



NU7

National University Seven

国立七大学の総合情報誌

2021.1 No.33

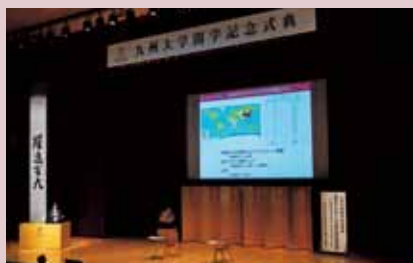
ホームカミングデイ 開催報告

会員の声・会員活動報告・会員著作物紹介
七大学・同窓会情報
学士会・学士会館ニュース

学 士 会

九州大学開学記念式典・講演会

9/19(土)～



1. 開学記念式典

開会・総長挨拶／福岡同窓会会長挨拶
／感謝状贈呈／紺綬褒章授与／
伊藤早苗賞表彰／山川賞受賞者による
発表／総長候補者紹介

2. 講演

『海洋プラスチック汚染の研究最前線』

視聴者数：約600名

<https://www.kyushu-u.ac.jp/ja/topics/view/1617>

※新型コロナウイルス感染症感染拡大の影響でアカデミックフェスティバルの通常の形での開催は困難となり、同イベントで開催する予定だった企画の一部を9月19日開催の九州大学開学記念式典・講演会（オンライン）にて実施しました。

第19回 東京大学ホームカミングデー

10/17(土)～10/25(日)



本部や学部・研究科、研究所などの学内各部局、同窓会、卒業生個人、関連団体などから51件の企画（内、ライブ開催は19件）を配信しました。

内容は、本部主催の特別フォーラム「新型コロナウイルスと人類～想定外にいかに向き合うか」などのセミナーや講演会、研究内容や施設の紹介、同窓会のパフォーマンス・活動紹介など、多岐にわたります。

ホームカミングデー全体で延1万人推定（本部主催「特別フォーラム」は、約1,600回再生）

グデイ開催報告

第16回 名古屋大学ホームカミングデイ 10/17^土~



メイン企画として「卒業生へ送る、名古屋大学の今」と「特別企画『SDGsと大学』」のライブ配信や収録コンテンツである「総長ドキュメンタリー～人間、松尾清一～」、「名大今昔物語～学食総選挙☆2020GENERATIONS～」などを公開、その他各学部・研究科主催のライブ配信や収録コンテンツも含め多数の企画を実施しました。

全コンテンツの総再生回数：約6,300回
一部コンテンツを引き続き視聴できますので、ぜひご覧ください。
URL:<http://bit.ly/2IYHd8F>



第15回 京都大学ホームカミングデイ 11/7^土~11/30^月



今年はオンラインにて開催し、以下のコンテンツを含む多彩な内容で実施しました。

- ・ 湊長博総長による挨拶
- ・ 出口治明立命館アジア太平洋大学学長による講演
- ・ 想いの京都大学キャンパスや懐かしい食堂を巡る
- ・ 重要文化財「清風荘」パーチャル見学
- ・ 京都大学応援団による演舞演奏
- ・ 京都大学学園祭「11月祭」のいま
- ・ メッセージツリー「くすのきの下で」等

主なコンテンツのページ訪問数：約6,300回



NU7

National University Seven

国立七大学の総合情報誌

7 ALUMNI.

ホームカミングデイ開催報告 01

2021.1 No.33

7 UNIV. **七大学情報** 03
七大学生協書籍ランキング 32

7 ALUMNI **同窓会案内・開催報告** 09

7 MEMBERS **会員通信** 14
会員の声・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** 22

7 STAFFs **編集委員コラム** 34

JOIN US! **学生会の紹介** 表4



表紙写真…渡辺幸重 会員（東大・教養・昭49）

北海道大学

報告

ホームカミングデー 2020 中止に伴う資料送付について

2020年9月26日(土)に開催を予定していた「ホームカミングデー2020」は、新型コロナウイルスの感染拡大の状況を鑑み開催中止としましたが、ホームカミングデー2020のWebサイト上で関係者へ向けて大学の近況をまとめた資料やオリジナルトートバッグの送付について募集を行いました。募集の結果、約1,200名の方に応募をいただき、10月中旬に皆様の元へ発送しました。次回のホームカミングデーは、9月24日(金)～26日(日)の3日間の開催を予定しています。

鮮度保持技術の活用による歩留まり向上を目指すフードロス削減コンソーシアムが設立されました



北海道大学、北海道科学技術総合振興センター、北海道立総合研究機構、セコグループは、食品の生産、流通、小売等のサプライチェーンにおけるフードロス問題の解決と歩留まり向上を目指し、昨年9月にフードロス削減コンソーシアムを設立しました。サプライチェーンにおける食品の鮮度保持の最適化は、フードロス削減や、歩留まりの向上、持続可能な生産・消費に寄与し、2015年に国連にて採択されたSDGs (Sustainable Development Goals/持続可能な開発目標)の達成のためにも重要な課題です。本コンソーシアムでは、鮮度保持技術の実用化、

普及に向けた活動を通して、SDGsに寄与する取り組みを進めていく予定です。

北海道大学広域複合災害研究センターと国土交通省北海道開発局との連携協力に関する協定が締結されました

2020年10月2日(金)に、連携協力に関する協定が締結されました。本連携協定の締結は、広域複合災害・北海道開発分野における研究・技術開発、人材育成の推進を目的としています。協定締結により災害時のみならず平常時から緊密な連携協力を推進していくこととなります。今後は、教育・研究上の情報交換を行うなどして防災にかかわる人材育成を相互に図るほか、同センターが主催する研究会や講義、研究プロジェクト等への北海道開発局の参画、同センターからは北海道開発にかかわる施策・事業に対する助言、災害に関する助言を行っていく予定です。

特別天然記念物「阿寒湖のマリモ」の繁殖生態を解明～絶滅が危惧されるマリモの保全に大きく前進～



北海道大学大学院地球環境科学研究院の大原雅教授ならびに若菜勇客員教授(釧路国際ウェットランドセンター)らの研究グループは、阿寒湖におけるマリモ(Aegagropilina linnaei)の繁殖実態を初めて明らかにしました。

東 北 大 学

告 白

令和 2 年度東日本大震災ア
ーカイブシンポジウム—これ
までの 10 年とこれからの
10 年—



日 時 1 月 11 日 (月・祝) 14:00~
16:00

形 態 オンライン開催 (Zoom)

定 員 300 名 (先着順。定員に達した
時点で受付終了)

参加費 無料

※詳細は QR コードからご確認ください。

報 告

FGL プログラム入学式 (国
際学士コース入学式) が開催
されました



2020 年 9 月 28 日 (月)、オンライン
にて開催され、「グローバル入試制度」で
合格した日本人学生 1 名を合わせて、計
29 名が入学しました。

入学式では、滝澤理事からお祝いと激励
の言葉が贈られた後、各コース代表の学
生より今後の抱負などが述べられました。

登録有形文化財 (美術工芸
品) 2 件の登録証が交付され
ました



東北大学が所有する建築関連の教育研
究資料 2 件が国の登録有形文化財 (美術
工芸品・歴史資料) に登録され、2020 年
10 月 16 日 (金) に登録証交付式が実施
されました。

東 京 大 学

告 白

第 10 回 Digital Govern-
ance: How to Redesign
Technology, Law and
Market



今後も東北大学では、「歴史遺産」を後
世に引き継ぐべく、市民共有の文化的資
料として適切な保存活用を行います。

東北大学リサーチプロフェッ
サーの称号付与式が行われま
した



2020 年 10 月 21 日 (水)、宮澤陽夫教
授 (未来科学技術共同研究センター)、大
林茂教授 (流体科学研究所)、須川成利教
授 (未来科学技術共同研究センター) に
対する「東北大学リサーチプロフェッサー」
の称号付与式が行われました。リサ
ーチプロフェッサー制度は、専門分野に
おいて高い研究業績を有し、かつ一定額
以上の外部資金獲得が見込まれる者また
は一定額以上の資金が措置される特定プ
ロジェクトの代表者その他特定プロジェ
クトにおいて中心的な役割を担う教授に
対し、その活動をサポートするものです。

東北大学特別招聘プロフェッ
サーの称号授与式が行われま
した



2020 年 10 月 27 日 (火)、前田浩博士
(一般財団法人バイオダイナミクス研
究所理事長/研究所長) に対する「東北大
学特別招聘プロフェッサー」の称号授与
式が行われました。特別招聘プロフェッ
サー制度は、国際的に著名な研究者に称
号を授与し、東北大学における教育研究
の活性化に資する活動に携わっていただ
くこととするものです。

日 時 1 月 16 日 (土) 16:50~18:35

形 態 オンライン開催

参加費 無料 (要事前申込)

※詳細は QR コードからご覧ください。

ひらめき☆ときめきサイエンス「デジタル地図とスマホ、ドローン、3Dプリンタで自然環境と人間生活を調べよう！」



日時 3月14日(日) 9:30~17:00
場所 東京大学柏キャンパス総合研究棟6階

講師 小口高氏(東京大学空間情報科学研究センター教授)

定員 45名(中高生対象)
※詳細はQRコードからご覧ください。

ひらめき☆ときめきサイエンス「すばる望遠鏡のデータから加速膨張する宇宙の運命を決めよう！」



日時 3月22日(月) 9:30~17:00

名古屋大学

告知

名古屋大学博物館 第26回特別展「アフリカから東山キャンパスまで 名古屋大学による遺跡発掘からみる人類史」



日時 ~4月10日(土) 10:00~15:00(入館は14:30まで)

