名の学生が、新たにグローバルリーダーに認定されました。今回の授与式は、参加者を最小限に絞り、新型コロナウイルス感染症の予防対策を行った上で、対面で開催されました。16名の認定者が出席した式典では、初めに大野総長より認定者に対しお祝いと激励の言葉が贈られ、その後受賞者1人1人に対して認定証が授与されました。

YouTubeライブ「ワクチンについて話そう」が開催されました



8月27日（金）、東北大学病院にて、仙臺いろはとの共同企画で緊急配信されました。

仙台市内の現役大学生で仙臺いろは組の澁谷瑞香氏をゲストに迎え、東北大学病院高度救命救急センターの小林正和医師、佐藤哲哉医師がワクチンの効果や副反応に関する質問に回答しました。

東京大学

告知

特別展示「からだのかたち2——東大医学解剖学掛図」



日時 ~2022年3月31日（木）
11:00~18:00

場所 インターメディアテク
入場料 無料

医学序論連続講座「医の原点 シリーズXXI」(オンライン)



日時① 11月4日（木）16:50~18:35

演題① 「地域医療の方法」

講師① 松岡史彦氏（六ヶ所村地域家庭医療センター長）

日時② 11月11日（木）16:50~18:35

演題② 「International collaboration in

biomedical research: Doing the right science together in the right places」

講師② Dr. James R. Goldenring (Professor and Vice-Chair of Surgery and Co-Director of the Epithelial Biology Center)

日時③ 11月18日（木）16:50~18:35

演題③ 「ヒトにおける紫外線応答とその破綻」

講師③ 錦織千佳子氏（神戸大学大学院医学研究科内科系講座iPS細胞応用医学分野難治性皮膚疾患病態解明学部門特命教授）

※詳細はQRコードからご確認ください。

高校生と大学生のための金曜特別講座（オンライン）



日時① 11月12日（金）17：30～

演題① 「美しい数学入門—特異点の謎に迫る」

講師① 伊藤由佳理氏（東京大学国際高等研究所カブリ数物連携宇宙研究機構教授）

日時② 11月19日（金）17：30～

演題② 「AIDS 危機からコロナ・パンデミックを見る」

講師② 清水晶子氏（東京大学教養学部教養学科教授）

日時③ 11月26日（金）17：30～

演題③ 「気候変動の自然科学的理解～IPCCによる最新の報告書を読み解く～」

講師③ 小坂優氏（東京大学先端科学技術研究センター准教授）

日時④ 12月3日（金）17：30～

演題④ 「社会調査の歴史から現代社会を考える」

講師④ 祐成保志氏（東京大学文学部人文学科社会学専修課程准教授）

※詳細はQRコードからご確認ください。

報告

学生チームの作品『浮雲』が学生サマーセミナー2021で最優秀賞を受賞



日本建築学会主催の学生サマーセミナーは、空間・形態・構造が融合したストラクチャル・アートを通じて、「ものづくり」の楽しさ・面白さを体感することを目的とし、毎年コンペ形式で開催されています（2020年度は中止）。

今年度は16回目の開催で、38のチームが参加。そのうち17チームが一次選考を通過しました。最終選考は、新型コロナウイルス感染防止のため、それぞれの所属機関において作品を制作し、オンラインで中継する形で行われました。審査員の投票により佐藤淳研究室の学生チームの作品が最高得点を獲得し、最優秀賞を受賞しました。

名古屋大学

告知

あいちサイエンスフェスティバル2021サイエンストーク図書館サイエンス夜話



第一夜「接ぎ木のサイエンスで持続可能な社会へ」

日時 11月2日（火）18：30～19：45

講師 野田口理孝氏（名古屋大学生物機能利用開発研究センター准教授）

第二夜「2030年の自動車像を予測する～電気自動車の世界市場展開と新材料半導体～」

日時 11月17日（水）18：30～19：45

講師 山本真義氏（名古屋大学未来材料・システム研究所教授）

第三夜「宇宙から地球環境を考える」

日時 11月25日（木）18：30～19：45

講師 小林修二氏（名古屋市科学館学芸課学芸係学芸係長）

※詳細はQRコードからご確認ください。

館長と巡る結晶展



日時 11月3日（水・祝）

13：00～15：00

場所 名古屋大学博物館展示室

定員 10名程度（事前申込・先着順）

※詳細はQRコードからご確認ください。

ASF オンライントーク「除菌とウイルス除去の科学」



日時 11月4日（木）19：00～20：00

形態 オンライン（Zoom ウェビナー）

講師 堀克敏氏（名古屋大学大学院工学研究科教授）

※詳細はQRコードからご確認ください。

野外観察園見学会・顕微鏡 観覧会



日時 11月17日(水) 13:30~15:30
講師 西田佐知子氏(名古屋大学博物館)
梅村綾子氏(名古屋大学博物館)

※詳細はQRコードからご確認ください。

第12回全国医学部国際交 流協議会「国際交流の再開 と安全の確保」オンライン シンポジウム



日時 11月19日(金) 13:00~17:00
形態 オンライン

※詳細はQRコードからご確認ください。

京都大学

告知

総合博物館 2021年度企画 展「増田友也の建築世界 — アーカイブズにみる思 索の軌跡」



日時 ~12月12日(日) 9:30~
15:30(完全予約3部制)

場所 京都大学総合博物館

※詳細はQRコードからご確認ください。

2021年度 京大文学教 室オンラインセミナー「村 上春樹の物語」



日時 11月9日(火)・11月30日(火)・
12月14日(火) 18:00~19:30

形態 オンライン (Zoom)

定員 100名程度

参加費 各回1,500円(税込)

※詳細はQRコードからご確認ください。

報告

「京都大学環境報告書 2021」が公表されました



「京都大学環境報告書2021」では、定量的な環境負荷データの情報開示に真摯に取り組んできていることを示すだけでなく、学内で行われている教育・研究活動・学生の活動・事業者の活動などさまざまな取り組みの紹介や、これまで企業や自治体と連携し実施してきた脱炭素への取組実績について紹介しています。

「湯川秀樹旧宅」が寄附され ました



日本人初のノーベル賞受賞者である湯川秀樹博士が晩年の約24年間を過ごした「湯川秀樹旧宅」(京都市左京区)が、(株)長谷工コーポレーションより、京都大学の教育・研究等の諸活動を支援するため、8月27日(金)に寄附されました。今後、整備計画について検討し、建築家安藤忠雄氏の設計により、令和5年度の完成を目指します。

大阪大学

告知

「大学院人文学研究科」が新 設されます



大阪大学は、2022年4月1日に大学

院文学研究科および大学院言語文化研究科を統合し、5つの専攻(人文学/言語文化学/外国学/日本学/芸術学)から成り立つ「大学院人文学研究科」を新設します。5専攻の特色あるプログラムに

加え、専攻を横断する組織として「人文学林」を設置し「学術マトリックス」を設けることで、専攻横断的な交流の振興などを進めていきます。

人文学の役割が変化する現代社会において、思想・歴史・文学・言語文化・社会・芸術など多領域にわたり超横断的な学びの場を提供し、国際的な相互理解を推進する研究者・高度専門職業人を育成します。

令和3年度大阪大学司馬遼太郎記念学術講演会・箕面新キャンパス開学記念国際シンポジウム

日時 11月14日(日) 15:00~18:30
形態 オンライン (YouTube Live)

※詳細はQRコードからご確認ください。

報 告

日本財団との連携による感染症対策大型プロジェクトが始動しました

大阪大学と(公財)日本財団は、「日本財団・大阪大学感染症対策プロジェクト」を今後10年間実施いたします。本プロジェクト実施にあたり、日本財団から大阪大学に対し、総合研究開発拠点の整備費を含め、230億円の助成が行われる予定です。

本プロジェクトは、新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の流行で明らかになった社会課題に対して、長期的視野に立ち、今後も起こり得る感染症危機において、人々の「いのち」を守り、社会・経済活動を維持するための感染症研究基盤を整備するものです。

大阪大学は、4月に設置した感染症総合教育研究拠点を中心に、研究型総合大学としての多様性を活かし、国内外の研究機関、産業界とのオープンイノベーションを推進し、これらの社会課題解決に向けて、科学的エビデンスに基づく情報

の発信、感染症研究基盤の強化および感染症医療人材の育成等を行います。

西尾総長と学生の対話会が開催されました



8月30日(月)、第3回目となる、総長と学生が語り合う対話会が開催されました。

本会は学生生活委員会が企画したもので、第1回、第2回の対話会はそれぞれ2019年度に実施、昨年度はコロナ禍により実施できませんでした。今年度、感染対策を施したうえで少人数の対話の形で再開したものです。

今回は「大阪大学の未来について」を大きなテーマに、理工情報系分野の博士前期課程で学ぶ大学院生6名が、それぞれ掲げた6つのテーマについて、西尾総長にプレゼンテーションし、西尾総長と対話・討論が行われました。

