

NU7

National University Seven

国立七大学の総合情報誌

2021.9 No.37

大学ホームカミングデー 開催情報

西尾章治郎阪大総長、再選！

九州講演会講演録

会員の声・会員活動報告・会員ギャラリー

七大学・同窓会情報・学士会・学士会館ニュース

学士会

大学ホームカミングデー開催情報

2021年度の七大学ホームカミングデー開催情報をご案内します。

※2021年8月6日現在の情報です。最新の情報は各大学 Web サイトをご確認ください。

※写真は過去の開催の様子（またはイメージ画像）です。

北海道大学 ホームカミングデー 2021

9.25[±]  オンライン

大学全体や各学部・研究科の近況発信、
記念講演会、学生課外活動報告



北海道大学

東北大学 114 周年 ホームカミングデー

10月 開催予定

卒業生の皆様にとって魅力ある内容を
企画しております。

開催日時・方法・内容等の詳細につ
いては追ってご案内いたします。



東北大学

第 20 回 東京大学 ホームカミングデー

10.16[±]  オンライン

特別フォーラム

午前の部：(11:00-12:30)

「藤井輝夫総長が目指す東京大学の姿」

午後の部：(13:30-15:00)

「想定外に挑む！

～不確実な時代を生き抜く処方箋～」



東京大学

第17回 名古屋大学 ホームカミングデー

10.16[±]  オンライン

- ・名古屋大学の集い 創基 150周年記念特別企画①(ライブ配信)
アンドロイドと名古屋フィルハーモニー交響楽団の初共演
渋谷慶一郎アンドロイド・オペラ『Scary Beauty』
- ・医学部講演会 創基 150周年記念特別企画②(ライブ配信)
「ウイズコロナ・ポストコロナの医療と社会」
- ・卒業生へ送る、名古屋大学の今 (ライブ配信)
「NU3MT~Nagoya University 3 Minute Thesis competition~」



名古屋大学

第16回 京都大学 ホームカミングデー 2021

11.6[±]  京都大学百周年時計台記念館
百周年記念ホール/オンライン

オンライン 11.6[±]-30[※]

講演会：講師 山川宏 JAXA 理事長
音楽会：京都大学交響楽団、等



京都大学

大阪大学 ホームカミングデー 2021

～大阪大学の集い@オンライン～

11.7^日  オンライン

動画配信



大阪大学

九州大学 アカデミックフェスティバル 2021

11 月中下旬  オンライン

総長メッセージ、講演会、同窓生からの声、
同窓会案内、在学生の声、九大基金の広報他



九州大学

西尾章治郎氏が、 大阪大学総長に再選されました。



任期は、令和3年8月26日～令和7年3月31日です。

大阪大学同窓会連合会のご案内

大阪大学同窓会連合会は、2005年の設立以来、部局・職域・地域等各同窓会の発展に寄与するとともに、同窓会相互の交流、連携を推進することにより、大阪大学の卒業生と教職員の一層の交流、親睦を図り、併せて大阪大学との連携を緊密にし、広く社会に貢献することを目的としています。

詳細・入会は
右記QRコードから→



今号の表紙写真



大塚富則 会員（東大・法・昭48）

7 ALUMNI.

大学ホームカミングデイ 開催情報 01

NU7

National University Seven

国立七大学の総合情報誌

2021.9 No.37

7 LECTURE.

九州講演会

「医学修行と文学修行」

帚木 蓬生（作家・精神科医）

04

7 UNIV.

七大学情報

七大学生協書籍ランキング 32

11

7 ALUMNI

同窓会案内・開催報告

16

7 MEMBERS

会員通信

会員の声・会員活動報告・会員著作物紹介

21

7 NEWS

学士会・学士会館だより

26

7 STAFFs

編集委員コラム

34

JOIN US!

学士会の紹介

表 4

九州講演会

開催日：2021年3月13日（土）

会場：九州大学西新プラザ

医学修行と文学修行

作家・精神科医 ははきぎ ほうせい 帚木 蓬生

デュラス文学に学んだ 小説の技法

初めて小説を書いたのは中学生の頃で、冒険小説のような作品を友達に見せていました。

その後、「作家かジャーナリストになりたい」と思って東京大学文科三類に入学し、多くの作家を輩出した仏文科に進みました。

卒論の専攻は3年の時から探します。ある時、日本橋の丸善の洋書売場で、マルグリット・デュラスの『夏の夜の10時半』が目に入りました。中を見ると、プルーストなどと違って難解な単語や表現がなく読みやすいので、デュラスを専攻することにしました。

デュラスは簡単なフランス語でも行間を匂わせ、単純な設定でも対立の利用で情念を際立たせます。こうした点が勉強になりました。

デュラスが脚本を書いた『二十四

時間の情事』や『かくも長き不在』も、素晴らしい映画でした。

1984年、彼女は中年になって『愛人／ラマン』でゴンクール賞を受賞しました。仏領インドシナに生まれた彼女が15歳で経験した華僑の青年との性愛を描いた作品です。

TBSに勤務した2年間

卒論を書き上げたあとは、1969年春に東大を卒業し、TBSに入社する予定でした。しかし当時は東大紛争のさなかで、入試は中止され、卒業式も6月に延期され、入社は7月になりました。

1年目は歌番組に配属され、「ロッセテ歌のアルバム」と「TBS歌のグランプリ」を担当しました。一番下っ端のADですから、台本の配布、弁当やタクシーの手配、観客に拍手の指示、歌手や演奏者にキュー（指示）出しなど、雑用で忙しかったです。

2年目は「日曜8時、笑っていた

だきます」というバラエティ仕立てのドラマに配属されました。

ある時、銭湯の場面の撮影で、水着を着て泡風呂に潜り、悠木千帆（樹々希林）さんの股ぐらに入って、彼女が股を閉めた時に手を出して首を絞める黒子を務めました。さすがに別の世界に行きたいと思うようになり、2年でTBSを辞め、猛勉強の末、1972年、25歳で九州大学医学部に入り直しました。

九州大学教養部時代

人生2度目の教養部では、東大で選択できなかったラテン語とロシア語をとりました。

教授陣はラテン語やギリシャ語に一生をかけています。そんな先生方の講義をただ同然で聞けるのは、幸せなことです。しかし、普通の新生は見向きもしません。「教養部の授業の価値は、悠木千帆の股ぐらに入った者でないと分からない」と思ったくらいです。

医学部の新生でフランス語を選択したのは私1人でした。おかげで私は城野節子先生の授業を独占し、ノエル・スウェット著『巴里二千年史』を読む贅沢を享受しました。

こうした経験から、私は「医学部入学は、高校を卒業してすぐではなく、社会で苦労してからがよい」とさえ思っています。

教養部1年目に書いたのが、『十

二年目の映像』です。安田講堂の攻防戦を映したフィルムがあり、放送局員が放送局を占拠して放送するという話です。少し短くして九州沖縄芸術祭文学賞に応募しましたが、入選しませんでした。

ただ審査員の一人、丸山豊先生から、「君は見込みがあるから続けなさい」という葉書を頂きました。丸山先生は内科医で詩人です。軍医としてビルマ戦線に赴いた体験を『月白の道』に残しています。

九州大学医学部時代

褒められてやる気になった私は、医学部2年目に九大解剖学教授を主人公にして、『頭蓋に立つ旗』を書きました。戦時中、九大で起きた米軍捕虜生体解剖事件と、教養部ラテン語クラスで学んだばかりのケケロの『老年について』を扱いました。第6回九州沖縄芸術祭文学賞を受賞し、『文学界』に掲載されました。

「次は中央の文学賞だ」と思って書いたのが、『墟の連続切片』です。九大内科腎臓研究室で起きた論文捏造と、九大構内で起きた米軍偵察機墜落を扱いました。この作品は新潮新人賞の最終4作品に残り、『新潮』に掲載されました。

候補者4人は20代後半でした。高城修三の『榎の木祭り』が新潮新人賞を受賞し、そのまま同作で芥川賞も受賞しました。



佐藤泰志はその後、5回芥川賞の候補になりながら落選を続け、41歳で自殺しました。賞は人を殺します。死後、作品が評価され、4作品が映画化されています。

増田みず子も6回芥川賞の候補になり、すべて落選しました。刃物で6回切りつけられたようなものです。現在は短大の先生をしています。

私は何もありません。審査員の一人、大江健三郎さんからは「この著者は純文学には向いていない。通俗小説がいい」と評されました。

それでも新潮社の方から「作品を送ってください」と言われたので、「見込みがあるんだな」と思い、書いたのが『白い夏の墓標』です。

これも医学を扱いました。一つは「センダイヴァイラス」というウイルスの研究です。東北大学の先生が発見し、大阪大学の先生が細胞融合

に使えることを発見し、現在も細胞融合に使われています。

もう一つは「B型肝炎ウイルスの亜型の分布から民族の移動を推測する」という血液学の研究です。

小説では、センダイヴァイラスを使って枯草菌とペスト菌を細胞融合させ（注：実際は融合しない）、米研究グループが生物兵器を開発したと設定しました。さらにB型肝炎ウイルスの亜型から、「本州に住む人は朝鮮半島から日本に渡来した弥生人で、沖縄と北海道に住む人は縄文人なので、両者は民族が異なる」と主張する学者を設定しました。

