関西大学体育会 レスリング部OB会 今和四(2022)年度 活動報告書

(2022年4月~2023年3月分)

関西大学体育会レスリング部OB会の以下公式HPサイト

https://kandai-w.com

に掲載している記事及び関連サイトの情報を参照し、作成しました

令和五年五月吉日

関西大学体育会レスリング部OB会作成

#### 目次

目次	<del>,</del> 	2
1	2022 年度新入部員 2 名	3
2	訃報	3
3	Spring Festival AM 練習参加 • PM 役員会議	4
4	JOC G87kg 級 稲本喬弘選手 準優勝!	4
<b>⑤</b>	西日本学生リーグ戦、二部4戦全勝優勝!	5
6	大阪府レスリング協会村上勝会長(44 年卒)が大阪北ロータリークラブ様に訓話	6
7	総合関関戦レスリング部、関学に勝利!	7
8	新人戦グレコ稲本 87kg 優勝・フリー86 kg第三位、U20アジア選手権に参加	7
9	インカレ稲本君第五位・早慶関関戦結果	7
10	いちご一会とちぎ国体エントリー	8
1	OB 会総会を開催	8
12	西日本学生選手権 浜本3位・小林3位!	9
13)	全日本大学レスリング選手権大会(フリー)	10
14)	関西大学秋季リーグ戦1部!感激・感謝	10
<b>15</b> )	天皇杯全日本レスリング選手権に稲本出場	12
16	学生に特別応援金を支給・基金運営委員会	13
1	新年会を関西(2/11)・関東(2/18)の2会場にて	13
18)	関西大学体育 OB・OG 会 幹事会(2/22)	14
19	関西大学体育 OB•OG 会総会•特別表彰	14
20	体育 OB・OG 会で各部の案内ポスター	15
<b>2</b> 1	【特集】校友会の機関紙「関大」の掲載記事	15
22	2022 現役学生個人戦績一覧	20
23	卒業生の活躍(エクステンションリードセンタのパンフより)	21

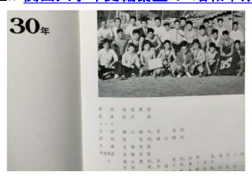
## ①2022 年度新入部員 2 名

高校時未経験者を含め2名の新入部員が入りました。頑張って下さい

役職	学年	氏名	所属学部	出身高校	実績(全国B8/西3位以上)
主将	4	岸田宝來	文学部	興国	西日本フリー3位、西新人戦 ク゚レコ優勝同フリー2位
副将	4	野坂優太	人間健康学部	敦賀気比	西新人戦7リ-3位、JOC7リ B8
	3	喜多涼真	人間健康学部	島原	
	3	小林風斗	経済学部	新宮(和歌山)	西新人戦7リ-3位、 <b>JOC7リ</b> B8
	3	出口欣孝	文学部	関西(カンゼイ)	全日本ク゚レコ7位、西新人戦 ク゚レコ2位
	2	浜本 歩	人間健康学部	京都八幡	
	1	稲本喬弘	人間健康学部	島原	JOCグレコー準優勝
	1	原来鳳	経済学部	夢野台	
主務	4	市場若菜	社会学部	東住吉	
主務	4	大櫛あゆみ	社会学部	土佐女子	
会計	4	西川卯乃	社会学部	石川星稜	
学連	4	南桃	社会学部	東住吉	
会計	3	川畑日花里	社会学部	北嵯峨	
学連	3	河村愛唯	社会学部	大谷(京都)	
主務	3	中埜清香	社会学部	夢野台	

## ②訃報

1956(S31)年ご卒業の横山勝利様が、2022 年 1 月 29 日、ご逝去されておられました。ご冥福を心からお悔やみ申し上げます。水泳部監督の山下一様から、校友会にご連絡いただきました。ご連絡いただきましてありがとうございます。選手時代のご活躍が<mark>関西大学年史編纂室の「昭和中期」の部分</mark>にも紹介されています。



1955(S30)年卒 井上 修一様 2017.11.5 ご逝去

1957(S32)年商 宇賀大三郎様 2022.5.11 ご逝去 87 歳,元体育 OBOG 会副会長 謹んでお知らせ申し上げますと共にご冥福をお祈り申し上げます。

#### ③Spring Festival AM 練習参加・PM 役員会議

4月3日関西大学校友会主催の「スプリングフェスティバル」に参加。午前中は現役の練習を応援。化学生命工学部教授の内山顧問も参加いただきました。教授のご参加はありがたいです。また、昨年卒業された田中颯人さんが現役さながらスパーリングに参加。やはり、若手 OB が来てくれると、練習も熱くなります。OB 会からは会長の宮田が会を代表して【応援金を支給】しました。OB 諸氏から集めた貴重な資金です。OB 全員の魂がこもっていますから、有効に活用していただきたい。午後からは役員会を第2学舎 C507 の大講義室をお借りして役員会を開催。午前・午後とも母校関西大学で過ごせ、たっぷりと"関大愛"に満たされた一日でした。





## ④JOC G87kg 級 稲本喬弘選手 準優勝!

2022 年 JOC のジュニアオリンピックカップ U20(旧ジュニア)は、4/23(土)神奈川県 横浜武道館で行われました。結果は以下の通りです。

F61kg級 浜本 歩 初戦敗退

F70kg級 小林風斗 ベスト8

G87kg 級 稲本喬弘 準優勝(以下写真)