ダイバーシティ&インクルージョン(D&I)の新たな段階へD&Iスペース完成記念式典が挙行されました



9月3日(金)、吹田キャンパスにて、記念式典が挙行され、ダイバーシティ&インクルージョン(D&I)推進宣言が公表されました。

このD&Iスペースは、「コミュニケーション」をコンセプトに、大阪大学のダイバーシティ&インクルージョンの更なる推進のために設置され、コミュニケーションエリア、情報発信コーナー、D&I推進部署のオフィスにより構成されています。

あわせて公表された「D&I推進宣言」は、2016年の「大阪大学男女協働推進宣言」、2017年の「大阪大学『性的指向(Sexual Orientation)』と『性自認(Gender Identity)』の多様性に関する基本方針」を継承しつつ、これらを新たな段階へと発展させたもので、「全構成員の意識

改革と学び方・働き方改革」「多様性の尊重と包摂に向けた多角的な取り組み」「ジ

エンダー平等に向けた均等支援」といった方針を柱としています。

九州大学

告知

サイエンスアゴラ 2021 STS ステートメントサイエ ンス・セッション



日時 11月6日(土) 15:00~16:30

形態 オンライン

参加費 無料

※詳細はQRコードからご確認ください。

九大フィル 第207回定期 演奏会



日時 12月23日(木) 19:00~
(18:00 開場)

場所 福岡市民会館大ホール

入場料 1,000円(全席指定)

指揮 松本宗利音

曲目 J. ブラームス/交響曲第1番

ハ短調作品68

A. ドヴォルザーク/交響詩「英雄の歌」作品111 B. 199

E. エルガー/序曲「コケイン」
作品40

※詳細はQRコードからご確認ください。

報告

福津市との研究成果「福津 市こどもの国 子育てサービ スマップ」がキッズデザイ ン賞受賞しました



九州大学大学院芸術工学研究院は、福津市と行政サービスデザインの共同研究を行っており、その成果として、子育てをする保護者の気持ちに寄り添う「福津市こどもの国子育てサービスマップ」を開発し、この度、本サービスマップが2021年キッズデザイン賞を受賞しました。

本サービスマップは、初めて子育てす

る保護者のためのツールです。開発の過程で、子育て支援の利用者と支援を提供する行政職員、双方の課題を解決するために参加型デザインワークショップを実施し、さまざまな関係者から情報を集約しました。本サービスマップの独自性は、理想の子育てではなく、当事者の悩みに寄り添ったガイドマップとしてデザインした点にあります。「子どもの年齢でサービスを見つける子育てジャーニー」「典型的な家族像を描かないグラフィック」「些細な相談の具体例」「相談者の顔が見える名前シール」等、当事者の声をデザインに反映しました。

本サービスマップは1月から運用を開始し、年間約10,000部を無料で配布する予定です。

社会連携推進室科学コミュニ ケーション推進グループ 設置記念公開シンポジウム が開催されました



9月7日(火)、オンラインにて開催され、約250名の参加がありました。シンポジウムでは、社会連携推進室長でもある福田晋理事・副学長の開会の挨拶にはじまり、九州大学卒業生のジャーナリスト、元村有希子氏(毎日新聞論説副委員長)による基調講演、小林俊哉氏(九州大学科学技術イノベーション政策教育研究センター准教授)による科学コミュニケーション入門レクチャーが行われました。その後、学内外の活動事例の紹介発表、発表者によるパネルディスカッションなどを通じて、サイエンスコミュニケーションの重要性を共有し、今後の展望について積極的な意見交換が行われました。

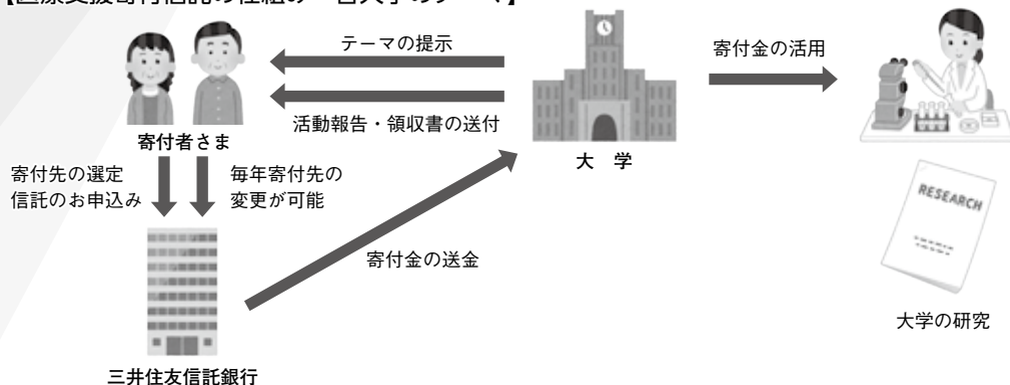
信託を活用した寄付・遺贈への新たな取り組みについて

2021年4月12日、七大学を主な寄付先とする2つの新たな信託商品が三井住友信託銀行からリリースされました。学協会はこの取り組みを応援しています。

一つは、医療支援をテーマに5年間にわたる計画的な寄付が可能になる「医療支援寄付信託」。もう一つは、遺言書を作成せずに、万一の際、財産の一部を簡便に寄付することが可能な「遺言代用寄付信託」です。いずれも複数の大学等から希望する寄付先を選定することができます。

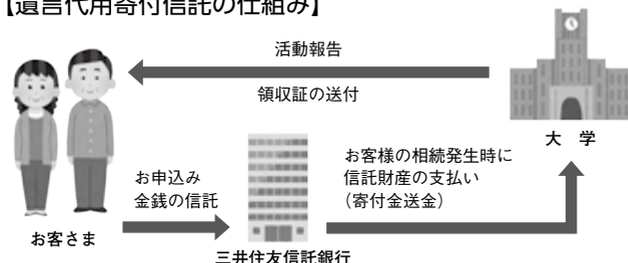
ご出身大学だけでなく、複数の大学への寄付も可能です。七大学への新しい寄付の形として、どうぞご検討ください。

【医療支援寄付信託の仕組み・各大学のテーマ】



大学名	テーマ
北海道大学	北大病院ゆめ募金
東北大学	未来型医療創成～我が国の未来型健診モデル確立のために～
東京大学	未来医療開発プロジェクト
名古屋大学	医学部附属病院支援事業
京都大学	がん・難病克服に向けた研究と治療への取り組み
大阪大学	新型コロナウイルス感染症対策基金
九州大学	健康安心社会の実現に向けた医療体制整備及び医療開発

【遺言代用寄付信託の仕組み】



医療支援寄付信託・遺言代用寄付信託について、詳しくは三井住友信託銀行のホームページをご確認ください。



北海道大学からのコメント

「今回の参画を通じて、ご支援いただく方がどのような研究テーマに魅力を感じていらっしゃるのかを知ることができる点は、今後のテーマ設定や寄付募集活動に活かせることができると考えております。」

東北大学からのコメント

「東北大学では、本学が世界に先駆けて創成すべき研究分野の一つとして『未来型医療』を掲げています。皆様からのご寄付は、『社会とともにある大学』を掲げる大学として、わが国の未来型健診モデル確立という研究成果の社会還元のため、大切に活用させていただきます。そして、この新たなスキームにより、寄付文化が醸成され、未来社会への投資の一つとして、大学への寄付が選択肢として育つ一助となることに期待しています。」

東京大学の藤井輝夫総長からのコメント

「複数年にわたりご支援をいただくこの仕組みは、計画的・安定的な研究を可能としてくれます。その研究成果を定期的にご報告することで、支援者の皆様との信頼関係が構築でき、社会的課題の解決に資する寄付文化が醸成されることを期待しております。」

京都大学からのコメント

「それぞれの地域医療に重要な役割を担っている大学が、本スキームで医療支援という統一のテーマのもとで参画することは、コロナ禍のもと、医療に対する支援を広めるうえで貴重な機会になると考えています。本寄付信託の根底にある日本における寄付文化の醸成に期待しています。」

大阪大学の西尾章治郎総長からのコメント

「大阪大学は、大学の持てる力を結集し、新型コロナウイルス感染症に立ち向かう活動を推進しております。研究面では、さまざまな基礎研究の成果をもとに、新型コロナウイルス感染症にかかる予防ワクチン、診断法、治療薬等の開発に取り組んでおります。」

九州大学からのコメント

「本学は、本スキームによるご寄付により、健康安心社会の実現に向けた医療体制整備及び医療開発を実施し、その成果を社会に還元していく所存です。」

【研究内容等に関する照会窓口】

研究内容等に関する問い合わせは、各大学までお問合せください。

大学名	問い合わせ先
北海道大学	総務企画部広報課 卒業生・基金室／011-706-2072
東北大学	基金事務局遺贈・寄付サポートセンター／0120-279-514（つなぐ・ご意思）
東京大学	基金事務局／03-5841-1217
名古屋大学	医学部・医学系研究科総務課総務係／病院事務係／052-744-2040
京都大学	基金室／075-753-5423
大阪大学	共創推進部社会連携課卒業生・渉外係／06-6879-8327
九州大学	総務部同窓生・基金課／092-802-2152