この小説に『センダイヴァイラス』という題をつけて『新潮』の編集者に送ると、「これは純文学ではない。通俗小説だ」と言われ、『小説新潮』の編集者を紹介されました。彼は「出版するが、帚木蓬生という



筆名は変えた方がよい。年寄が書いたと思われる」と勧めました。

しかし、筆名には思い入れがあったので断りました。医学部受験生だった頃、母校に知られたくなかったので、本名の森山ではなく、帚木蓬生の名で模試を受けていたのです。もっとも先生方には、「あれは森山じゃろう」とばれていました。

この編集者は『『センダイヴァイラス』では意味が通じないので、『白い夏の墓標』に変えよう』とも勧めました。これは承諾しました。こうして1979年、32歳で作家デビューしました。

彼も褒め上手でした。「生原稿でこれほど感動したのは久しぶりだ。医者辞めず、二足草鞋でいきなさい。松本清張ぐらいになるかもしれない」とまで言ってくれました。

医師になってからの 厳しい文章指導

1978年、九大医学部を卒業して九大病院精神科に入り、翌年、フランス政府給費留学生として留学しました。出立の時、精神科の中尾弘之教授から「フランスでは古いことを学びなさい。新しいことはすぐ古びるので、学ばなくてよい」と言われました。

マルセイユの聖マルグリット病院とパリのサンタンヌ病院で学びました。どちらの病院も診療は午前中だけで、午後になると先生方は自宅で患者を診るため帰るので、私は図書館に入り浸っていました。

2年後に帰国すると、論文を書かされました。論文は病棟医長、医局長、中尾先生の順に査読され、ずたずたになって返ってきます。中尾先

生には「文章が下手だ」と言われ、作家デビューしていた私は腹が立ちました。しかし、図書館で先生の随筆を読むと、無駄な言葉が一切なく、立派な文章でした。先生には、「小事を疎かにする者に大事はできない」と言われました。

先生に言われたのは、①文章は短くする、②片仮名言葉は使うな、③無駄な形容詞を使うな、④「こと」「もの」「が」を使うな、です。

大阪大学の解剖学の藤田尚男先生からは、「医学研究は、①観察する、②由来を辿る（資料を調べる）、③揺さぶってみる（自分なりに考察する）の3つだ」と教わりました。つまり、医学論文の執筆と小説執筆は同じなのです。

文学部仏文科では文章教育はありませんでしたが、医学部では徹底的に指導され、「医学部は総合教育をする所だ」と思いました。

後年、『蠅の帝国～軍医たちの黙示録』を書くためにさまざまな軍医の回想録を読んだ時、驚きました。中尾先生の教えがそのまま書かれていたのです。行軍中、兵隊が「蛇が出た」などと言うと、叱られたそうです。「全長何 cm、何色の蛇がどの方向からどの方向に行った」と言わないと情報にならないからです。

九大精神科の先輩である山下實六先生の手記も印象的でした。佐藤幸徳中将（インパールで独断退却をし

た軍人）の精神鑑定をした陸軍の軍医です。彼は雨季のラングーンに呼び出された時のことを、「ひと月の間に太陽を拝んだのは1時間だった」と記しています。作家はそんな数字は書けません。せいぜい、「太陽がなかなか拝めなかった」でしょう。

医師とは観察と具体的な記述を教育された集団なのです。これは作家修行の上で大変有益でした。

医者だからこそ扱えた題材

医局を辞めた後も、中尾先生には作品を送り続けました。最初に送ったのは1990年の『賞の枢』です。これは、ノーベル医学生理学賞候補が4人いて、そのうちの1人がライバルを病に見せかけて殺す話です。ノーベル賞受賞の条件（生存者が対象、同時受賞は3人まで）に着想を得ました。

『アフリカの蹄』では、天然痘ウイルスを題材にしました。天然痘は1980年に撲滅されましたが、再流行に備えてアメリカとロシアがウイルスを保管しています。

小説では、「南ア政府が密かに天然痘ウイルスを保管し、白人だけにワクチン接種をした後、ウイルスをばらまき、黒人を絶滅させようとしている」と設定しました。さらに世界初の心臓移植が南アで行われたことから、心臓移植のために留学した

日本人を主人公にしました。

中尾先生の校閲の厳しさ

1992年、朝鮮人連行を題材に書いた『三たびの海峡』の中に、「戦隊を組んだB29が急降下をしてじゅうたん爆撃をした」という一文がありました。この文の誤りを、校閲の厳しさで有名な新潮社校閲部は見逃しましたが、中尾先生は見逃しませんでした。

戦隊について

海軍の軍艦では「戦隊」というが、飛行機では「編隊」という。

急降下について

B29は水平爆撃しかできず、急降下爆撃はできない。急降下できたのは単発の爆撃機で、ユンカースJu87（ドイツの急降下爆撃航空団所属の急降下爆撃機シュトゥーカ）や、九九式艦爆（日本海軍）が有名。

単発の爆撃機でも水平爆撃しかしない九七式艦攻もあった。

双発の爆撃機で急降下の性能を持つのは、陸軍の四式重爆機「飛龍」と、海軍の陸上爆撃機「銀河」だが、性能を生かしていなかったと思う。

じゅうたん爆撃について

じゅうたん爆撃は数百機の重爆撃機で都市を破壊する爆撃法で、ドイツの都市を水平爆撃で破壊したイギ

リスの四発爆撃機ランカスターが有名。B29は日本の工場を爆撃したが、東京大空襲のように焼夷弾を投下して木造家屋を焼き払うのが主流だったので、じゅうたん爆撃と言えるのか疑問。

以上は先生から頂いた葉書の要約です。「医学部に入ったから小説が書けた。文章もそこで磨かれた」としみじみ思います。

最近の活動、今後の予定

2017年、『ネガティブ・ケイバビリティ～答えの出ない事態に耐える力』では詩人ジョン・キーツの言葉をタイトルに、解決法をすぐに求めず、不確実なまま状況を受容する能力を論じました。

2018年、『信仰と医学～聖地ルルドをめぐる省察』は、ルルドで起きた奇跡（病の治癒）を医師の立場でどう考えるか、信仰と医学の関係を論じました。

2021年3月、『沙林～偽りの王国』を上梓しました。井上尚英九大医学部名誉教授をモデルに、オウムノサリン事件の全貌に迫りました。

『香子紫式部物語』もいずれ上梓します。紫式部の人生と『源氏物語』の粗筋を一度に迎える小説です。香子は、歴史学者の角田文衛先生が提唱した「紫式部の本名は香子」説に由来します。国文学者から袋叩き

にされた説ですが、私は支持しています。匂宮と薫の名前は紫式部の本名から取ったと思います。

少弐氏についても書きます。鎌倉から室町にかけ、大宰府で活躍した大宰大弐と大宰少弐（長官と次官）の話です。少弐氏は史料が少ない分、自由に創造できます。『日御子』『襲来』と共に、筑前三部作にします。

731 部隊についても数年後に書き

ます。これには京都大学医学部が関係しているのに、京都大学総合博物館では全く触れていません。恐ろしい抹殺の仕方なので、暴きたいのです。

新型コロナウイルスについては、まもなく『小説新潮』に近代医療史とパンデミックの物語が掲載される予定です。

PROFILE



1969年、東京大学文学部仏文学科卒業。同年東京放送（TBS）入社。1972年、東京放送退社後、九州大学医学部に入学。1978年、九州大学を卒業し精神科医に。また執筆活動を開始。1979年、マルセイユ・聖マルグリット病院神経精神科（フランス政府給費留学生として）。1980年、サンタンヌ病院精神科（パリ病院外国人レジデントとして）。1988年、八幡厚生病院診療部長。2005年、通谷メンタルクリニック開業。現在に至る。

主な著書、『頭蓋に立つ旗』『賞の柩』『三たびの海峡』『閉鎖病棟』『逃亡』『水神』『ソルハ』『蠅の帝国』『蛍の航跡』『日御子』『守教』『襲来』『老活の愉しみ 心と身体を100歳まで活躍させる』他多数。

主な受賞歴、第6回九州沖縄芸術祭文学賞（1975年）、第14回吉川英治文学新人賞（1992年）、第8回山本周五郎賞、第3回福岡県文化賞（1995年）、第10回柴田錬三郎賞（1997年）、第29回新田次郎文学賞（2010年）、第60回小学館児童出版文化賞（2011年）、第1回日本医療小説大賞（2012年）、第2回歴史時代作家クラブ賞作品賞（2013年）、第52回吉川英治文学賞、第24回中山義秀文学賞（2018年）。

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ございます。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

新型コロナウイルスの弱点を明らかに。治療薬の開発を目指す！



北海道大学大学院先端生命科学研究所の西村紳一郎教授は、アカデミスト株式会社（本社：東京都新宿区、代表取締役 CEO：柴藤亮介）が運営する学術系クラウドファンディングサイト「academist（アカデミスト）」にて、7月7日（水）より支援金募集を開始しています。