※日・月休館

※当面の間は、時間を短縮して開館。

場所 名古屋大学博物館3階展示室

入場料 無料

<関連講座>

名古屋大学教育委員会大学連携オンラインキャンパス講座

第3回「7基のピラミッドの3D計測調査と建造研究」

日時 1月16日(土) 13:30~15:00

講師 河江肖剩氏(名古屋大学高等研究院准教授)

場所 東京大学柏キャンパスカブリ数物連携宇宙研究機構

講師 鈴木尚孝氏(東京大学カブリ数物連携宇宙研究機構特任助教)

定員 40名(高校生対象)

※詳細はQRコードからご覧ください。

東京大学医科学研究所附属病院第86回市民公開医療懇談会 Web 動画



第1部「新型コロナウイルス感染症に負けないために」

講師 四柳宏氏(東京大学医科学研究所附属病院感染免疫内科)

第2部「令和時代の画像診断 CTでわかることと放射線被ばくのこと in 2020」

講師 八坂耕一郎氏(東京大学医科学研究所附属病院放射線科)

※詳細はQRコードからご確認ください。

第4回「名古屋大学によるアフリカと西アジアの旧石器遺跡調査」

日時 2月6日(土) 13:30~15:00

講師 門脇誠二氏(名古屋大学博物館講師)

※詳細はQRコードからご確認ください。

報告

名古屋大学基金寄附者銘板の増設を記念した除幕式が挙行されました



2020年10月20日(火)、設置場所である豊田講堂ロビーにて挙行されました。名古屋大学基金は、2006年3月に、平野眞一総長(当時)と、豊田章一郎名古屋大学全学同窓会長(当時)の発意により創設しました。以来多くの寄附を賜り、その温かいご支援は、次代を担うリーダーとなる「勇気ある知識人」の育成へとつながっています。この度、初代の基金寄附者銘板の寄附者(累計寄附金額20

万円以上)のご芳名が一杯となったため、引き続き謝意の形を示す場として、別のスペースに増設しました。

名古屋大学医学系研究科西川博嘉教授が米国がん免疫療法学会 (SITC) の 35 周年記念 “2020 SITC Team Science Award” を受賞しました



名古屋大学医学系研究科西川博嘉教授(国立がん研究センター分野長)が、米国がん免疫療法学会 (Society for Immunotherapy of Cancer、SITC) の 35 周年記念賞 “2020 SITC Team Science Award” を、がん免疫学の創始者である Lloyd J. Old の研究チームの一員として

受賞しました。SITC は、がん免疫療法の科学とその応用方法を発展させることにより、新しいがん治療をリードする世界有数の学術団体で、功績が高く評価された会員・企業等に対し、5 年毎に記念の賞を贈呈しています。

Web サイト「名大エキスポ」を開設しました



今年度の名大祭はコロナウイルスの影響で中止となってしまう、課外活動の発表機会が確保できない中、発表の場を提供することを目的に名大祭実行委員会の有志で運営する代替企画です。

各団体で活動や作品の紹介文や写真、動画を用意し、数カ月程度本サイトで公開しています。

京都大学

報告

フィールド科学教育研究センターが、KDDI (株) との連携を発表しました



2020 年 10 月 22 日 (木)、フィールド科学教育研究センターと KDDI (株) は、芦生研究林の保全と VR (仮想現実) を活用した教育について連携することを発表しました。

今回の連携は、新型コロナウイルス感染症の拡大によりフィールド実習の実施が困難となっていることを受け、KDDI (株) の「ガイド VR-I2K-」を活用して森林フィールド実習の疑似体験を可能とする教育コンテンツ作製に関するものとなります。

「京大 森里海ラボ by ON-LINE」が開催されました



2020 年 10 月 31 日 (土)、オンラインにて「みんながちょっと幸せになれる持続可能な未来を作るために」というテーマで開催され、全国から 11 校の高校の参

加がありました。

フィールド科学教育研究センターが、(株) モンベルと連携協定を締結しました



2020 年 11 月 12 日 (木)、フィールド科学教育研究センターは、(株) モンベルと包括連携協定を締結しました。本協定は、人材育成、社会貢献、自然と生態系の保全などの分野で、相互に連携協力し、持続可能な社会の発展に寄与することを目的としています。

京都大学受験生ナビゲーションサイトが公開されました



京都大学では、高校生、受験生、保護者、学校教員等を対象とした受験生応援特設サイト「京都大学受験生ナビゲーション」を公開しました。本サイトは、さまざまな形で発信されている京都大学のコンテンツや学部・学科紹介など、受験にあたり参考となる情報をワンストップで確認していただけるサイトです。

京都大学ラグビー部が創部100周年に向けて特設サイトを開設しました



京都大学ラグビー部は、2022年に創部100周年を迎えます。来年に向けてさま

ざまな情報を発信するため、この度「100周年特設サイト」を開設しました。本サイトでは、歴代監督や主将の対談をはじめ、各界で活躍するOB、ラグビーとゆかりの深い著名人のインタビュー等を、原則週1回公開していきます。

大阪大学

告知

大阪大学シンポジウム「コロナ新時代 安全、安心、いのち輝く社会に」



日時 1月9日(土) 13:00~17:00
場所 グランキューブ大阪(大阪国際会議場) ※オンライン配信実施
定員 200名(要事前申込、先着順) オンライン(要事前申込)

※詳細はQRコードからご確認ください。

2020年度第2回地域セミナー「ウイルス・細菌の微細構造解析—電子顕微鏡を利用した形態・構造学から感染の克服を目指して—」



日時 1月19日(火) 13:30~17:00
場所 千里ライフサイエンスセンター8階
参加費 無料(要事前申込)

※詳細はQRコードからご確認ください。

大阪大学総合学術博物館第23回企画画展「CHINA GRAFY 日本のまなざしに映った中国」



会期 ~1月30日(土) 11:00~16:00 ※日・祝休館

場所 大阪大学総合学術博物館待兼山修学館

入場料 無料

※詳細はQRコードからご確認ください。

報告

大阪大学・ニコンイメージングセンターの開所式が開催されました



2020年10月1日(木)、大阪大学と(株)ニコンは、最先端の光学顕微鏡による研究の支援やコミュニティの場として、大阪大学のキャンパス内に「大阪大学・ニコンイメージングセンター」(センター長:石井優教授、大阪大学先導的学際研究機構生命医科学融合フロンティア研究部門)を開設しました。

ニコンイメージングセンターは、世界的にはすでにハーバード大学(米国)、カリフォルニア大学サンディエゴ校(米国)、キングスカレッジロンドン(イギリス)、ハイデルベルク大学(ドイツ)、キュリー研究所(フランス)、シンガポールバイオイメージングコンソーシアムなど、国際的に評価の高い研究機関に設置されており、世界各国の主要な研究機関とニコンの提携によって、最先端の顕微鏡を利用した画像の取得や処理、解析などを行うことができます。

SSI協力プロジェクト「大学と地域の共創による生物多様性の保全」が、第6回サステイナブルキャンパス賞(大学運営・地域連携部門)を受賞しました



社会ソリューションイニシアチブ(SSI)協力プロジェクト「大学と地域の共創による生物多様性の保全」が、サステイナブルキャンパス推進協議会の第6

回サステイナブルキャンパス賞（大学運営・地域連携部門）を受賞しました。

学生教職員と地域の住民や諸団体が共同し、研究・教育活動を通じて大学キャンパスや地域の生物多様性の把握に努めること、ならびに、生物多様性を守り育

てる活動を楽しみながら行うことによって、仲間を増やししながら、地域社会の持続可能性を向上させる取り組みのネットワークやゆるやかな体制を作ることを目標としており、SDGsにも大きくかかわるプロジェクトです。

九州大学

報告

新入生歓迎式が挙行されました



2020年9月29日（火）、伊都キャンパスの椎木講堂にて、4月に実施できなかった入学式の代替行事として、挙行されました。感染対策のため、式典は学部を分け2回実施され、第1部では666名、第2部では590名の新入生の参加がありました。

九大フィルハーモニーオーケストラによる祝賀演奏（弦楽四重奏）で始まった式典では、久保前総長から、心療内科の専門的な知見による大学生活での心の対処法についての講話とともに、新入生の入学を歓迎しました。石橋新総長からは、10月から自身も総長1年目になるので、ともにがんばろうという激励が行われました。

「習志野隕石」が国際隕石学会に登録されました



国立科学博物館、情報・システム研究機構国立極地研究所、九州大学は、2020年7月2日（木）に千葉県習志野市と船橋市に落下した隕石を分析し、分類をH5普通コンドライト（球粒隕石）と確定しました。また、この隕石は11月1日（日）、国際隕石学会に「習志野隕石（Narashino）」として登録されました。

磯辺篤彦教授、辻健教授が第79回西日本文化賞を受賞しました



磯辺篤彦教授（応用力学研究所）、辻健

教授（工学研究院）が第79回西日本文化賞を受賞し、贈呈式が2020年11月3日（火・祝）に、福岡市中央区天神のエルガーラホールにて行われました。

西日本文化賞は、西日本新聞社が西日本地域の文化の発展と向上に貢献された方の業績を顕彰する目的で昭和15（1940）年に創設し、79回を迎えます。

スーパーコンピュータ「富岳」がGraph500において2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）フィックスターズ、富士通（株）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」における性能向上に成功し、世界第1位を2020年6月に続いて2期連続で獲得しました。