【商品に関する照会窓口】

三井住友信託銀行 インフォメーションデスク
TEL：0120-977-641
平日・土 9：00～17：00

同窓会案内・開催報告

新型コロナウイルス感染症拡大の状況により、ご案内のイベントも変更となる可能性があります。最新情報は、各 Web サイトからご確認ください。

七大学同窓会共通

報告

海原澄んで空青く —— 巣鴨会の活動紹介 (9)

2021年夏から秋にかけて、巣鴨会(旧七帝大系若手交流会)はオンラインイベント「Sugamo Online」を2度にわたって開催したほか、リアルイベントとして東京・お台場を巡るクルージング企画「Bayside Sugamo」を開催しました。4度目の緊急事態宣言の中でも交流を図った2カ月間を振り返ります。

1. 「Sugamo Online」について

7月24日(土)、フリートーク形式で「Sugamo Online Vol. 21」を開催しました。前日に行われた東京オリンピック開会式の動画を見たり、日本選手の活躍ぶりに盛り上がりやすくなるなど、なごやかな時間を過ごしました。8月14日(土)の「Vol. 22」では、ご先祖様をしのぶ伝統行事「お盆」にちなんで、巣鴨会会員・岡本暁彦さんが講話「生ききる」を披露。100年以上に及ぶ人生を生ききったおばあちゃんと岡本さんの親交に接し、今を生きていること、巣鴨会会員と出会っていることのありがたみを実感しました。

2. プレゼンターより

義祖母が今夏103歳で他界しました。老衰でした。私が義祖母と初めて出会って10年ほど経ちますが、その間に起きたさまざま



子供の頃好きだったあや取り
20往復以上できた

あや取りをするおばあちゃん

まな出来事、義祖母に寄り添い感じたことなどを「生ききる」をテーマにした社内向け論文にしました。

医療技術の高度化に伴い健康寿命は延び、個人が生ききることを考えなければならぬ事例も増えてくると思います。統計情報では見えにくい内容に重点を置いてお話しさせていただきました。貴重な機会ありがとうございました。

(岡本暁彦さん・京大(院)・生命科学研究科)

3. 「Bayside Sugamo」について

9月19日(日)、15の方がシンフォニークルーズに乗船し、「Bayside Sugamo」を開催しました。40人以上入れる個室を貸し切って「密」を避けつつ、ケーキやコーヒーとともに昼下がりのひとときを楽しみ、その後、開放感あふれるプライベートデッキに繰り出してのびのびとした時間を過ごしました。前日の台風とは打って変わった、



乗船したモデルナ号

雲一つない絶好の青空と澄みわたる海原に参加者のテンションは最高潮に。デッキで記念写真を撮る姿があちこちで見られました。マスク越しでも笑顔がほころび、くつろいでいるのが伝わってきました。

4. 今後の活動とお問い合わせについて
新型コロナウイルス次第ですが、今後は、



秋晴れのレインボーブリッジ

11月27日(土)に東京・小石川後楽園で「紅葉観賞会」を開催し、12月12日(日)に落語・講談企画「多楽会」を開催する予定です(出演:金原亭馬久さん、春風亭一花さん、田辺いちかさん)。お問い合わせや入会希望は久保(kubo@wind.ocn.ne.jp)までお願いいたします。

北海道大学同窓会

告知

北海道大学経済学部同窓会 Web サイトがリニューアルしました



北海道大学経済学部同窓会の Web サイトがリニューアルされました。最新の情報等ご覧ください。また、北大の日々の様子などは Facebook で詳報します。

報告

工学部同窓会前に東京オリンピックマラソン銘板



工学部前の歩道に東京 2020 オリンピックマラソン競技記念の銘板(20 km、30 km、40 km 地点)が埋め込まれました。20 km 地点はまさに工学部同窓会前です。

東北大学同窓会

報告

同窓生向け Web サイト「Tohoku University Alumni Network」登録会員向けオンライン交流イベントが開催されました



6月19日(土)、同窓生向け Web サイト「Tohoku University Alumni Network」の登録会員を対象としたオンライン交流イベ

ントが、6月22日の創立記念日の機会を捉えて開催されました。同窓生とのオンライン国際交流の取り組みは、今回で3回目となります。

当日は、タイおよびベトナム出身の同窓生が司会進行を務め、約20か国から、年代も所属部局も多様な、およそ50名の同窓生の参加がありました。

東北大学からは、最近の東北大学に関するニュースや仙台の街並みの変化につい

て写真を交えて紹介がされ、イベントのメインである交流タイムでは、同窓生は少数のグループに分かれ、東北大学での思い出や、自身の近況を共有し、また、持続可能な世界の実現に向けた同窓生同士のコラボレーションについて話し合うなど、フリートークを楽しみました。中には連絡先を交換する参加者もいました。

令和3年度東北大学懇談会が 開催されました



8月7日(土)、今年も新型コロナウイルスの感染拡大防止の観点から、昨年に続きオンラインによるライブ配信で開催され、約500名の参加がありました。

当日は、大野英男総長から「ニューノーマルを先導する東北大学」と題して、東北大学のこれまでの新型コロナウイルス感染症への対応状況や東北大学ビジョン2030に基づく各種施策についての説明があり、その後、滝澤博胤理事・副学長より東北大学の教育ならびに学生支援の取り組みについて、高度教養教育・学生支援機構末松和子教授より教育に関する国際交流についての説明がありました。

懇談会の後半には、例年参加者の皆様から好評をいただいている茶話会を対話セッションという形で開催、チャットでいただいた質問や意見に対して、総長、担当の理事・副学長、各学部の学部長が直接回答し、主な参加者である在校生保護者等との交流の機会となりました。同日に関連企画とし

て、キャリア支援センターとの連携により「保護者向けキャリア支援説明会」も開催され、学生の進路や就職活動についての説明、さらに希望者には専門スタッフによる個別相談が行われました。

「理学萩友会」オンライン保護者交流会が開催されました



9月11日(土)、オンラインにて開催され、約200名の参加がありました。

「保護者交流会」は、東北大学理学部・理学研究科、青葉理学振興会、東北大学理学萩友会の共催事業で、保護者の皆様との交流・親睦を深めることを目的として例年開催、本来であれば、保護者の皆様を理学部・理学研究科が所在する青葉山キャンパスへ招待し、教育・研究の取組紹介や記念講演、教員や学生との交流会などを行う予定でしたが、新型コロナウイルスの感染状況等を踏まえ、昨年に引き続きオンラインでの開催となりました。

当日は、第1部としてYouTube(動画配信サイト)による限定配信を行い、第2部のオンライン交流会では、Zoom(Web会議ツール)を利用し、事前にいただいていた質問への回答と、当日のチャット欄に投稿いただいた質問に対する受け答えが行われました。当日の配信動画(第1部)は、理学部・理学研究科YouTube公式チャンネルで公開していますので、ぜひご覧ください。

東京大学同窓会

告知

地域同窓会のご案内

神奈川銀杏会総会

日時 11月6日(土) 15:00~

場所 ナビオス横浜(リアル・オンライン併用)

※詳細はQRコードからご確認ください。



報告

東京大学鎌倉淡青会2021
年度年次総会が開催されました



6月19日(土)、オンラインにて開催され、約60名の参加がありました。東京大学からは津田副学長、丹下副学長、上別府社

会連携本部エグゼクティブ・アドバイザー、地域同窓会連合会から岡崎代表幹事、長崎事務局長、東京銀杏会から森田会長、神奈川銀杏会から松永事務局長、埼玉銀杏会から露無代表幹事の挨拶があり、会長副会長の交代を含む役員人事と会計報告、会則修正の審議事項が承認されました。その後、池内恵氏（東京大学先端科学技術センター教授）による「中東の新しい秩序」と題した演題で、中東の新しいとらえ方・考え方についての講演がありました。

東京大学ニューヨークオフィス (UTokyoNY) のリニューアル開所式典・記念講演が開催されました



8月3日（火）（日本時間：4日（水））、開催されました。当日は、13時間の時差の中、ニューヨークのオフィスと東京大学伊藤国際学術研究センターの伊藤謝恩ホールの双方から配信が行われました。

UTokyoNYは、昨年2月にオフィス機能の拡張、充実を図るため、改装工事に着工

しましたが、新型コロナウイルス感染症の感染拡大による工事の中断もあり、昨年末によく竣工を迎え、この度、リニューアルを祝して式典を開催することとなりました。

開所式典は、東京大学から相原博昭社会連携担当理事による開会の挨拶で始まり、藤井輝夫総長からの挨拶に続いて、津田敦執行役・副学長よりオフィスリニューアル工事に貢献があった家主、施工会社へ感謝状の贈呈が行われました。

さつき会「東大女性のキャリア形成 Vol. 02～経営者の視点から～」が開催されました



9月4日（土）、オンラインにて開催されました。今回は「経営者の視点から」をサブテーマに、人財育成会社代表の岡村進氏より、「男性経営者から見た女性のキャリア形成のポイント」「東大卒女性に期待すること」「会社の中で戦略的にキャリアを築くための視点」などをテーマに講演が行われました。