G130kg級 出口欣孝 初戦敗退

新型コロナウイルスのため、2年間大会が中止、会場は新しく横浜武道館で開催されました。OB会の観戦は許可が出ず、東京で集まって結果を待っていました。稲本選

手の活躍に OB も大喜び。大型新人の快挙です。次の春季リーグ戦(5/14-15)に大いに期待したいものです。関西大学のスポーツ振興グループが稲本選手をインタビューしてくれました。以下「YouTube」に公開されましたので、ご報告いたします。

https://www.youtube.com/watch?v=e7ZM9sRHEs8



後日、関西大学のトップページの「最新情報」にも掲載されました。ホームページトップから下へスクロールしていくと「最新情報」があります。『全日本ジュニアレスリング選手権が4月23日に神奈川・横浜武道館で行われ、U20のグレコローマン87kg級に出場した関西大学ルーキーの稲本喬弘(人間健康学部1年)が準優勝しました。小学5年生からレスリング競技を始めたルーキーは、これまで全国大会では2位か3位にとどまり、長崎・島原高校最後の全国大会でも3位に終わりました。そんな稲本は今回銀メダルを獲得したもののまだ納得していない表情。「これまで1番を全国で獲ったことがない。大学ではタイトルを」と自身初の全国初優勝を視界にとらえていました。』ご覧ください。https://www.kansai-u.ac.jp

### ⑤西日本学生リーグ戦、二部4戦全勝優勝!

2022 年西日本学生春季リーグ戦関西大学は二部リーグ 4 戦全勝で優勝(5 月 14・15 日、・堺市金岡公園体育館開催)関西大学体育会レスリング部は二部リーグ 4 戦全勝で優勝。来季は中京学院大と入れ替わって一部リーグで闘う。是非とも秋も一部上位に行けるように頑張ってほしい。

#### 【二部リーグ】

1位:関西大学、2 位:帝塚山大、3 位:天理大、4 位:同志社大、5 位:関学大 (桃山大は、コロナウィルス感染者発生により辞退)

「初日」帝塚山に 6-1 で勝利・関学に 5-2 で勝利・桃山は棄権したため、棄権勝ち「二日目」天理大学に 5-2 で勝利・同志社に 5-2 で勝利!・1 部復帰!

【一部リーグ】徳山大から大学名が変更され公立大として生まれ変わった周南公立大が近大との優勝決定戦に4-3で勝利。3位:日本文理、4位:立命、5位:大体大、6位:九州共立、7位:福岡大、8位:中京学院大

## ⑥大阪府レスリング協会村上勝会長(44 年卒) が大阪北ロータリークラブ様に訓話

日時:5月30日13時~14時 会場:ウエスティンホテル大阪

大阪北梅田ロータリークラブ様(岸本健之亮会長,榮野隆様)に大阪府レスリング協会の活動をプレゼンしました。ロビー活動は大成功、大変盛り上がりました。

参加者 大阪北ロータリークラブ岸本健之亮会長 田中次期会長 総勢 40 名協会参加者:大阪府レスリング協会村上勝会(関西大学 44 年卒)長以下5名プレゼン内容

- (1)ロータリークラブから頂く協賛金の御礼
- ②日本のレスリング界について
- ③日本のレスリングとオリンピック
- ④日本の少年少女レスリングについて
- ⑤協会について
- ⑥協会の少年少女レスリングへの取り組み
- ⑦協会の活動について
  - ①~⑦ 村上勝大阪府レスリング協会会長より発表(起案) パワーポイント作成(宮田有恒常任理事)
- ⑧少年少女レスリング選手の育成について(長尾由香里常任理事)
- ⑨審判員から見た少年少女レスリング(西尾直之氏)
- ⑩少年少女レスリングからステップアップしてみた世界(有元伸吾氏) (宮田感想)

ロータリークラブの卓話にご招待をうけ、1 時間お話しをさせて頂きました。岸本会



長、会員の皆様はレスリングのお話しを熱心に聴いて頂きました。卓話後も田中次期 会長から茨木大会出席時の感想もお話しされました

#### ⑦総合関関戦レスリング部、関学に勝利!

2020 年・2021 年とコロナ禍で総合関関戦は中止でした。6 月 22 日に関西大学昇格 100 年を迎えるという、良き日の中、関西学院に 5 勝 2 敗の戦績を残してくれました。レスリングはこれで関学 3 勝・関大 8 勝 2 分けの戦績になりました。この勢いのまま、新人戦・リーグ戦の一部定着に全力を出し切ってほしい。写真は対戦後、関学関大の選手・マネージャー・OB との合同写真です。良いですね。



ユーチューブで関関戦前哨戦レスリングの試合様子・コメント等が関西大学 KAISER オフィシャルチャンネルから配信されていました。https://youtu.be/7IsXUG6hceg

## ⑧新人戦グレコ稲本 87kg 優勝・フリー86 kg第三位、U20アジア選手権に参加

6月25日(土)グレコローマンスタイル

60Kg級 浜本 歩、1回戦敗退

87Kg 級 稲本喬弘、優勝(リーグ戦で負けた帝塚山の選手に 7-2 と勝利)