総合研究博物館創設20周年記念Web展示「九大博20年ものごたり」を公開しました



九州大学総合研究博物館は2000年に設置され、今年度20周年を迎えます。この度、これを記念したWeb展示「九大博20年ものごたり」を公開しました。

同窓会案内・開催報告

北海道大学同窓会

告知

北大東京同窓会 新年交礼会

開催日 1月22日(金)

※詳細はQRコードからご確認ください。



報告

校友会エルム「保護者会員キャンパスツアー」が開催されました

校友会エルムでは、今年度のホームカミングデーが新型コロナウイルス感染症の影響により中止となったことから、新たな保護者会員向けの企画として、総合博物館山本順



司准教授が旅行会社との共同研究の一環として実施した、「現役北大生と歩く！北大キャンパス散策と北大総合博物館」ツアーへの参加支援を行いました。

2020年10月31日(土)・11月1日(日)・11月7日(土)の3日間にわたって、北大生のガイドが、北大キャンパスの散策と総合博物館を案内しました。

札幌農学同窓会 2021年新年交礼会中止のお知らせ

農学部の恒例行事として、1月に学部大講堂で行われている新年交礼会は、新型コロナウイルス感染拡大防止のため2021年開催を中止することになりました。



東北大学同窓会

報告

東北大学機械系同窓会主催のオンラインイベントが開催されました

2020年10月10日(土)に開催され、約70名の参加がありました。2019年まで、機械系同窓会秋季行事の東京イベントで行われていた講演会と参加者会員の交流会を、新型コロナウイルス感染防止の観点から今回は、オンライン開催で企画されたものです。

イベントの前半は、(株)日立製作所研究開発グループ技師長佐々木直哉氏(機械工学科昭和55年卒、機械系同窓会法人理事、2018年度日本機械学会会長)による「これからのモノづくりにおける課題と期待」と題した基調講演、後半は、講演会参加者が5



つの分科会に分かれて、共通テーマ『With and after coronaにおける機械系技術者・研究者の役割～ビジネス・研究・教育～』に関する意見交換を行いました。

多元物質科学研究所同窓会多友会第9回総会が開催されました

2020年9月25日(金)、多元物質科学研究所にて開催されました。

例年、名誉教授の先生方の記念講演会を行っていましたが、今年度は、新型コロナウイルスの感染拡大防止のため役員会および総会のみで開催となり、寺内正己会長をはじめとする理事ら12名は会場にて、会員67名はオンラインで参加しました。



「秋田県同窓会」会報（第 28 号）が発行されました



秋田県同窓会会報（第 28 号）が発行さ

れました。今号は、三浦会長をはじめ、秋田県で活躍する若手同窓生からの寄稿も掲載しています。

東京大学同窓会

告知

地域同窓会のご案内

東京銀杏会新年会

日時 1月20日（水）18:00～20:30

場所 第一ホテル東京

東海銀杏会令和3年度例会

開催日 2月15日（月）

場所 マリオットアソシアホテル

奈良東大会総会

開催日 2月または3月開催検討中

場所 奈良ホテルを予定

※詳細は QR コードからご確認ください。



関西東大会第 35 回総会兼令和 3 年（2021 年）新年会



日時 2月7日（日）16:00～総会／

16:30～講演会／18:00～懇親会

場所 ホテルグランヴィア大阪 20 階 名庭（なにわ）の間

演題 「あなたの話は本当にわかりやすいのか？～東大生だからこそ気をつけたい『伝わりやすい』話し方のコツ」

講師 松本和也氏（元 NHK アナウンサー）

参加費 10,000 円

※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

キタン会 2020-21 年度キャリア形成 Web セミナー

日時 1月13日（水）①13:00、
②13:50、③14:40、④15:30、
⑤16:20、⑥17:10、⑦18:00

形態 オンライン開催（Zoom）



尚、設立以来、会長を務めてきた豊田章一郎氏は、同日付で全学同窓会名誉会長に就任されています。

2020 年度名古屋大学数理科学同窓会学生奨励賞（飛田賞）が決定しました



名古屋大学大学院多元数理科学研究科出身の若い研究者に対して、数理科学同窓会から贈られる名古屋大学数理科学学生奨励賞「飛田賞」の第9回受賞者が加藤睦也氏（群馬大学理工学基盤部門）に決定しました。

報告

名古屋大学全学同窓会会長に柴田昌治氏が就任されました



2020 年 11 月 1 日付で就任されました。

京都大学同窓会

報告

一般社団法人京都大学コリア同窓会総会中止のお知らせ



毎年 11 月に開催していた同窓会総会は、新型コロナウイルス感染拡大の状況に鑑み

て、開催中止となりました。

京都大学ローバースカウト OB 会が同窓会に加入しました



京都大学ローバースカウト OB 会は、京都大学ローバースカウトクラブの卒業生お

よびご指導いただいた先生方やクラブ指導者、支援者を会員とし、現役の活動を支援し、現役を含めたOB間の親睦を目的としています。

ローバースカウトクラブは、ボーイスカウ

ト日本連盟に加盟し、京都第36団ローバー隊として、ボーイスカウト精神のもと、野外活動、奉仕活動、国際交流等を中心にさまざまな活動を行っています。

大阪大学同窓会

報告

経済学部公式 YouTube チャンネル開設のお知らせ



経済学部の広報の一環として経済学部公式 YouTube チャンネルが開設されました。どうぞ、ご覧ください。

大阪大学東アジア拠点中国向けオンライン留学フェアが開催されました



2020年11月13日(金)、オンラインにて開催され、視聴者数は19,894名でした。

大学紹介のビデオの後、河原理事・副学長からの挨拶に続き、グローバルイニシアティブ・センターの張希西特任助教より留学概要の説明を行い、中国からの留学生2名による留学経験談を紹介しました。

第5回「咲耶出版大賞」が決定しました



2016年度にスタートした「咲耶出版大賞」の第5回受賞者が決定しました。大賞に選ばれたのは、『プロニスワフ・ピウスツキ伝—<アイヌ王>と呼ばれたポーランド人』(澤田和彦氏(埼玉大学名誉教授))です。

九州大学同窓会

告知

2020年度松の実会総会



日時 2月14日(日) 14:00~17:00
形態 オンライン開催 (Zoom)
講師 上野千鶴子氏(東京大学名誉教授)
演題 「もっと輝け女性たち~日本が女性活躍後進国を脱するために~」

参加費 1,000円

※詳細はQRコードからご確認ください。

ありあけ九大会通信創刊号が発行されました



2020年10月14日(水)に、「ありあけ九大会通信」創刊号が発行されました。

新型コロナウイルス感染予防、感染拡大防止のため、11月14日(土)に予定されていた総会・講演会・懇親会の開催を見送る代わりに、会員相互の情報共有と連携機会を確保すべく作成したものです。

報告

九州大学造船会教室100周年記念行事および記念祝賀会中止のお知らせ



5月に延期予定だった教室100周年記念行事および記念祝賀会は、新型コロナウイルス感染取束の見通しが立たないため、中止となりました。

Climb Up! —— 巣鴨会の活動紹介 (4) ——

2020年秋、巣鴨会(旧七帝大系若手交流会)は、学生団体との交流会を開催したり、味噌を仕込んだりするなど、今までにない形のイベントを行いました。あれができないこれができないと嘆くのではなく、何ができるか、どうすればできるかという発想に立って活動し続けたこの2カ月間を振り返ります。

1. 「Radi ☆ Kamo Online」について

2020年10月24日(土)、学生団体ラジリアとの共催という形で、オンライン交流会「Radi ☆ Kamo Online」を行いました。大学教員、編集者、公務員といった多彩な方が自身の歩みを振り返りながら、東大や東京都立大などの学生さんたちから寄せられた質問に答える姿が見られました。上海勤務の方が現地の新型コロナウイルス感染症対策を動画を交えつつ紹介する場面も。最後にラジリアとのコラボ企画を再度行うことを約束して締めくくりとなりました。

2. 共同主催者より

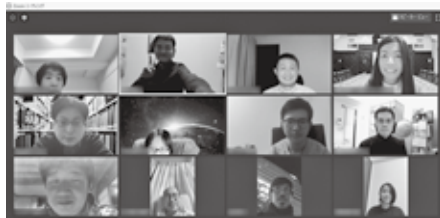
九州大学を卒業し、ラジリアを運営しております、船岡佳生と申します。

巣鴨会様と共催させていただいた「Radi ☆ Kamo Online」はとても盛会で、話題が途切れませんでした。学生にとっては社会人の皆さんの生きざまから将来のビジョンを考えたり、自分の通う大学の昔の様子を聞いたり、とても有益な時間になりました。

素敵な反応がたくさん起こり、大変嬉しく思うと同時にまた参加したいという声も参加学生から貰い、開催冥利に尽きます。重ねて久保様をはじめ巣鴨会の皆様に御礼を申し上げます。

(船岡佳生さん・九大(院)・工在学中)

学生団体ラジリア：<https://pando.life/radirea>



「Radi ☆ Kamo Online」記念撮影
(下段左端が船岡さん)

3. 「味噌づくり教室〔前編〕」について

9月27日(日)、8人の参加者が東京・代々木に集まり、「味噌づくり教室〔前編〕」を開催しました。さまざまな味噌のテイastingをしつつ、味噌の種類や作り方を学んだ後、赤味噌と白味噌の仕込み作業へ。味噌玉を潰し、水や塩とかき混ぜ、容器に仕込んでいきました。仕込み作業が終わっ