名古屋大学同窓会

告知

第24回農学部同窓会関東支部総会・講演会



日時 11月13日（土）14:00～17:00

形態 オンライン（Zoom）

演題① 「気候変動下におけるアジア・アフリカの米増産への挑戦」

講師① 山内章氏（名古屋大学大学院生命農学研究科教授）

演題② 「緑のオアシスづくり」

講師② 平井一男氏（NPO法人自然環境観察会代表理事）

参加費 無料

※詳細はQRコードからご確認ください。

建築学教室主催まちとすまいの集い「(仮) 社会の変革とこれからの“まち・すまい・建築”」



日時 12月3日（金）16:30～18:30

形態 オンライン

内容 都市計画、構造計画、環境・設備計画から見た、これからの“まち・すまい・建築”についての着眼点を整理するとともに、名古屋近郊の先端的プロジェクトにおける取り組み事例から、今後の建築学に関する教育、研究、技術開発、地域貢献について議論する。

※詳細はQRコードからご確認ください。

報告

瑞山会イベント中止のご案内



10月16日(土)に開催を予定していましたが「第75回ゴルフ大会」は開催中止と

なりました。今後、2022年4月1日(金)「山崎川さくら祭り」、2022年4月16日(土)「第76回ゴルフ大会」、2022年6月18日(土)「令和4年度総会兼代議員会」を予定しています。最新情報は瑞山会 Web サイトをご覧ください。

京都大学同窓会

告知

第6回京都大学書道部OB展



期間 11月30日(火)～12月5日(日)
10:00～18:00

場所 京都市美術館別館1階

※詳細はQRコードからご確認ください。

報告

京都大学技術士会第13回講演会(イブニングセミナー東京)が開催されました



8月2日(月)、東京オフィス会場とオンラインを併用して開催され、約130名の参加がありました。この行事は同会の主要事業の一つである会員の継続研鑽を目的として企画されたものです。

講演会は、嶋田善多氏(電源開発株式会社取締役常務執行役員)により「再生可能エネルギー導入拡大に向けた洋上風力の動向について」というタイトルで行われ、風力発電の基本的な仕組みや「2050年カーボンニュートラル」の実現に向けた洋上風力発電の動向とその課題について、具体例を交えて解説がありました。講演後には会場とオンライン双方の参加者から質問が寄せられ、参加者が遠隔地に分散していても一体感が感じられる講演会となりました。

第5回総合生存学館同窓会「遊聞会」が開催されました



8月7日(土)、オンラインにて開催され、総合生存学館および思修館プログラム修了生、在学生、現・旧教職員等含め約50名の参加がありました。

大阪大学同窓会

告知

外国語学部と咲耶会を繋ぐキャンペーン～ご寄附をいただいた皆様に『100年史』を呈呈～



100周年記念事業『大阪外国語大学・大阪大学外国語学部100年史 写真で振り返る100年』(以下『100年史』)が刊行されました。

この度、外国語学部と咲耶会を繋ぐキャンペーンとして、大阪大学未来基金(咲耶教育研究事業)にご寄附をいただいた皆様

に、感謝の気持ちを込めまして『100年史』を謹呈させていただくこととなりました。詳細はQRコードをご覧ください。

栗生間谷キャンパスアーカイブ(動画)が外国語学部ホームページで公開中です



栗生間谷キャンパスの風景とインタビューで構成された動画が外国語学部のホームページで公開中です。ぜひ、ご覧ください。約31分です。

大阪大学工業会産学高分子塾 10周年記念公開セミナー 2 「高分子の架橋・材料設計に 限界はあるか？求める機能に 応じた設計とその開発動向」



日時 12月10日(金) 12:55~16:55

形態 オンライン (YouTube Live)

参加費 無料

※詳細はQRコードからご確認ください。

報告

第24回大阪大学経済学部同窓会総会が開催されました



7月3日(土)、オンラインにて開催され、

九州大学同窓会

告知

九州大学基金寄付型自動販売機の設置について



九州大学基金では、学生への支援助成事業などさまざまな支援事業を実施していますが、支援事業を継続的に実施するためには、安定的な寄附金の受入れが必要です。

この度、学外の複数個所に九州大学基金寄付型自動販売機が企業等により設置されました。

今後、本自動販売機の売上の一部が九州大学基金へ寄附され、支援事業等に活用されます。

報告

九大理学部同窓会特別事業延期のお知らせ



今年度予定しておりました特別事業は、いまだ新型コロナウイルス収束の見通しが立たない状況から7月16日(金)開催の幹事会に於いて、来年に延期をすることとなりました。

約110名の参加がありました。井上ゆかり会長からの挨拶では、同窓会の歴史と意義、現状を踏まえて、これからの同窓会の新しい価値創造と持続的な運営に向けて3つの活性化策が提案され賛同を得ました。

記念講演では、竹増貞信氏(株式会社ローソン社長)より「お客様にご満足頂けるために心がけていること」と題して、生い立ちから学生時代、三菱商事での勤務、ローソンの経営についてユーモアを交え、信念に基づいた取り組みについてお話しいたされました。



令和3年度同窓会連合会総会 が開催されました



7月27日(火)、オンラインにて開催され、49名の参加がありました。役員の交代、令和2年度事業報告および収支決算ならびに令和3年度事業計画および収支予算(案)について審議・承認されたほか、コロナ禍における同窓会活動等について意見交換が行われました。

同窓会

「開催告知」「開催報告」 原稿募集中!

七大学関連同窓会の記事を募集中です。詳細は、本誌29頁をご覧ください。

「学会 YELL の活動 ～新たな取組の始動～」

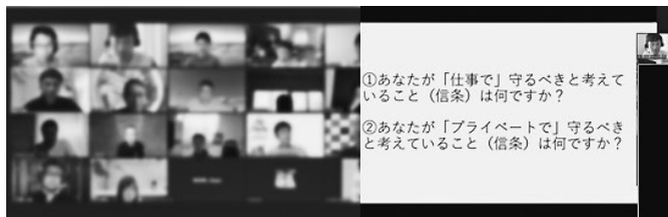
代議員／学会 YELL の小原です。『NU7』の誌面をお借りし、今回は学会 YELL の活動として、新たな取組が始動しつつあり、その内容について紹介したいと思います。

学会 YELL は毎月若手向けに「茶話会」と称して、読書会、ミニプレゼン会、ドカフェと呼ぶイベントを開催しています。これらに加えて、2021 年 7 月の茶話会では、「肩書のない自己紹介」と称して、ワークショップを開催しました。

このワークショップでは、まず、孔子が論語で述べている「楽」、「道」、「利」の概念を学びながら、これら 3 つの概念に沿って自身の紹介をし合いました。参加者の皆さん同士、ご自身の肩書もちろんですが、それにとらわれない人となりや価値観、考え方を説明し、お互い理解し合うものです。初の試みであったものの、ありがたいことに 20 人近くの方々にご参加いただくことができました。

これまで茶話会で実施してきた、読書会は特定の書籍について参加者同士が意見交換を行うもの、ミニプレゼン会は特定のテーマでの講演を聴講するもの、ドカフェは自由に参加者同士が会話するものです。今回のワークショップはそれらとは趣を変え、参加者本人に焦点を当て、深掘りしていくものです。既に顔見知りの方の新たな側面が垣間見えてより理解が深まったり、初めて会う方との会話のきっかけができてよりその方のことを知りたいと思えたりと、学び多い会となりました。茶話会は若手向けのイベントであり、普段の会話が自身の仕事やビジネスのことに偏りがちなことが多い印象ですが、「人」に徹底的にフォーカスすることで新たな茶話会の可能性を感じるようになりました。

学会 YELL では、今回のようなワークショップを茶話会だけでなく、茶話会以外、また、学会の枠すら超えて開催していくことを考えています。今後も新たな出会いと学びの機会を作るべく、私自身、代議員として、学会 YELL として、皆さまにとって有意義な会の企画、運営を行っていきたいと思います。



学会 YELL が Zoom にて開催したワークショップの様子

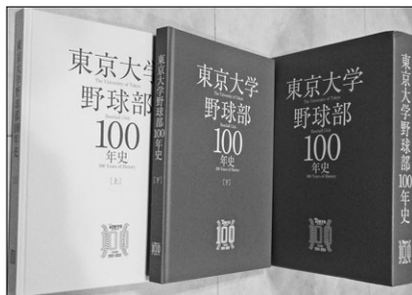
(小原太 会員・学会 YELL 運営委員 東大・工修・工・平 16)

会員著作物紹介

『東京大学野球部 100 年史』

『NU7』No.22 (2019年3月発行)の「会員の声」欄に、「東大野球部ただ一度の2位」のテーマで、百年史の編集委員としてそのシーズンのことは触れていました。その事象だけでなく、東京六大学野球の中で戦う野球部の百年を多角的な面から詳述した渾身の一作が完成しました。上巻がリーグ戦記録、下巻が読み物です。

(篠原一郎 会員 東大・経・昭59)



問い合わせはマネージャーに
お願いします。

03-3811-5100

(office@tokyo-bbc.net)