6月26日(日)フリースタイル

61Kg級 浜本 歩、2回戦敗退

70kg級 原 来鳳、1回戦敗退

86Kg級 稲本喬弘、3位入賞

稲本君は【U20アジア選手権/バーレーン】に参加。頑張ってきてください! グレコローマンスタイル87Kg級、日程:6月28日(火)~7月8日(金) OB 会から応援金を支給しました

#### ⑨インカレ稲本君第五位・早慶関関戦結果

全日本学生選手権大会が駒沢体育館にて 8/15(月)~18(木)、及び早慶関関定期

戦 8 月 19 日の結果です。

#### 【インカレ結果】

グレコローマンスタイル

87kg級 稲本 初戦不戦勝、準々決勝敗退、第5位

130kg級 出口 1 回戦勝利、2 回戦敗退

フリースタイル

57kg級 野坂 棄権

61kg級 浜本 初戦不戦勝、3回戦敗退

65kg 級 岸田 初戦敗退

70kg級 小林 初戦不戦勝、2回戦敗退

70kg 級 原 棄権

74kg級 喜多 初戦敗退

#### 【早慶関関結果】

対、早稲田大学 7-0、関大負け

対、慶應義塾大学 3-2、関大負け

### ⑩いちご一会とちぎ国体エントリー

「いちご一会とちぎ国体 12022 年 10 月 1 日から 11 日

昭和 55 年の第 35 回国民体育大会(栃の葉国体)以来、42 年ぶりとなる 2022 年に 栃木県で開催される第 77 回国民体育大会です。

会場: FUKAI SQUARE GARDEN 足利(足利市民体育館)

#### 【正選手】

グレコローマン 77kg 級 一瀬剣 OB 山口県

グレコローマン 87kg 級 稲本喬弘 長崎県

フリースタイル 61kg 級 加藤優輝 OB 兵庫県

#### 【副選手】

フリースタイル 61kg 級 野坂優太 福井県 ※正選手出場のため会場入りしない

 $\underline{\text{https://www.tochigikokutai} 2022.jp/2019/wp-content/uploads/2022/07/d31ed1ab02f8b6186736b2d9b} 350aba6-9.pdf$ 

#### 『組合せ』

 ${\tt https://www.tochigikokutai2022.jp/2019/wp-content/uploads/2022/09/df2a93a54cebdfa7098721fd45cdab32.pdf}$ 

## ①OB 会総会を開催

コロナ禍の為 2020 年・2021 年総会開催を中止しておりました。今回 2022 年度の 関西大学体育会レスリング部 OB 会総会を 10 月 8 日出顧問の内山弘章教授にも参 加を頂き、総勢 22 名で開催いたし、皆様には近況を伺いました。18 項目の議事は全て承認されました。OB 会に若い OB の参加を切に願います。

出席者 22 名(敬称略) - 委任状 61 名

1958:乾 哲夫、1959:西脇義隆、1963 伴 義孝、1966:今村房雄、1967:佐藤秀雄 1968:渡部和夫、1969:笹井六男、1969:村上 勝、1971:尾上好昭、1971:佐藤一生 1971:冨田 力、1978:南口宏之、1979:宮田有恒、1985:関口 勉、1985:鷹巣啓二 1985:田中智、1987:津田、中西章敏、1988 米沢透、1995:谷山亮介、2002:比与森 次回は新年会を開催できますように



## ⑩西日本学生選手権 浜本3位・小林3位!

【グレコローマンスタイル】(稲本は、膝故障のためエントリせず)

77kg級 喜多 1 回戦敗退

130kg級 出口 1回戦敗退

【フリースタイル】

57kg級 野坂 ベスト8

61kg級 浜本 3位

65kg 級 岸田 棄権

70kg級 小林 3位

70kg級 原 1回戦敗退

【アルキメデス】70kg級原3位

#### ③全日本大学レスリング選手権大会(フリー)

#### 【11/19 結果】

61kg 浜本 1回戦勝利→2回戦敗退 → 敗者復活戦まわれず

65kg 岸田 1回戦敗退→11/20 敗者復活戦へ

70kg 小林 1回戦敗退→11/20 敗者復活戦へ

86kg 稲本 1回戦敗退→敗退復活戦まわれず

#### 【11/20 敗者復活戦】

65kg 岸田 **1回戦勝利**→2回戦敗退

70kg 小林 1回戦敗退

リーグ戦に向けて、気持ちを切り替え、猛練習を期待したい。

#### 14関西大学秋季リーグ戦1部!感激・感謝

一部リーグ 【予選 A グループ】

**関西大学**●[0-7]○周南公立大、**関西大学**●[2-6]○立命館大 《第 1 日終了時順位》

[1] 周南公立大 2勝、[2] 大体大、立命館大 1勝 1 敗、[4] **関大** 2 敗 第 2 日目

関西大学〇[4-3]●大阪体大

1部 AB グループでの順位決定戦

関西大学〇[5-2]●福岡大学



関西大学は令和4年度西日本学生レスリングリーグ戦春季に2部優勝し1部復帰、そして昇格の勢いそのままに9年ぶりの1部残留!