味噌仕込み中の一コマ

た後は講師を交えてお茶会を開催。予定時間を過ぎてでも歓談は途切れることなく続き、「仕込んだ味噌を持ち寄って鍋会を開催しよう」などの声も上がりました。

4. 幹事より

手作り味噌の良さを皆で共有したい！

そんなただ楽しみでしかなかった企画が2月の開催延期から一変。何度計画するも立ち消えに。それでも実現に至ったのは、巢鴨会の皆さんのご支援の下、諦めないという意思に支えられたためでした。困難な状況下でも、いかにしたたかに向かい合うかが大切なのだと学びました。講座を通して古来の食文化の知識も深まり充実した時間を過ごしました。味噌が1つの樽の中でじっくりと熟成するように、巢鴨会がこれからも和やかながらも高尚で、豊かに発展していきますよう、そして決して苦難に負けない会であり続けますようお願いしております。

貴重な機会に参画させていただけたことに心より感謝しています。ありがとうございました。

(渋谷和美さん・同志社女子大・学芸)



味噌テイस्टィングの様子 (左が渋谷さん)

5. 大山登山について

10月31日(土)、10人の方が集まり、神奈川・大山への登山を挙行了しました。思

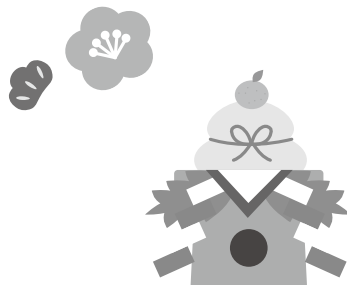
っていた以上に険しい坂道に「キツイ」と悲鳴を上げつつも、登山慣れした人が先頭と最後方で参加者を見守りながら全員無事に山頂へ。山頂では雲一つない相模平野の秋景色を眼下に、コーヒーを飲んだり参加者が持ち寄ったお菓子を食べたりしつつ、談笑の時間を楽しみました。筑波山、御岳山など次に登りたい山の話も広がり、登山企画は2021年以降も随時開催予定です。



大山山頂にて

6. 巢鴨会へのお問い合わせ

ウィズコロナ社会を見据えたイベントのあり方を模索しつつ、巢鴨会は2021年もオンライン・オフラインの双方で活動を展開していきます。入会希望やお問い合わせは久保 (kubo@wind.ocn.ne.jp) までお願いいたします。



父の船員生活～戦禍の数々

船員だった父は世界各地へ航海を続け、二度の大戦中に敵に襲撃された。

第一次大戦中、彼は日本郵船(株)所属の土佐丸の航海士修業生となった。英国から米国に向け、ビスケー湾を航海中の1917年7月11日未明、接近しつつあるドイツの潜航艇を発見し、雷撃回避に貢献。帰国後、日本郵船の航海士に任ぜられ、太平洋戦争開戦直前に船長に昇任した。

二次大戦中の1942年2月、海軍備船・興津丸に乗りバリックパパンに錨泊中、米機により爆撃を受けた。程なくして、バリ島侵攻作戦に従って、海軍艦艇とロンボック海峡を航行中、米潜水艦からの不発魚雷が命中。船腹に深い凹みを生じた。

同年10月、陸軍備船・長良丸を指揮し、ニューギニアのブナに錨泊して食糧・弾薬を補給後、傷病兵を収容してラバウルへの帰路にて、米機による不発弾に見舞われた。この時、敵襲で航行不能になった僚船の傷病兵を海上で収容した。「傷病兵の方々が栄養不良とマラリアや Dengue 熱でお気の毒だった」とのちに彼は語った。

同年11月14日未明、長良丸は激戦地ガダルカナルへ航海中に米機の魚雷で撃沈され、海上に逃れた乗員は海軍艦艇に救われてブーゲンビル島に上陸した。当時、伝聞で「氷見船長が戦死した」と伝えられ、私たち家族は深刻な思いをした。

運よく生存していた父は、栄養不良の療養ののち、1943年春、丹後丸に乗って基隆を出航後、米潜水艦二隻の挟撃を回避しながら帰国したが、再び銀洋丸に乗船。仏印から米の輸送を続け、1943年12月16日、武雄沖で米潜水艦の魚雷を受けて轟沈し、約8時間海に漂ったが九死に一生を得た。日本郵船は保有船舶を喪失し、父の波乱に満ちた船員生活は終わった。

彼は「叩かれる一方の航海だった。船員の戦死率は軍人より高いのだ」と憤った。

本来なら華やかな船長時代に敵襲に怯えつつ航海し、世界雄飛の誇りある社旗を船長時代に掲げ得ず、灰一色の船を指揮して乗員多数を失った無念の言葉だった。

(氷見康二 会員 東北大・工・昭28)

学士会館界隈で街の魅力発掘中

学士会館を神保町方面に進み、靖国通りを九段に向かう。日本橋川にかかる俎橋を渡ると、九段郵便局の隣に千代田区立の「九段生涯学習館」がある。区在住・在学・在勤者向けに学びの場や情報を提供する学習施設だ。

学習館を拠点として、「ちよだ生涯学習カレッジ」という夜学が開かれている。私は同カレッジの3期生として2年間の「千代田まちマイスターコース」を9月に修了、千代田区公認の「千代田まちマイスター」となった。同コースでは区内の大学教員、観光協会職員、町会役員、各種施設運営者、ボランティア、学生などから幅広く話を聞く機会を得た。(なお、5期からは1年制の「地域デザインコース」のみを開設)

まちマイスターのミッションは、一言でいえば、千代田区の魅力を魅力的に発信することにある。歴史、人、建物、グルメその他あらゆる情報に通じていることが求められる。学士会館についても、来歴や人気TVドラマのロケ地になったことは、当然、押さえておかないといけない。しかも、ネットにもでてこないディープな蘊蓄が欠かせない。(学士会会員割引で館内のレストランを食べ歩き、根掘り葉掘り質問している不審者がいたら、それは私かもしれない)

学士会館の近くに「国立情報学研究所」という難しそうな建物がある。しかし、まちマイスターとしては、文系だからといって怯んではいけない。覗いてみると、ディープラーニングで古文書読解を試みるという面白い研究も行われていた。しかも、担当は外国出身の研究者で、神保町の古書店にも足繁く通っているという。

私は神田駅東側の区立今川中学校(廃校。学士会館近くの神田一橋中学校に吸収)を卒業、職場も大手町だった関係で、神田祭で神田囃子の太鼓を叩いたりもしてきたが、定年を機に千代田区についての知識を深め、巷に流布する誤情報も正しくなった。ただ、コロナ問題で最重要情報源である夜の居酒屋に行きづらいのが目下の悩みである。

(三科清一郎 会員 東大・文・昭58)

良い人すぎる人と良い人のフリをする人

少し前、とあるニュースがテレビで流れていた。SNSで知り合った自殺を願う複数の女性を殺害した事件で、その裁判と被告の男性に関するものだった。別のニュースで、過去に死を望んだ経験を持つ女性が、自死を願う若い命を救おうと奔走する姿も映っていた。事件を論ずるつもりもインターネットの功罪を語るつもりも無いが、弱っている人に手を差し伸べる事は悪ではなく、命を救う事もある。しかし、今回は逆になっていた。犯人はあまりにも残忍で、かつ賢かったのだろうか。

2020年は不条理な現実と直面した1年だったが、出会った人たちの顔を思い浮かべると、やはり笑顔は少なかったと思う。社会人も長くなって、古い友人は少しずつ減り、若い友人が増えているが、あまり歳の差で感じさせないようなコミュニケーションを意識しているためか、マウントされる事が多少ありつつも、みんな気兼ねなくフラットに付き合ってくれる。特に今年は様々な相談に乗る、または悩んでいる人と接する事が多かった。

自問自答していることがある。自分のためにやっていないか？ っという問いだ。人間関係の構図で考えると理解しやすいが、関係の優劣が受動的に決定されるため、優越感に浸れてしまう。相手は弱っていて、藁にもすがる思いでいるためか、間違っただけでも話を飲み込んでしまう。やる気になれば、己のヨコシマを満足させる事もでき、それは相手ではなく自分のためになる。そうならないように、なるべく自分の愚かな面や失敗談を多く話して、成功した部分は謙虚に話すようにしている。失敗が成功を作るので、その方が好ましいと思う。

こんな人もいた。一方は、相談に乗っている過程で親密になってきたのに、それを避けて良い人に徹する人、他方は相談を受けているうちに説教を始めて、無関係な虚勢を張る人である。どちらも弱い人で、己の厚い壁の存在を認められない人は、壁から人を遠ざける。器に才能を詰められない人は、空の器を無駄に大きく見せる。優秀な人間は竹まいで分かる。

自分は弱いと思う。ただ、弱いと思う自分と向き合えば、強くなれる事も知っている。

(原康人 会員・学士会 YELL 運営委員 北大・工修・平 21)

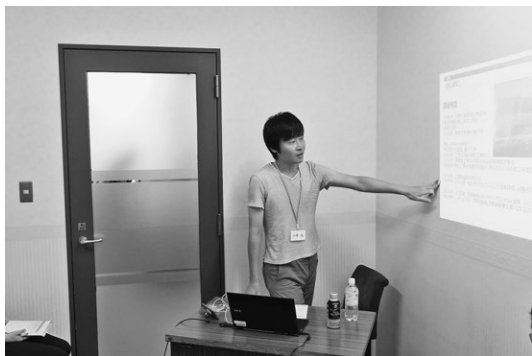


会員活動(学生会 YELL) 報告

学生会若手向けイベント ～ミニプレゼン会～

学生会代議員の小原と申します。学生会の若手向けの会の企画や運営を行う団体「学生会 YELL」にて活動しております。以前『NU7』の誌面(2020年5月発行 No. 29)をお借りし、私が代議員になったきっかけとして、学生会 YELL の活動の可能性をより拡げていきたい想いを綴りました。今回はその具体的な取組の一つ「ミニプレゼン会」について紹介いたします。