目的は、人類共通の課題である、人獣共通感染症の制圧です。研究所では、人獣共通感染症病原体の自然界における存続メカニズムを解明し、その出現予測、予防と制圧を目指して全地球規模の疫学調査を展開、病原体の遺伝子および病原性や宿主域を決定する諸因子を明らかにするために、今後も世界トップレベルの研究・教育活動を一層推進し、人獣共通感染症の「先回りパンデミック対策の実現」に向けて努力してまいります。

報告 告

人獣共通感染症国際共同研究所が設置されました



人獣共通感染症リサーチセンターは、4月1日（木）付けで、人獣共通感染症国際共同研究所に改組されました。

人獣共通感染症国際共同研究所は、医学、獣医学、薬学、工学、理学および情報科学等の研究者が結集した国内唯一の人獣共通感染症に特化した研究所であり、

サッカー部関係資料が大学文書館に寄贈されました



4月5日（月）・8日（木）・13日（火）・20日（火）、岸豊氏（サッカー部 OB 会長）より、サッカー部の沿革に関する資料 79 点が大学文書館に寄贈されました。資料は、(1)『部報』67 点（原本 60 点、複製版 7 点）、(2) 練習日誌 2 点、(3) OB 会「北大サッカークラブ」の写真集 5 点、(4)『北海道大学サッカー部 80 年史』や追悼文集などの刊行物 5 点です。

東北大

報告 告

外国人留学生向けキャリアセミナー「Build Your Career!」が開催されました



5月21日（金）、オンラインにて開催

されました。東北イノベーション人材育成コンソーシアムは、東北大学を中心とした宮城・仙台の6つの大学、4つの地方団体ないし政府機関、3つの経済団体および東北大学同窓会から構成されてお

り、外国人留学生が日本企業へ就職するために必要なスキルを学ぶための多彩なプログラムやイベントを実施しています。

今回は、日本での日本語、英語それぞれの企業就職、アカデミア就職に関する情報提供とセッションが行われました。

宮城教育大学附属特別支援学校から感謝状が贈呈されました



東北大学では、障がい者雇用としてキャンパスの清掃活動を実施している環境美化チーム「ぶる～みん」において、特別支援学校の職場実習の実施や卒業生の雇用を行っています。この度、これまでの実績が評価され、宮城教育大学附属特別支援学校より感謝状が贈呈されました。引き続き障がい者の雇用について積極的に取り組んでまいります。

里見進前総長がフランス国家功労勲章シュヴァリエを受章しました



里見進東北大学前総長（現独立行政法人日本学術振興会理事長）が、6月4日

（金）、フィリップ・セトン駐日フランス大使により、国家功労勲章シュヴァリエを授与されました。

大使公邸で行われた叙勲式の返礼挨拶で里見前総長は、「この功績は多くの皆様のおかげによって支えられてきたものです。」と、フランスとの交流を支えた関係者に感謝の意を述べられるとともに、東北大学とリヨン大学との今後の交流発展に期待を寄せました。

対面新歓イベント「Spring Festival」が開催されました



BCPレベルが引き下げられ、課外活動が一部再開されたことを受け、6月5日（土）、6日（日）の2日間、川内北キャンパスにて開催され、約300名の参加がありました。

参加した新入生からは、同級生や先輩と直接交流できた、実際に体を動かせたという声が多様な活動に触れられて楽しかったという声が聞かれ、新入生同士や、新入生と在学生の間で交流が深まった会となりました。

東京大学

告知

令和3年度秋季学位記授与式・卒業式



日時 9月24日（金）9：00～13：00の間※二部制

場所 東京大学 安田講堂

※詳細はQRコードからご確認ください。

令和3年度秋季入学式



日時 10月1日（金）9：00～13：00の間※二部制

場所 東京大学 安田講堂

※詳細はQRコードからご確認ください。

ひらめき☆ときめきサイエンス「古文書を読んでむかしの災害を調べよう」



日時 10月3日（日）10：00～

場所 オンラインまたは東京大学地震研究所

講師 加納靖之氏（東京大学地震研究所准教授）

対象 高校生

※詳細はQRコードからご確認ください。

報 告

令和2年度東京大学入学者 歓迎式典が挙行されました



6月26日(土)、27日(日)、大講堂(安田講堂)にて挙行されました。

本式典は、令和2年4月に予定されていた入学式の式典が新型コロナウイルス

の感染拡大を受けて中止となったことを受け、改めて令和2年度入学者を歓迎する機会として設けられました。学部入学者を対象に6回、大学院入学者を対象に2回の合計8回が2日間にわたって挙行され、合計で約2,100名の学部新入生と、約700名の大学院新入生の参加がありました。

名古屋大学

報 告 知

名古屋大学博物館「結晶展 —研究者を魅了する多様な 結晶たち—」特設ウェブサ イト



第168回防災アカデミー 「防災の法と政策—地区防災 計画制度を中心に—(仮)」



日 時 9月6日(月) 18:00~19:30
※詳細はQRコードからご確認ください。

名古屋大学博物館連携講座 「大学博物館が語る、地球と 人類のヒストリー」



第1回「最古のビーズとホモ・サピエンス」

日 時 10月2日(土) 13:30~15:00

第2回講演①「3Dでのぞく縄文時代のいのり」

講演②「マコンデ彫刻をめぐって
—芸術人類学の視点から—」

日 時 10月16日(土) 13:30~15:00

第3回「コンクリーションが記録する地球の歴史」

日 時 11月6日(土) 13:30~15:00

報 告

令和3年度愛知発明賞を受 賞しました



山田健太郎名誉教授と石川敏之関西大学環境都市工学部准教授(元名古屋大学助教)の発明「橋梁など鉄鋼の金属疲労亀裂補修工法」が令和3年度「愛知発明賞」を受賞しました。

愛知発明表彰は、昭和55年度、愛知県の発明奨励・振興を図ることを目的に始まり、独創性に富む優れた発明を完成した方々を称えるために開催しています。

京都大学

報 告 知

2021年度企画展「医師に なる!—京都大学の医学教 育—」



期 間 ~10月10日(日)

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。

常設展示「湯川秀樹と読書 —ノーベル賞物理学者の原 点—」



期 間 開催中

場 所 京都大学基礎物理学研究所湯川記念館

入場料 無料

※詳細はQRコードからご確認ください。

報 告

第 78 回京都大学未来フォーラムが開催されました



6月11日(金)、演出家・プロデューサーの小松純也氏を講師に迎え、中継ライブ配信にて開催されました。「わからないものとの戦い〜「気分」と「イノベーション」の狭間で〜」と題した講演で、氏は、「チョコちゃんに叱られる!」などのヒット番組が生まれるにいたった経緯に触れ、ヒットを生み出すために重要なのは、自分の「ときめき」に気づくことであり、時代の気分を測るには自分の「直観」がセンサーであり、自分に正直に向き合うことが大切だと語りました。

留学生ラウンジきずな「オンラインラウンジ Special Days『アメリカ Day』、『スウェーデン Day』、『ドイツ Day』」が開催されました



各国からの交換留学生を特別ゲストに招き、6月14日(月)、22日(火)、25日(金)に「アメリカ Day」、「スウェーデン Day」、「ドイツ Day」が、京都大学学生と留学生が自宅や寮に居ながら気軽ににおしゃべりを楽しめる国際交流プラットフォーム「きずなオンラインラウンジ」の特別企画として実施されました。

大阪大学

報 告 知

「大阪大学創立 90 周年・大阪外国語大学創立 100 周年記念式典」「記念講演会」開催再延期のお知らせ



9月14日(火)に開催予定でした「大阪大学創立 90 周年・大阪外国語大学創立 100 周年記念式典」および「記念講演会」は、新型コロナウイルス感染症の感染状況の見通しの不透明さ等を踏まえ、2022年5月1日(日)に延期となりました。最新の情報は、大阪大学 Web サイトよりご確認ください。

「REACH ラボプロジェクト」は、30歳前後の若手技術者・研究者を主なターゲットとして博士号取得の支援を通じ、「新たな専門性の獲得」、「国内外の人脈構築」につなげることを目標としています。初年度の今年度は1名が大阪大学大学院薬学研究科博士後期課程に入学し、「核酸医薬品の分析」について研究を開始しました。
*REACH=Recurrent & Re-skilling Academia and Industry Collaboration for Higher Education

大阪大学「学生動画コンテスト」表彰式および国際学生 SDGs フォーラムが開催されました



6月25日(金)、大阪大学創立 90 周年・大阪外国語大学創立 100 周年の記念イベントとして、オンラインにて開催されました。本コンテストは、「3 Minutes of Inspiration for Sustainable Development」と題し、大阪大学学生および海外協定大学の学生を対象に、SDGs(持続可能な開発目標)をテーマとする3分間の

報 告

「REACH ラボプロジェクト」が開始されました



大阪大学と島津製作所は、4月から「大阪大学・島津分析イノベーション協働研究所」において、島津製作所社員を対象に博士課程での若手技術者・研究者の育成を目的とした「REACH ラボプロジェクト」*を開始しました。

