

#### りつめい No.276/2019年4月号

発行所/立命館大学校友会/年4回発行 発行人/村上健治 編集人/加藤美佐子 〒604-8520 京都市中京区西/京朱雀町1 Tel.075(813)8216 Fax.075(813)8217 URL:http://alumni.ritsumei.jp E-mail:alumni@st.ritsumei.ac.jp





### 新人らしからぬ新人王

「新人王は一度きり。平成最後の年に取れてうれしい」。

2018年、セントラル・リーグ最優秀新人賞(新人王)に選ばれたのは、横 浜DeNAベイスターズの東克樹選手だ。最優秀新人賞は日本プロ野球の選 手表彰の1つで、プロ野球を担当している記者によって選ばれるが、東選手は 有効票294票中290票を集めるという圧倒的な投票数で新人王受賞となった。

東選手の活躍は大学時代から目覚ましい。1回生で関西学生野球の春季 リーグ戦に登板。3回生の春季リーグ戦では、最優秀選手、最優秀投手、ベス トナインを獲得。4回生の春にはリーグ戦初となる2度目のノーヒットノーラン を記録。2017年のプロ野球ドラフト会議で横浜DeNAベイスターズから1位 指名を受け、入団を果たす。パフォーマンスを維持するためのモチベーション は、、、勝つ喜び、。「在学中の早くから、リーグ優勝の喜びを経験できたことも大 きかった」と話す。

東選手は最速152キロの直球を軸に変化球を巧みに使い分ける。修正能力 にも長け、どんなに追い込まれていても、冷静に意志ある投球ができると周囲 からの信頼も厚い。ここまで順風満帆の野球人生を歩んでいるように見えるが、 実は2回生の時に左肘の故障を経験。「もう投げられないのではないか」と落 ち込む日々を過ごしたという。「そんな時、先輩の桜井俊貴さん(16法、現・ 読売ジャイアンツ) と西川大地さん (16文、現・日本新薬硬式野球部) の活 躍を見て、もう一度マウンドに立ちたいと思いました」。そこから奮起し、けが の治療と下半身の筋力強化に専念。苦しい時期を乗り越え、同時に何事も前 向きにとらえるポジティブなメンタルも身につけたと話す。

「頭を使ったプレーと我慢強く粘るのが僕のスタイル」と東選手。2019年シー ズンの目標は2年連続2桁勝利。2年目のジンクスといわれないようにしっかり と結果を出していきたいと意気込む。

チームの勝敗を左右するから、とマウンドでは感情を表に出さないというが、 今シーズンのクライマックスには、胴上げ投手としてのとびっきりの笑顔を見せ てほしい。

文:高原珠美 撮影:宿谷 誠



横浜DeNAベイスターズ 投手 東克樹墨美(18年)

輝くひと 108

#### ■ PROFILE

三重県出身。左投げ左打ち。大学4回生の時、第41回 日米大学野球選手権大会と第29回ユニバーシアード競 技大会の大学日本代表に選出。日米大学野球選手権大 会では最優秀投手賞を受賞、ユニバーシアード競技大会 では、日本の金メダル獲得に貢献。プロ入り後、開幕か ら1軍先発ローテーション入りをし、オールスターゲーム にも12球団唯一新人で出場するなど、シーズン前半か ら活躍。2018年の成績は24試合に登板して11勝5敗、 防御率2.45、奪三振155。

パーソナルスローガンは、「LITTLE BIG MAN. (小さく てもマウンドで大きく見える選手になりたい。)」。

立命館大学校友会報

### 11781 APRIL 2019 No.276

#### 特別対談新総長×校友会長

- 02 輝くひと 横浜DeNAベイスターズ 投手 東克樹選手
- 09 特集 スポーツを支える
- 14 RITSUMEI INTERVIEW オリックス・バファローズ シニアアドバイザー 長谷川滋利さん
- 18 立命館の研究者たち

スポーツ健康科学部 山浦一保 教授 「スポーツチーム、企業組織を強くする人間関係」

- 08 100周年記念オール立命館校友大会予告 20 校友会設立100周年 Road to 2019 vol.12
  - 21 校友会未来人財育成基金
  - 22 校友会ネットワーク 今後の行事予定
  - 24 3.11復興への願い

アンケートにご協力いた だいた方に抽選でプレゼ ントをお贈りします!



- 25 新校友のみなさまへ 卒業後も大学を利用しよう!
- 26 キャンパストピックス
- 28 学生の活躍
- 29 #立命館 #大学スポーツ
- 30 INFORMATION 編集室から

※掲載内容は全て、2019年2月時点のものです。 デザイン・ディライツ広告事務所



### 新総長に仲谷教授が就任

#### ----立命館の新体制が始動----

2019年1月、仲谷善雄教授(立命館大学情報理工学部)が 立命館総長・立命館大学長に就任されました。

急速なIT化やグローバル化の進展とともに、時代は大きな変化を迎えています。 立命館が果たすべき役割、そして今後のビジョンとは。 仲谷新総長と村上健治校友会長が語り合いました。

撮影:田口葉子

2 リフめい APRIL 2019 APRIL 2019 リフめい 3 参頭特集 | 特別対談 **新総長 × 校友会長** 新総長 × 校友会長

### 「人を育てたい」 民間企業から大学へ

村上 仲谷総長、この度はご就任おめでとうございます。 まずは総長になられたご感想をお聞かせいただけますか。 仲谷 「これは非常に重責である」というのが率直な気 持ちです。立命館学園全体で5万人近くいる学生・生徒・ 児童、そして教職員、さらには校友・父母の方々からの 大きな期待を肌で感じ、「立命館をより良い学園にして



いきたい」という思いです。

村上 総長は長年、民間企業にお勤めになり、2004年に 立命館大学に情報理工学部が開設された際に、立命館大 学に着任されたとうかがっています。

仲谷 三菱電機に23年ほど勤め、そのうち約18年間は 研究に従事していました。その後は、システムエンジニ アの仕事も経験しました。そこで「もう一度、研究がし たい」という気持ちが湧いてきました。同時に、入社し てくる若い社員を見て、「人を育てたい」という気持ちが強くなりました。ご縁あって立命館で教鞭を執ることに なりましたが、実はその前から立命館の先生方と共同研究を行ったこともあり、びわこ・くさつキャンパス (BKC) を訪れたこともありました。

村上 大阪大学では社会心理学を学ばれて、その後、認 知工学や情報科学を研究され、文系・理系どちらの分野 のご経験もお持ちです。その両方を経験された立場から、 今後、立命館で取り組まれたいことをお聞かせください。 仲谷 情報理工学は、人と関わりの強い工学分野だと 思っています。人が使うシステムをつくったり、サービ スをつくったりするわけです。そうすると、やはり人を 理解し、誰が使うのかを理解することが重要になってき ます。そういう意味で心理学の知見は非常に役立ちます。 これまで私は、人工知能やヒューマンインタフェースな どの技術開発に携わる中で、心理学の知見を大いに応用 してきました。学生には、誰がどのような状況で、何に 困っているのかについて把握することが大事であり、そ れを踏まえたうえでアイデアを出すように指導していま す。実は文系と理系は全く違うというものではなく、ア プローチが違うだけで、いずれも世の中の事柄を対象に しているわけです。したがって、問題意識さえ共有でき ていれば、良いコラボレーションができると考えていま す。立命館大学には、「立命館グローバル・イノベーショ

ン研究機構(R-GIRO)」という研究組織があり、学外の 大型資金を獲得することができる文理融合の研究チーム を支援する試みがあります。こうした取り組みは、非常 にうまくいっていると思いますので、どんどん進めてい きたいですね。

### ワクワクする学園 研究成果が実感できる キャンパスへ

村上 今、情報技術やグローバル化の進展、国際情勢の 激動によって社会は大きな変化を遂げ、先を見据えるこ とが極めて難しくなっています。立命館学園が2030年 に向けて掲げている「学園ビジョンR2030」では、この ような時代の中にあっても果敢に、自由に挑戦していく ことを目指していますが、その実現のために、総長とし てとりわけ注力されたいことは何でしょうか。

仲谷 私がずっと申し上げているのは、「世界の中で語られる学園になりたい」ということです。少子化をはじめ、日本の大学は非常に厳しい環境におかれていますが、立命館はグローバルに通用する学園・大学として国際的なプレゼンスを上げていきたいと考えています。そのためには、やはり積極的にアピールしていかなければなりません。これは、校友の方々にいつまでも立命館を誇りに思っていただきたいという願いの表れでもあります。村上立命館には日本全国にとどまらず、海外にも多くの校友会があります。そういった絆を含めて本当に熱い人が多い。われわれの思いを一つに結集し、「校友会未来人財育成基金」を通して、さらに学生の支援ができればと思っています。

**仲谷** 引き続き、ご支援くださいますようお願いします。この間、大学の各キャンパスや小学校・中学校・高等学校を訪問しました。そこで、私が必ず申し上げたのが、「ワクワクする学園にしたい」ということ。キャンパスに入った瞬間に「おっ、ここは違う、立命館は違う」と感じていただきたい。その方法の一つは、研究成果を見ていただく、触れていただくということです。例えば、自動運転の車がキャンパス内を走っていたり、大学構内の生活協同組合で売られている商品の中に食マネジメント学部が開発した食品があったり、あるいは洗い場でロボットが動いていたり。学生が見て、「うちの大学はこう



### 仲谷善雄

Yoshio Nakatani

立命館総長

立命館大学長

生年月日:1958年7月24日(60歳) 専門分野:防災情報システム、人工知能、

ヒューマンインタフェース、認知 工学、思い出工学、感性工学

最終学歴:大阪大学人間科学部人間科学科 卒業

取得学位:学術博士(神戸大学)

#### 所属学会

ヒューマンインタフェース学会、情報処理学会、人工知能学会、計測自動制御学会、 日本心理学会、日本認知科学会、日本災害情報学会、日本グループ・ダイナミックス 学会、プロジェクト・マネジメント学会、システム制御情報学会、交通科学研究会