- \* 最終順位は以下
- 1部【予選 A リーグ】

《順位》[1] 周南公立大 3 勝、[2] 立命館大 1 勝 2 敗(勝ち数 8)、[3] 大体大 1 勝 2 敗(勝ち数 7)、[4] 関大 1 敗 2 敗(勝ち数 6)

1 部【予選 B リーグ】

《順位》[1]近大 3 勝、[2]日本文理 2 勝 1 敗、[3]九州共立 1 勝 2 敗、[4]福大 3 敗 【順位決定戦】

▼決勝 周南公立大〇[5-2]●近大、▼3 位決定戦 日本文理大〇[5-2]●立命館

▼5·6 位決定戦 大体大〇[4-3]●九州共立、▼7·8 位決定戦 **関大〇[5**-2]●福大 二部リーグ

《順位》[1]中京学院大 6 勝、[2]帝塚山大 4 勝 2 敗(勝ち数 25)、[3]天理大 4 勝 2

敗(勝ち数 24)、[4]同志社大 4 勝 2 敗(勝ち数 22)、[5]桃山学院大 2 勝 4 敗、[6] 関学大 1 勝 5 敗、[7]南九州大 6 敗

※大阪公立大・神戸医療未来大の混成チームは、規定により順位なし

**(関大スポーツ記事引用)**2連敗で迎えた2日目は大阪体育大学と対峙(たいじ)。初めに 主将・岸田がマットに上がった。第1Pは掴み合いの牽制が続き、アクティビティピリオド の1ポイントを奪うのみだったが、第2Pは積極的な攻勢で一挙8ポイントを奪う。終わっ てみれば9-3と幸先の良いスタートを切った。続く2番手の出口は隙を突かれて4ポイ ントを奪われるが、直後に相手を押し倒し返して4-4の同点にし第1Pを終える。迎えた 第2Pは相手に3度のタックルを決め、2度のローリングも決めテクニカルフォール勝ち を収めた。前日出場するも体調不良で欠場となった小林に代わり、原来鳳(経1)が3番手 で出場した。しかし、開始 40 秒で場外へ押し出されると、タックルも被り0-5となる。 さらにフォールも決められ悔しい黒星を喫した。4番手の野坂は4-4で迎えた第2P、ダ ウンさせられそうになるも相手の動きに付いていき失点は許さない。直後、相手をマットの 外に押し出し勝ち越すも4ポイントを奪われ逆転を許す。反撃も及ばず6-8で敗戦した。 負けが続き、この辺りで勝ち星が欲しい関大は喜多を5番手に送り込む。しかし、アクティ ビティピリオドで先制を許すと、ダウンさせられ0-3に。その後ダウンさせ返すも2-3 で敗れた。2勝3敗で後がない関大の6番手は浜本。まずは相手を場外に押し出し1ポイン トを奪うと、相手を押し倒し5-0。さらに相手をダウンさせ2度ローリングを決めた事で 11-0のテクニカルフォール勝ちとなった。最後に出場した稲本は相手の欠場により不戦 勝となった。大体大戦は4勝3敗と初の白星を飾った。しかし、関大は A リーグの最下位 となり、最下位決定戦に挑むこととなった。

負けた方が最下位となり 2 部降格となる最下位決定戦。関大は B リーグ最下位の福岡大と合間見える。勝って勢いをつけたい初戦は稲本がリンクに。お互いアクティビティピリオドを取られ 1-1となり、残り時間 0 秒になろうとした所で相手を場外に押し出し 2-1 で勝ち越した。相手はチャレンジを使用するも判定は覆らず、3-1 で初戦をつかんだ。 2 番手の主将・岸田は序盤から寝かせ合いの試合を展開。 2 度のアクティビティピリオドで 2-0 になった所でダウンさせられそうになるも、うまく切り返し相手をダウンさせ 4-0 に。またしても相手のチャレンジが失敗し、結果 5-0 で勝利した。 3 番手の原は開始 40 秒で 2 ポイントを失うと、フォールも決められ敗戦。屈辱的な試合となった。続く 4 番手は浜本。開始 1 分 30 秒で相手をダウンさせると、勢いそのままに 4 度のローリングを決め 10-0 のテクニカルフォールとなった。あと 1 勝すれば勝ち越しが決まる関大は喜多を 5 番手に送る。しかし、第 1 Pを 0-9 で終えると第 2 Pには押し倒され、0-13 と手も足も出ず敗戦となった。6 番手の野坂は 4 ポイントリードで迎えた第 2 P、相手を 3 度ダウンさせテクニカルフォールとなった。この瞬間、関大は最下位を免れることが確定した。 7 番手の出口は相手が棄権したことで不戦勝となった。結果、5-2 で福岡大戦を制し、リーグ 7 位、そしてチームの 9 年振りとなる 1 部残留を決めた。9 年振りの 1 部残留を決め、勢いに乗る

関大。岸田主将も「選手一人一人が『自分が勝つ』という強い気持ちがあったからこその勝利だと思う」と振り返った。次のリーグ戦は来年の春。新たな体制を整え、終わらない物語の続きを紡ぐ。

▼岸田主将(文4)「(リーグ戦を振り返って)選手一人一人が「自分が勝つ』という強い気持ちがあったからこそ勝てたと思う。そして、何よりも今までにないほど多くの OB の方々が応援に来てくださったこと、マネージャーも含め多くの声援があったからこそ、最後まで諦めずに選手試合をし、勝利に繋がったと思う。(自身の状態について)2年前から怪我もあり、練習に参加できない時期、満足に体を動かせない時期もあったが、最後の試合には、声援のおかげで踏ん張ることができ、良い形で引退できてよかった。(現役最後の締めくくりとしてどうだったか)最高の形で引退することができたと思う。チームのためにさまざまな形で動いて、見守ってくれていた監督、コーチにも最後に恩返しすることができ、本当に良かったと思う」