動画作品を募集し、世界 10 か国から 69 作品もの応募がありました。

フォーラムには、大阪大学を含め 15 か国の 42 大学から 234 名の学生の参加があり、オンラインによる対話を通して、世界中の学生が SDGs について共に考える素晴らしい機会となりました。受賞作品は、QR コードからご覧いただけます。

井上信治国際博覧会担当大臣が来訪されました



7月10日(土)、井上信治国際博覧会大臣が大阪大学吹田キャンパスを訪問され、西尾章治郎総長らと懇談を行いました。

懇談では、大阪・関西万博のシニアアドバイザーの西尾総長から、万博に向けた大学の取り組みについて説明が行われました。懇談後、井上大臣は、共創イノベーション棟で研究成果を視察、北川勝浩量子情報・量子生命研究センター長、関野徹産業科学研究所長から、それぞれ紹介がありました。

九州大学

報 告

理学研究院と鹿児島県三島村が地質・海洋研究に関する協定を締結しました



九州大学大学院理学研究院と鹿児島県三島村が地質・海洋研究調査に関する協定を締結することとなりました。

本協定は、大学院理学研究院が行う地質・海洋研究により知られざる科学の神秘を還元し公表することで、ジオパーク活動を通じて地域の情報を発信する三島村への貢献とし、また三島村は調査・研究のバックアップを行うことで、今後の研究の進歩および地域復興を主な目的としています。

スーパーコンピュータ「富岳」が Graph500 において 3 期連続で世界第 1 位を獲得しました



理化学研究所、九州大学、株式会社フイックスターズ、富士通株式会社による共同研究グループは、スーパーコンピュータ「富岳」のフルスペックを用いた測定結果で、大規模グラフ解析に関するスーパーコンピュータの国際的な性能ランキ

ングである「Graph500」において、世界第 1 位を 3 期連続で獲得しました。

九州地方において中国からの越境大気汚染の減少を示唆



九州大学大学院農学研究院(演習林)の智和正明准教授は、九州大学演習林(福岡・宮崎・北海道)で得られる長期的な観測データ(大気沈着、溪流水質)から 2010 年代における窒素沈着量や溪流水質の経年変化を解析し、九州地方において、中国からの越境大気汚染が 2010 年代にかけて減少している可能性を明らかにしました。

本研究で明らかにした窒素沈着量の減少は越境大気汚染の影響が大きいとされる西日本地方で初めての報告になります。本研究成果は、6月23日(水)に国際学術誌「Environmental Pollution」のオンライン速報版で公開されました。

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

案外なんとかなるものさ —— 巣鴨会の活動紹介 (8)

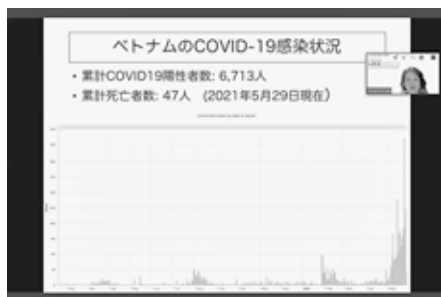
2020年4月、緊急事態宣言にあっても決して交流の根を絶やさないという一念で始めたオンライン交流会「Sugamo Online」。1年の時を経て20回という一つの節目を迎えました。今号では、第20回の特別寄稿やリアルイベント「地下神殿見学ツアー」の模様などを紹介します。

1. 「Sugamo Online」について

5月29日(土)に、「Sugamo Online Vol. 19」が開催されました。ベトナムにおける新型コロナウイルス対策や上海でのワクチン接種の状況などについて、巣鴨会有志が個人としての立場からプレゼンテーションをしました。6月19日(土)には節目となる「Vol. 20」を開催。警察大学元校長の安田貴彦様をゲストに迎え、警察の仕事などについてざっくばらんにフリートークを展開しました。

2. 「Vol. 19」プレゼンターより

国際感染症対策の分野では、以前から「感染症に国境はない」と啓発時に語られてきたのですが、まさか世界中が新型コロナウイルス感染症(COVID-19)に直面する大変な時代を迎えるとは想像していませんでした。今回、当分野から発表をさせてい



プレゼン中の一コマ

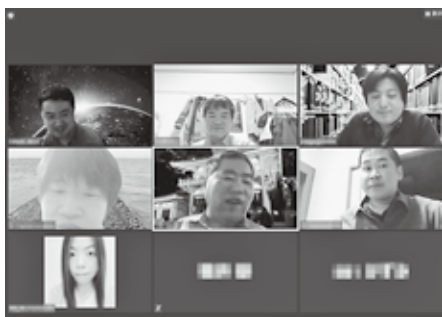
※グラフ出所: WHO

ただき、多様な分野を支えられるみなさまからCOVID-19に対する意見もお聞きでき貴重な機会となりました。早く日常を取り戻したいですね!企画の久保さん、ご参加いただいたみなさま、ありがとうございました。(李祥任さん・University of New South Wales 卒・Migration and Health Specialist)

3. 特別寄稿「Sugamo Online 開催20回に寄せて」

「Sugamo Online」は、オンライン形式で行われている一連の交流イベントです。パンデミックの最中でも安心して人と話すことができる場として開催されています。

印象に残っているのは、「Countdown Sugamo 2020 ▶ 2021」でみんなで紅白観ながら年越したことでしょいか。「Radi ☆ Kamo Online」の2回もそうですが、学生さんも社会人も対等に参加していて立場や年齢の垣根なく会話できるというのが、と



「Countdown Sugamo 2020 ▶ 2021」にて
(右上が津久井さん)

でも魅力的なイベントですね。ゲストの方をお迎えしたり、関係者によるプレゼンが行われることもあります。

私もその中で研究内容などについてお話しさせていただきました。また他人と違って良いから自分の頭で考えることの大切さや偏見を捨てて個々の中身を見ることが大事だというお話をしました。成り行きや出会いを大切にしていれば、案外なんとかなるという経験もお話ししました。

(津久井隆裕さん・東北大・生命科学研究所)

4. 地下神殿見学ツアーについて

7月4日(日)、17人の方が首都圏外郭放水路に集まり、「地下神殿見学ツアー」を行いました。降り続いた雨がかえって幸いし、稼働直後の立坑を目の当たりに。雨水を取り込み、放水したあとの生々しい泥を間近に見ることができ、首都圏を守る防災インフラの重要性を肌で感じました。白い靄



靄のかかった地下神殿



「立坑」見学の様子

のかかった地下神殿も神秘的で、参加者が我先に記念写真を撮る様子が見られました。

5. お問い合わせ

以上のように、コロナ禍の中でもみなさまの笑顔を糧に巣鴨会は根強い交流を続けています。巣鴨会への入会希望やお問い合わせは久保までお願いいたします。

(久保真一 会員 九大・法・平 15卒)

北海道大学同窓会

告知

北大恵迪寮「寮歌カレンダー」予約限定販売を開始!

恵迪寮同窓会は、2022年版寮歌カレンダー「寮歌の情景II」の予約受付を開始しました。明治40年以来毎年作られ、歌い継がれてきた恵迪寮歌から7曲を、歌詞で歌われた北海道の大自然や北大キャンパスの四

季を写真で紹介しています。

B4判 16P。1部 2,000円・送料 600円。予約締切 10月10日(日)。11月末発送予定です。

昨年の見本は↓



ご希望の方は↓



お問い合わせは、恵迪寮同窓会まで。

TEL/FAX : 011-706-3276

MAIL : info@keiteki-ob.jp

新入生応援企画「カフェ de ごはん」の100円朝食



4月から実施している「100円朝食」ですが、10月29日(金)まで延長することになりました。メニュー等詳細は、QRコードからご確認ください。

東北大学同窓会

告知

東北大学基金「サステナブル募金」のお知らせ



東北大学基金では、現金等のご寄附に加え、ご自宅で不用になった物品を提供頂き、その査定換金額を東北大学に寄附する「サステナブル募金」の取り組みを行っています。これまで、読み終わった本などをご提供頂く「古本募金」を実施していましたが、この度、不用になった生活雑貨等全般をご提供頂ける「リユース募金」を開設いたしました。頂いたご寄附は大学の教育研究環境の整備・充実、および学生の修学支援等に役立てられます。

東京大学同窓会

告知

地域同窓会のご案内

埼玉銀杏会令和3年度の講話を聞く会

日時 9月25日(土) 13:00~



報告

経済学部同窓会が物資支援を行いました



北大経済学部・経済学院同窓会は6月23日(水)~25日(金)の3日間、新型コロナウイルス禍で苦しむ学生院生に、食料と日用品などの物資を配給しました。同窓会が同窓の先輩諸氏に寄附を呼びかけ集まったお金で物資を準備したところ、同学部・同学院の138名の受け取り希望者がありました。その他、3日間延べ15名の学生がバイト雇用され、バイト料は寄附金から支給されました。

報告

「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)、オンラインにて開催されました。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。

イベントのメインである交流タイムでは、同窓生は少人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。

場所 さいたま共済会館 505 会議室

講師 高木まり氏(埼玉県議会議員)

連合会全国大会

日時 10月15日(金) 17:00~

場所 学士会館 320号室

埼玉銀杏会総会

日時 10月30日(土) 午後(予定)
場所 未定
講師 三村明夫氏(日本商工会議所・東京商工会議所会頭)