#### 本学園の主な役職歴

2006年4月 立命館大学情報理工学部副学部長(2011年3月まで)

2012年4月 立命館大学総合科学技術研究機構長(2014年3月まで)

2012年4月 立命館大学理工学研究所長 (2014年3月まで)

2014年4月 立命館大学情報理工学部長、情報理工学研究科長(2018年3月まで)

2014年4月 学校法人立命館理事・評議員(現在に至る)

2018年4月 学校法人立命館副総長(研究・学術情報・国際連携・男女共同参画

担当)、立命館大学副学長(2018年12月まで)

2019年1月 学校法人立命館総長、立命館大学長(現在に至る)



立命館大学校友会

### 村上健治

Kenji Murakami

1947年 愛媛県に生まれる

1970年 立命館大学産業社会学部卒業

1/0年 立命館大学産業社会学部学業 大和ハウスT業株式会社入社

2004年 日址 华丰丽统师址目

2004年 同社 代表取締役社長

2011年 同社 代表取締役副会長

2012年 ダイワラクダ工業株式会社 代表取締役会長

2013年 立命館大学校友会会長に就任 現在に至る

学校法人立命館 理事も務める

参頭特集 |特別対談 新総長 × 校友会長

いう研究をしている、それは世界に誇るレベルなのだ」 ということを実感してもらうと、本当に大きく変わると 思うのです。

**村上** そうですね、学生にとって大きな目標にもなるでしょう。ところで、仲谷総長の理念や座右の銘がありましたらお聞かせください。

仲谷 荘子の「逍遥遊」という言葉です。「物事にとらわれない自由な心のあり方」を表現しています。いろいろなことをできる範囲で配慮しながらも、最後は自分の心に素直に従って判断する、行動する、責任を取るということであると私は理解しています。たゆまぬ前進を意味する「One Step Forward」という言葉とともに私の信条となっていて、学生が卒業する時には必ず、この言葉を贈ってきました。

### 卒業後もつながり続ける 多様な学びのニーズに応えて

村上 校友会は、今年100周年の節目を迎えます。これを機に、われわれの目指す方向性を多くの校友の方々にご理解いただくために、「校友会活動ビジョン」を策定しました。いろいろな垣根を超えて、若い人や女性にもどんどん参加していただき、プレゼンスを上げて、さらに大学を応援していきたいと思っています。総長が校友のみなさんに望まれることがあればおっしゃってください。仲谷 校友の方々には、立命館大学を"卒業した"と完了形で捉えるのではなく、いつでも立命館に戻ってきて、

新たな勉強を始めてほしいと思っています。例えば、新たにデータサイエンスの勉強をしたいとおっしゃる方もいらっしゃるでしょう。あるいは定年退職されて改めて古典を学びたい方など、多様な学びのニーズがあるかと思います。そうした方々を受け入れる体制をつくり、学びの場を提供していきたいと考えています。

村上 今、総長がおっしゃったことは、国内外にいる校友のみなさんにとって大きな励みになります。私たちは、母校のブランドイメージがさらに上がることが誇りです。学生のためにも、各地で校友がパワーアップし、「このような素晴らしい先輩がいるのだ」と思ってもらえるようがんばっていきますので、今後ともよろしくお願いいたします。

仲谷 立命館は、校友の方々をはじめ本当に多くの方々

からご支援いただいています。学生たちが勉強や課外活動でがんばることができるのも、やはり校友のみなさんの温かいご支援があるからだと実感しています。これからも「日本に立命館あり」という気概を持って、学園・大学のさらなる発展を目指してまいります。



学園ビジョン

### R2030 挑戦をもつと自由に

いま 世界と社会は 大きく 急激に 変わっています 先を見据えることが極めて難しい局面を迎えています

このような時代の中で 未来のあるべき姿を積極的に社会に提起していくとともに 柔軟に 粘り強く 変化に対応できる力を育み 多様な人々が集う学園の創造を通じて 社会に貢献します

このために 異なる価値観を認め合い 摩擦を恐れず 高め合い これまでの限界を超えていく

あらゆる人の自由な挑戦が 希望に満ちた未来につながる社会を目指して 私たちはこれからも挑戦を続けます

**Beyond Borders** Ritsumeikan

校友会活動ビジョン

ビジョン

### 未来を生みだす、立命のきずな。 応援しよう、個のかがやきを。

#### 行動指針

未来を信じ挑戦し、自らのボーダーを超える。

多様性を認め、楽しく相互に成長できるつながりをつくる。

循環型支援の立命文化を創る。

グローバルシチズンとして、広く社会に貢献する。

立命人としての誇りを持ち、大学の価値向上に寄与する。

#### 策定理由

立命館大学校友会は、2019年に設立100周年を迎えるにあたり、 会則の目的を具現化した「校友会活動ビジョン」を策定しました。

校友会活動ビジョンは、校友会の目指すビジョンと校友一人一人の行動指針で構成しました。

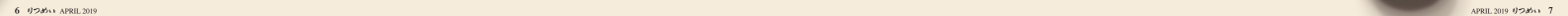
多くの校友が幅広い意見を出し合い、「立命館らしい言葉を入れる」、「校友が受けとめやすい言葉・順番にする」、 「校友会や校友への期待を込める」という3 つの視点でまとめました。

私たちは、この校友会活動ビジョンにもとづき、校友一人一人の行動により、校友会の未来を生みだしていきます。

2018 年 12 月 19 日 立命館大学校友会



R Alumni



100周年記念

# オール立命館校友大会

~100年の軌跡と 未来への挑戦~

立命館発祥の地 『京都』で開催!!

100年に1度の祭典、





2019年**10**月**19**日(土) 14:00~18:30 記念式典·R Festival(懇親会) (予定) プログラム 概要については 次号会報に 掲載予定



国立 京都国際会館

「100 周年記念 オール立命館校友大会」の開催に向けて、 大会企画の具体化を図る検討部会が始動しています!

#### 「100年の軌跡」 部会

#### Key concept

- ●100 年を振り返り 「京都」に想いをはせる
- ●多様な校友ネットワークを 体感する
- ●校友会がこれまで 進めてきた事業を振り返る



#### 「未来への挑戦」部会

#### Key concept

- ●持続可能な未来に 貢献する姿勢を示す
- ●未来を体験し、
- 一人ひとりが主役となる
- ●在学生が校友と つながる機会を創出する



全世代、ファミリーでお楽しみいただける、100周年に相応しい大会を目指します!

#### 100周年記念ロゴに込めた想い



わたしたちの母校、立命館大学は 校友会の"応援"からはじまった。

母校の大学昇格を後押しした先輩たちの切なる想い。

大学の未来を切り拓いたこの精神こそが、立命館大学校友会の原点です。これまでの100年のように、これからの100年もずっと、母校を、後輩を、そして共に学んだ仲間たちを応援し、励まし続ける校友会でありたい―。100周年でつながろう、100周年でひろがろう。校友一人ひとりの想いを、この旗印に託して。





式会社アシックスで、選手の足形計測やヒアリングを行い、「唯一のシューズ」を作り出すのはアスリート・カスタムチーム カスタムメイドスペシャリストの田崎公也さんだ。

「計測から納品まで約3週間。足形はちょっとした 体重の増減でもすぐ変わる可能性があります。最新 の情報で設計したシューズをいち早く届け、選手のパ フォーマンスに寄与したい」と話す。

田﨑さんは主に陸上選手のシューズを担当。入社 以来、プロモーション部(現在のスポーツマーケティ ング部)や東北エリア営業販促担当などを経験し、 2000年から現在のカスタム生産部に移った。オリン ピック選手のシューズカスタムに関わるようになったの は、2008年北京オリンピックの女子100m日本代表 の福島千里選手(現・セイコー所属)からとのこと。 同社では、北京オリンピックまで市販品をベースにカ スタマイズしていたが、2012年のロンドンオリンピック への取り組みを機に、シューズを一からカスタマイズ していく方法に変更した。「実は、2016年のリオデ ジャネイロオリンピックで桐生祥秀選手(現・日本生命 所属)のシューズを作ったのですが、なかなか桐生 選手の足に合わなかったという苦い経験があります。 本番はそれまで使っていた足になじんだシューズで 走ったわけですが、日本代表の選手に気持ちよく走っ てもらえるシューズを提供できなかった僕たちの責任 は大きい」と振り返る。何度も試作をして完成させた のに、なぜ、足に合わなかったのか――。生産に携 わるスタッフと検証を重ね、半年という期間を費やし、 原因の特定と改善を行った。この失敗があったからこ そ2017年の「100m 9秒98」という偉業を支えた シューズの誕生につながったのだ。

田崎さんは中学時代からアシックスの製品カタログを愛読していたくらいのシューズマニア。また、高校・大学と陸上部でやり投の選手だった。「究極のやり投用シューズを作りたい」。入社当時と同じ熱量で今もシューズ作りに携わる。「選手それぞれ身体の感覚や求めていることが異なるので、選手の言葉をかみ砕き、理解し、形にすることがこの仕事の醍醐味であり、

永遠のテーマだと思います」。お互い納得できるシューズを作るため、選手と作り手がとことん話し合い、一つのものを生み出すというスタンスを貫く。「これまでの知見や経験で選手が求めていることの先が読めることがありますが、結果、それが正しかったとしても、本当の意味で選手の想いに沿ったシューズではない。経験を重ねても新人の頃と変わらず、真っすぐな気持ちで選手の声に耳を傾けたい」と表情を引き締める。

田﨑さんが所属するカスタム生産部では、計測か ら素材の裁断、縫製、接着、成型など一連の作業が 一流のスタッフによって分業制で行われている。材 料、生地、裁断方法などを仕様書に落とし込み、製 作スタッフに伝えられるが、時には自らサンプルを作 ることもあるという。「シューズは一足一足手作業で作 られます。1mmでもずれがあると選手の身体に違和 感が生じてしまう。繊細な作業で、思い通りのシュー ズを作ることは難しい。口頭だけでなく自分が持って いる技術を形にして残していくようにしています」。モ ノづくりには、機械化の前に確固とした手技・技術を 伝承する必要があると田崎さんは言う。「テクノロジー が進歩していく中で、モノづくりを伝承する方法も変 わってきています。僕らは『先輩の背中を見て学べ』 と言われて育ってきましたが、今の人には、それだけ では通用しないこともあります。僕らの世代はこれま でやってきたことを言語化、ビジュアル化して次世代 に伝えていく役割を担っているのだと感じています」。