▼浜本 (人2)「(リーグ戦を振り返って)チームの勝利に少しでも近づけるようにという思いで、試合に臨みました。また、今回9年ぶりの一部リーグ残留という成績を収められたのは、岸田先輩や野坂先輩を筆頭にチームを引っ張ってくれた結果だと思います。(自身の状態を振り返って)個人としては、3勝1敗という結果に終わったため、反省点を見直し来シーズンに向けてもっとチームにとって、頼りになるような選手になりたいです。(来年以降の意気込み)今年は一部リーグ残留することができたが、来シーズンでは私自身も上回生という立場になるため、今年の4回生のようにチームを引っ張っていけるように頑張ります」【来場 OB・OG (敬称略/順不同)】佐藤秀雄、村上勝、宮田有恒、中西章敏、漆原功二(学連総務副委員長)、横山真吾(審判)、大川慧輔、伊澤由佳、中内遥菜、一瀬剣、松下直樹、脇田俊之、田中颯人、藤本明日香、上太一、鳥羽隆行、脇田泰之、薮内志帆

#### 15天皇杯全日本レスリング選手権に稲本出場

〇日時:2022/12/22(木)~25(日)

〇会場: 駒沢オリンピック公園総合運動場 体育館 (東京都)

〇チケット料金1枚:¥1,000-

○販売開始:2022/12/12(月) 15:00

今年の天皇杯に稲本が出場権を得ることができました。

グレコローマン87kg級は以下のスケジュールとなります。

12月22日(木)朝計量・抽選 1回戦~準決勝

12月23日(金)朝計量 敗者復活戦・決勝。

https://www.japan-wrestling.jp/2022/11/17/198651

#### ⑥学生に特別応援金を支給・基金運営委員会

2023 年 1 月 12 日休2023 年度春季リーグ戦での 1 部活躍を期待し、現役に応援金を支給しました。更なる飛躍を期待します! 比与森監督、中西コーチからリーグ戦の報告を受け、基金運営員会委員長・村上勝、同委員・西山武男、宮田から祝辞とエールを送りました。頑張れ、現役。



#### ①新年会を関西(2/11)・関東(2/18)の2会場にて

2020 年 2 月に梅田ヒルトンプラザにて実施して以来の 3 年ぶりの新年会に 22 名が参加し、リーグ戦 1 部の確定を祝し、大いに盛り上がりました。今年はご案内の通り2日間、関西(2/11)・関東(2/18)の2会場にて開催しました。また卒業生を招待し記念品を贈呈いたしました。

1、関西会場 日時:2/11(土·祝)14:00~16:00

場所:じゅじゅ庵関大前店(焼肉)

2、関東会場 日時:2/18(土)14:00~16:00

場所:ちょもらんま酒場ヤエチカ店

3、2023 年 2 月新年会出席者 22 名(欠席返事・委任状 31 名)





#### (18) 関西大学体育 OB-OG 会 幹事会(2/22)

令和 4 年度、第 5 回関西大学体育 OB・OG 会幹事会に宮田が出席しましたのでご連絡します。

日時: 令和5年2月22日(水)18:30、場所:ドーンセンター 特別会議室

- 1.開会挨拶佐藤会長
- 2.議題
- (1)3月19日(日)

総会の出欠について:レスリング部 OB 会は 5 名出席 総会案内状未返信者・未返信確認

(2)総会式次第の確認

式次第

藤田副学長の出欠

体育会応援パート援助金

体育会活動助品を確認

- (3)OB・OG 監督・コーチ表彰についての承認
- (4)事業報告·事業計画案についての承認 事業報告·事業計画
- (5)財務部からの決算報告 予算案について、決算報告 各部納入状況
- (6)現役への援助について 体育会応援パート援助
- (7)総会の役割分担等について
  - 9 時集合、当日レイアウト

### (19)関西大学体育 OB·OG 会総会·特別表彰

3月19日関西大体育OBOG会が千里山100周年記念会館で実施。芝井理事長も来賓で参加。S53年卒南口博之氏が特別表彰を受けました。内山弘章顧問も参加いただき、大いに盛り上がりました。宮田から『OBOG会の開催場所を探すのに非常に苦労している。OBOG会の課題として各OB会の会場を借りる等の検討』をお願い

しました(反響は大きかった)



## ②体育 OB・OG 会で各部の案内ポスター

関大前駅の大阪方面に新入生向け各部の広告が期間限定で掲載されました(3/19)