ミニプレゼン会は参加者を20名程度までとした小規模な会で、同世代の会員がプレゼンターとなり、専門知識やノウハウを披露して交流を行い、互いを高め合う事を目指した会です。つまり、プレゼンター、参加者、企画や運営の全てが会員で成り立っている会になります。2017年2月より



私自身が登壇した会にて

スタートし、本原稿を執筆している2020年10月の会で43回目の開催を迎えます。テーマは、プレゼンターが仕事を通じて得た専門性に関するものから、プライベートで極めた知識に関するもの、食事や運動等の実践を伴うもの等多岐に亘ります。また、特別会と称して、著名人に登壇いただく会もあります。

ミニプレゼン会は立ち上げ当時に仲間の会員がアイデアをくれ、私が立ち上げました。当初は「継続的に開催できるほどプレゼンターが集まるだろうか」、「参加者にとって有意義な会となるだろうか」との不安がありました。それが、今となっては半年～一年先までプレゼンターが埋まるような状態であり、既に5回も登壇された方もいます。会員の皆さんの専門性の高さ、知識の深さとそれを発信する意識の高さにいつも感服しております。

新型コロナウイルスの影響を受けて現在はオンライン開催が主となっていますが、10月からは学生会館での開催を試行的に再開する等、今でも様々なチャレンジを試みています。今後も話し手、聞き手が満足できる有意義な会とすることを目指して、私自身邁進してまいりたいと考えています。

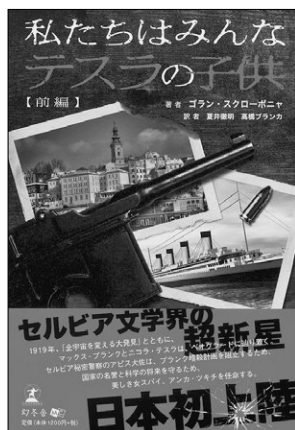
(小原太 会員・学生会 YELL 運営委員 東大・工修・工・平 16)

会員著作物紹介

『私たちはみんなテスラの子供 前編』 ゴラン・スクローボニャ (著)

企業在勤時に磨いてきたスラブ文学の翻訳力で、定年退職後に本（高橋ブランカ氏と共訳）にしました。ゴラン・スクローボニャは、セルビアでは著名な作家。この小説は、第一次世界大戦の頃のセルビアや、香港などアジアにも展開するスケールの大きな作品です。テスラ、プランクなどが実名で登場。主人公の女スパイ、アンカ・ツキチの冒険譚とからみあって壮大な物語の渦に巻き込みます。今回は前編であり、後編は2021年に刊行予定。

(訳：夏井徹明 会員 東大・工修・工・昭55)

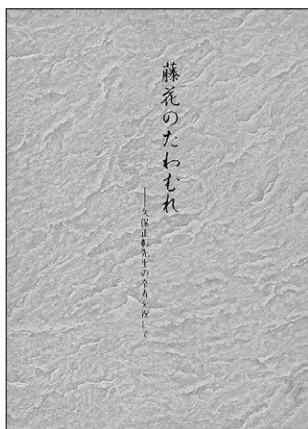


幻冬舎メディアコンサルティング

『久保正彰先生卒寿記念出版 藤花のたわむれ』 I 巻論文集／II 巻インタビュー・業績目録

このたび、前学生会理事長、また第24代日本学士院院長久保正彰先生の卒寿記念論文集を出版しました。全二巻箱入り。第一巻は献呈論文集、第二巻はインタビューおよび業績目録です。久保先生は讃岐の蘭方医の家系に生まれ、戦後ハーヴァード大学にて西洋古典学を修得、東京大学文学部初代西洋古典学講座教授として研究教育をリードされました。インタビューには戦後の混乱の中、どのようにして留学したかなど興味深い話が満載されています。

(編者：葛西康徳 会員 東大・法・昭53)



Bibliotheca Wisteriana

築地書館

『鎌倉蝶』

著者の『蝶の本』第二作目である。万葉集になぜ蝶を詠んだ歌がないのか…と処女作『蝶の民俗学』で疑問を投げかけ、蝶を霊の化身と見た著者が、新たに論究する、鎌倉武士と蝶…。

京都祇園祭や高岡御車山祭などの蝶飾り、山車の項は圧巻。さらにかつての蝶文化発信地であった、井の頭公園や石神井公園を訪ねて思い出にふける。

推理小説家・内田康夫の『小樽殺人事件』は本書のテーマである“蝶が靈魂の化身”をヒントにして書かれた。

(今井彰 会員 京大・経・昭35)



『生きる場所を選びなさい』

21世紀初頭のパリ。キュリー夫人が設立したキュリー研究所は、才能あふれる大学院生からノーベル賞受賞者まで、フランスのエリート社会で選抜された少数の天才達が狭い建物の中で密に交わる、他国では存在しえない特殊な知的空間であった。同時に、科学研究が芸術であり情熱であった時代の面影が残っていた最後の瞬間でもあった。

著者はそこで研究者として勤務しながら見た物、感じた物を後世に残すため、当時の日記を基にあえて当時の言葉で本書を執筆した。科学者、音楽家、哲学者等、さまざまな分野における多くの若い才能や歴史的偉人達との交流の記録が生々しく描かれている。過ぎ去ってしまった時代の最後の瞬間の記録である。

(新田英之 会員 東大・工博・工修・工・平 14)



Amazon Kindle / オンデマンド



東信堂

『海外留学支援論 グローバル人材育成のために』

かつて留学問題と言えば、外国人留学生の受け入れ (inbound) のみを意味したが、本書は日本人学生の海外派遣 (outbound) を中心とした、おそらく初の学術成果である。内容は、海外留学の歴史や理念、グローバル人材という用語が登場した背景やメディア報道、さらには留学政策の変遷やその現状についても詳述した。留学支援専門職の養成方法や著者オリジナルの概念である「教育外交」というワードにも注目である。

(大西好宣 会員 大阪大学教授)

現代書林

『低コストと省力化を実現する ゴルフ場芝生管理革命』

本書は、ゴルフ場の芝生管理についてゴルフ場関係者に平易に理解してもらえるように、解説的に書いたものです。

芝生管理は、気象条件や土壌条件が異なるために栽培の一律的な標準化はむつかしいと言われておりましたが、芝生は収穫作物でないので標準化して栽培が出来る事を初めてゴルフ場業界に提案した本です。標準化するに当たっては、年平均気温を基準にして、熱帯地方 (沖縄)、九州から関東の温暖地方、北陸・東北・北海道の豪雪地方の3地域に分けて標準化できることを解説してあります。

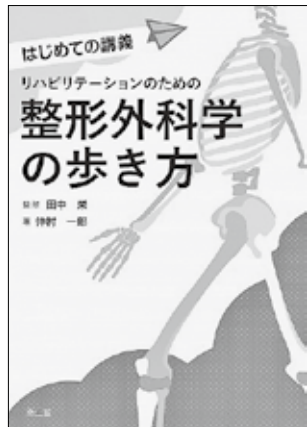
(武山信良 会員 九大・工・昭 37)



『リハビリテーションのための 整形外科学の歩き方』

理学療法士・作業療法士・医師など整形外科に関わるすべての職種のための一冊。整形外科医としての30年の実践と理論をもとに、500点を超えるフルカラー図表を交えながら、読者に語りかけるように“整形外科学の考え方”を説く「整形外科のバイエル」です。練習問題も充実した初学者向けの最強の教科書。監修者である東京大学整形外科教授田中栄先生の弁を借りれば「これは教科書ではない。整形外科へのラブレターである」。

(仲村一郎 会員 東大・医・平2)



南江堂

『漢詩集 遙かなる星漢』

外界の事物に感応した折々の内的心情をまた人の世の哀歓を詠む漢詩集。

- ・満天の星、そして宇宙に飛びたつ人工の星
- ・数学のある情景
- ・回想「美しい季節」
- ・名歌の意に抛り作詩すなど。

(竹中淑子 会員 九大・理博・理修・理・昭38)



西田書店

『イノベーションマネジメント・プロフェッショナル—イノベーションを成功に導く人材の思考と行動のアプローチ』

生産性出版

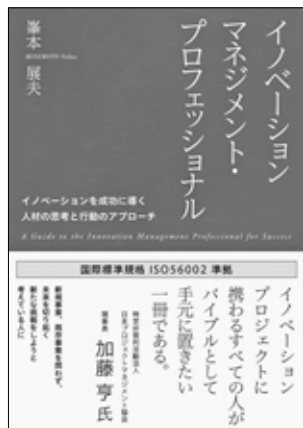
企業の組織戦略の要となる「イノベーションマネジメント・プロフェッショナル」は、今すぐ日本の企業に必要な存在である。

本書は、新規事業やイノベーション・プロジェクトの立ち上げに関わっている人はもちろん、ニューノーマルへの適応のために、既存事業の存続に奮闘している人に貢献する。

筆者は、米国 PMI (Project Management Institute) 認定 PMP (Project Management Professional) である。

特定非営利活動法人 日本プロジェクトマネジメント協会理事長 加藤亨氏推薦。

(峯本展夫 会員 阪大・工・平1)



『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（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、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。

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
1月～3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)

1月は休会です。

2月10日(水) **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。東京工業大学理学部助手、助教授等を経て、1996年教授。2011年東京工業大学大学院理工学研究科理学系長・理学部長。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)。2020年より現職。第4回日本IBM科学賞、第52回仁科記念賞、第13回日本イノベーター大賞特別賞、東工大教育賞最優秀賞、C&C賞を受賞。