同社は東京 2020 オリンピック・パラリンピックゴールドパートナー。2020 年に向け、新しい企画やモノづくりが始まっている。「選手は競技と、そして自分と全力で向き合っている。だからこそ、僕たちも全力で選手と向き合う。選手が求めている理想のカタチで足元を支え、一緒に戦っていきたい」。

もうすでに、戦いは始まっている。

#### PROFIL

鳥取県出身。父も立命館大学法学部卒の校友。1993年に株式会社アシックス入社後、他部署を経て、2000年から現部署にて勤務。「オール立命館校友大会2018 in仙台」では、杜の都全日本大学女子駅伝の応援企画として、過去にシューズ制作を手掛けた女子陸上競技部OGの小島一恵さん('10経営)とトークセッションを行った。座右の銘は「一期一会」。

10 リフめい APRIL 2019 リフめい 11

生、ラグビーに関わりたくて」。

真っすぐな目でそう語るのは2018年にスポーツ健康科学部を卒業した竹内佳乃さん。現在、ラグビートップリーグチーム「Honda HEAT」で唯一の女性アナリストとして活躍している。アナリストとは必要なデータを収集し、分析することでチームの勝利に貢献する仕事だ。選手と関わるとき、タイミングや場所、相手の調子などを常に気に掛けて接しているという竹内さん。それは相手の気持ちを考えて行動する性格という素質に加え、竹内さん自身が元・ラグビー選手だったということも大きい。

竹内さんとラグビーとの出合いは高校1年生の時。 7人制ラグビーがオリンピック競技に決まり、ラグビー 界を盛り上げようと、女子ラグビー選手の育成を目的 としたSCIX近畿セブンズブロックアカデミーの選考 会に竹内さんの父親が申し込み、合格したことがきっ かけだった。それまでも他の競技経験があった竹内 さんだが、ラグビーについてはまったくの素人。初め は練習場と家が近いという理由だけで練習に参加し ていたそうだが、高校のラグビー部にも入部したこと から竹内さんの運命は変わる。「女子ラグビーが盛り 上がる前で、高校のラグビー部で女子の選手はもち ろん私だけ。平日は男子に交ざって高校で練習、土・ 日はセブンズの練習と、ラグビー中心の生活になりま した」と当時を振り返る。そのかいもあり、高校生で 近畿地区代表選手に選ばれるほどのプレーヤーに成 長。大学でも選手としてラグビー部に入部してくれる ことを学園関係者も期待していたというが、竹内さん が選んだのはラグビー部のトレーナーだった。「高校 3年生の12月にいったん競技から距離をおいたこと で選手を支える側になりたいと思うように。今でこそラ グビーと仕事を両立している選手もいますが、私が大 学に進学する頃はその像が描きづらかったのも理由 の一つです」。

大学時代もラグビー漬けの生活に変わりはなかった。トレーナーに必要な知識に直結していた大学での学びを生かし、竹内さんはラグビーに関わる仕事に就くため本格的に始動する。2回生の冬に"ラグビー王国"といわれるニュージーランドに渡り、現地

のチームでトレーナーを手伝いながら、ラグビーに関わる仕事について学んだ。そこで偶然、当時のHonda HEATのヘッドコーチと出会い、アナリストとしてインターンシップのチャンスを手にする。帰国後、2週間練習場に泊まり込み、アナリストの仕事に触れ、衝撃を受けた。「私、この仕事をやりたい!」大学のラグビー部でも、トレーナーからアナリストに転向。アナリストとして一歩を踏み出し、卒業後も職業としてアナリストのポストを得た。

アナリストの主な仕事は、練習、試合、対戦相手などのチームの動きや選手個人のプレーを数値化、グラフ化し、データを提供することだ。求められるのは情報収集力、分析力、伝達力。竹内さんは一人でその作業を担っている。

「1年目という気後れもあり、キャリアがある選手たちへのフィードバックが積極的にできていないことが今の課題です。新人だから、女性だからと言い訳はできない世界。もっと多くの情報に触れ、正確性を持ち、スピーディーに分析をして必要な情報を伝えていきたい」と熱を込める。

2019年、日本でアジア初のラグビーワールドカップが開催される。「ラグビーはルールも複雑でとっつきにくい。試合もぶつかり合いや殴り合いに見えてしまうことがあり、実際、痛みも犠牲も伴うつらいスポーツ」と竹内さん。「でも、試合が終われば、選手たちは敵・味方関係なく、仲間として和気あいあいとできる。ラグビーが『紳士のスポーツ』といわれるその精神が大きな魅力です。また、どのプレーをとっても、さまざまな要因が絡み合っていて、とても奥深く面白いスポーツなのです」。

今後はアナリストとしての実力をつけていくとともに、女子ラグビーの知名度アップに関わっていきたいと語る竹内さん。大好きなラグビーに、果敢にトライし続ける。

#### **PROFILI**

兵庫県出身。高校1年生の時にSCIX近畿セブンズブロックアカデミーに参加。第2回全国高等学校選抜女子セブンズに出場。大学時代はトレーナー、アナリストとしてラグビー部に所属。2018年シーズンから、Honda HEATでアナリストの役割を担う。



RITSUMEI INTERVIEW 投資家 オリックス・バファローズ シニアアドバイザー

### 長谷川 滋利さん ('91経営)

命館大学へはスポーツ選抜入試\*が始まった 年の第1期生として入学しました。高校時代 は朝から晩まで野球に明け暮れた日々でした

が、大学ではきちんと授業に出席して4年で卒業するように言われ、「文武両道で、大学らしいな」とうれしく感じました。僕が1回生のときの硬式野球部は古田敦也さん('88経営、元プロ野球選手)が4回生でキャプテンでした。プロ意識が強いと聞いていたので、先輩・後輩の上下関係も厳しいかと思いきや、意外とそうではなくて自由にやらせてもらえました。入学してすぐ先発として登板、1回生の秋にはエースになり、4年間投げさせてもらいました。高校時代はけがなどで苦労した分、大学で花開いたという感じでしたね。

僕は大学の講義が好きで、授業には真面目に出席していました。この頃から本を読む習慣ができ、今でも移動の時間などを活用しながら、月10冊以上読んでいます。英語にしても経営にしても身になる勉強を始めたのは大学からです。振り返ると、大学時代の4年間が一番楽しいときだったように思います。在学中に参加したソウル・オリンピックに向けた全日本チームのカナダ遠征がきっかけで、アメリカへの憧れが生まれ、「将来、アメリカに住みたい」と強く思うようになりました。

1990年のドラフト会議で1位指名を受け、1991年にオリックス・ブルーウェーブに入団。1997年からアメリカメジャーリーグ



関西学生野球の立同戦での長谷川滋利さん (1990年 10月23日付 毎日新聞)

ベースボールチームのアナハイム・エンジェルス、2002年からシアトル・マリナーズで選手生活を送りました。15年のプロ選手生活の中で印象深いことはたくさんありましたが、ひとつ挙げるなら、オリックス・ブルーウェーブの1年目、いきなり6連敗したことです。入団時、立命館大学の中尾卓一監督(当時)が球団の首脳陣に先発投手として使ってほしいと伝えてくださったこともあってか、1年目から先発として登板の機会をいただきました。なかなか白星を拳げられませんでしたが、大学4年間で40勝という歴代トップクラスの実績を残したこともあり、プロでやっていける自信もありましたし、波に乗れば連勝できると確信していたので、不思議と悲壮感はありませんでした。実際、1勝した後はトントン拍子で勝ち続け、結果、その年の新人王を受賞。選手生活は紆余曲折がありながらも楽しい野球人生だったと思います。

※スポーツ能力に優れた者の特別選抜入学試験

日本のプロ野球からアメリカのメジャーリーグに渡り、 9年間、メジャーリーグのマウンドに立ち続けた長谷川滋利さん。 現在は、投資家、オリックス・バファローズのシニアアドバイザーとして 日本とアメリカの両国で活躍している。

文:高原珠美 撮影:田口葉子 P14写真:毎日新聞社

## 生涯現役であるために



14 りつめい APRIL 2019 りつめい 15

#### 次々目標を立てる

今はアメリカを拠点に生活しています。それは、妻と息子 のためです。生まれて3カ月でアメリカに渡ったので、息子 が一人前になるまではアメリカを主軸にし、年間100日程 度は日本に戻ってくることを目標にしています。日本ではあ まりなじみがないことでしょうが、アメリカ人メジャーリー ガーが家族のために選手引退を選択することはよくありま す。僕の引退も、自分のためというよりも家族のために決断 しました。イチロー選手やサッカーの三浦知良選手のよう に、現役選手として、とことん邁進するのも面白いし、思い 切って次の人生に移るのもひとつです。みんながみんな同 じように、長く現役を続ける必要はなく、別のビジネスや次 のステージを目指すのは非常に良いことです。僕の第二の 人生の歩み方が現役アスリートにとって、少しでも参考にな れば良いなと思います。

選手を引退した直後は、テレビでの野球解説や投資・ビ ジネスに取り組んでいました。10年経った頃、機会に恵ま れ、オリックス・バファローズの仕事に関わることになりまし た。外国人選手を獲得するためのリサーチや調整に加え、 今年からはスポンサー契約を取ることや、球場の来場者数