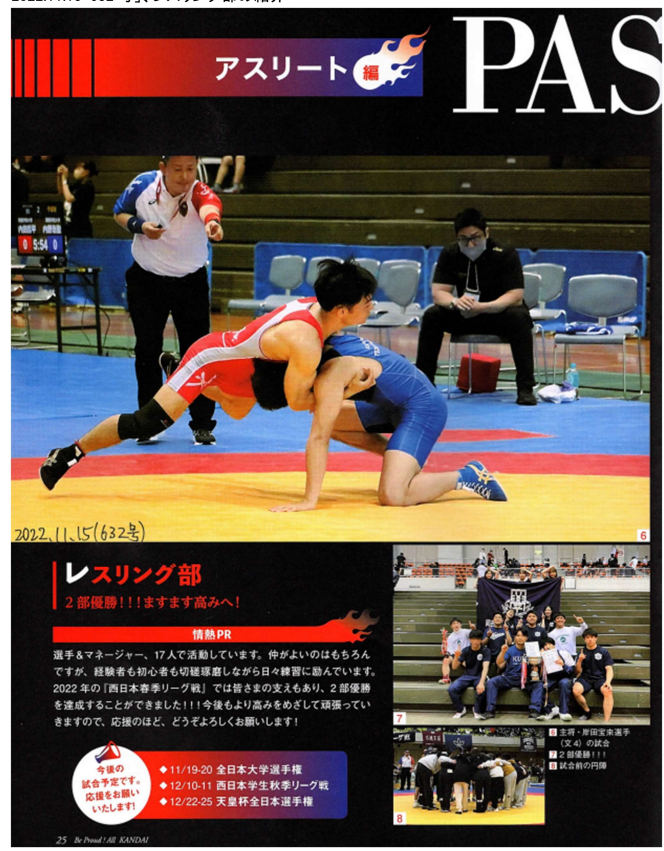
## ②【特集】校友会の機関紙「関大」の掲載記事

2022.9.15 [631 号]、1985 年卒の鷹巣さん(左写真の最前列一番右)



同 631 号、お悔やみ申し上げます、1957 年卒・宇賀大三郎様

2022.11.15「632号」、レスリング部の紹介



学理と実際との調和の 一端をご紹介します。

「然をお手本にしたものづくり

#### 2023.3.15 [634 号]、顧問の内山教授(化学生命工学部)

#### 2023,3.15(6343)

球環境と調和した。ものづくり。を実 ス。を構築することをひとつの目標と ルギー・低環境負荷な材料合成プロセ 標)」が掲げられる以前から、 世間で「SDGs(持続可能な開発目 して研究を進めてきました。そのなか 「持続可能な社会」につながる地 。省エネ

スなどの無機材料の合成、 学生時代に研究の道に足を踏み出して いければと考えています。筆者自身は 大学の教員として、少しでも貢献して た、『学の実化』を理念に掲げる関西 に関わる理工系の研究者として、 課題に対し、筆者も工業分野に直接的 模で求められています。この国際的な 代のための地球環境の保護も両立させ 活動や技術革新を進めながら、将来世 「持続可能な社会」の構築が世界規 一貫してセラミックスやガラ

> ました。今回は、筆者が現在取り組ん について紹介します。 でいる。自然をお手本とした材料合成 よいお手本になると考えるようになり

■ はじめに

近年になり、現代世代のための経済

## 自然が行う 。ものづくり

鉱物の一種で、 体内に入った不純物から作り出す生体 機鉱物が材料学者から注目されていま 然に存在する生物や植物が作り出す無 が天然に産出します。また、近年、 品などに十分に使用できる優れたもの の状態そのままでも装飾品やレンズ部 工がされるものの、品質の面では自然 れる際にはある程度の形やサイズの加 ます。これらは商業・工業的に使用さ やエメラルドなどの宝石類が挙げられ その代表的な例として、ダイヤモンド ような優れた鉱物が多く存在します。 筆者が研究の対象とする無機材料に 美しい光沢をもった真珠は、 自然界にそのモデルとなる その見た目の綺麗さか 自

ものづくり。の研究に携わっており

いわゆる

現するには、。自然。そのものが最も



天然の宝石: サファイア (左)、ダイヤモンド (右)

手で何かを供給する必要は基本的に ません。また、そこで消費される資 ネルギーが消費されるわけではあり り出されるため、そのために新たにエ て加わる成分のみが使用され、 などのすでに高温が存在する場所で作 が、これらは地球の活動のなかで火山 海水や河川の流れや風雨に乗っ 地殻に元々含まれている元素

る高い温度で生成するものもあります

宝石のなかには1000℃を超え

産し続ける部分にあると考えていま

に負荷をかけることなく、

恒常的に生

を自然活動の一連の流れのなかで環境

り。の最も見習うべき点は、単に優れ

自然の。ものづく

た材料を作り出すのではなく、それら

能をもった無機材料が多く作り出され

持続可能な社会」に向けた新しい材料合成 の体内に存在する歯や骨は、優れた強 石として重宝されています。人や動物 ら前述のダイヤモンドなどと同様に宝

新の科学技術でも同等のものを作り出 すのは簡単ではありません。 度・柔軟性・軽量性を有しており、

人工物と同等、あるいはより優れた機 これらはほんの一例で、

Be Prood! All KANDAI

資源な材料合成プロセスといえます。 おいて。できるモノ。が生み出され 。ものづくり。は、。できる場所。 のお手本となる省エネルギー・省 まさに「持続可能な社会」に向け

はありません。このように、

自然の

# 自然をお手本とした材料合成

えで、 なプロセスとして採り入れようとするう る以下の3つの要素に注目しています。 自然が行う。ものづくり。を工業的 筆者は自然のプロセスの特徴であ

成分が均一とは限らない 原料が継続的に供給される (一定速度とは限らない) (数年~数100年以上) (環境の変動や不純物の混入)

時間的な制約がない

ります。その一方で、これらは効率性 械的・光学的特性が発現することがあ 料に付与し、その結果として優れた機 雑かつ精密なナノ・マイクロ構造を材 では実現が困難な宝石のような高品質 工的な手法では作り出せないような複 供給速度と成分の不均一性は、 な材料を生み出します。また、原料の 年単位のゆっくりと時間をかけた反 生産効率を求める工業プロセス 時に人