神奈川銀杏会総会

日時 11月6日(土) 15:00~
場所 横浜ナビオスまたはオンライン
※詳細はQRコードからご確認ください。

鎌倉淡青会三金会

日時 9月17日(金) 10:30~12:00
形態 オンライン(Zoom)



講師 大須賀公一氏(大阪大学教授)
演題 「知能はどこから生まれるのか」
連絡先 sankinkai@kamakura-tanseikai.com

※詳細はQRコードからご確認ください。

さつき会60周年記念イベント「東大ブランドは世界に通用しない?—東大卒グローバルリスト達と考える東大の可能性」



日時 10月16日(土) 13:30~15:30
形態 オンライン(Zoomウェビナー)
連絡先 event-contact@satsuki-kai.net
※詳細はQRコードからご確認ください。

名古屋大学同窓会

告知

名古屋大学 八いつ会「(仮)社会の変革とこれからの“まち・すまい・建築”」

開催日 10月頃
形態 オンライン



第112回名古屋大学医学部学友大会

日時 10月30日(土) 14:00~
場所 名古屋観光ホテルまたはオンライン
※詳細はQRコードからご確認ください。



報告

名古屋大学工学部マテリアル工学科新同窓会「名材会」が発足しました

4月1日(木)より新同窓会「名材会」が発足しました。名古屋大学工学部マテリアル工学科では、Facebookにて情報を配信しています。



名大鏡友会代議員会・総会・講演会が開催されました

5月29日(土)、オンラインにて開催されました。総会では決算の承認と学生表彰の報告の後、講演も行われました。最後、会長(学科長)の鏡友会の学生表彰など支援に対する感謝の言葉がありました。



京都大学同窓会

報告

京都大学同窓会ヘルスケアネットワーク令和第2回総会オンライン講演会・交流会が開催されました

5月15日(土)、オンラインにて開催さ



れ、約30名の参加がありました。

京都大学同窓会ヘルスケアネットワーク令和では、今後も状況を見ながら工夫して会員同士の親睦を深めるための活動を継続していく予定です。

京都大学中国校友会と京都大学同窓会の懇談会が開催されました



京都大学中国校友会と京都大学同窓会の親睦および交流を図るための懇談会が、6月1日(火)、オンラインにて開催されました。

中国校友会は、2009年10月31日に設立した中国(上海市、北京市、杭州市、南京市、西安市など)に在住する中国人の京都大学卒業生を会員とする同窓会で、会員数は約500名です。

ASEAN4 同窓会と京都大学同窓会の懇談会が開催されました



ASEAN4 同窓会(シンガポール洛星会、ハノイ吉田会、ジャカルタ京大吉田会、タイ百万遍会)と京都大学同窓会の親睦および交流を図るための懇談会が、6月22日(火)にオンラインにて開催されました。

懇談会は終始なごやかな雰囲気の中で進められ、各同窓会の活動および近況報告では、コロナ禍で思うような活動ができない中、各同窓会が会員間の親睦や新規会員の獲得に努力を続けている状況について報告がありました。

大阪大学同窓会

報告

大阪大学工業会会長交代のお知らせ



6月10日(木)に行われた総会と臨時理事会で、鈴木胖先生の退任と豊田政男先生の就任が決まりました。

大阪大学北米同窓会 LA 地区同窓会ピクニックイベントが開催されました



6月19日(土)、アナハイム市の公園で LA 地区同窓会ピクニックイベントが開催され、17名の参加がありました。カリフォルニア州の経済再開に合わせ、1年以上ぶりの対面イベントとなりました。

九州大学同窓会

告知

九大落語研究会 55 周年記念 OB 寄席



日時 10月9日(土) 13:00 開演
場所 ふくふくプラザホール(黒門)
参加費 500円

※詳細は QR コードからご確認ください。

46(ヨンロク)会卒後 50 周年記念会



日時 10月16日(土) 18:00~20:30
場所 ホテルオークラ福岡

※詳細は QR コードからご確認ください。

報告

令和 2・3 (2020・21) 年度薬友会関東支部総会が開催されました



5月23日(日)、オンラインにて開催され、60名の参加がありました。昨年度の総会は、新型コロナウイルス感染拡大の状況に鑑み中止となりました。今年度も学生会館での開催を目指していましたが、新型コロナウイルス感染流行の終息が叶わず、集合での開催を断念し、初めての試みとして Zoom を用いたオンライン形式にて開催されました。懇親会は行いませんでした。

「専門家」発のエセ科学

水に「ありがとう」と書いた紙を見せて凍らせるときれいな結晶ができ、「ばかやろう」を見せると崩れた結晶ができるなどという言説が巷間をにぎわしたのが20年前。ここには1) 実験結果の見せ方に潜む恣意性、2) 水分子に言葉を理解し記憶する機能がなくそもそも紙を見せた水分子が結晶化に関与していない、メカニズムの問題、3) 審美の問題を道徳に結びつける教育上の問題（差別の助長等）など、多くの問題点が挙げられる。

今年に入って横浜市のある産科医が、コロナウィルスに関する動画をアップした。コロナウィルスを入れた水を凍らせると、「愛」と書いた紙ではきれいな結晶ができ、「恐怖」と書いた紙では結晶が汚かった、と。そこから氏の導き出した結論は、「コロナの影響は人の想念でどうにでもなる。『コロナちゃ〜ん』と呼んでお友達になれば、悪さはしない」。

気の持ちようで感染症は予防できるという考えは、適切な予防策の妨げとなり多くの人命を危険にさらす可能性も否定できない。

昨年3月には比較的著名な理論物理学者が都内で講演し、「携帯の5G電波は波長が短く、コロナウィルスのヒゲがちょうど共鳴しアンテナの役目を果たす。5G電波でコロナが活性化・増殖した」、と。コロナウィルスの「ヒゲ」の長さは10nm程度。それに対し5G電波の波長は数cm。オーダが違い過ぎて共鳴などするはずもない。

大規模災害などで社会が不安に包まれた時、得てして不正確な情報が蔓延する。ネット社会ではなおさらだ。個々人が科学リテラシーを高め、安易に情報に流されずまた自分がデマを発信する側にならない知識をつけると同時に、アカデミズムの側でも、誤った情報を専門家の強い立場で発信してしまうことのないよう、専門分野を越えた社会全体の動きに注意を払い、問題があったら指摘し合う等情報交換の風通しを良くしていく意識の醸成が必要なのではないか。

(種市孝 会員 東大・理修・平7・東北大・理・平5)

会員活動報告

弱いつながりの強さ

みなさんは、「弱いつながりの強さ」という言葉をご存じでしょうか？

スタンフォード大学のグラノヴェッターが1973年に唱えたネットワーク理論です。

親友や上司部下などの「強いつながり」は同質性や類似性が高いため、情報価値が必ずしも高くない話が交換されやすく、内向きの求心力によりネットワークが孤立しやすくなります。

一方、友達の友達や知人の紹介などの「弱いつながり」からの情報は、既存の価値観にはない多様性に富んでおり、イノベーションが起きやすく、また「弱いつながり」は「強いつながり」同士をつなげる“橋渡し”として、情報が広く伝播するうえでとても重要な役割を果たすというものです。

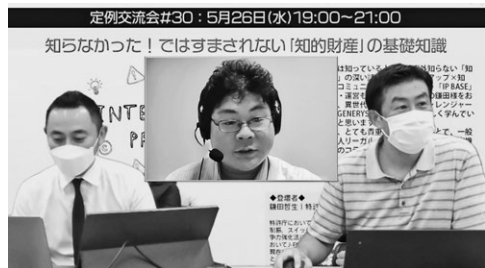
私が2018年秋から運営する異世代間交流・協働・共創のプラットフォーム「GENERYS (ジェネリス)」には、10代から80代の老若男女、約300名がジョインしており、多世代の異なる価値観、知見、スキル、人脈などを持ち寄り、同世代だけでは起こりにくい予期せぬ化学反応を生み出すために試行錯誤しています。

今年に入り、学士会のつながりから、特許庁総務部企画調査課課長補佐の鎌田さんと知り合い、その「知財戦略を通じたベンチャー支援」「知財専門家とスタートアップの橋渡し」という熱い想いに触れ、すぐにオンラインイベントへの登壇をお願いしました。また、学士会員でGENERYSメンバーでもある「リーガル・リスクマネジメント研究機構」代表の結城弁護士とも意気投合し、学士会が取り持つ「弱いつながり」により、スピーディーにコラボ企画が立ち上がりました。

5月の開催当日には、両コミュニティから約70名に参加いただき、鎌田さんからの貴重な知見も得ながら、活発な議論も交えて有意義な時間を送ることができました。

後日談ですが、「弱いつながり」の伝播は続いており、そのイベントに参加した複数のベンチャーの方々と「鎌田さんのアドバイスどおり、商標登録しなければ！」と作戦会議が続いています。