『定説の検証「江戸無血開城」の真実』

本書の趣旨は、「江戸無血開城」は西郷と勝の会談で決定したという「定説」の否定である。それだけならそうした著作物は今までにもあったが、本書は徹底した史料分析によりそれを証明した。さらに22人の一流の学者や評論家の説を徹底的に分析・批判している。今後「無血開城」を論ずる人は、必ず本書に目を通さなければならない。そして教科書その他の記述は全て書き改められなければならない。歴史学界への挑戦である。

(水野靖夫 会員 東大・経・昭41)

ブイツーソリューション

文藝春秋

『台北プライベートアイ』紀蔚然(著)

大学教授の地位を投げ出して、私立探偵の看板を掲げた呉誠(ウーチェン)が出会うのは、事なかれ主義のぼっちゃり警官、政治を熱く語る自動車修理工場の主人、作中に自分の妻を尾行してしまうタクシー運転手など、癖のあるやつばかり。浮気調査かと思われた美しい人妻からの依頼は意外な方向に発展し、探偵は恐ろしい連続殺人事件に巻き込まれる……。台北の街を探偵と一緒に歩きまわっている気分になれるミステリー。

(訳: 船山むつみ 会員 東北大・文・昭59)



『現代マーケティング解体考 真正・商品論序説一物の「心」様相 顕現』

……商品の至適な様相とは、人間のみが創出しうる「真心の描写」である／今、想起すべきことは、失われた「人間の下絵の復活」という観点である／人間の生身に最接近させるための、救世主となりうる思惟は「ホワイトヘッドの魂」である／ヴァーチャル化社会において目指すべき方向性は「有機体の哲学」との融合である／未来に向けて最も心懸けるべきことは、「ものづくり」を超えた「心の開発」である……

約40年の実務経験から、21世紀にも意味ある形で存在しうる「マーケティング学」の姿とその基本コンセプトを探索する。2021年6月刊行・478頁。

(香下健次郎(筆名:香下堅次郎)会員 京大・文・昭41)



三省堂書店/創英社



『私たちはみんなテスラの子供 後編』 ゴラン・スクローボニャ (著)

昨年10月に刊行した前編を引き継ぐ、セルビアの歴史 改変 SF の後編。女スパイ、アンカ・ツキチの冒険譚はスマトラ、マレーシアへと続き、時空、ワームホールをめぐるプランクとテスラの対話が白熱を帯びます。時空のパラドックスをどう解決するかという謎解きの妙味だけでなく、日本人と共通するところのあるセルビア人のところを深く感じさせます。セルビア生まれの作家・翻訳家、高橋ブランカ氏と共訳。

(訳:夏井徹明 会員 東大・工修・工・昭55)

幻冬舎メディアコンサルティング

第一法規

『困った時にすぐわかる! トラブル対策のコツ 経営者になったら押さえておくべき法律知識』

本書は企業の経営者やそのアドバイザー向けの書籍となっております。経験の浅い経営者が企業の成長過程でよく直面する、取引の拡大、環境変化への対応等の「場面別に起こりうるトラブルと必要な法律知識」をまとめて解説しています。ストーリーによる事例+解説の形式で、わかりやすく最低限押さえておくべき法律知識を習得・確認することができます。

(淵邊善彦 会員 東大・法・昭和62)



『女性と戦後司法』

——裁判官、女性がおわかりですか？』

女性弁護士歴45年の経験から戦後司法史を女性の立場で体系的にまとめた本で、こうした試みはまだ珍しいかと思えます。

女性任官差別、女性修習生への差別発言は戦後司法の汚点、女性の権利拡張の動きに司法界は沈黙＝司法界の失われた30年、セクハラ・DV・性暴力とのジェンダー関係は？ 司法改革から抜け落ちたジェンダーの視点。21世紀の司法は、女性活躍社会の担保となるだろうか？ 夫婦別姓、不妊治療、非正規雇用など21世紀の諸問題にも言及、最終章は、「男社会を女性弁護士として生きて」として自らを語った。

老若男女職業に関係なく多くの方にご一読いただけたらと願っています。

(中村久瑠美 会員 東大・文・昭42)



論創社

飯沼青山

太郎と 弥九郎

江川太郎左衛門と齋藤弥九郎
ふたりの奮闘を描く、迫真の歴史小説！

品川台場、葦山反射炉、日本初の西洋式帆船を造り、
西洋の科学技術導入に尽力した江川太郎左衛門
江戸三大道場のひとつ練兵館道場主で幕王頼実派の
刺客齋藤弥九郎
—幕府経済の発展と闘いながら、迫りくる西洋列国
主義と対峙し、激動の時代を切り開いた男たちの物語

鳥影社

『太郎と弥九郎』

おしゃれな街お台場の「品川台場」は誰が何のために造ったかご存じですか。ペリーの再来航に備えて品川台場を設計建設し、鉄の大砲を鑄造するために葦山反射炉を築造し、安政大地震で船を失ったロシア人のために日本初の西洋式帆船を造ったのが本書の主人公江川太郎左衛門英龍です。無二の親友としてかれを支えたのが江戸三大道場のひとつ練兵館の道場主齋藤弥九郎。ふたりの奮闘から幕末史の知られざる一面が見えてくるでしょう。

(飯沼康司(筆名：飯沼青山) 会員 東大・文・昭和56)

鳥影社

丸善出版

『47 都道府県・発酵文化百科』

発酵の歴史と文化、主な発酵食品、発酵食品を使った郷土料理、発酵に関わる神社仏閣・祭り、博物館など、特色のある発酵文化を県別にまとめたものである。コラムでは「東大蔵元会」など、発酵から生まれた言葉では、「酒は百薬の長」、「手前味噌」など誰もが知っている物の他、酒造りに由来することをほとんどの人が知らないと思われる「袖の下」なども紹介した。全国を旅行しながら発酵の奥深さを味わうことができる一冊。

(北本勝ひこ 会員 東大・農博・農・昭47)



『NU7』原稿

『NU7』では、「表紙写真」「会員通信」「同窓会案内・開催報告」の原稿を会員の皆様から募集しています。

発行部数は5万部以上、会員以外の方にも広く配布しています。

皆様と一緒に作り上げていく学士会の情報誌『NU7』、
たくさんのご投稿をお待ちしています。

表紙写真

- ・写真のテーマは自由です。
- ・2122ピクセル×2977ピクセル以上のカラー・縦組み写真を希望しています（冊子サイズはA5判・天地210mm×148mm）。
- ・横組み写真の場合、トリミングにて対応可の場合がありますが、トリミング位置の指定はできません。
- ・目次頁に、「氏名・出身大学・学部・卒年」を掲載いたします。

会員通信

会員著作物紹介

- ・著作名・著作者・紹介文（200字以内）・著作物表紙写真をお送りください。ご寄贈いただければ、学士会館談話室に展示いたします。但し、会員本人の著作物であること、一般販売しているものに限りません。

会員ギャラリー

- ・絵画・生け花・陶器などの作品写真などをお送りください（最大3点まで）。学士会館学士会ブースへの展示も承ります。

会員活動報告

- ・会員同士の交流やイベントの報告内容（600字以内）・写真（1～2点）をお送りください。

会員の声

- ・テーマは自由です。
- ・800字以内（写真掲載希望の場合、写真は1点・600字以内）にまとめて、お送りください。

募集のご案内

同窓会「開催告知」及び「開催報告」

開催告知

- ・同窓会名称・開催日・開催場所・連絡先（問い合わせ先）をお送りください。

開催報告

- ・開催された会を報告する内容の文章（200字以内）・写真（1～2点）をお送りください。

//// 投稿にあたって ////

氏名・会員番号（又は、出身大学・学部・卒年）を明記の上、
広報渉外課までメールにてお送りください。

送付先 **koho@gakushikai.or.jp**

- ※投稿の受信確認及び、掲載可否の連絡はいたしません。
- ※掲載作品・掲載時期は『NU7』編集委員会で決定します。選考に関する質問にはお答えできません。
- ※誌面の都合上、編集させていただく場合がございます。
- ※原稿（データを含む）は原則として返却いたしません。
- ※政治・宗教・団体や個人への毀誉褒貶に関わる投稿は受け付けできません。また、差別表現などは修正いただく場合がございます。
- ※会員通信の著作権は、本会に帰属します。
- ※お送りいただきました内容は、学士会交流サロン「謝恩の情」(<https://www.gakushikai-salon.jp>)にも掲載させていただきます。
- ※著作物・絵画等の展示をご希望の方は、広報渉外課までお問い合わせください。

新型コロナウイルス感染症の感染状況により、ご案内の講演会やイベントを中止、または延期にする場合がございます。最新情報は、学士会公式サイトをご確認ください。

告知 学士会主催



夕食会・午餐会 (2021年11月 [場所] 学士会館
～2022年1月) [参加費] 4,000円(講演のみ2,000円)

◎**夕食会** (18:00～食事/18:50～講演/19:50～質疑応答)

11月10日(水) 大石 格氏 (日本経済新聞社上級論説委員兼編集委員)