補填しようとする際にエネルギーや資 避されるべき要素ともなります。この おいては、むしろデメリットとして忌 再現性の求められる現実の生産現場に メリットを工業化に向けて人の手で

います。

来につながる新しい。ものづくり。の形 ていませんが、今後、 の自然との調和をめざしている段階のた 功しています。現状では、プロセス面で 彩と光沢をもった鉱物を得ることに成 すが、天然の宝石のように鮮やかな色 るために数カ月を要することもありま を模索していきたいと考えています。 工業的な要求も満たしていくことで、 機能的に優れた材料の合成には至っ 。機能性。 の面で

(Mnリン酸塩)

研究室で合成した結晶

ロセスの開発に力をいれている。 省エネルギー・低環境負荷な材料合成プ プロセス」「自己組織化技術」を用いた マイクロ構造を有するセラミック材料の 研究テーマは「溶液プロセスによるナノ 職。研究の専門は無機材料合成、主な

合成」。特に「生物を模倣した水溶液

源の消費が加わり、 環境への負荷が生

件に設定するため、ひとつの結晶を得 ために温度や圧力をほぼ大気と同じ条 識しています。エネルギー消費を抑える く含まれる無害な成分を用いるよう意 使用する原料も、できる限り地中に多 いての研究を進めています。ここでは な環境で無機材料の結晶を育てていく 反応場として、常温・常圧付近の温和 そのひとつとして、安全・安価な水を た無機材料合成に取り組んでいます。 うな自然のプロセスの要素を採り入れ 和させることが、「持続可能な社会 求」のトレードオフの関係をうまく調 ロセスの利点」と「工業プロセスの要 じるようになります。この「自然のブ 。自然を模倣した結晶材料の合成。につ 現在、筆者の研究室では、 構築に向けた第一歩になると考えて 上記のよ



化学生命工学部 内山 弘章

慶應義塾大学大学院理工学研究科修

博士(工学)。2〇21年度から現

## おわりに

います。 能な社会」につながっていくと信じて ります。技術的な成果をあげるだけで 学の教員として教育に携わる身でもあ 続可能な社会」の構築に尽力したいと ローチで、研究者としての立場から「持 お手本とした材料合成。というアプ 材を育成していくことが真の「持続可 んと共有し、自然との調和をめざす人 考えています。その一方で、 ここまでに述べたように、。自然を 研究を進める過程を学生の皆さ 筆者は大

#### 2023.3.15 [634 号] 1985 年卒の鷹巣さん(集合写真の後列左から4番目)

位の企業。内田社長は、 円を超え、業界内で東北第2 売業で売上高は1, 郡山市)は、医療用医薬品卸 る」と、 ループ会社アルフレッサでは る東北アルフレッサ(福島県 レッサの社長就任、 2022年4月に東北アルフ のために熱心に通われていた。 この度の宮城支部新会員と には仙台に本社が新設されて、 勝負の決め手は人材であ 八材開発部長を務めておられ、 関大にも人材募集 500億 同年11月

**I城支部忘年会&** 一田社長歓迎会を開 北アルフレッサ仙台本社

宮城支部

思いの詰まった挨拶で開会。 立ち上げを支援する」と熱 新会員内田信也さん(昭57学 バーも加わり宮城県を盛り上 昭55学社会)から「新メン 更に東北6県全県に支部 西村晃一支部長

する所存です。どうぞよろし きるように、東北一丸で努力 合った。母校の発展に寄与で 部立ち上げの決意と夢を語り 大を盛り上げ、東北全県に支 星会長(昭62学社会)など13 人が集まり、東北でさらに関