今後とも、学士会コミュニティも含め「弱いつながりの強さ」を実践していこうと思います！

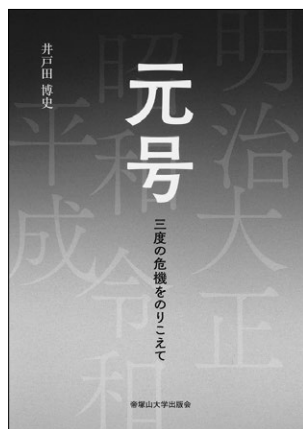


(若松弘之 会員 東大・経・平7)

会員著作物紹介

『元号 三度の危機をのりこえて』

今日の元号ブーム・令和人気の陰に三度の廃絶危機があった。終戦直後の元号無用論、独立回復直前の「元号廃止・西暦採用」の動き、昭和五四年元号法制定をめぐる騒動である。元号は天皇制に結びつくだけに厳しい対立があった。本書は戦後の元号が辿った三度の廃絶問題を法史的視点から客観的に明らかにした。破棄を免れた貴重な資料、GHQと日本側の折衝「極秘メモ」の全文を見出した。これと秘蔵の珍しい写真を紹介している。(井戸田博史 会員 京大・人間博・平13・阪大・法・昭35)



帝塚山大学出版会



淡交社

『日本の感性と東洋の叡智』

日本の感性と東洋の叡智は、コロナ危機に直面し、新時代のライフ・スタイルを考えるうえで、多くの示唆を示す。その両者に、日本人はもっと、自覚と誇りと自信をもってよい。ベルギー大使などを歴任した元外交官が、その豊富な海外体験を基に、東西文化の特徴を明確に分析整理した体験的比較文化論。著者は、日本の若い世代に読んでほしいと強調する。中国・韓国を含むアジアとの関係、欧米との関係にも多くのヒントを与える好著。

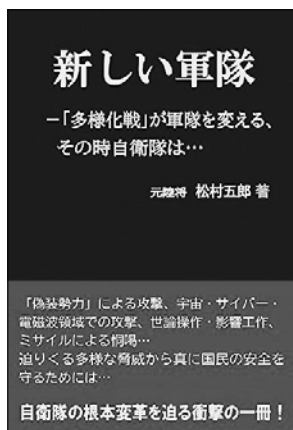
(中村順一 会員 東大・法・昭33)

内外出版

『新しい軍隊—「多様化戦」が 軍隊を変える、その時自衛隊は…』

今世界でハイブリッド戦争が問題となっています。政府の関与を秘匿した「偽装勢力」による攻撃、宇宙・サイバー・電磁波など新領域での攻撃、世論操作や影響工作など「認知領域の戦い」、核やミサイルによる恫喝等、従来の「軍隊間決戦」を迂回した多様な脅威が迫る中、今の自衛隊は本当に国民の安全を守ることができるのか。脅威が変化する中で、各国軍隊や自衛隊にどのような変革が必要なのかを考察した書です。

(松村五郎 会員 東大・工・昭56)



『大学附属臨海実験所水族館 —近代日本大学附属博物館の一潮流—』

臨海実験所水族館。明治期の三崎に成立し、大正期の浅虫において確立、昭和期に入り瀬戸、厚岸、下田、向島、新舞子、天草など、全国的な展開を見せた大学附属の博物館である。本書では、これらの施設がどのような建築であったのか、また、その背後にはいかなる公開思想が存在したのかを、諸外国の事例も踏まえ、多面的かつ包括的に論じた。

(西村公宏 会員 東北大・工博・平 18)



東北大学出版会

『The Sea of Japan』

日本海は、面積が全海洋のわずか0.1%にもかかわらず、独立した深層循環系（100年程度で一巡）をもつミニ海洋であり、また地球環境変化に敏感な「炭鉱のカナリア」としても重要視されている。我が国は過去数万年にわたって日本海から限りない恩恵を受け文明を開化させてきた。本書は『日本海 その深層で起こっていること』（講談社ブルーバックス、2016年発行）の英訳版であるが、日本列島の地理に疎い外国人にも理解しやすいよう図と本文の一部に若干手を加えている。

(蒲生俊敬 会員 東大・理博・理・昭 49)



出版文化産業振興財団

保育社

『アートって何だろう はじめてアートに出会う本』

世界のいろいろな国で翻訳されている人気本です。保育社から依頼されて翻訳しました。この本は、副題として『子どものためのアート入門』ですが、読んでみると子供だけでなく一般の方もすごく興味深く読めるのと、カラフルな図鑑や絵本のような装丁で、飽きません。どのページからでも読めて、楽しいです。アートの基本が網羅されているので、美術館での展覧会鑑賞もずっと楽しく深くなります。

(訳：中島裕司 会員 阪大・文・昭 51)



『NU7』では、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。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、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×左右148mm）。
- ・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。
会員ギャラリー	絵画・生け花・陶器などの作品写真をお送りください（最大3点まで）。
会員活動報告	会員同士の交流やイベントの報告内容（800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、1,000字以内（写真掲載希望の場合、写真は1～2点・800字以内）にまとめて、お送りください。

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させて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。
- ※著作物・絵画等は、学士会館への展示も可能です。詳細は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拡大防止のため、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
9月～11月)

[場 所] 学士会館

[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)

9月10日(金) 中曾 宏氏 (株式会社大和総理事長/前日本銀行副総裁)

「(仮)中央銀行：金融安定を護る『最後の防衛線』

—金融危機が残した教訓と将来への課題—

1978年東京大学経済学部卒業後、日本銀行入行。金融市場局兼国際局参事役、金融市場局長を経て、2008年理事(企画局担当)。2010年理事(国際関係統括)。2013年副総裁(～2018年)。2018年より現職。東京国際金融機構代表理事/会長。アジア太平洋経済協力ビジネス諮問委員会日本委員。

10月8日(金) 西森 秀稔氏 (東京工業大学科学技術創成研究院特任教授
/東北大学大学院情報科学研究科特任教授(客員))

「量子コンピュータの現状と将来—量子アニーリングを中心として」

1977年東京大学理学部卒業。1982年東京大学大学院理学系研究科博士課程修了。米ラトガース大学博士研究員、東京工業大学理学部助手、助教授を経て1996年教授。2018年東京工業大学科学技術創成研究院教授、東北大学大学院情報科学研究科教授(クロスアポイントメント)。2019年理化学研究所客員主幹研究員。2020年より現職。第52回仁科記念賞、第13回日本イノベーション大賞特別賞、東工大教育賞最優秀賞、文部科学大臣表彰、紫綬褒章など受賞歴多数。

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。

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

9月21日(火) 中野 冠氏 (慶應義塾大学大学院附属システムデザイン・マネジメント研究所顧問)

「『空飛ぶクルマ』開発最前線と実現に向けた課題」

1978年京都大学工学部卒業。1980年京都大学大学院工学研究科修士課程修了後、株式会社豊田中央研究所入社。1997年名古屋工業大学大学院工学研究科博士課程修了。2008年慶應義塾大学大学院システムデザイン・マネジメント研究科教授。2013年スイス連邦工科大学チューリッヒ校客員教授。2021年より現職。「空の移動革命に向けた官民協議会」構成員。

10月20日(水) 杉原 厚吉氏 (明治大学研究・知財戦略機構
先端数理科学インスティテュート研究特別教授)

「見ることの常識が通じない錯視研究の最前線」

1971年東京大学工学部卒業。1973年東京大学大学院工学系研究科修士課程修了。1980年工学博士(東京大学)。名古屋大学大学院工学研究科助教授、東京大学工学部助教授を経て、1991年東京大学工学部教授。2009年明治大学研究・知財戦略機構先端数理科学インスティテュート特任教授。2019年より現職。世界錯覚コンテスト(Best Illusion of the Year Contest)において、優勝4回(2010年、2013年、2018年、2020年)、準優勝2回(2015年、2016年)。

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。

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』950号(2021年9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9月1日発行の『學士會会報』950号は、下記の内容を掲載しています。

■講演録■

「アジア経済の展望と中国との向き合い方」(4月午餐会)

中尾 武彦氏 (みずほりサーチ&テクノロジーズ株式会社理事長
/前アジア開発銀行総裁)

「表面科学の奥深い世界」(4月夕食会)

川合 眞紀氏 (自然科学研究機構理事/分子科学研究所長)

「日本の医療提供体制の課題と展望」(5月午餐会)

永井 良三氏 (自治医科大学学長/宮内庁皇室医務主管)

■連載■

「◎遺跡を尋ねて <第V期> 第4回

<中国天津> 旧開港業務総局の建物」

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 学生会主催



第44回関西茶話会

[場 所] 京都大学薬友会館

14:30～講演会・質疑応答 [参加費] 2,000円

2021年10月9日(土) 藤原 辰史氏 (京都大学人文科学研究所准教授)

「パンデミックと危機の時代の哲学—『分解の哲学』を中心に」

1999年京都大学総合人間学部卒業。2002年同大学院人間・環境学研究所博士課程中途退学。京都大学人文科学研究所助手、東京大学大学院農学生命科学研究科講師を経て、2021年4月より現職。主な著作に『ナチスのキッチン』(共和国、河合隼雄学芸賞)、『分解の哲学』(青土社、サントリー学芸賞)、『縁食論』(ミシマ社)、『農の原理の史的研究』(創元社)など。