を増やすための取り組みなど、営業面の仕事に力を入れて います。

僕は現状に満足してしまうタイプなので、意識的に次々と 目標を設定するようにしています。早々と目標を立て、実現 のために準備をする。選手時代も引退後の目標を立てて動 いていました。実際に現役選手を引退したとき、寂しい気 持ちもありましたが、すぐにビジネスモードの頭に切り替わ り、新たな気持ちで取り組みはじめました。今は、オリック ス・バファローズの仕事をメインにしながら、投資家として 株式や不動産のリサーチもしています。僕は本業が2つくら いあってもいいと思っています。後輩から副業についてよく 相談をされますが、副業ならやめておくようにと言います。 ビジネスはどちらも本業として真剣に取り組んでいく、その 姿勢が大切です。

#### 成功とは

シアトル・マリナーズ時代に、イチロー選手と成功の定義 について話し合ったことがあります。僕が考える「成功」と は、周りの評価ではなく自分の内面にあり、現在形や過去 形ではなく、現在進行形でゴールに向かって走り続けてい

立命館大学学生アスリートとの懇談(2018年9月)



ることです。過去の栄光や結果を「成功」とい う人もいますが、生涯現役タイプの人間は、過 去のことを「成功」とは考えていません。あま りに遠いところにあるゴールだと諦めてしまうの で、ある程度手が届くところに目標を設定し、 それらを達成しながらゴールに向かって走り続 けること。これはスポーツの世界だけではなく、 どんなフィールドで活躍する人にとってもあては まることだと思います。

信念というほどの大げさなことではありませ んが、「毎日を楽しむこと」を大切にしていま す。もちろん、仕事も楽しみながらやっていま す。自分で選んだことですから、やめようと思っ たらいつでもやめられる。やめる権利も自分が

持っているということですね。ただ、苦しい、やめたいと 思っても「どうしたら楽しむことができるか」を考えることは 必要です。「楽しい」といっても「笑顔でニコニコ」という 意味ではなく、難しい顔をしていても「自分が楽しい」と思 えることを見つけて、その場を楽しむことが大切です。

#### 現役で走り続ける

現在50歳。この年齢になると、世の中に何が残せるかと いうことを考えるようになりました。一方で、自分が本当に やりたいことを見いだしているところです。仕事をやめると きが引退ですが、一生引退するつもりはないので、70歳の プランもすでに考え始めています。今、プロゴルファーにな るために練習をしています。身体を使うことにはリミットがあ るので、このタイミングで取り組んでいるところです。極端 な話ですが、60歳くらいまでゴルフができるとして、その後 に野球監督になるというのも面白いですよね。いずれにせ よ、何らかの形で野球界を良くするために力を注いでいき たいと考えています。メジャーリーグでの経験から伝えられ ること、今のオリックス・バファローズの仕事を積み上げてい くことで、野球界へ還元ができればと思います。また、日本 の大学スポーツを変えられたらという思いもあります。その 方法についてはアメリカのNCAA(全米大学体育協会)か ら学べることが多くあります。アメリカにいる間にもっと勉強 し、生かせることを日本の各大学に伝えたいと思っていま



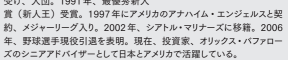
す。大学スポーツには、もっと世間から注目されるポテン シャルがあります。各スポーツの人気を今よりも出すことが できれば、さらに変わっていくことができるでしょう。それは 不可能なことではありません。そのために、校友のみなさん のご協力をお願いできればと思います。

#### PROFILE

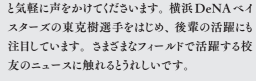
投資家 オリックス・バファローズ シニアアドバイザー

#### 長谷川 滋利まん

兵庫県出身。大学時代は1回生から 登板し、4年間で40勝を記録。1990 年、プロ野球ドラフト会議でオリック ス・ブルーウェーブからの1位指名を 受け、入団。1991年、最優秀新人



先輩の古田敦也さんは、今でも会えば「よっ、後輩」 スターズの東克樹選手をはじめ、後輩の活躍にも 注目しています。さまざまなフィールドで活躍する校



16 リフめい APRIL 2019 APRIL 2019 リフめい 17 立命館の研究者たち

### スポーツチーム、 企業組織を強くする人間関係

スポーツチームや企業組織では、時としてリーダーシップやチームワークによって 実力をしのぐ力が発揮されることがある。山浦一保教授は、人間関係論、リーダーシップ論の視点から 人間関係や組織内コミュニケーションを充実させ、強いチームや機能的な組織をつくる方法を研究している。

#### スポーツチームにおける 信頼関係を研究

2018年12月2日、アメリカンフット ボールで西日本の大学の頂点を決める 「全日本大学選手権 西日本代表校決定 戦 (WESTERN JAPAN BOWL)」で、 立命館大学は関西学院大学にわずか1 点差で敗れ、甲子園ボウルへの出場権 を逃した。その試合を固唾(かたず)を のんで見守っていた山浦一保教授は、ど ちらのチームにも見られた「勝つチーム」 づくりのすばらしさに拍手を送った。

山浦教授はスポーツチームや企業組 織における人間関係やリーダーシップを 研究する中で、監督と選手、上司と部 下といったリーダーとフォロワーの「信 頼関係」の重要性を明らかにしてきた。 その一つに、企業組織を対象として「上

司 (リーダー) がほめることのポジティ ブな効果」を検証した研究がある。「上 司 (リーダー)と部下 (フォロワー)の 間に確固とした信頼関係が構築されて いれば、上司の『ほめる』という行為は 部下に良い効果をもたらします。しかし 両者の信頼関係が崩れていると、上司 がほめるところを見つけられなかったり、 ほめ言葉が逆効果になってしまうことも あります」と山浦教授は解説する。

こうしたリーダーとフォロワーの関係 は、チームスポーツでもよく見られると いう。山浦教授は複数の大学・高校の アメリカンフットボールチーム、ラグビー チームを対象に、監督・コーチなどの 指導者と選手たちとの関係を検証してき た。「監督やコーチが選手に歩み寄り、 ほめる、プレーや行動の意味を伝えるな どのコミュニケーションを取るチームほ

ど、選手たちも指導者を信頼し、指導 を素直に受け入れます」。

### チームマネジメント

山浦教授は現在、信頼関係の研究を

こうしたチームや組織内に生まれた 「妬み」を緩和するにはどうしたらいい のか。有効なチームマネジメントのあり 方を探究するため、山浦教授は実証研 究を行った。まず先行研究をもとに「妬 み」の感情を生み出す実験的な手法を 用いて、大学生を対象に実験を実施。 次に、「妬み」を緩和する二つの要因を 抽出し、先の実験で「妬み」の感情を 持った大学生を対象に、それぞれの要 因が「妬み」の感情の緩和に役立つか を検証した。「妬み」を緩和する要因と しては、個人に対して「役割を与える」 ことと、チームに「目標を設定する」こ との二つを抽出。「テニスクラブチーム でレギュラーに選抜されなかった」とい



発展させ、信頼関係が崩れた組織でし ばしば浮き彫りになる「妬み」の感情に も焦点を当てて研究を行っている。「妬 み」とは「自身がほしいものを他者が持っ ている時に生じる不快な感情のこと」と 説明する山浦教授。例えば、自分にとっ て重要な試合で自分以外の誰かがレ ギュラーを勝ち取った場合などに「妬み」 の感情が生まれる。「監督・コーチ(リー ダー) と全選手 (フォロワー) とがお互 いに信頼関係を築けている場合は問題 になりませんが、信頼関係が崩れると、 『妬み』によってチーム活動がうまくい かなくなる可能性が出てきます」と言う。

う場面を想定し、個人として役割を与



### 山浦 一保 \*\*\*



設定されている場合、「あなたはどうす るか」を問うことで、「妬み」の感情が緩 和されたかどうかを確かめた。 「その結果、個人に役割を与え、かつ

えられた場合、あるいはチームに目標が

チームで (一人ひとりが強くなるという) 目標を共有した時、最も効果的に『妬み』 が緩和されることがわかりました」と山 浦教授。組織において競争は不可欠で あり、そこに「妬み」が生まれるのはあ る意味で自然なことである。それをリー ダーの言動によってうまく緩和するマネ ジメントが、チームや組織をいっそう強 くすることが示唆されたといえる。

#### ビジョンと フィードバックが重要

さらに山浦教授は、組織における「目 標設定」の重要性にまで研究範囲を広 げている。その一つとして、関東・関西 地域に拠点を置く大中の企業37社・ 543名を対象とし、企業のビジョンが 創造的活動にどのような影響を及ぼす かを調査した。

命じられたことをその通りに行うので

#### Kazuho Yamaura

1996年 熊本大学大学院教育学研究科学校教育専攻修士課程修了

2003年 広島大学大学院生物圏科学研究科環境計画科学専攻博士課程後期課程修了

2005年4月~2010年3月 静岡県立大学経営情報学部講師

2007年4月~2010年3月 静岡県立大学地域経営研究センター副センター長

2010年4月~2016年3月 立命館大学スポーツ健康科学部准教授

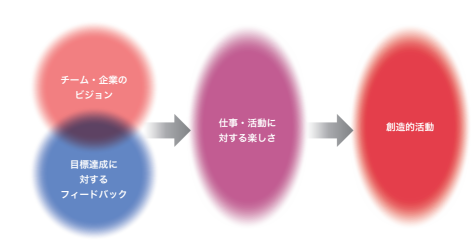
2016年4月~ 同教授

はなく、自ら考え、主体的に行動するこ とで新しいものを生み出す創造的活動 は、企業組織はもちろんスポーツチーム でも重視されている。従来とは違う発想 で新商品を開発したり、チームの中でそ れまで見られなかったプレーが生まれる ことも創造的活動といえるだろう。

山浦教授の調査では、企業にビジョ ンがあり、かつ目標達成に対する明確な (見える化された) フィードバックがある ほど創造的活動が生まれやすくなるとい う結果が示された(図)。「ビジョンとそ れを達成したことに対するフィードバッ クが重なると、仕事や活動に対して『楽 しさ』を感じられるようになります。こう して自らの活動や仕事に楽しみを見いだ せた時にモチベーションが高まり、創造 的活動が生まれやすくなると考えられま す」と山浦教授は分析する。