「衆院選総括と政局展望」

1985年東京大学法学部卒業後、日本経済新聞社入社。政治部記者として首相官邸、自民党などを担当。その後、那覇支局長、政治部次長、ワシントン支局長を経て、2018年より現職。社説や政治コラム(朝刊「風見鶏」、電子版「ニュースこう読む」「憲法のトリセツ」)などを担当。2020年慶應義塾大学総合政策学部特別招聘教授。

12月10日(金) 浅川 智恵子氏 (日本科学未来館館長/IBMフェロー)

「科学技術と共に実現するインクルーシブな未来社会に向けて」

1982年追手門学院大学文学部卒業。1985年日本アイ・ビー・エム株式会社入社。1997年史上初の実用的な音声WEBブラウザ「IBMホームページリーダー」を開発。2004年東京大学大学院工学系研究科博士課程修了。2009年IBMフェロー(日本IBMでは史上3人目)。2014年米カーネギーメロン大学IBM特別功労教授。2018年米IBM転籍。2020年視覚障がい者のためのナビゲーションロボット「AIスーツケース」を発表。2021年より現職。厚生労働大臣賞、文部科学大臣表彰、紫綬褒章、全米発明家殿堂入りなど受賞歴多数。

1月は休会です。

◎**午餐会** (12:30～食事/13:20～講演/14:20～質疑応答)

11月22日(月) 谷内 正太郎氏 (初代国家安全保障局長/元外務事務次官
/株式会社富士通フューチャースタディーズ・センター理事長)

「日本外交の課題」

1966年東京大学法学部卒業。1969年東京大学大学院法学政治学研究科修士課程修了後、外務省入省。米ハーバード大学国際問題研究所フェロー、在ロス・アンジェルス日本国総領事館総領事を経て、1999年条約局長。2001年総合外交政策局長。2002年内閣官房副長官補。2005年外務事務次官。2014年国家安全保障局長兼内閣特別顧問(国家安全保障担当)。2020年より現職。

12月は休会です。

1月20日(木) 高樹 のぶ子氏 (作家)

「平安の美と妖しさ」

1968年東京女子大学短期大学部卒業後、出版社・培風館 第一編集部勤務。1980年『その細き道』で小説家デビュー。1983年『光抱く友よ』で第90回芥川賞。1999年『透光の樹』で第35回谷崎潤一郎賞。2001年芥川賞選考委員(～2019年)。2005年九州大学アジア総合政策センター特任教授(～2010年)。2009年紫綬褒章。2010年「トモスイ」で第36回川端康成文学賞。2018年文化功労者。『小説伊勢物語 業平』で、2020年第48回泉鏡花文学賞、2021年第62回毎日芸術賞。

詳細は、右記QRコードまたは事業課まで。

TEL:03-3292-5955

MAIL:koenkai-info@gakushikai.or.jp



告知

『學士會会報』951号(2021年11月発行)のご案内

※編集の都合により、内容が変更になる場合があります。

2021年11月1日発行の『學士會会報』951号は、下記の内容を掲載しています。

■講演録■

「渋沢栄一について語ろう」(7月午餐会)

樺山 紘一氏(渋沢栄一記念財団理事長)

「地域における芸術文化活動と大学の役割」(7月夕食会)

平田 オリザ氏(劇作家・演出家/兵庫県立芸術文化観光専門職大学学長)

「棺とミイラから古代エジプト文明の謎に迫る」(6月夕食会)

中野 智章氏(中部大学国際関係学部教授)

■随想■

「アフガニスタンの忘れ得ぬ人々」

川口 順子氏(武蔵野大学客員教授、元外務大臣)

その他の内容につきましては、右記QRコードからご覧ください。



告知

佐々木毅理事長 『人生最高の一冊』動画限定公開のご案内

佐々木毅学士会理事長(元東京大学総長)が、『人生最高の一冊』を紹介する動画を、学士会会員交流サロン「謝恩の情」にて限定公開しております。直筆サイン本のプレゼントもありますので、ぜひ、ご覧ください。動画は、右記のQRコードからご覧ください。

※正会員、学生会員限定のサービスです。

※正会員の方のログインID・パスワードは、どちらも会員番号9桁の数字です。



告知 学生会主催



新年祝賀会

12:30～賀宴
13:30～講演 14:30～質疑応答

[場 所] 学生会館
[参加費] 4,000円 (食事付き)

2022年1月5日(水) 春風亭 昇吉氏 (落語家)

「落語家というその知られざる世界」

2007年東京大学経済学部卒業後、春風亭昇太に入門。2011年二ツ目昇進、気象予報士登録。2018年放送大学「人生が愉しくなる落語学」講師。2021年真打昇進。受賞歴は、全日本学生落語選手権・策伝大賞、東京大学総長大賞、第一回若手演芸選手権優勝、第27回北とぴあ若手落語家競演会北とぴあ大賞等。

詳細は、右記QRコードまたは事業課まで。

T E L:03-3292-5955

MAIL:koenkai-info@gakushikai.or.jp



告知 学生会主催



若手茶話会 (ドカフェ・読書会・ミニプレゼン会)

[形 態] オンライン予定
[参加費] 無料

2021年11月27日(土)・12月19日(日)

参加者を45歳以下の若手会員に限定した少人数制の“カタリバ”として「ドカフェ」「読書会」「ランチ会」などの交流会や、同世代のメンバーがプレゼンターとして知識を披露する“マナビバ”として「ミニプレゼン会」を開催しています。

詳細は、右記QRコードまたは会員支援課まで。

T E L:03-3292-5932

MAIL:contact@gakushikai.or.jp



告知 学生会主催会員交流支援



Zoom イベント (初心者体験会 他)

[形 態] オンライン
[参加費] 無料

随時開催中 (頻度: 月1～2回程度)

Webの画像通信で交流をしたい、ご自身でWeb画像通信システムを使用し仲間と繋がりたい。そんな思いを「Zoom」を使用して実現しませんか?

「初心者体験会」「ホスト機能説明会」「Web交流会」など、目的にあわせてご参加いただけます。Web交流のきっかけづくりとして、ご活用ください。

詳細は、会員支援課まで。※開催日程はメールにてご案内しています。

T E L:03-3292-5932 MAIL:contact@gakushikai.or.jp



学会主催講演会の動画を配信中です



学会会員交流サロン「謝恩の情」にて、学会が主催した講演会の動画(主に夕食会・午餐会)を配信中です。動画は、右記のQRコードからご覧ください。



※正会員、学生会員限定のサービスです。

※正会員の方のログインID・パスワードは、どちらも会員番号9桁の数字です。

※「Web名簿閲覧システム」のユーザーID・パスワードとは異なります。

会員作品（絵画・写真等）展示のご案内



学会館1階七大学展示コーナー「学会ブース」にて、会員作品を展示中です。皆様ご自慢の作品を、学会館に展示しませんか？



詳細は、右記QRコードまたは学会広報渉外課まで。

TEL:03-3292-5950 MAIL:koho@gakushikai.or.jp

※展示する作品は、本誌「会員ギャラリー」に掲載も可能です。「会員ギャラリー」へのご投稿については、本誌28頁をご参照ください。



学会館イベント（予告）

（仮称）AWA 酒で楽しむフレンチの夕べ [場 所] 学会館 201 号室

2021年11月19日（金） 18：00～20：00

今話題のスパークリング日本酒（泡酒）とフランス料理のペアリングを楽しむイベントです。

【定 員】50名

【料 金】会員価格お一人様 12,000円（税・サ込）
※会員同伴も同一価格。一般価格お一人様 15,000円（税・サ込）

【泡酒銘柄】水芭蕉（群馬）、南部美人（岩手）、七賢（山梨）
菊泉（埼玉）

詳細は、右記QRコードまたは学会館営業部まで。

TEL: 03-3292-5936



学会館レストラン

『お家で学会館』テイクアウト販売中です！

学会館レストラン3店舗（レストラン「Latin」・中国料理「紅楼夢」・旬菜寿司割烹「二色」）の料理を、ご家庭でも楽しんでいただけるよう、テイクアウトメニュー（予約制）をご用意しております。会員割引（10%割引）もございますので、どうぞご利用ください。詳細は、右記のQRコードからご確認ください。



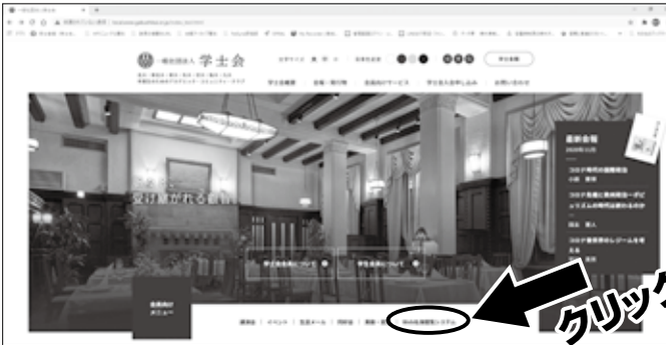
学士会 Web名簿閲覧システムのご利用の手引き

学士会

検索

<https://www.gakushikai.or.jp/>から『Web名簿閲覧システム』に移動して、配布済みのユーザーID/パスワードでログインしてください。