詳細は、『学生会会報』950号または関西事務所まで。

T E L:075-771-1191 (火水木金 10:00～16:00)

MAIL:kansai-info@gakushikai.or.jp

※新型コロナウイルス感染症予防の観点より、通常より定員を減らして開催いたします。

告知 学生会・北海道大学校友会エルク共催 北海道大学後援



北海道講演会

15:30～講演会

[場 所] 北海道大学学術交流会館

17:00～懇親会(立食)

[参加費] 2,000円(講演のみ無料)

2021年10月16日(土) 鈴木 直道氏 (北海道知事)

「輝き続ける北海道を目指して(仮題)」

1999年東京都庁入庁。2008年夕張市へ派遣。2010年東京都庁退職。2011年夕張市長。2019年夕張市長辞職。同年北海道知事当選。現在に至る。

詳細は、右記QRコードまたは事業課まで。

T E L:03-3292-5955

MAIL:area@gakushikai.or.jp

※状況により、開催内容に変更が生じる場合がございます。



告知 学生会主催



薬師寺国宝東塔 詳しすぎる見学会

13:30～

[場 所] 奈良薬師寺

14:45

[参加費] 大人6,500円※

2021年10月30日(土)

約110年ぶりの大規模な解体修理を終えた薬師寺の国宝東塔を、工事責任者を務めた執事の松久保伽秀氏による解説付きで見学します。※中高生は5,000円



詳細は、右記QRコードまたは事業課まで。

T E L:03-3292-5955

MAIL:jigyou@gakushikai.or.jp



告知 学士会主催



若手茶話会 (ドカフェ・読書会・ミニプレゼン会)

[場 所] オンライン予定

[参加費] 無料

2021年9月25日(土)・10月24日(日)・11月27日(土)

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。

TEL:03-3292-5932

MAIL:contact@gakushikai.or.jp



報告 学士会主催



「第43回関西茶話会」開催報告

[場 所] 中央電気倶楽部

2021年7月3日(土) 14:30～16:30

大阪市立大学大学院文学研究科教授の久堀裕朗氏をお迎えし、「文楽に描かれた〈歴史〉—時代劇と時代物は何が違うのか」との演題で開催しました。大阪府の緊急事態宣言延長のため、当初の予定より日程や定員数の変更、懇親会を中止しての開催となりましたが、講演中、実際に浄瑠璃を流す等の講師の計らいもあり、大満足の講演会となりました。



講演録は、来年1月発行の『NU7』No.39に掲載予定です。



報 告



ロケ・ニュース (2021年7月～8月)

学士会館でロケが行われ、2021年7月～8月に放映された内容を抜粋してお知らせします。

◎テレビ朝日「刑事7人 SEASON7」 / 2021年7月7日(水) 21:00～

[ロケ場所] 中庭

◎BS朝日「瀧川鯉斗の古今東京ぶらり噺」

/ 2021年7月11日(日) 13:00～

[ロケ場所] 外観・東京大学発祥の地の碑

◎テレビ朝日木曜ドラマ「緊急取調室 4th SEASON」

/ 2021年8月26日(木) 21:00～

[ロケ場所] 320号室

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7月1日～2021年7月31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 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
	2 民主主義とは何か	宇野重規	講談社
	3 人新世の「資本論」	斎藤幸平	集英社
	4 人間失格 改版	太宰治	新潮社
	5 読者はどこにいるのか 読者論入門	石原千秋	河出書房新社
一般書	1 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
	2 正欲	朝井リョウ	新潮社
	3 黒牢城	米澤穂信	KADOKAWA
	4 三体Ⅲ 死神永生	劉慈欣	早川書房
	5 「暮し」のファシズム—戦争は「新しい生活様式」の顔をしてやってきた	大塚英志	筑摩書房

東北大学生協 書籍部 文系店

	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 楚辞	小南一郎	岩波書店
	4 英語の思考法—話すための文法・文化レッスン	井上逸兵衛	筑摩書房
	5 東南アジア史 10 講	古田元夫	岩波書店
一般書	1 貝に続く場所にて	石沢麻依	講談社
	2 大規模計算時代の統計推論—原理と発展—	ブラッドレイ・エフロン/トレーバー・ヘイステイ	共立出版
	3 中国共産党、その百年	石川禎浩	筑摩書房
	4 ナラティブでひらく言語教育 理論と実践	北出慶子/嶋津百代/三代純平 (編)	新曜社
	5 ローゼンバウム統計的因果推論入門—観察研究とランダム化実験—	ポール・ローゼンバウム	共立出版

東京大学生協 本郷書籍部

	書名	著者名	出版社
文庫・新書	1 民主主義とは何か	宇野重規	講談社
	2 米中対立 アメリカの戦略転換と分断される世界	佐橋亮	中央公論新社
	3 東南アジア史 10 講	古田元夫	岩波書店
	4 スマホ脳	アンデシュ・ハンセン	新潮社
	5 人新世の「資本論」	斎藤幸平	集英社
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 科学を育む 査読の技法+リアルな例文 765	水島昇	羊土社
	3 明治革命・性・文明 政治思想史の冒険	渡辺浩	東京大学出版会
	4 ネイティブが教える 日本人研究者のための英文レター・メール術	エイドリアン・ウォールワーク	講談社
	5 実力も運のうち 能力主義は正義か?	マイケル・サンデル	早川書房

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 宇宙人と出会う前に読む本 全宇宙で共通の教養を身につけよう	高水裕一	講談社
	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 どうしても頑張れない人たち—ケーキの切れない非行少年たち 2—	宮口幸治	新潮社
	4 文部科学省 揺らぐ日本の教育と学術	青木栄一	中央公論新社
	5 百花	川村元気	文藝春秋
一般書	1 スパラシク実力がつくと評判の 演習 線形代数キャンパス・ゼミ	高杉豊 / 馬場敬之	マセマ
	2 スパラシク実力がつくと評判の 演習 複素関数キャンパス・ゼミ	馬場敬之	マセマ
	3 Essential 細胞生物学	中村桂子 / 松原謙一	南江堂
	4 流体力学	巽友正	培風館
	5 現代量子力学入門	井田大輔	朝倉書店

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 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
	2 人新世の「資本論」	斎藤幸平	集英社
	3 金閣寺	三島由紀夫	新潮社
	4 ケーキの切れない非行少年たち	宮口幸治	新潮社
	5 華氏 451 度	レイ・ブラッドベリ	早川書房
一般書	1 科学を育む 査読の技法+リアルな例文 765	水島昇	羊土社
	2 中国共産党、その百年	石川禎浩	筑摩書房
	3 ネイティブが教える 日本人研究者のための英文レター・メール術	エイドリアン・ウォールワーク	講談社
	4 ネイティブが教える 日本人研究者のための論文の書き方・アクセプト術	エイドリアン・ウォールワーク	講談社
	5 実力も運のうち 能力主義は正義か?	マイケル・サンデル	早川書房

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 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
	2 本と鍵の季節	米澤穂信	集英社
	3 ケアとは何か 看護・福祉で大事なこと	村上靖彦	中央公論新社
	4 アメリカを作った思想—五〇〇年の歴史	ジェニファー・ラトナー=ローゼンハーゲン	筑摩書房
	5 大学 4 年間の哲学が 10 時間でざっと学べる	貫成人	KADOKAWA
一般書	1 手にとるようにわかる会社法入門	川井信之	かんき出版
	2 憲法演習サブノート 210 問	宍戸常寿 / 曾我部真裕 (編著)	弘文堂
	3 恋の技術 / 恋の病の治療 / 女の化粧法	オウディウス	京都大学学術出版会
	4 最強のマルクス経済学講義	松尾匡 / 神山義治 / 浅川雅己 / 熊澤大輔 / 橋本貴彦 / 西澤 / 恒木健太郎	ナカニシヤ出版
	5 他者の靴を履く アナーキック・エンパシーのすすめ	ブレイディみかこ	文藝春秋

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 妄想銀行	星新一	新潮社
	2 ハムレット	ウィリアム・シェイクスピア	新潮社
	3 ころ	夏目漱石	新潮社
	4 鏡・病原菌・鉄(上)—1万3000年にわたる人類史の謎	ジャレド・ダイヤモンド	草思社
	5 人間失格	太宰治	新潮社
一般書	1 TOEIC® L&R TEST 出る単特急金のフレーズ	TEX 加藤	朝日新聞出版
	2 スパラシク実力がつくと評判の 微分積分キャンパス・ゼミ	馬場敬之	マセマ
	3 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
	4 ゼロから作る Deep Learning—Python で学ぶディープラーニングの理論と実装	斎藤康毅	オライリー・ジャパン
	5 科学を育む 査読の技法+リアルな例文 765	水島昇	羊土社

オリンピックが始まった。始まる前は、こんなコロナ禍の時期にやらなくてもと思っていたが、いざ始まるかと放送時間が待ち遠しい。先日は卓球の混合ダブルス準々決勝とスケートボード決勝を見た。卓球は最終の第7ゲームまでもつれ、日本のペアが2-9とリードされたところで、負けたと思って見るのをやめた。スケートボードは、各選手7回技を披露するのだが、日本選手が4回目に転倒したところでメダルは無理と思いテレビを消した。のちに、卓球は大逆転で勝利し、スケートボードは金メダルを獲得したことを知った。