西村晃一 2 022-397-8990



社会)、藤森宗高さん(平12学

経済)、塩出慎太郎さん(平20

学法)の紹介があった。

内田信也さんが社長を務め

19

東北福島支部松永支部長 5学社会)、東北経済人クラブ 強力な新会員3人を加え、

## ②2022 現役学生個人戦績一覧

年度▽	期間マ	大会名 🔻	スタイマ	階級→	氏名 🔻	結果 🔻
2022	4月23日	U20全日本	フリー	61	浜本歩	1回戦負け
2022	4月23日	U20全日本	フリー	70	小林風斗	5
2022	4月23日	U20全日本	グレコ	87	稲本喬弘	2
2022	4月23日	U20全日本	グレコ	130	出口欣孝	1回戦負け
2022	6/25~26	新人戦	フリー	61	浜本歩	2回戦負け
2022	6/25~26	新人戦	フリー	70	原来風	1回戦負け
2022	6/25~26	新人戦	フリー	86	稲本喬弘	3
2022	6/25~26	新人戦	グレコ	60	浜本歩	1回戦負け
2022	6/25~26	新人戦	グレコ	87	稲本喬弘	1
2022	8/15~18	インカレ	フリー	57	野坂優太	棄権
2022	8/15~18	インカレ	フリー	61	浜本歩	2回戦負け
2022	8/15~18	インカレ	フリー	65	岸田宝來	1回戦負け
2022	8/15~18	インカレ	フリー	70	小林風斗	2回戦負け
2022	8/15~18	インカレ	フリー	70	原来風	棄権
2022	8/15~18	インカレ	フリー	74	喜多涼真	1回戦負け
2022	8/15~18	インカレ	グレコ	87	稲本喬弘	5
2022	8/15~18	インカレ	グレコ	130	出口欣孝	2回戦負け
2022	10/14~16	西日本	フリー	57	野坂優太	8
2022	10/14~16	西日本	フリー	61	浜本歩	3
2022	10/14~16	西日本	フリー	65	岸田宝來	棄権
2022	10/14~16	西日本	フリー	70	小林風斗	3
2022	10/14~16	西日本	フリー	70	原来風	1回戦負け
2022	10/14~16	西日本	フリー	74	喜多涼真	1回戦負け
2022	10/14~16	西日本	グレコ	130	出口欣孝	1回戦負け
2022	10/14~16	西日本	アルキメデス	70	原来鳳	3
2022	10/19~20	大学グレコ	グレコ	130	出口欣孝	1回戦負け
2022	11/19~20	大学選手権	フリー	57	野坂優太	棄権
2022	11/19~20	大学選手権	フリー	61	浜本歩	2回戦負け
2022	11/19~20	大学選手権	フリー	65	岸田宝來	2回戦負け
2022	11/19~20	大学選手権	フリー	70	小林風斗	1回戦負け
2022	11/19~20	大学選手権	フリー	74	喜多涼真	棄権
2022	11/19~20	大学選手権	フリー	86	稲本喬弘	1回戦負け
2022	12/22~23	天皇杯全日本	グレコ	87	稲本喬弘	8

## ②卒業生の活躍(エクステンションリードセンタの パンフより)



2022年度 国家公務員採用
一般職試験 (大卒程度試験)
法務省 大阪法務局
(行政区分) 内定
いちば おかなな
・ 市場 名集文さん
(計会学級 4年次生)

#### 受講生の声

高校生の頃からぼんやりと公務員をめざしていましたが、本気でめざそう!と思ったのは大学3年次生の春頃でした。 エクステンション・リードセンターの公務員講座を受講するきっかけは、4月の講座ガイダンスに出席したことです。 市中の専門学校に通うよりも比較的安価という点と、大学の授業終わりにそのまま受講できるという点に魅力を感じ、 受講することを決めました。

実際に受講してよかった点は、まず同じ目標に向かって共に頑張る仲間ができたことです。公務員試験の勉強は長期 戦になるので、一人での勉強はモチベーションが維持できなかったと思います。同じ目標を持つ仲間と、励まし合いな がら勉強したり、有効な情報を共有したりすることは、合格への必要不可欠な要素だと思います。

また、私は数学が苦手ということもあり、教養科目の数的処理に苦戦していました。成績が伸び悩み、落ち込んだことも多々ありましたが、講師に個別で質問ができる機会があったり、職員の方々にも相談できたりしたので、苦手な科目もあきらめず努力し続けることができました。その結果、試験当日は、その効果を発揮することができました。

その他にも、集団討論会や合格体験談セミナー、自主ゼミなどといった数々のサポートシステムが整っているという点も大きな魅力です。これらのサポートも有効活用できるとモチベーションのアップにもつながると感じています。

公務員試験は科目数が多く、不安で押しつぶされそうになることもありますが、あきらめずに続ければ実るので、皆さん頑張ってください! 応援しています。

#### 受講生の声



2022年度 国家公務員採用 一般職試験(大卒程度試験) 厚生労働省 大阪労働局 (ハローワーク) 内定 かなか もも 大阪労働局

(社会学部 4年次生)

公務員は安定しているという漠然としたイメージだけでエクステンション・リードセンターの講座ガイダンスに臨みました。しかし、そのなかで「公務員は、人と社会の幸せな生活の舞台をつくりだし、支えていく仕事だ」という講師の方の言葉を聞いたとき、私に向いている職業だと思い、本格的に公務員を志望しました。公務員試験の対策としては、大学に通いながら受講しやすく、市中の専門学校に比べて受講料が安価な本講座の受講を決めました。エクステンション・リードセンターで受講してよかった点は2つあります。

1点目は自分の予定に合わせて受講できたことです。授業後に学内の対面講義に出たり、予定がある時は後から WEBフォローのオンデマンド配信を視聴したりするなど、多様な受講形態があり便利でした。

2点目は公務員受験生の仲間ができたことです。一人だとやる気が出ない時も、大学で気の置けない仲間と集まって勉強することで、モチベーションを保っていました。また、面接対策、勉強方法や受験先の情報を共有できたこともよかったです。

私は社会学部生で、これまで憲法や民法などといった専門科目は触れたことがなかったので、講座を受講せずに 勉強することは困難だったと思います。公務員試験は科目数も多く、範囲も膨大なため、講師の方に要点を押さえ て教えてもらうことで、効率的な勉強ができました。

私の場合は、講座を年間スケジュール通りに受講、その日学んだことは問題集ですぐに復習し、その後はオフィスアワーを活用して、今後の勉強計画などを質問するようにしていました。

公務員試験は、勉強する科目数が多いため、その分、対策の期間の長さに挫けそうになることもありますが、自分に合った集中しやすい環境や勉強方法を見つけることが大事だと思います。ぜひ友達同士で励まし合いながら頑張ってください!

2022年度のOB会活動報告は以上となります。継続した応援、有難うございました。 引き続き、宜しくお願い致します