3月10日(水) **佐竹 健治氏** (東京大学地震研究所所長)

「東日本大震災から10年～超巨大地震・津波の理解はどこまで進んだか？」

1982年北海道大学理学部卒業。1987年理学博士(東京大学)。米シガン大学地質科学科助教授、工業技術院地質調査所主任研究官等を経て、2007年産業技術総合研究所活断層研究センター上席研究員。2008年東京大学地震研究所地震予知情報センター教授。2019年から現職。平成24年度文部科学大臣科学技術賞、地震学会論文賞、IUGG fellow、AOGS Axford medal、防災功労者防災担当大臣表彰など受賞歴多数。

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

1月20日(水) **中曾 宏氏** (株式会社大和総理事長／前日本銀行副総裁)

「(仮)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。同年日本銀行に入行。信用機構局信用機構課長や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年から現職。

2月は未定です。

3月22日(月) 唐澤 昌宏氏 (国立芸芸館(東京国立近代美術館芸芸館)館長)

「つくり手の言葉から作家(表現)の工芸を考える」

1987年愛知県立芸芸大学美術学部卒業。1989年愛知県立芸芸大学大学院美術研究科修士課程修了。愛知県陶磁資料館学芸員を経て、2003年東京国立近代美術館主任研究員。2010年工芸課長。2020年より現職。菊池財団現代陶芸論文賞、第39回小山富士夫記念賞を受賞。主な企画・監修に、「現代の陶芸 1950-1990」、「現代陶芸の若き旗手たち」、「現代工芸への視点-茶事をめぐって」、「青磁のいま-受け継がれた技と美 南宋から現代まで」、「The 備前一土と炎から生まれる造形美」。

詳細は、学芸会公式サイトまたは事業課まで。

TEL:03-3292-5955

MAIL:koenkai-info@gakushikai.or.jp

告知



『學士會會報』946号(2021年1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1月1日発行の『學士會會報』946号は、下記の内容を掲載しています。

■講演録■

「薬師寺国宝東塔大修理一十年の軌跡」(7月午餐会)

松久保 伽秀氏(法相宗大本山薬師寺執事)

「現代社会のストレスにどう対処するか」(夏期講演会)

久保 千春氏(九州大学総長)※肩書は講演当時

「チバニアン of 全一最後の地磁気逆転とチバニアンの誕生」(9月夕食会)

岡田 誠氏(茨城大学理学部教授)

「短歌の魅力」(9月午餐会)

馬場 あき子氏(歌人)

告知

学芸会主催



第3回年代限定良縁パーティー 13:00~ [場所]学芸会館
16:00 [参加費]10,000円※

2021年2月13日(土)

参加者を男性35歳~53歳、女性30歳~40歳の独身者に限定(先着各10名)し、事前に記入したプロフィールをもとに交流を図る、良縁イベントです。参加者本人が学芸会会員でなくても、祖父母、父母、兄弟姉妹が学芸会会員であれば、参加可能です。

※参加者本人が正会員の場合10,000円。その他15,000円

詳細は、学芸会公式サイトまたは学芸会事業課まで。

TEL:03-3292-5955(平日9:00~17:00)

MAIL:jigyou@gakushikai.or.jp



告知 学士会・九州学士会共催 九州大学・九州大学同窓会連合会後援



九州講演会

14:00～講演会
15:10～質疑応答

[場所]九州大学西新プラザ

[参加費]無料

2021年3月13日(土) 帯木 蓬生氏 (作家・精神科医)

「医学修行と文学修行」

1969年東京大学文学部卒業。1978年九州大学医学部を卒業し、精神科医に。また執筆活動を開始。マルセイユ・聖マルグリット病院神経精神科、サンタンヌ病院精神科を経て、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。第8回山本周五郎賞、第1回日本医療小説大賞、第52回吉川英治文学賞、第24回中山義秀文学賞など、受賞歴多数。



詳細は、学士会公式サイトまたは事業課まで。

T E L:03-3292-5955 (平日9:00～17:00) MAIL:area@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

[参加費]無料

2021年1月30日(土)・2月28日(日)

毎月原則最終土曜日に開催する若手向けの茶話会。参加者を44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、同世代のメンバーの仕事や趣味などの知識をプレゼンターとして披露する“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、学士会公式サイトまたは会員支援課まで。

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

報告 学士会主催



「チバニアン GSSP 提案チーム代表 岡田誠先生と行くチバニアン見学会」開催報告

[場所]

千葉縣市原市田淵

2020年11月8日(日) 13:00～14:00

国際地質科学連合 (IUGS) に「チバニアン」の命名を申請した研究チームの代表を務める岡田誠氏 (茨城大学理理学部教授) による解説付き見学会を、チバニアン現地 (千葉縣市原市田淵付近を流れる養老川沿い) で開催しました。現地までは最寄り駅から30分以上かかるうえに傾斜も激しく、また当日は、地層前の河原も大部分が水に浸かり滑りやすくなっていましたが、「チバニアン」命名者直々の解説は、そんな悪条件も吹き飛ばす価値のあるものでした。



学会主催講演会、動画配信開始のご案内



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、会員番号9桁の数字です。



■現在配信中の主な動画■

「令和2年11月午餐会」（2020年11月20日（金）開催）

講師 國分 良成 氏（防衛大学校長）

演題 「習近平体制の今後と日米中関係」

「令和2年12月夕食会」（2020年12月10日（木）開催）

講師 小堀 鷗一郎 氏（社会医療法人社団堀ノ内病院訪問診療医／

元国立国際医療研究センター病院長）

演題 「新型コロナウイルス蔓延下における在宅医療」

『学会会報』デジタルアーカイブ公開中です



学会会員交流サロン「謝恩の情」にて、945号（令和2年11月発行号）までの『学会会報』デジタルアーカイブを公開中です。最新発行号の1号前まで、常に公開しています。デジタルアーカイブは、右記のQRコードからご覧ください。

※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」の導入について



前号でもご案内いたしました通り、学会では、『会員氏名録』にかわるデジタル版名簿、「Web名簿閲覧システム」を導入することになりました。

「Web名簿閲覧システム」の公開までの予定は以下の通りです。

令和3年2月	「会員マイページ（会員情報確認・変更画面）」を公開。 ご自身の情報をWeb上で確認出来るようになりますので、登録情報の確認と必要な修正をお願いいたします。
令和3年3月	「Web名簿閲覧システム」を会員に公開。

2月より、「Web名簿閲覧システム」の情報確認と変更のページが公開されます。3月の「Web版氏名録」公開前に、「学会Web名簿閲覧システムご利用の手引き」（本誌28・29頁）をご参照の上、必ずご自身のご登録情報のご確認をお願いいたします。

初回ログイン時に必要なID・パスワードは、同封の送付状に記載しております。



学生会館主催

『和洋中折衷料理』を楽しむイベントを企画中！

[場所] 学生会館

2021年2月21日(日)

大坂総料理長と各レストラン料理長がタッグを組み、現地へ赴き吟味した神奈川県産食材を使った「和洋中折衷料理」をお楽しみいただくイベントの企画が進行中です。ご期待ください。

※詳細は、右記のQRコードからご確認ください。



学生会館主催 4回シリーズ



「食と健康

～いつまでも元気でいるために～

[場所] 学生会館

2020年10月3日(土)・10日(土) 12:00~13:30
11月7日(土)・14日(土)

人間の生活に欠かせない“食”から健康を考えていくというコンセプトで、前田陽子氏(銀座「輝き堂薬舗」代表:左から2枚目写真)を講師にお迎えして、第1回「自然免疫」、第2回「腸内健康」、第3回「ポリフェノール効果」、第4回「ビタミンCの効用」と各回テーマを変えて、シリーズで開催しました。



学生会館主催 食と酒シリーズ第20回



「世界遺産“和食”と

日本酒のペアリングを楽しむ会

[場所] 学生会館

「旬菜寿司割烹 二色」

2020年11月19日(木)・20日(金) 18:00~20:00



今回ペアリングしたのは、秋田県「由利政宗 雪の茅舎」です。秋田産の食材を使用した鈴木彰料理長の料理と共に、4種類のお酒を堪能しました。

学生会館主催 中国料理 紅樓夢



「レストラングルメを楽しむ

『上海グルメツアーズ』

[場所] 学生会館

「中国料理 紅樓夢」

2020年11月23日(月)~28日(土) 17:00・18:00・19:00

毎年恒例になった上海蟹を使ったプレミアムコースです。定番の蟹蒸しから、紹興酒漬け、炒め料理、煮込み料理など上海蟹三昧をお楽しみいただきました。



報 告 学生会館主催



「お食事付き学生会館見学ツアー」

[場 所]学生会館

2020年10月27日(火)・28日(水)・29日(木)
 11月5日(木)・8日(日)・18日(水)・28日(土)
 12月9日(水)・19日(土)・27日(日)
 第一部 11:30～/第二部 13:00～

2020年一番のヒットとなったTVドラマの撮影場所として使用された部屋を中心に、ガイド付きで館内をめぐる見学ツアーを随時開催しました。ツアー後には、会館メインバンケットである201号室で食事をお楽しみいただきました。



学生会館 感謝と恩返し

報 告 「国民的ドラマ『半沢直樹』を生んだ



福澤克雄監督講演と西洋正餐プラン」

[場 所]学生会館

2020年11月21日(土)
 12月5日(土)・12月26日(土) 11:30～14:30

学生会館伝統の西洋料理をお楽しみいただいた後、福澤克雄氏(TBSテレビ)に「福澤克雄と日曜劇場」という演題でご講演いただきました。



講演は、学生時代の思い出から、ドラマ原作者との秘話まで、多岐にわたる内容となりました。

報 告



ロケ・ニュース (2020年9月～12月)