新聞に「あなたは『自粛疲れ』を感じていますか?」というアンケートの結果が載っていた。「はい」が61%、「いいえ」が39%だった。自分は39%派かと思っていたが、以前より、物事が一度悪い方向へ流れると良い方向へ向かうと考えることができなくなったような気がする。『自粛疲れ』は気付かないところで広がっているのかもしれない。(編集委員：佐藤千恵子)

「なぜスポーツリーダーの70%が男性なのか?」

そんな疑問からスウェーデンオリンピック委員会は「プロジェクトQ」を立ち上げ、7月25日、“Women who lead「プロジェクトQ」から考える女性のリーダーシップ”(Zoomウェビナー)を開催した。司会は、国連女性機関UN womenの石川雅恵氏、パネリストとして、来日中のスウェーデンオリンピック委員事務局長や競泳ヘッドコーチ、ヨーロッパ最多メダル保持者の競泳選手らが参加した。

まず、スウェーデン文化・民主主義・スポーツ大臣のアマンダ・リンド氏より「スポーツに参加することによって人権と民主主義と正義を推進すること、かつ、女性スポーツリーダーを育成することが、ジェンダー平等と共に極めて重要である」と挨拶があった。続いてヘグベリ駐日大使から、女性コーチの数値目標を現在の35%からパリ大会までに50%を目指すという実現に向けたロールモデルの育成を図る具体案が示された。

スポーツの祭典であるオリンピックの裏では、ジェンダー平等やSDGsの推進がその憲章に則って着々と進められている。(編集委員：田村恵美子)

先日私、遂に、コロナ陽性になってしまいました。妻と1歳と2歳の子供2人も罹患しまして家族4人全員で大変な感じになりました。

小さい子供が居るとなかなか療養施設に行くことも出来ず(家族用とかではないし、幼児の対応は難しいだろうと)自宅療養にしました。子供二人は2、3日でケロっとしたのが不幸中の幸いでしたが、大人二人は最初の3、4日が凄く辛く、その後も10日間くらいは倦怠感や食欲不振が続き4キロ痩せました!(瞬間ですが)

大人は食べられないのでいいですが、子供の食事の準備などは最低限生命維持にも必要で、辛い中でも、他に準備してくれる人は居ない(親族などにも頼れない)ので、軽く詰む感じでした。ちょっと重めの風邪、という認識だった自分が恥ずかしいです。皆さんもご注意ください。(編集委員：吉積礼敏)

NU7 第37号

2021年 9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

20名様より
ご予約を
承ります。

2時間
飲み放題付

スマイルプラン

2021年10月1日(金)~2022年3月31日(木)

祝賀会や同窓会、謝恩会など、さまざまなお集りにご利用いただけます。フリードリンク付きで会場費・消費税・サービス料込みのお得なプランで、想い出に残るひとときを心ゆくまでお過ごしください。

◆お料理はサービススタッフが取り分けいたします。◆フリードリンクはドリンクコーナーにて対応いたします。

●新型コロナウイルス感染症予防対策につきましては、政府や東京都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。

7,000円 **お一人様** **コース (税込)** **ビュッフェ**
スタイル

西洋料理 / 全14品

COLD

- ・サーモントラのタタキ
- ・魚、野菜、オリーブのオープン焼き
- ・国産鶏とサラミの胡麻風味
- ・カプレーゼ
- ・スモークダックのマスタード風味
- ・ミックスサンドイッチ

HOT

- ・魚のプロシエト 七味風味ソース
- ・モウカサメのムニエル ケッパーソース
- ・チキンのトマト煮
- ・霧島ポークのグリエ 椎茸ソース
- ・牛肉のリゾレ マスタード風味
- ・ほうれん草のオムレツ
- ・ベーコンとブロッコリーのピラフ

FREE DRINK

ビールソフトドリンク + 下の1種類選択
ウイスキー・ワイン・焼酎

[Dessert]

・フルーツの盛り合わせ

7,000円 **お一人様** **コース (税込)** **ビュッフェ**
スタイル

中国料理 / 全14品

COLD

- ・棒棒鶏
- ・豚しゃぶの麻辣ソース
- ・海の幸 四川風サラダ
- ・押し豆腐のあっさり和え
- ・季節野菜の甘酢漬け

HOT

- ・海老と旬野菜のあっさり炒め
- ・本日の蒸し点心
- ・春巻
- ・若鶏の唐揚げ チリソース
- ・豚三枚肉のやわらか煮込み 旬菜添え
- ・本日の魚のフライ ピリ辛豆鼓ソース
- ・上海焼きそば
- ・炒飯
- [Dessert]
- ・杏仁豆腐

FREE DRINK

ビールソフトドリンク + 下の1種類選択
ウイスキー・ワイン・焼酎・紹興酒

8,000円 **お一人様** **コース (税込)** **ビュッフェ**
スタイル

西洋料理・中国料理 / 全15品

COLD

- [西洋料理]
- ・自家製カンパチのマリネ 葱と大葉風味
- ・牛肉のスライス ドライフルーツ添え
- ・サンドイッチバリエ
- ・蕎麦

[中国料理]

- ・極太春雨の中華風サラダ
- ・紅茶鴨のスモークと季節野菜のあっさり和え

HOT

- [西洋料理]
- ・モウカサメのバネ トマトソース
- ・鏡鯛のロティ ケッパーソース
- ・霧島ポークのグリエ 椎茸ソース
- ・スチーム野菜 ブルーチーズソース
- ・ビーフストロガノフ サフランライス添え
- [中国料理]
- ・海老とイカのチリソース
- ・お楽しみ蒸し点心
- ・炒飯

FREE DRINK

ビールソフトドリンク + 下の2種類選択
ウイスキー・ワイン・焼酎・紹興酒

[Dessert]

・デザートとフルーツの盛り合わせ

10,000円 **お一人様** **コース (税込)** **ビュッフェ**
スタイル

西洋料理・中国料理・日本料理 / 全16品

COLD

- [日本料理]
- ・握り寿司 (かんぱち・まぐろ・サーモン)
- [西洋料理]
- ・自家製スモークサーモン いくら飾り
- ・生ハムのスライス 季節野菜巻き
- ・スモークダック、チキンのワイン蒸し、バネの盛り合わせ
- ・サンドイッチバリエ
- [中国料理]
- ・クラゲと季節野菜の和え物

HOT

- [西洋料理]
- ・真鯛のグリエ サフランソース
- ・ホウボウのロティ アメリカンソース
- ・ラムチャップのハーブパン粉焼き タイムソース
- ・牛肉のバネ ホン酢ソース
- ・海の幸のドリア
- [中国料理]
- ・大海老と旬野菜の炒め~青山椒の香り~
- ・蟹爪と海老のすり身揚げ
- ・炒飯
- [Dessert]
- ・デザートとフルーツの盛り合わせ
- ・コーヒー

FREE DRINK 全種類飲み放題

ビールソフトドリンク・ウイスキー・ワイン・焼酎・紹興酒・カクテル・日本酒

◆表示価格は会場費・消費税・サービス料が含まれています。◆マイクの使用料はサービスさせていただきます。
※食材の入荷状況により、メニュー内容が変更になる場合がございます。 ※会場の指定はできませんので、予めご了承ください。 ※写真はイメージです。

学士会館

ご予約・お問い合わせ
TEL. 03-3292-5936

<https://www.gakushikaikan.co.jp/>

- 都営三田線/都営新宿線/東京メトロ半蔵門線「神保町」駅下車A9出口から徒歩1分
- 東京メトロ東西線「竹橋」駅下車3a出口から徒歩5分
- 東京駅「丸の内北口」から車で10分



〒101-8459 東京都千代田区神田錦町3-28



(阪口喬二会員 京大・経・昭38)

公園に遊ぶ鴨たち (油彩画・F8号)



(阪口喬二会員 京大・経・昭38)

今朝の食卓 (油彩画・F6号)



われても末に逢わむとぞ思ふ（油彩画・F10号）

（阪口喬二会員 京大・経・昭38）



正門を入れて見る母校（仙台二高）校舎（鉛筆画）

（佐藤健二会員 東北大・経・昭55）

学士会の紹介

学士会は、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。

学士会の発端は、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士会は、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、学士会公式サイト「情報公開」の記載をご覧ください。
※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

※学士会卒業制度は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払入の終身会費制度もございます。お問い合わせください。



学士会会員募集中！

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士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。



『學士會會報』の発行

明治20（1887）年より今まで続いている『學士會會報』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。

950号は、4月午餐会の講演録（中尾武彦氏「アジア経済の展望と中国との向き合い方」）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。

昨年延期となりました北海道講演会、本年の開催が決定いたしました。講師には、鈴木直道北海道知事をお迎えします。

（演題「輝き続ける北海道を目指して（仮題）」）。



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。



「学士会館」の運営



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

学士会館・良縁倶楽部は、学士会正会員・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、学士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 学士会

入会に関するお問い合わせは会員企画課まで /03-3292-5933