スポーツチームや企業組織は、リー ダーの言動やマネジメント、目標設定次 第で想像以上に強くなる。山浦教授は それを実証し続けている。

図 ビジョンとフィードバックで、仕事・活動に楽しさを見いだせると、創造的活動が生まれやすくなる



やレギュラー選手はもちろん、補欠選手も含めて全員が目標とモチベーションを共有しているところにチームの 強さがあります」と山浦教授。

立命館大学アメリカンフットボール部「PANTHERS」。「指導者と選手が信頼関係を築くとともに、最上級生

18 (1280) APRIL 2019 APRIL 2019 リフめい 19

### 課題に取り組む委員会

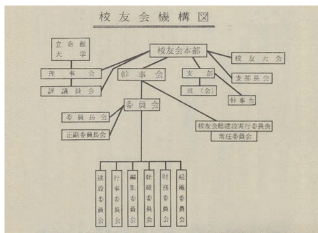
総務、財務、広報の3つの常設委員会と、課題に応じて設置される特別委員会。 委員会構成の変遷をたどれば、校友会が取り組んできた事業が見えてくる。

#### ■委員会の起源

校友会の歴史において委員と名の付く最も古い役割は、会 則起草委員と詮考委員。いずれも校友会の実質的な設立日に あたる1919年11月23日限りの職務であったが、会則の原案 を作成し、役員を選任するという、組織の設立にあたって重要 な役割を果たした。以降、戦前を通して常設の委員会が設置さ れることはなかったものの、1937年には支部の設置、機関誌 の発行と並んで優先的に取り組む事業として新卒校友の就職 斡旋を掲げ、最大128名の校友を就職斡旋委員に嘱託した。

#### ■戦後の委員会体制

1957年の改正により、委員会は「会則に定める事項及び 幹事会の決定事項の企画立案又は、これを執行する機関 | であると、会則の中で初めて位置づけが定められた。この時 設置されたのは、組織委員会、財務委員会、編集委員会、行事



1965年時点での委員会の構成

委員会、就職委員会、建設委員会であり、このほか必要に応じ 特別委員会を設けることができるとされた。組織委員会は現在 の総務委員会、編集委員会は現在の広報委員会にあたり、 財務委員会とともに現在まで会務内容は引き継がれている。 行事委員会は全国校友大会などの企画運営を、就職委員会 は新卒業生の求人開拓、就職に関する各種後援を、建設委 員会は校友会館建設に関する企画立案をそれぞれ会務内容と していた。1968年に校友名簿発行特別委員会が加わるもの の、基本的には約40年間にわたってこの6つの委員会を中心 に校友会活動は取り組まれていた。

#### ■時世を表す特別委員会

都道府県支部から都道府県校友会への改称や、常任幹事 会の設置といった改革が行われた1998年の会則改正では、委 員会体制の抜本的な改廃も行われ、総務委員会、財務委員会、 広報委員会および新世紀構想委員会に再編された。新世紀 構想委員会は母校の飛躍的な発展に対応した組織づくりや 校友政策を検討する機関で、後に21世紀構想委員会と改称、 2005年に役割を終え解散した。またこの頃から諮問機関として の性格も強まり、情報特別委員会(1999~2005年)や組織 問題検討委員会(2007~2008年)などが、社会情勢や多様 化する校友のニーズに合わせて設置されている。2019年2月 現在、常設の3委員会のほかに東日本大震災復興支援特別 委員会、校友会設立100周年記念事業特別委員会、校友会 未来人財育成基金募集推進特別委員会があり、「母校支援」、 「会員相互の親睦」、「社会貢献」という会則に掲げる3つの目 的を果たすべく、活発な議論を展開している。

100周年応援隊に 垣内俊哉さんが 就任しました!

在学中に起業したミライロの代表として、 障害を価値と捉える「バリアバリュー」を提 唱する垣内さん。多様性と向き合う校友会 であるために、一緒に何ができるか考えて いただきました。垣内さんからのメッセージ は、100周年特設サイトからご覧ください。

立命館 校友会 100周年



校友会 未来人財 育成基金

### 「校友会未来人財育成基金」から生まれた 「+R校友会未来人財育成奨学金」が、 学生の学びのフィールドを広げています。

「校友会未来人財育成基金」は、「+R校友会未来人財育成奨学金」として学牛の学びを支援しています。 現在、グローバルな学びへの踏み出しを支援する「海外留学支援」と、

自らの学びを地域社会貢献などに飛躍させることを支援する「成長支援」があります。

今回は、支援を受けた学生を紹介します。 ※掲載中の所属・回生などは2019年2月時点のもの

#### 成長支援 +R校友会未来人財育成奨学金

#### 身近な地域の問題を解決したい

昨年までロボット技術研究会(以下「ロボ研|)に所属し ており、NHKロボコンなどの大会出場を目標に、夢中でロ ボット製作に取り組んでいました。

ロボ研の活動で、地域の方や小学生に製作したロボット に触れていただくボランティア活動を行ったことがきっかけで、 身近な地域の問題を解決できるものづくりを行いたいと思う ようになり、これまで一緒にロボットを製作してきたメンバー と、地域の問題を解決できるビジネスモデルの構築を行うこ とになりました。

#### スマートグリップの開発

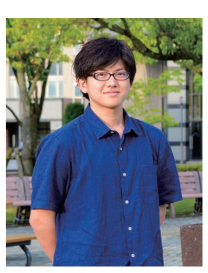
びわこ・くさつキャンパスにオートバイや自転車で通学する 学生を見ていたときに、運転が非常に危ない学生が何名か いることに気づき、オートバイや自転車に取り付けることで加 速度や位置情報を算出できるスマートグリップを開発しました。 このスマートグリップで利用者の事故率を算出し、これをもと に保険の等級などを算出するビジネスモデルを発案したところ、 第15回立命館大学学生ベンチャーコンテスト2018にて、オ ナーズ賞をいただくことができました。審査員の方から、私た

ちが発案したビジネスモデルが社会に役立つという評価をい ただいたことに、とてもやりがいを感じました。

#### 問題を解決するための技術

これまでは「この技術を利用して何ができるか?」を考え ていましたが、活動を通じて「この地域の問題を解決するた

めにはどんな技術が 必要か?」と考える ようになりました。ま た、1人だけで活動 するよりもチームで活 動する方が、より大 きな成果や達成感が あることを学ぶことが できました。今後も チームメンバーを含 め、自分を支えてく ださった方々に感謝 をしながら、活動を 行っていきたいです。



理工学部 4回生 森田 崇文さん



チームメンバーで活動中



ロボット製作に夢中



第15回立命館大学学生ベンチャー コンテスト2018にてオナーズ賞を受賞

校友会未来人財育成基金に関しては

立命館大学校友会事務局 075-813-8216 寄付の受入れ、税制上の優遇措置に関しては



075-813-8110

お問合せ先 受付時間 土日祝を除く 9:30~17:00

埼玉県校友会 総会

富山県校友会 総会

11/17

愛知県校友会

【70周年】

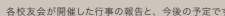
イヤーズミーティング

鳥取県西部校友会 総会



∳ 54名

₩33名



2018年11月初旬~12月下旬に行われた 各団体の行事の一部を紹介しています。

\*詳しくは校友会ホームページをご覧ください https://alumni.ritsumei.jp

#### 都道府県校友会/ 海外校友会

♦ 62名 山口県校友会 総会



♦ 67名 鹿児島県校友会 総会 「校友の集い」



♦ 55名 鳥取県東部校友会 総会



11/10 ₩60名 佐賀県校友会 総会



11/17 ₩33名 宇部小野田校友会 総会



₩200名 福岡県校友会 総会



₩80名 大分県校友会 総会



₩ 127名 12/1 石川県校友会 総会



12/2 ₩64名 広島県東部校友会 総会 【50周年】



12/15 ₩29名 栃木県校友会 総会



12/15 ₩250名 京都校友会 総会



学部・学系校友会

11/17 輔約150名 経済学部創設70周年 記念式典 同窓会 総会



12/8 ₩330名 国際関係学部 創設30周年記念 校友会総会・パーティー



12/15 ₩95名 機友会 総会



#### 地域校友会

₱21名 やまと郡山立命会 総会



♦ 52名 北摂校友会 総会



11/16 ₩ 44名 京丹後支部校友会 総会



11/17 下関校友会 総会



11/24 ₩26名 広島県西部地区校友会 総会



#### 職域校友会

11/10 ♦ 70名 京都府庁 衣笠会 総会

11/22 ♦ 27名 尼崎市役所比叡会 総会



11/27 ♦ 33名 兵庫県庁清和会 総会



12/1 ♦ 57名 みずほFG立命館大学 OBOG会 (アショカ会)