学生会館でロケが行われ、2020年9月～12月に放映された内容を抜粋してお知らせします。

- ◎毎日放送「プレバト!!!」
 / 2020年9月24日(木) 19:00～
 [ロケ場所] 201号室
- ◎フジテレビ「SUITS2」
 / 2020年10月12日(月) 21:00～
 [ロケ場所] 旧館玄関・301号室・320号室
- ◎テレビ朝日木曜ドラマ「七人の秘書」
 / 2020年11月19日(木) 21:00～
 [ロケ場所] 201号室



プレバト!!! 作中 辻元舞

～2月よりご自身の登録情報をご確認頂けます～

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、別紙のユーザー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。

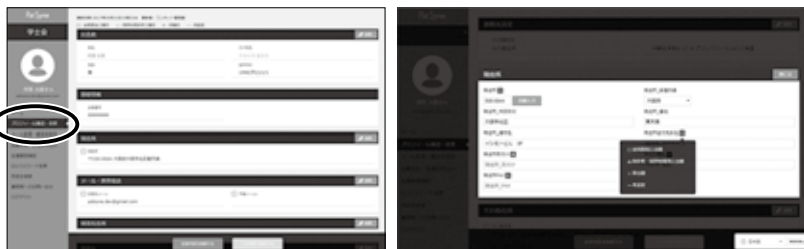
- ✓ ログイン後、ユーザーID／パスワードは自由に変更できます。
- ✓ 万一、変更したパスワードを忘れてしまった場合は、登録済のメールアドレスと生年月日で即時に再発行を受けることができます。

- ✓ セキュリティはシステム管理者にて十分に守られますが、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)
- ✓ 学会会員の検索・閲覧(WEB版氏名録)
学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/>

学士会の活動・サービス一覧

七大学への支援・連携

- ・「全国七大学総合体育大会（七大戦）」への特別協賛（協賛金、優勝トロフィー）
- ・七大学との情報交換、メールマガジンの相互乗り入れ
- ・七大学とのイベント共催 ・ホームカミングデーへ参加 ・七大学支部連絡室の提供

七大学関連団体との連携

- ・全学同窓会とのイベント共催及びお互いの主催イベントへの相互協力
- ・七大学の同窓会との情報交換、メールマガジンの相互乗り入れ
- ・七大学OB合同イベントへの協力（「七大学OB野球大会」「七大学OBサッカー大会」への支援など）
- ・学生会館における全学同窓会会合への支援や、若手同窓団体講演会への共催や支援

会員活動に対する支援

- ・同好会活動への支援（撞球、囲碁、将棋、俳句、漢詩、短歌、落語、探訪、謡曲）
- ・学生会館の会員倶楽部室（撞球、囲碁、将棋、会員会議室）の利用
- ・学生会館の談話室、読書室の利用（いずれもWi-Fi利用可）

会員向け活動・サービス

- ・『學士會會報』『NU7』『会員氏名録』の発行
- ・「夕食会」「午餐会」「関西茶話会」「新春講演会」「地域講演会」などの講演会開催、「新年祝賀会」「クリスマス家族会」などのイベント開催
- ・メールマガジンの配信（登録者向けに毎月1日発行/読者プレゼントあり）
- ・学生会館交流サロン「謝恩の情」の利用（会報デジタルアーカイブ・NU7+の閲覧）
- ・生涯メールアドレスの提供（希望者のみ）
- ・会員作品（書籍・絵画等）の展示（学生会館）
- ・（終身会員のみ）夕食会・午餐会参加時のソフトドリンク1杯無料サービス
- ・鑑賞ツアー（観劇、コンサートなどの割引チケット提供及びプログラム提供や見学などの特典）
- ・引っ越しや葬祭時の割引特典（アート引越センター・サカイ引越センター/セレモア）
- ・スポーツクラブの割引利用（ルネサンス）
- ・住宅に関する総合案内「住まいサポート」（パナソニックホームズ・住友林業）
- ・事典・辞書のデータベース「ジャパンナレッジ」の割引利用
- ・「しがくのやど」（日本私立学校振興・共済事業団運営の会館・宿泊施設）の割引利用
- ・東京国立近代美術館の割引利用
- ・ホームセキュリティ（セコム）の割引利用
- ・国内唯一の雑誌専門図書館「大宅壮一文庫」入館料無料

学生会館事業

- ・婚礼プラン利用の際、お祝い金(5万円)贈呈 ・「良縁倶楽部」への入会・活用
- ・宿泊および集宴会を会員価格にて利用（終身会員は会員価格から10%割引）
- ・慶祝プラン（金の食器使用）利用の会員グループに食事券(5,000円)贈呈
- ・レストランでのランチ（平日13時以降来店に限る・セブンスハウス除く）・ディナー飲食料、同伴者を含め10名迄10%割引（終身会員本人は、ランチ全時間帯10%割引）※入店時に会員証を提示

幸せにしたい人に出会う。

学士会館・良縁倶楽部

大切な出会い。そして堅実な結婚をあなたに……

学士会の正会員・準会員(国立七大学出身者を中心)とその家族の婚活を支援する倶楽部です。

学士会館・良縁倶楽部が 選ばれる4つの理由

※国立七大学：北海道大学
東北大学
東京大学
名古屋大学
京都大学
大阪大学
九州大学

1
学士会会員と家族、
国立七大学*出身者を
中心とした
入会基準を設けた
会員制結婚紹介
サービス

2
会員への
トータルライフ
サポート

3
専任
コーディネーターによる
手作りのマッチング
プロデュース

4
プライバシー保護

サービス

- 団体紹介サービス
- 婚活イベントの開催(首都圏にて開催、参加料有料)
- 個別紹介サービス(提携先によるサービス)
- 情報閲覧サービス
- 学士会館メールマガジン会員にご登録

入会条件

- 学士会の正会員・準会員本人およびその家族とします。また、次の条件を満たす方とします。
- [独身であり、結婚する意志を持っていること]
男性：25歳～ 社会的に確かな職業に就いており真面目にご結婚をお考えの独身の方
女性：20歳～ 真面目にご結婚をお考えの独身の方
 - [当倶楽部の趣旨に賛同し、当倶楽部が定める規則を厳守すること]

お問合せ／営業について

メールアドレス：ryoen@gakushikaikan.co.jp 営業時間：11:00～19:00
電話番号：03-3292-5941 定休日：水曜日・木曜日

学士会館・良縁倶楽部

<https://www.gakushikaikan.co.jp/ryoen/>
〒101-8459 東京都千代田区神田錦町 3-28



七大学生協 書籍ランキング BEST 5

期間：2020年11月1日～2020年11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 SDGs	南博／稲場雅紀	岩波書店
	2 グローバル・タックス 国境を超える課税権力	諸富徹	岩波書店
	3 民主主義とは何か	宇野重規	講談社
	4 アメリカ大統領選	久保文明	岩波書店
	5 藤原定家「明月記」の世界	村井康彦	岩波書店
一般書	1 北海道大学ピースガイド	ビー・アンビシャス9条の会・北海道	ビー・アンビシャス9条の会・北海道
	2 北海道大学もうひとつのキャンパスマップ	北大 ACM プロジェクト	寿郎社
	3 責任の生成 中動態と当事者研究	國分功一郎／熊谷晋一郎	新曜社
	4 相分離生物学の全貌（現代化学増刊46）	白木賢太郎（編）	東京化学同人
	5 統計学を哲学する	大塚淳	名古屋大学出版会

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 中国の歴史4 三国志の世界 後漢 三国時代	金文京	講談社
	3 そして、バトンは渡された	瀬尾まいこ	文藝春秋
	4 思考の整理学	外山滋比古	筑摩書房
	5 民主体制の崩壊 危機・崩壊・再均衡	ファン・リンズ	岩波書店
一般書	1 文学史の誕生 ギュスターヴ・ランソンと文学の第三共和政	アントワーヌ・コンパニオン	水声社
	2 大学で学ぶ 東北の歴史	東北学院大学文学部歴史学科（編）	吉川弘文館
	3 統計学を哲学する	大塚淳	名古屋大学出版会
	4 独学大全	読書猿	ダイヤモンド社
	5 原典完訳 アヴェスタ ソロアスター教の聖典	野田恵剛（訳）	国書刊行会

東京大学生協 本郷書籍部

	書名	著者名	出版社
文庫・新書	1 民主主義とは何か	宇野重規	講談社
	2 はじめてのスピノザ 自由へのエチカ	國分功一郎	講談社
	3 村の日本近代史	荒木田岳	筑摩書房
	4 コロナ危機の政治 安倍政権 VS. 知事	竹中治堅	中央公論新社
	5 それでも、日本人は「戦争」を選んだ	加藤陽子	新潮社
一般書	1 猫と東大。猫を愛し、猫に学ぶ	東京大学広報室（編）	ミネルヴァ書房
	2 行政法ガールⅡ	大島義則	法律文化社
	3 東大連続講義 歴史学の思考法	東京大学教養学部歴史学協会（編）	岩波書店
	4 独学大全	読書猿	ダイヤモンド社
	5 手の倫理	伊藤亜紗	講談社