① 会員向けメニュー「Web名簿閲覧システム」をクリック



② 「ユーザーID／パスワード」を入力後、ログインをクリックしてください。

初回ログイン時には、メールアドレスと生年月日の登録が必要になります。

- ✓ ログイン後、ユーザーID／パスワードは自由に変更できます。
- ✓ 万一、変更したパスワードを忘れてしまった場合は、登録済のメールアドレスと生年月日で即時に再発行を受けることができます。

- ✓ セキュリティはシステム管理者にて充分に守られますが、各会員におかれましても、ご自身のID／パスワードは確実に保管していただきますようお願いいたします。

③ Web名簿閲覧システムには主に以下のような機能があります。

- ✓ ご自身の登録情報の確認と変更(プロフィール確認・変更)
- ✓ 学士会会員の検索・閲覧(Web版氏名録)
学士会会員の情報のうち、開示可とされたものを検索・閲覧することができます。

④ プロフィール確認と変更



(編集画面)

- 左メニュー「プロフィール確認・変更」からご自身のご登録状況を確認できます。
- 住所、勤務先などの情報はご自身でご変更いただけますようお願いいたします。
- 登録情報を会員にどの程度開示して良いか、ご自分で設定してください。「開示」「非開示」の設定ができます。

⑤ Web版氏名録の閲覧

左メニュー「会員検索」より、卒業大学・卒業・修了年、氏名、住所、勤務先等を検索し、本人が開示を許可した情報を閲覧できます。



スマートフォンからも
ご利用いただけます。



<https://member.gakushikai.or.jp/e-gakushikai/>

ユーザーID／パスワードが不明な方は、会員企画課(member@gakushikai.or.jp)まで、お問い合わせください。

七大学生協 書籍ランキング BEST 5



期間：2021年9月1日～2021年9月30日

北海道大学生協 書籍部 Clark

	書名	著者名	出版社
文庫・新書	1 人新世の「資本論」	斎藤幸平	集英社
	2 ぼくはイエローでホワイトで、ちょっとブルー	ブレイディみかこ	新潮社
	3 従順さのどこがいけないのか	将基面貴巳	筑摩書房
	4 沈黙のパレード	東野圭吾	文藝春秋
	5 批評の教室—チョウのように読み、ハチのように書く	北村紗衣	筑摩書房
一般書	1 「私物化」される国公立大学	駒込武（編）	岩波書店
	2 北大キャンパスガイド	北大 COSTEP、北大総務企画部、北大生協	北海道大学出版会
	3 エマニュエル・トッドの思考地図	エマニュエル・トッド(著)、大野舞(訳)	筑摩書房
	4 日本学術会議の使命	池内了、歸岐さや香、大木忠昭、小沼通二、広渡清吾	岩波書店
	5 謎ときサリンジャー—「自殺」したのは誰なのか—	竹内康浩、朴舜起	新潮社

東北大学生協 書籍部 文系部

	書名	著者名	出版社
文庫・新書	1 ヒトラー 虚像の独裁者	芝健介	岩波書店
	2 易学 成立と展開	本田濟	講談社
	3 批評の教室—チョウのように読み、ハチのように書く	北村紗衣	筑摩書房
	4 新型コロナワクチン本当の「真実」	宮坂昌之	講談社
	5 梁の武帝 仏教王朝の悲劇	森三樹三郎(著)、船山徹(解説)	法蔵館
一般書	1 「私物化」される国公立大学	駒込武（編）	岩波書店
	2 貝に続く場所にて	石沢麻依	講談社
	3 社会科学の哲学入門	吉田敬	勁草書房
	4 ある地方官吏の生涯 木簡が語る中国古代人の日常生活	宮宅潔	臨川書店
	5 贈与と聖物 マルセル・モース「贈与論」とマダガスカルの社会的実践	森山工	東京大学出版会

東京大学生協 本郷書籍部

	書名	著者名	出版社
文庫・新書	1 伝わる英語表現法	長部三郎	岩波書店
	2 批評の教室—チョウのように読み、ハチのように書く	北村紗衣	筑摩書房
	3 人新世の「資本論」	斎藤幸平	集英社
	4 荘園 墾田永年私財法から応仁の乱まで	伊藤俊一	中央公論新社
	5 ヒトラー 虚像の独裁者	芝健介	岩波書店
一般書	1 「私物化」される国公立大学	駒込武（編）	岩波書店
	2 実験医学増刊 Vol. 39 No.15 神経免疫 メカニズムと疾患	山村隆（編）	羊土社
	3 熱力学の基礎 第2版 II	清水明	東京大学出版会
	4 社会科学の哲学入門	吉田敬	勁草書房
	5 人文主義の系譜 方法の探究	木庭顕	法政大学出版局

名古屋大学生協 書籍部 BOOKS フロンテ

	書名	著者名	出版社
文庫・新書	1 沈黙のパレード	東野圭吾	文藝春秋
	2 本と鍵の季節	米澤穂信	集英社
	3 未来	湊かなえ	双葉社
	4 そして、バトンは渡された	瀬尾まいこ	文藝春秋
	5 鎌倉殿と執権北条氏 義時はいかに朝廷を乗り越えたか	坂井孝一	NHK 出版
一般書	1 超伝導接合の物理	田仲由喜夫	名古屋大学出版会
	2 公式 TOEIC® Listening & Reading 問題集 7	Educational Testing	国際ビジネスコミュニケーション協会
	3 量子力学 1	原田勲、杉山忠男	講談社
	4 入門 現代の量子力学 量子情報・量子測定を中心として	堀田昌寛	講談社
	5 透明な螺旋	東野圭吾	文藝春秋

京都大学生協 BOOK センタールネ

	書名	著者名	出版社
文庫・新書	1 熱帯	森見登美彦	文藝春秋
	2 伝わる英語表現法	長部三郎	岩波書店
	3 ライティングの哲学 書けない悩みのための執筆論	千葉雅也、山内朋樹、読書猿、瀬下翔太	星海社
	4 批評の教室—チョウのように読み、ハチのように書く	北村紗衣	筑摩書房
	5 沈黙のパレード	東野圭吾	文藝春秋
一般書	1 入門 現代の量子力学 量子情報・量子測定を中心として	堀田昌寛	講談社
	2 「私物化」される国公立大学	駒込武 (編)	岩波書店
	3 理論物理学のための幾何学とトポロジー 2	中塚幹夫 (著)、久木田真吾、佐久間一浩、中原幹夫、藤村尚毅 (訳)	日本評論社
	4 社会科学の哲学入門	吉田敬	勁草書房
	5 ぼくはイエローでホワイトで、ちょっとブルー 2	ブレイディみかこ	新潮社

大阪大学生協 書籍部 豊中店

	書名	著者名	出版社
文庫・新書	1 批評の教室—チョウのように読み、ハチのように書く	北村紗衣	筑摩書房
	2 国家と神話 (下)	カッシーラー (著)、熊野純彦 (訳)	岩波書店
	3 万葉集に出会う	大谷雅夫	岩波書店
	4 大正史講義【文化篇】	筒井清忠	筑摩書房
	5 ユーゴスラヴィア現代史 新版	柴宜弘	岩波書店
一般書	1 「私物化」される国公立大学	駒込武 (編)	岩波書店
	2 事件類型別 不法行為法	窪田充見、大塚直、手嶋豊 (編著)	弘文堂
	3 事例で考える民事訴訟法	名津井吉裕、鶴田滋、八田卓也、青木哲	有斐閣
	4 事例でおさえる民法 改正債権法	磯村保	有斐閣
	5 大阪マージナルガイド	吉村智博	解放出版社

九州大学生協中央図書館店+皎皎舎店

	書名	著者名	出版社
文庫・新書	1 ヒトラー 虚像の独裁者	芝健介	岩波書店
	2 ユーゴスラヴィア現代史 新版	柴宜弘	岩波書店
	3 ロバート・オッペンハイマー 一愚者としての科学者	藤永茂	筑摩書房
	4 沈黙のパレード	東野圭吾	文藝春秋
	5 知的文章術入門	黒木登志夫	岩波書店
一般書	1 公式 TOEIC® Listening & Reading 問題集 7	Educational Testing	国際ビジネスコミュニケーション協会
	2 TOEIC® L&R TEST 出る単特急金のフレーズ	TEX 加藤	朝日新聞出版
	3 「私物化」される国公立大学	駒込武 (編)	岩波書店
	4 米軍から見た沖縄特攻作戦—カミカゼ vs. 米戦闘機、レーダー・ビケット艦	ロビン・リエリー (著)、小田部哲哉 (訳)	並木書房
	5 科研費獲得の方法とコツ 改訂第7版	児島将康	羊土社