12/22 SOMPO 立命会 発足記念パーティー



今後の行事予定	2019年4月下旬~7月下旬に 予定されている総会等です(判明分)		*詳しくは校友会ホームページをご覧ください https://alumni.ritsumei.jp	
校友会・グループ	日程	会場	問い合わせ先	
立命寄席	4/27(±)18:30	天満天神繁昌亭	校友会事務局	075-813-8216
長崎県校友会 総会【60周年】	5/11(土)16:30-20:30	サンプリエール 5階	山口 孝司	095-825-3795
南都銀行立命会 総会	5/17(金) 19:00	奈良ロイヤルホテル	田口 育宏	0742-27-1564
奈良県北部校友会 総会	5/19(日) 16:00	ホテル日航奈良	寺田 惇	090-5971-9752
ウリ同窓会 総会	6/1(土) 17:00	東華菜館	白 吉雲	075-321-3355
東北海道校友会 総会	6/8(土)		菊池 貞雄	090-6447-2969
三重県校友会 総会	6/8(土)	プラザ洞津	田嶋等	059-255-2203
静岡県校友会 総会	6/15(土) 14:00	クーポール会館	佐藤 友清	054-245-2065
奈良県校友会 総会	6/15(土) 14:00	ホテル日航奈良	門脇 由幸	0744-43-1918
能楽部 OB会 創立 90周年記念 OB大会	6/16(日)	能楽会:京都観世会館 レセプション:ウェスティン都ホテル京都	宮埜 賢	0771-25-8734
山形県校友会 総会	6/29(土)		伊藤 邦男	023-643-6914
滋賀県校友会 総会	6/29(土)	大津プリンスホテル	坂田 耕治	077-521-2379
体育会射撃部 OB会 創部 90周年記念式典	6/29(土) 12:00	京都タワーホテル	井上 幸次	075-561-3353
山梨県校友会 総会	6/30(日)	古名屋ホテル	久保田 忠行	055-227-5136
和歌山県校友会 総会	7/6(土)	ルミエール華月殿	和田 好史	073-432-7039
香川県校友会総会【再興20周年】	7/6(土)	ホテルパールガーデン	穴吹 学	087-862-3565
法学部同窓会 第20回記念総会	7/7(日)午後	帝国ホテル東京	法学部事務室	075-465-8175
宮城県校友会 総会	7/20(土)	ホテル法華クラブ仙台	柏原 晋	022-286-9928
神奈川県校友会 総会	7/20(土)	崎陽軒	山田 和久	090-5308-8144
岐阜県校友会 総会	7/20(土)	ホテル グランヴェール岐山	房野 麻紀子	0584-74-3036
高知県校友会 総会	7/20(土)	得月楼	千蒲 悦嗣	090-1322-5381
青森県校友会 総会	7/27(土) 15:00	ウェディングプラザ「アラスカ」	舩水 重利	017-722-2926
徳島県校友会 総会	7/27(土)	阿波観光ホテル	小林 克仁	088-656-1023

ALUMNI NETWORK

22 リフめい APRIL 2019 APRIL 2019 リフめい 23



#### 学科・ゼミ校友会

11/3計36名法学部商法

塩田ゼミOB会



サークル OB・OG 会

11/10 **††** 12名 **学園祭事務局 OB 会** 



#### 11/17

証券研究会 OB会 総会

₩30名



#### その他の 校友会グループ

11/23 **★** 14名 衣笠寮・寮友会 総会



#### TOPICS

### 校友会未来人財育成基金の 意義を再確認

2018年11月10日(土)、四季彩ホテル千代田館(佐賀県)にて、九州・沖縄ブロック会議が開催され、各県の校友会の代表者、校友会本部から計31名が参集しました。会議は白武悟佐賀県校友会会長、村上健治会長、林幸雄副会長の挨拶で始まり、校友会未来人財育成基金(RFS)を今後も広く募集していくための施策や各校友会における若手・女性校友の参加促進に向けて、活発な意見交換が行われました。また、校友会未来人財育成奨学金を利用してベトナムに留学した石橋晶詠さん(経済4)による成果発表があり、RFSの意義について改めて認識する機会となりました。

(役職・回生については、2018年11月10日時点のもの)



### 3.11 復興への願い》

### 東日本大震災復興支援事業 2011年~現在

立命館大学校友会(以下、校友会)では、2011年3月11日の東日本大震災発生以降、 復興支援事業を立ち上げ、現地のニーズを踏まえながら、被災地へのさまざまな復興支援活動に取り組んできました。 このたび、今までの復興支援活動を振り返りつつ、震災の教訓を生かし、復興への想いを未来に伝え、 今後も校友会として支援に尽力していくことを目的として、小冊子を制作・発行いたします。

#### 小冊子の概要 および紹介

- 東日本大震災復興事業
- ・情報発信と交換の場の創出と展開 ・「義援金」「復興支援金」の募集と推進、配分
- ・東北応援ツアーの実施
- 座談会(東北3県校友会代表者×東日本大震災復興支援特別委員会代表者)
- ●震災の教訓を伝える情報
- オール立命館校友大会 2018 in 仙台
- ・防災シンポジウム ・防災食(缶詰)共同プロジェクト「KINOBUYA PROJECT」

小冊子完成後、各都道府県校友会事務局、東北応援ツアー関係者、校友会の行事等で配布予定です。

ALUMNI NETWORK

#### 新校友のみなさまへ

#### ∖卒業後も、大学で利用できるサービスがあります。/

### 卒業後も大学を利用しよう!

#### 🏰 校友サロンのご利用

立命館大学の各キャンパスに「校友サロン」を設けています。 校友のお仲間同士やご家族で母校へお越しの際の待ち合わせ など、くつろぎの場としてぜひご利用ください。いずれのキャン パスも事前のお申込みは不要です。お気軽にお越しください。 ※ただし、時間外の対応はいたしかねますのでご了承ください。詳細は 校友会ホームページ「活用する」の「校友会サロンのご利用」をご確認 ください。

#### https://alumni.ritsumei.jp/use/use/

#### 校友サロン

- 衣笠キャンパス 国際平和ミュージアムロビー (1階・2階)
- びわこ・くさつキャンパス (BKC) コアステーション 3 階ラウンジ
- •大阪いばらきキャンパス (OIC) B棟1階ラウンジ
- •朱雀キャンパス 中川会館6階校友ロビー

### \$

#### 図書館のご利用

衣笠図書館、BKCのメディアセンター、メディアライブラリー、OICライブラリー、朱雀リサーチライブラリーをご利用いただけます。 ※ご利用には申請が必要です。

#### 窓口

- http://www.ritsumei.ac.jp/library/koyu/
- 平井嘉一郎記念図書館 (衣笠) TEL.075-465-8217
- メディアセンター (BKC) TEL.077-561-2634
- メディアライブラリー (BKC) TEL.077-561-3943
- •OIC ライブラリー TEL.072-665-2520
- 朱雀リサーチライブラリー TEL.075-813-8257

#### 各種証明書の申込み

#### 申込み方法

各キャンパスの学びステーション・独立研究科事務 室に郵送でお申込みいただくか、直接お越しください。 詳細は校友会ホームページ「各種手続き」の「証明書申 込案内」をご覧ください。

#### https://alumni.ritsumei.jp/procedure/info/

ご不明な点がございましたら、下記窓口までお問合せください。

#### 窓口

#### • 衣笠キャンパス

〒603-8577 京都市北区等持院北町56-1 衣笠学びステーション 証明書発行係 TEL.075-465-7877

#### びわこ・くさつキャンパス

〒525-8577 草津市野路東 1-1-1 BKC 学びステーション 証明書発行係 TEL.077-561-4972

#### 大阪いばらきキャンパス

〒567-8570 茨木市岩倉町 2-150 OIC 学びステーション 証明書発行係 TEL.072-665-2050

#### 朱雀キャンパス

〒604-8520 京都市中京区西ノ京朱雀町1 朱雀独立研究科事務室 (法務研究科・公務研究科・教職研究科) TEL.075-813-8270

#### 都道府県・グループ等校友会のご案内

立命館大学校友会へようこそ!立命館大学校友会は立命館大学・大学院の卒業生や教職員で構成された、会員数約36万人の組織です。校友会報「りつめい」では、各分野で活躍する校友の紹介や母校の近況をお届けします。会報を通じて、新しいフィールドに挑戦されるみなさんとつながり、ともに活動できることを願っています。また、国内外を問わず、社会の各分野で活躍するさまざまな校友が、都道府県、地域、職域、学部学科、サークルなどを基盤とした校友グループを組織し、多様な活動を展開しています。詳しくは、校友会ホームページ「集う/参加する」の「都道府県、グループ校友会」をご覧ください。

▶ https://alumni.ritsumei.jp/join/branch/

立命館大学校友会の SNS公式アカウントは こちら



https://www.facebook.



https://www.instagram com/r.alumni100th/

24 りつめい APRIL 2019 (リフめい 25









#### 立命館大学が「QS Stars」の総合評価で 「4つ星評価」を受賞

11月21日、韓国の中央大学校で開催された第14回QS-APPLE\*1で、QS Stars Rating System (以下「QS Stars」) の授賞式が行われ、立命館大学が4つ星の評価を受けました。 「QS Stars」は、主要な世界大学ランキングを発表している QS (英国) が、8つの評価指標に基づいて対象大学の特徴や 強みを点数化し、総合的に評価するものです。本学は、8つの 指標のうち「教育」、「雇用適性」、「国際化」、「イノベーション」、 「施設・設備」の5分野で最高評価を受けました。

※1 QS-APPLE: QS Asia主催の年次会議。アジア・オセアニア地域、欧米の教育 機関が集い、プレゼンスの向上や国際交流の促進を図る。



#### 国際関係学部創設30周年記念式典・学術シンポジウム 「世界の変容、国際関係学の針路」を開催

12月8日、衣笠キャンパスで、国際関係学部創設30周年 記念式典・学術シンポジウムを開催しました。式典には、秋葉 剛男外務事務次官をはじめ、国内外から来賓、関係者約400 名が出席し、これまでの歩みを振り返り、節目の日を祝いまし た。式典後の学術シンポジウムでは、「世界の変容、国際関係 学の針路」をテーマに、秋葉事務次官と薮中三十二客員教授 による対談、オタワ大学副学長、東京大学大学院総合文化研 究科長の講演などを行いました。



数中=十一 客員教授 (左), 秋華剛里外務事務次官 (右)

#### 学校法人立命館と福島県の連携協力協定締結 5周年記念行事を開催

12月14日、大阪いばらきキャンパス (OIC) で、学校法人 立命館と福島県の協定締結5周年を記念して、公開講座「ふく しまの今と未来」を開催しました。2013年に連携協力協定を 締結して以来、本学園は、関西・京都の地から福島県の現状 や魅力を発信する取り組みや、復興に向けた教育・研究分野 での連携を行ってきました。公開講座では、福島の今と未来、 福島の魅力や可能性について「心理学」をキーワードに読み解 き、関西から学生や大学ができることを考えました。



#### 株式会社平和堂と食マネジメント学部が 食領域人材育成と活性化で連携

12月19日、食マネジメント学部は、食に関する教育・研究 活動の推進を目的として、株式会社平和堂と連携協力に関す る協定を締結しました。本協定は、平和堂との連携を深め、食 領域での実践的学習を通じて食領域で行動力を発揮できる 人材を育成するための教育プログラムの実施を目的としてい ます。今後は、平和堂の社員をゲストスピーカーに招聘する授 業や、企業が現場で抱える問題を探り、解決策の提言を行う PBL授業などを予定しています。