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 平安朝の事件簿 王朝びとの殺人・強盗・汚職	繁田信一	文藝春秋
	2 免疫の守護者 制御性T細胞とはなにか	坂口志文／塚崎朝子	講談社
	3 動物農場	ジョージ・オーウェル	早川書房
	4 多角形と多面体 図形が織りなす不思議世界	日比孝之	講談社
	5 表参道のセレブ犬とカバーニヤ要塞の野良犬	若林正恭	文藝春秋
一般書	1 公式 TOEIC® Listening & Reading 問題集 6	Educational Testing	国際ビジネスコミュニケーション協会
	2 相分離生物学の全貌 (現代化学増刊 46)	白木賢太郎 (編)	東京化学同人
	3 ペンローズのねじれた四次元 時空はいかにして生まれたのか	竹内薫	講談社
	4 新 海鳥ハンドブック	箕輪義隆(著)／小田谷嘉弥(監修)	文一総合出版
	5 数学のための英語教本―読むことから始めよう―	原田なをみ(監修)／服部久美子(著)	共立出版

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 人新世の「資本論」	斎藤幸平	集英社
	2 民主主義とは何か	宇野重規	講談社
	3 思考の整理学	外山滋比古	筑摩書房
	4 中国の歴史 4 三国志の世界 後漢 三国時代	金文京	講談社
	5 アメリカの政党政治 建国から 250 年の軌跡	岡山裕	中央公論新社
一般書	1 統計学を哲学する	大塚淳	名古屋大学出版会
	2 行政法ガールII	大島義則	法律文化社
	3 学術書を読む	鈴木哲也	京都大学術出版会
	4 場の量子論(II)―フاینマン・グラフとくりこみを中心にして―	坂本真人	裳華房
	5 独学大全	読書猿	ダイヤモンド社

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 日本史サイエンス―蒙古襲来、秀吉の大返し、戦艦大和の謎に迫るか「く」「し」「ご」と「	播田安弘	講談社
	2 か」「く」「し」「ご」と「	住野よる	新潮社
	3 レイズムとは何か	梁英聖	筑摩書房
	4 生き方について哲学は何か言えるか	バーナド・ウィリアムズ	筑摩書房
	5 そして、バトンは渡された	瀬尾まいこ	文藝春秋
一般書	1 公式 TOEIC® Listening & Reading 問題集 6	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 TOEIC® テスト新形式精選模試 リスニング	中村紳一郎 (監修)	ジャパンタイムズ
	4 はじめて受ける TOEFL® ITP TEST 総合対策	島崎美登里 / ボール・ワーデン / ロバート・ヒルキ	語研
	5 公務員試験受験 ジャーナル 3 年度試験対応 Vol. 1	受験ジャーナル編集部 (編)	実務教育出版

九州大学生協中央図書館店+咬咬舎店

	書名	著者名	出版社
文庫・新書	1 理科系の作文技術	木下是雄	中央公論新社
	2 アメリカ大統領選	久保文明	岩波書店
	3 実践 自分で調べる技術	宮内泰介 / 上田昌文	岩波書店
	4 SDGs	南博 / 稲場雅紀	岩波書店
	5 地方の論理	小磯修二	岩波書店
一般書	1 公式 TOEIC® Listening & Reading 問題集 6	Educational Testing	国際ビジネスコミュニケーション協会
	2 ゼロからつくる Python 機械学習プログラミング入門	八谷大岳	講談社
	3 法学を学ぶのはなぜ? 気づいたら法学部にならないための法学入門	森田果	有斐閣
	4 Pythonではじめる機械学習 scikit-learn で学ぶ微量エンジニアリングと機械学習の基礎	アンドレアス・C ミュラー	オライリー・ジャパン
	5 相分離生物学の全貌 (現代化学増刊 46)	白木賢太郎 (編)	東京化学同人

コロナ禍で、お盆に続いて年末年始も東京の自宅で迎えることにした。私は初詣に行く習慣はないが、昨年はある年だったので、今年は何行してみようかなどと思っている。近所には、日本一おしゃれな神社と言われている「赤城神社」と、東京のお伊勢様「東京大神宮」がある。赤城神社の社殿はガラス張り、東京大神宮は恋のパワースポットである。

ある民間会社の調査によると、他の国に比べてなぜか現金を使用する人が多い日本では、コロナ禍の影響でキャッシュレス決済を利用する人の割合が6割も増えたそうである。ウイルスの「除菌」により、現金を扱わない「除金」が進んだと新聞にあった。ニュージーランドの先住民は、贈り物に取り付けて受け取った者に返礼を強いる贈与の霊を信じていたそうである。有名社の初詣客のお賽銭は数億円というニュースを聞いた時、日本人は現金に取り付け贈与の霊を信じているに違いないと思うのである。

(編集委員：佐藤千恵子)

『學士會報』945号(2020年11月発行)では、コロナ禍についての論文が3本、それぞれ、1. コロナ時代、2. コロナ危機、3. コロナ後について掲載されている。小原雅博氏の「コロナ時代の国際政治」によると、今回の新型コロナが発生する前に先駆けてスペイン風邪の大流行を分析した米国疾病予防管理センターの報告(2007年)では「早期の、持続した、多層的な」措置が健康へのダメージを和らげたと結論付けたが、今回、米国はその報告を無視した対応をとり世界最大の感染国となり、国民の安全を守ることができない「失敗国家」であることが露呈した。続いて国末憲人先生の「コロナ危機と欧州政治」では、「良き政治があれば患者数も少ないという単純な相関性を見出すのは難しい」と述べた上で、政治のリーダーシップが感染の抑え込みに成功した台湾と、失敗したイギリス、ブラジルの例を挙げられている。

スウェーデンの友人が米国大統領選挙の直後、「先週の土曜日は我々を幸せな気分させてくれた。世界中を心配させた選挙の結果はすばらしい」とメールを送ってきた。感染対策をしっかりと取った都市ほど経済回復も早かった。国のリーダーによってこうも大きな差が生じるのかと、改めて実感した。

(編集委員：田村恵美子)

今回は遂に盆も正月も実家に帰省出来なかった。40数年生きてきてはじめての経験になった。リモートワークによる運動不足の影響か健康診断の結果もいまひとつ。子供も増えて電車移動が色々厳しくなり車を購入したりもした。

身近なところでも本当にいろいろなことが新型コロナの影響を受けていて、それに適合した生活にするのに私も四苦八苦している。オンライン飲み会なども一時期流行ったようだが、やはりリアルで会って親睦を深める心地よさには遠く及ばないと感じる。気兼ねなく鍋をつつけた時がどうしても思い出される。

2021年は新型コロナの収束の年になることを願う。

(編集委員：吉積礼敏)

NU7 第33号

2021年 1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

冬の パーティー プラン

2
時間制

2020年12月1日(火)～2021年2月28日(日)

※2020年12月30日(水)～2021年1月3日(日)を除く



お料理をお席まで
個々にお運びする
「正餐スタイル」。
コース料理で楽しい
ひとときを。

6名様より
ご予約
承ります

●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。



西洋料理

6,500円 プラン

お一人様(税込)

正餐
スタイル

- スモークサーモンのタルタル
- 牛肉のトマト煮込み
- 宝石仕立て
- 南瓜のモンブラン
- 南瓜のポタージュ
- コーヒー
- 鏡鯛のナンチュア風

乾杯用スパーリングワイン付

中国料理

6,500円 プラン

お一人様(税込)

正餐
スタイル

- 四種冷菜盛り合わせ
- はちみつ黒酢豚
- ボルチーニ入り色々茸の
とろみソース
- 麻婆豆腐
- 海老のチリソース
- 鮭チャーハン
- 杏仁豆腐

乾杯用スパーリングワイン付

西洋料理

8,000円 プラン

お一人様(税込)

正餐
スタイル

- 自家製鴨のマリネ リンゴ添え
- 茸のブイヨンスープ
- 手長海老のボワレ サフランリゾットの上に
- 牛肉のバヴェステーキのデュクセル乗せ焼き
赤ワインソース
- 洋ナシのモンブラン
- コーヒー

乾杯用スパーリングワイン付

中国料理

8,000円 プラン

お一人様(税込)

正餐
スタイル

- 美味彩り冷菜
- 蟹肉入りフカヒレスープ
- 大海老と旬野菜のあっさり炒め
- 蟹爪の海老すり身揚げ
- 牛肉と干し菜のやわらか煮
- 鮭チャーハン
- ソフト杏仁豆腐

乾杯用スパーリングワイン付

◇お飲物は含まれておりません。ご要望に合わせてご注文ください。

※ご利用時間は2時間とさせていただきます。 ※上記価格は会場費・消費税・サービス料が含まれています。 ※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。 ※写真はすべてイメージです。

学士会館

ご予約・お問い合わせ

TEL. 03-3292-5936 FAX.03-3292-0882

<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



メタセコイアの並木道
(大阪市立大学理学部附属植物園)
(油彩画)



茶源郷 (油彩画)



白馬を望む (油彩画)



翔鶴（抹茶椀・2018年）



瑞鶴（抹茶椀・2018年）

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

※学部卒業後2年間は3,000円（学生会事業年度は4月1日～翌3月31日）。
※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。



入会（ご紹介）キャンペーン実施中！
皆さまお近くのお仲間をご紹介ください



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。

946号（2021年1月発行）は、9月午餐会（馬場あき子氏「短歌の魅力」）の講演録を掲載しています。



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。

3月夕食会は「東日本大震災から10年～超巨大地震・津波の理解はどこまで進んだか？」と題して、東京大学地震研究所所長の佐竹健治氏にご講演いただきます。



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、スポーツクラブなどの割引サービス等を行っています。

新しい提携サービスがはじまりました。

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。



「学会館」の運営



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

学会館・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（平日9時～17時）