今年世界遺産に登録された北海道・北東北の縄文遺跡群の一つである垣ノ島遺跡（北海道函館市）に行って来た。なだらかな緑が続き、建物らしきものはあまり見当たらない。発掘した遺跡はまた同じ場所に埋め戻すのだそうだ。世界遺産は手を加えると登録が取り消される。縄文時代の遺跡は、土器は青銅器・鉄器に比べ派手さがないせいか、なかなか世界遺産に登録されなかった。ようやくここへきて認められたのは、縄文文化が採集・漁労・狩猟を中心に、樹木の利用、高度な漆文化など自然と共生する持続可能な格差のない社会であったことが評価されたからだ。そして、遺跡ガイドの方によると、「一番の理由は1万以上にわたって戦争がなかったこと」。

垣ノ島遺跡にある函館市縄文文化交流センターには、北海道で唯一の国宝、中空土偶が展示されている。顔がどことなくウルトラマンに似ている。縄文人は遠い星からやって来た人々であったかもしれない。（編集委員：佐藤千恵子）

日本の人口は減少しているが、この50年で大学数・大学生数は2倍になった（1971年には146万9千人だったのが、2020年には291万8千人）。にも拘わらず会員数が増えないのは、旧七帝大という概念に魅力がなくなったからだろうか？

“最高峰の大学”を考えるなら、それを決定するファクターは歴史と伝統ではなく、現在の学力、研究力である。世界的な学会の主要雑誌への論文掲載数、引用数、ノーベル賞、フィールズ賞受賞者数等で客観的に評価は可能だ。その意味で選ばれた大学ランキングに、最近では七大学ではなく指定国立九大学の名前がよくあがる。だが、メディアが独自に行っている「学力・知力」「行動力」「対人力」「独創性」の側面から企業人事課が評価する上位5位は、北大、京大、東北大、東大、名古屋大と、旧七帝大は人気だ。

「学問・研究」より、企業に好まれる人材を育成するのが大学の役割だろうか。旧七帝大には「伝統と実力のある日本の最高峰の大学」としての概念を堅持して欲しい。（編集委員：田村恵美子）

今度高校時代の友人が次期衆議院選挙に立候補することになった。これほど身近な人間が衆議院議員をまじめに目指すということは初めての経験だ。

個人的にはできる限り応援したいと思う。この文が読まれる頃には結果が出ているものと思うが、楽しみで仕方が無い。

その中で寄付なども色々調査・勉強してみたが、なかなか分かりにくくて困った。支援できることに制限があり、本人に迷惑がからないように、適法に適切に支援することがこれほど難しいとは思わなかったため、びっくりしている。例えば、支援を求めるメールは本人のみしか送ってはいけなくて、でも、電話やLINEやSNSはOKという摩訶不思議な点。非常に前時代的で遅れているため、友人が当選した暁には、まず、このような遅れすぎている法制度の点から、改善して貰えたらと思ったりしている。（編集委員：吉積礼敏）

NU7 第38号

2021年 11月1日 発行

編集兼
発行人

大垣 眞一郎

発行元

一般社団法人学士会

〒101-8459 東京都千代田区神田錦町3-28

TEL：03-3292-5950

FAX：03-3292-2779

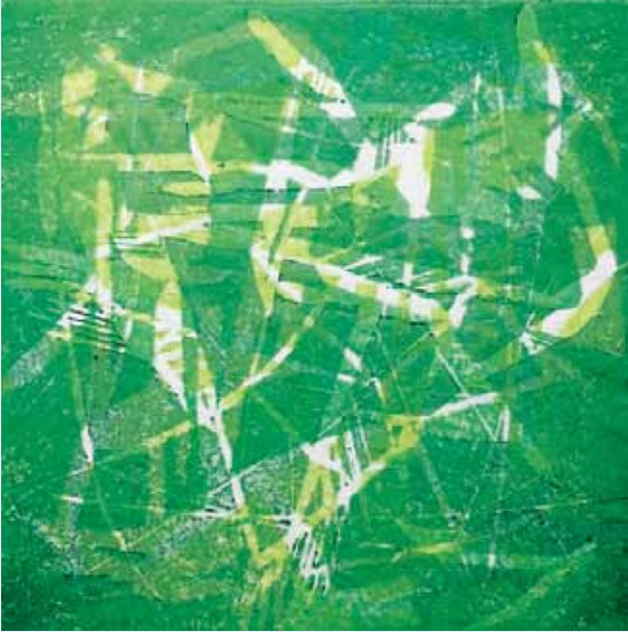
HP：https://www.gakushikai.or.jp/

MAIL：koho@gakushikai.or.jp

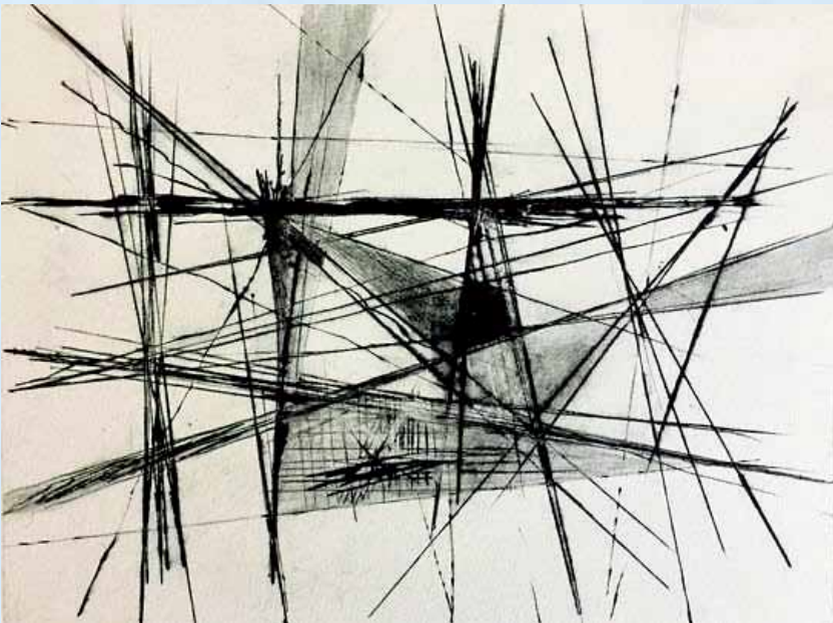
印刷所

大日本法令印刷株式会社

会員ギャラリー



Valiant (木版画)



Valiant (銅版画 (エッチング))

八束正司夫 会員 (京大・工博・昭50)

(中島裕司 会員 阪大・文・昭51)



生命讃歌（大壁画）

場所：耳原総合病院交流ゾーン（堺市）



アンコールワットの主塔
(カンボジア王国)
(鉛筆画)

(氷見康二会員 東北大・工・昭28)



プラ・パトム・チューデー
(タイ王国)
(鉛筆画)

学会の紹介

学会は、国立七大学（北大・東北大・東大・名大・京大・阪大・九大）の卒業生・学生・教員約5万人からなる総合同窓団体です。

学会の発端は、明治19（1886）年に開かれた東大初代総理・加藤弘之先生の謝恩会。130年以上の歴史を持つ学会は、現在、七大学特別協賛をはじめとした七大学への支援や、七大学同窓団体との連携、会員向けに様々なサービスを展開しています。



会員資格

七大学の卒業生（学士・修士・博士）

七大学の教職員（教授・准教授・助教など）

七大学の学生

※詳細は、学会公式サイト「情報公開」の定款をご覧ください。
※学生は、学生会員への登録になります。登録料は無料です。

会費

入会金なし、年会費 4,000 円

※学生会事業年度は4月1日～翌3月31日。

※新卒限定の会費優待制度や会費一括納入の終身会員制度もございます。お問い合わせください。

学会会員募集中！

皆さまお近くのお仲間をご紹介します。

主な会員サービス

最新情報をお届けする学会メールマガジンは、どなたでもご覧いただけます。公式サイトよりご登録ください。



『学会会報』の発行

明治20（1887）年より今まで続いている『学会会報』は、年6回奇数月に発行、ご指定の住所にお届けしています。

951号は、7月夕食会の講演録（平田オリザ氏「地域における芸術文化活動と大学の役割」）を掲載しています。



講演会やイベントの開催

「夕食会」「午餐会」「関西茶話会」「地域講演会」など地域・年齢を考慮した講演会・イベントを開催しています。

来年1月の午餐会は、作家の高樹のぶ子氏にご講演いただきます。（演題「平安の美と妖しさ」）。



企業と連携したサービス

オペラや観劇などのチケット割引サービス「鑑賞ツアー」（オプション付き）や、スポーツクラブ、「しがくのやど」（日本私立学校振興・共済事業団運営、会館・宿泊施設）などの割引サービス等を行っています。

会員証提示により、「大宅壮一文庫」（国内唯一の雑誌専門図書館。80万冊所蔵）の入館料が無料となります。どうぞご利用ください。



「学会会館」の運営



集宴会や婚礼、宿泊には会員優待のある「学会会館」（東京都千代田区）をご利用ください。

学会会館・良縁倶楽部は、学会正会員・準会員や、その家族の“良縁”をサポートしています。

入会をご希望の方は、学会公式サイトからお手続きください。

<https://www.gakushikai.or.jp/>

一般社団法人 学会

入会に関するお問い合わせは会員企画課まで /03-3292-5933