平松正嗣株式会社平和党代表取締役社長(左) 朝倉敏夫食マネジメント学部長(左)

#### 「吉田美喜夫総長への感謝の集い」を開催

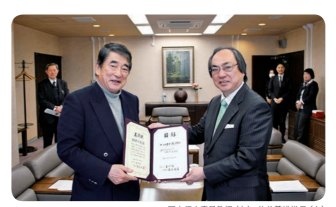
12月31日、吉田美喜夫総長が1期4年の任期を満了され ました。任期満了に先立ち、12月26日に「吉田美喜夫総長 への感謝の集い」を開催しました。衣笠キャンパスをメイン会 場として、朱雀キャンパス、びわこ・くさつキャンパス (BKC)、 大阪いばらきキャンパス (OIC)、立命館アジア太平洋大学 (APU)、立命館慶祥中学校・高等学校に中継し、約600名 の教職員が参加。吉田総長に感謝の意を表しました。また同じ く退任される市川正人副総長、松原豊彦副総長へも感謝の花 束が贈呈されました。(役職は2018年12月時点のもの)



ご挨拶される吉田美喜夫総長

#### 岡本行夫客員教授に有功者表彰

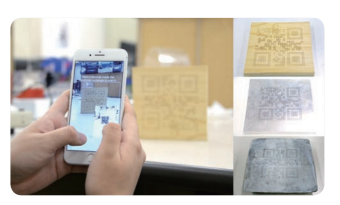
1月19日、衣笠キャンパスで岡本行夫客員教授に「有功者 表彰」が行われ、仲谷善雄総長から表彰状と記念品が授与さ れました。岡本客員教授は、国際社会で活躍する人材の養成 を目的として2003年度から本学で国際情勢に関する講演会 を開催する他、2005年度からは同客員教授の支援のもとで 「国際社会で活躍する人材養成特別プログラム」も開講して います。また同客員教授が設けた奨学金によって、毎年学生を 海外研修にも派遣しています。こうした功績を讃え、今回の表 彰となりました。



岡木行夫変昌教授(左) 仲公盖雄総長(左)

#### 道関隆国理工学部教授らの研究グループが 微小穴を用いた半永久的二次元コードの作製に成功

道関降国理工学部教授らの研究グループは、高周波セルと 低周波セルで構成した直径約1mmの微小穴を用い、半永 久的二次元コード (POROUS CODE) の作製に成功。1月 22日 (日本時間) にニュージーランドで行われた 「The 18th International Conference on Electronics, Information, and Communication (ICEIC 2019)」で発表しました。今 後、景観を損なわない観光地・文化財の情報発信、「拡張現実 (AR)」を用いたデジタルと現実社会との融合、公共施設での 案内サービスなど多様な分野への応用が期待されます。



#### 倉木麻衣客員准教授特別講演会「未来に向けて 京都の魅力を伝える新たな発信と展開」開催

1月29日、衣笠キャンパスで、歌手であり本学産業社会学 部客員准教授の倉木麻衣氏('05産社)をコーディネーター に招き、産業社会学部特別講演会「未来に向けて京都の魅力 を伝える新たな発信と展開」を開催しました。講演では、倉木 客員准教授が音楽活動と並行して取り組んできた社会貢献活 動や京都市政のPR活動について語りました。また、京都市が 発信する6つのメッセージを効果的に伝える方法をテーマに、 学生と意見交換も行われました。



26 リフめい APRIL 2019 APRIL 2019 リつめい 27

#### 立命館大学

### 学生の活躍・家

SPORTS & CULTURE



問い合わせ先:スポーツ強化センター 077-561-3977 ※掲載中の所属・回生などは開催時点のもの

#### 🕟 アメリカンフットボール部

#### 3年ぶりの甲子園ボウル出場を逃す

12月2日、万博記念競技場(大阪府)で「全日本大学アメリカンフットボール選手権西日本代表校決定戦(WESTERN JAPAN BOWL)」が行われ、アメリカンフットボール部パンサーズは関西学院大学ファイターズに大接戦の末に19対20で敗れ、西日本代表として甲子園ボウル出場を果たすことができませ

んでした。両チーム 死力を尽くした壮 絶な戦いとなり、パ ンサーズは闘志み なぎるプレーで勝 利に迫りましたが、 あと一歩のところで 敗れました。



写真提供:アフロ

#### **女子陸上競技部**

#### 2018富士山女子駅伝で3位入賞

12月30日、静岡県富士山麓で行われた「2018全日本大学 女子選抜駅伝競走(富士山女子駅伝)」で、女子陸上競技部が 3位に入賞しました。

富士山本宮浅間大社前をスタートし、富士総合運動公園陸上 競技場を目指す7区間43.4km。明るい陽射しのなか、大会6 連覇をかけてレースに臨みました。1区を5位でたすきをつない だ後、4区松本美咲選手(経済2)が2位へ浮上し、トップを走る

名城大学に22 秒差まで詰め寄りましたが、7区で大東文化大学の追い上げを受け、3位でゴールとなりました。



写真提供:月刊陸上

#### CULTURE/ART 文化·芸術

問い合わせ先:学生オフィス 075-465-8167 ※掲載中の所属・回生などは開催時点のもの

#### 梵 囲碁研究部

#### 2018 FGU Asian University Go Tournamentに参加

11月29日~12月3日、囲碁研究部は台湾で開催された囲

碁の学生アジア大会 「2018 FGU Asian University Go Tournament」に参

Tournament」に参加しました。日本から唯一参加したのは、本学の囲碁研究部で、中国や韓国、マレーシアなどからは27チームが参加。それぞれの母国語や英語を駆使しながら対局や交

流を行いました。



### Ħ

#### 鉄道研究会

#### 京都鉄道博物館で企画展を開催

2018年12月25日~2019年2月9日、鉄道研究会は京都 鉄道博物館 (京都市) と連携した企画展を開催しました。 京都 鉄道博物館と大学が連携した初の試みです。

企画展は、大正から昭和にかけて滋賀県の湖西を走った江若

(こうじゃく)鉄 道のカラー写 真など、歴代 の先輩部員が 収集した貴重 な写真のほか、 約30名の部 員が集めた鉄 道資料が展示 されました。



[写真右から2人目]

#### 木本 彩葉選手(スポ健4) ●女子陸上競技部(主将)

なぜ競技をやめるのか?との質問に、「人生に活きる、大きな経験と学びを立命館で得られたから」と答えられるほど、この4年間には大きな意味がありました。チームの目標達成のために、「何が必要か」「どう伝えるか」を考え、その時々に可能な限り行動してきました。最後まで正解のわからない役職でしたが、チームを動かすための観察力や考え方、コミュニケーション力などは、人生を支えるスキルとして私の中に残っていくと思います。成長を応援していただいたみなさま、本当にありがとうございました。

#### 山本 康貴選手(産社4) ●トライアスロン部

大学生活の4年間では、勉強もしっかりやりながらトライアスロン競技に打ち込みました。忙しい生活に慣れるまで時間もかかり、大変な時期もありましたが、時間を効率よく使えるようになり、競技成績も上がっていき、3回生時にはアジアU23選手権で優勝という成績を残すこともできました。また、トライアスロン競技と向き合い、目標である東京オリンピック出場に向けて、卒業後はトライアスロン競技に専念する覚悟を決めることができました。



#### 渡辺 晃大選手(経営4) ●ホッケー部(男子)

立命館大学での4年間、学ぶことがたくさんありました。必死になって勉強しながら、ホッケー部や日本代表としての活動にも全力で打ち込むには計画的に行動することがもっとも大切でした。また、日本代表選手としての活動を通しては、常に自覚と責任を持ち行動をすることを学び、ホッケー部の仲間や後輩にも海外での経験を伝えることができました。この4年間で学んだことを糧に、東京オリンピックを目指して頑張りたいと思います。これからも応援をよろしくお願いいたします。

#### 野崎 舞夏星選手(スポ健4)●相撲部

日本一、そして世界一を目指して入学した4年前。結果、世界選手権出場さえも叶えることができませんでした。度重なるケガ、手術、復帰明けのスランプ……。私が思い切り相撲に取り組めたのは4年間の中のわずか半分でした。目標を達成できなかったことに悔しさはもちろんありますが、挫折した分、挫折した人の気持ちを知り、それを乗り越えたときの気持ちを味わえ、何よりも相撲に100%打ち込めることのありがたさを感じ、この4年間で相撲をより好きになりました。「わが大学相撲人生に一片の悔いなし」です。

28 りつめい APRIL 2019 りつめい 29

#### INFORMATION

#### 校友消息(2019年2月中旬現在判明分)



就任(内定含む)

大西俊二氏('70経営) 株式会社日住サービス 代表取締役社長

田中優成氏('93国関) 株式会社アクリート 代表取締役社長

渡辺展希氏('98産社) オリックス株式会社 業務執行役員

大槻哲也氏('01経営) 株式会社ハークスレイ 代表取締役社長

#### 訃報

竹上信次氏('49法) 元立命館中学校・高等学校校長 元立命館大学校友会幹事

小林正明氏(70文) 京都市議会議員 立命館大学校友会幹事

#### BOOKS (寄贈図書)

校友会へご寄贈くださいました本の中から 一部を紹介させていただいております。

◆川村匡由氏('69文)著

『防災福祉コミュニティ形成のために 実践編 一公助をベースとした自助・互助・共助一』 大学教育出版 1.800円+税

◆花岡正樹氏('04国関)著

ぴあ 1500円+税

『50歳からの大学案内 関西編 13人の大学活用法に学ぶ、これからを生きる楽しみ方』

### 校友会報「りつめい」読者アンケートにご協力をお願いします!

校友会報「りつめい」をご愛読いただきまして、ありがとうご ざいます。校友会事務局では、より充実した会報をみなさま にお届けするため、読者アンケートを実施しています。いただ いたご意見を企画に生かしていきたいと考えておりますので、 みなさまのご協力をお願いいたします。ご協力いただいた方の 中から抽選で、プレゼントをお贈りいたします。なお、当選者 の発表はプレゼントの発送をもって代えさせていただきます。

### アンケート回答方法

携帯電話、 スマートフォンで 簡単アクセス!

編集室から

校友会ホームページ トップの バナーをクリックしてアクセス!





「法学部同窓会」では本年7月7日(日)午後、東京で、「未来に生きる 絆~多様性と出会うTOKYO~」をテーマに、節目となる第20回記念 総会を開催します(会場:帝国ホテル東京、参加費:1万円)。幅広い年 代の会員のみなさまに「参加してよかった」と感じていただける総会とな るように、平林幸子会長(京都中央信用金庫副会長)の下、私が所属 する事務局一同、鋭意企画を検討中です。法学部卒業生のみなさ まは是非ご参加ください。「連絡先]法学部同窓会law-alum (宮西徳明) (law-alum@st.ritsumei.ac.ip)

#### 昨年、仙台で開催された全国校友大会に出席した。さまざま な魅力的なイベントが開催されたが、とりわけ防災シンポジウム の内容に惹かれて参加した。今日に至っても震災の爪痕が残る中、 京都の料亭「木乃婦」と宮城の水産加工品メーカー「木の屋石巻水産」、 そして立命館も加わったプロジェクトから生まれた「さんまの缶詰」の試食 があり、そのおいしさに感動した。さんまの食べ方は「塩焼き」のイメージ が強いが、この「缶詰」は京都の老舗料亭が関わっていることもあり、一 味違う。自分なりに表現すると味が濃厚、臭みもなく、そしてジューシー。 開発コンセプトは、"防災食として活用できる「缶詰」を販売することで、 災害への備えを日頃から心がける契機としたい"とのことだが、とにかくま ず、うまい。わが家では、今夜も酒のつまみとなる予定である。

2020年へのカウントダウンが始まりました。元号が変わり校 友会も100周年を迎える、われわれにとっての節目の年です。 そんな中、校友会活動ビジョンが策定されました。議論に関わら せていただくうちに気づきがありました。母校・後輩支援だけにとどまら ずダイバーシティー&インクリュージョンやSDGsに取り組むなど、社会 と共に校友会も一歩進んだ価値を生む組織へと変わろうとしていること です。自分自身なぜ校友会活動をするのかを振り返る機会となりました。 一人ひとりが持つ校友、母校、学生、社会のためになりたいという思い が集まっています。多様な個人と組織力を武器に、同じ方向を向いて進 んでいけたらすばらしいなと一校友として思います。

#### 校友会報 275号 (2019年1月号) 記事に関する訂正とお詫び

校友会報275号の30ページ「編集 室から | の記事に誤りがありましたの で、再度掲載いたします。関係者の みなさまにご迷惑をおかけしましたこ とを深くお詫び申し上げます。

昨年も朗報が届いた。横浜 DeNA の東克樹選手に引き続き、東北楽天ゴールデンイーグルスからドラフト1位 指名で、硬式野球部外野手、辰己涼介選手が選ばれた。正月を節目として年間必勝を託されたものとしてこ れほどうれしいことはない。益々のご活躍を祈りたい。また、これほど自然災害の重なった年は近年なかった のではないかと思うくらいだったが、その暗い気持ちを晴れやかにさせてくれたのが学生の活動である。硬式 野球部や体育会各種団体を含む大勢が台風の倒木撤去、桜の名勝として知られる衣笠キャンパス近くの平 野神社などを清掃奉仕した。これより前にはBKC近辺の地域小学生登下校を見守るスクールガード活動にも 学生が参加している。明るいニュースを提供してくれている現役生に励まされる毎日である。 (乾)

平成最後の年は、何だか特別です。私たちの世代は体感していません が、バブル崩壊後の苦労や葛藤、そして復活の時代、それが平成だった のだろうと感じています。物質物理的な豊かさを求める時代はとうに終わ り、「本当は何が大切なのか」を問い直す時代に入っているのだろうと 思います。震災や台風被害を思い出しながら「次世代に残したいものは 何か? | と、わが子を見て、答えのない問いかけをする今日この頃

(安井亜希)

# 真のネガが近年発見されました。沖縄の人々の日

(GOSHIMA)

### BOOKS FOR BOOKS ~立命館の本活~

学園INFORMATION

2013年4月から2018年11月末までに5.161名の方々から263.837冊 の本をお送りいただきました。誠にありがとうございます。

引き続き、校友のみなさまのご協力をよろしくお願い申し上げます。

**一** どのような仕組みですか?



💬 以下の本は取り扱えませんので ご了承ください。

●ISBN のない木



ISBN978-4-1234-5678-9

●百科事典 ●コンビニコミック ●個人出版の本 ●マンガ雑誌 ●一般雑誌

●同一タイトル 11 点以上 ●シングル CD ●投票券等特典付き CD

● 手続きの方法は?

①書籍を段ボール箱に入れる。

②電話(バリューブックス 1000120-826-292) かWEBで集荷を依頼する。

※お電話の場合は右の「申込書」をキリトリ線に沿って切り取り、 必要事項をご記入のうえ段ボール箱に入れてください。

※5冊以上であれば送料は無料です。

※1回の申込箱数は、3箱までとさせていただいております。

詳しくは 🖳 WEB をご覧ください。 立命館の本活

検索、

お問合せ先 学校法人立命館 総務部 寄付事務局 TEL: 075-813-8110 (平日 9:30 ~ 17:00)

お申込みに関してのご注意

買取額は市場価格等を考慮して(株)パリューブックスにて査定されます。買取額は需要と供給によって決まる ため、ご自身が大切にされている本であっても、残念ながら低額となることや値段がつかないこともございます。 お申込みに際しては、その点をご理解くださいますようお願い申し上げます。

#### BOOKS FOR BOOKS~立命館の本活~申込書

- 1.本申込書記入者(以下、私)は、私が所有する書籍等を株式会社バリューブックス に引き渡し、その売却代金を学校法人立命館が受領することをもって、私からの 寄付とするものであることを確認します (現物寄付ではありません)。
- 2.私は、株式会社バリューブックスおよび学校法人立命館に対し、理由を問わず、 本件書籍等の返還、および買取相当額の支払いを請求いたしません。
- 3 私は 株式会社バリューブックスと学校注入立金館が 本由込書に記載された 氏名等の個人情報を本プロジェクトならびに学校法人立命館の活動目的にのみ 使用することを了承します。

年 月 ■ 送付段ボール箱数

学校法人立命館 理事長 森島朋三殿

学校法人立命館の設置する学校の教育および研究の充実のために本物品の売却代金を寄付します。

お名前

生年月日 西暦

) 年( )月(

) 日

団体ID

98

円

ご住所(

電話番号

寄付目的

E-mail

立命館学園の図書充実のため

本学との関係(任意)

□ 卒業牛 卒業 西暦 ) 年 卒業校・学部(

□ 教職員 □ 元教職員 □ 在校生父母·卒業生父母 お子様の在籍校・卒業校(

希望されない方は右記にチェックをしてください。

@

事務局記載欄 買取価格

/キリトリへ

### 立命館大学国際平和ミュージアム企画展のご案内

#### よみがえる沖縄 1935

KYOTOGRAPHIE 京都国際写真祭2019 アソシエイテッド・プログラム

アジア太平洋戦争末期に過酷な戦火にさらされた 沖縄。それ以前の、「1935年の沖縄」を取材した写



のびよる戦争の 影を読み解きな がら、現代へと 繋がる沖縄をめ ぐる問題にせま ります。

魚を運ぶ漁師(朝日新聞社提供)

## GRAPHIE

常と、そこにし

#### 大震災の記憶 「3.11」の

東日本

"これまで"と"これから"

東日本大震災が発生し て8年、「記憶の風化」が 危惧されています。写 真や刊行物などから、 被災地の"これまで"を 振り返り、現状を見つ め、復興や支援のあり 方など "これから" を考 えます。

#### 第122回ミニ企画展示 第123回ミニ企画展示

#### 写真展: 生きて、

繋いで 一被爆三世の家族写真一

"孫だから、聞けること もある――"原爆投下か ら74年。祖父母から実 体験を直接聞ける最後 の世代である私たちは、 その記憶をどう受け止 め、次の世代へ伝えて いけば良いのだろうか。 今後を考えるきっかけ の写真展です。

### 第124回ミニ企画展示

#### キューバと 日本の 絆をさがして

日本人がキューバに 渡って120周年を迎え た2018年、立命館大学 でこれを記念する留学 プログラムを開催しま した。本展では、日系移 民のコミュニティや日 本文化愛好団体との交 流会の様子など、キュー バの現在を紹介します。

#### 会 期

春季特別展

よみがえる沖縄1935 2019年4月13日(土)~6月29日(土)

ミニ企画展示

東日本大震災の記憶 - 「3.11」の"これまで"と"これから" -2019年4月1日(月)~4月26日(金)

写真展:生きて、繋いで一被爆三世の家族写真-2019年5月1日(水)~5月25日(土)

キューバと日本の絆をさがして 2019年6月3日(月)~6月28日(金) 開館時間 午前9時30分~午後4時30分(入館は午後4時まで)

休館日 日曜日 (ただし、4/14、5/5は開館)、4/30 (火)、5/2 (木)、5/6 (月) ※2019年4月より日曜日が休館になります

一般400円(350円)/中・高生300円(250円)/小学生200円(150円) ( )は20名以上の団体料金/障害者手帳等をお持ちの方(介助者1名を含む)は無料

※常設展示(地階・2階)は、左記展示期間以外でも見学することができます。

立命館大学 国際平和ミュージアム

〒603-8577 京都市北区等持院北町56-1 TEL.075-465-8151 FAX.075-465-7899 URL http://www.ritsumei.ac.jp/mng/er/wp-museu