いて、ひっ迫する保健所業 染症まん延などの緊急時に

保を図る。

区民などの生命および健康 に対し本学の資源を活用 る保健所との協力体制に関す ルエンザ等感染症対応におけ

本学と世田谷区は本年 「災害時及び新型インフ

搬送運搬や避難所の運営協力

養患者の対応や搬送運搬、保を、感染症対応として自宅療

患者対応に

る協定」を締結した。

題字は創立者 柴田德次郎筆

国士舘大学新聞は

ウェブサイトでも

ご覧になれます

www.kokushikan.ac.jp/informatio

年 4 回・25 日発行

(1·4·7·10月)

卒業生の皆様へ

がとうございます。

は下記までご連絡くださ

いますようお願いします。

同窓会事務局

TEL: 03-3413-7303

[平日 9:00 ~ 17:00]

▼学長講話・防災教育で新入生の学び開始・

▼感染対策徹底し卒業式挙行…

▼防災士295人合格 防災教育の成果続々

きめ細かい就職活動支援

内定者の声も

了 画

5画

4面

· 金

public_relations/news_paper.

区保健所を支援 自

治 体と連

携 東京都と共同

事業の中から本事業を含む3事る共同事業を募集。応募総数16

本学救命

に医療機関などへの傷病者の

新型コロナウイルス感染 -ジ対応に協 いてオンコー

谷区から要請を受け、1月か本学は本協定に基づき世田 ら3月にかけての約3カ月 健所の後方支援業務などを行 院の手配などを行った。日中請の対応や入院受け入れ先病 患者の訴えや症状から重症度 は保健所において、 状況により救急要

院生15人が、自宅で療養する 資格を持つ教職員および大学 システム研究科の救急救命士 五輪レガシーを発展 スポーツ環境の 安全・安心を構築

ガシーとしてスポ

トレスポンダー

秀治教授で、 年3月31日まで。 本学のスポーツ救護の実績を基 業代表者は本学体育学部の に救護マニュアルを作成し、 て事業を進める。 東京マラソンをはじめとす 期間は令和5 多

のリソースを生かし、 発展による『未来の東京』の実 OKY02020 東京都は、「一 レガシー 持つ「知」

健康相談 24時間電話で対応

の専門家から電話・ウェブ・ 悩みなどは臨床心理士など 学生生活や家庭での

が利用で ちら ちら →



えており、今後も幾能を11日/1月ーに確認できる便利な機能も備 利便性を向上させていく。 学内での落とし物情報がタイ

が、毎年、災害時に役立 防災意識の向上を図るた が、毎年、災害時に役立

対象地区以外に在住の方の ご参加も受け付けています ので個別にご相談ください

快意新たに3203人



参列した学生・父母を前に式辞を述べる佐藤学長

多様な関心や目的に応なる学びとして、学生の

専攻)以外に付加価値と学部・学科等の学び(主

学的に導入

副専攻とは、

所属する

の知識と技能などの基礎

みとして副専攻制度を全 生から新たな学びの枠組

的人材を養成。「AI・

学やプログラミン

ータに基づく問題ログラミングを駆うとともに、統計

社会的ニーズが高い分野

で、

専門分野とは異なる

拠第 点3 種回

5月実施

で準備

政府が進める3回目の

教職員および本学園業務

(3月卒業生を含む)、

に従事する関係者などを

学部超え

人、同定時制課程34人、等学校全日制課程346

で、「学校は人間として岩渕公一校長は式辞

護者代表があいさつし、た。その後は新入生の保

全員で国士舘舘歌を静聴

し閉式した。

て実施された。

し、感染症予防策を講じ つき保護者1人の参列と

また新入生代表宣誓は

中学校55人の生徒が入学

所。中学・高校時代は一の土台を作り上げる場

-タサイエンス」では**、**

タサイエンス

解決の手法を学

いずれのプログ

ラムも

| 規信からの知識の習得が



卒業時に発行される。 が認定する「修了証」 ラムを修めたことを大学

本学では「防災リ

の要件を満たすとプログ

一部の科目

での受講を許可して 別配慮としてオンライン

各キャンパスでは、授各キャンパスでは、授

意を呼びかけている。

緊急支援9

0

0

万円

どを巡回し、

引き続き注

ムが学生食堂な

で2回接種済みの学生対象はいずれかの機関

種を行った。

寮生約280人に対し接

授業は原

とができる制度で、

所定

まざまな知識や技能を体 じ、学部の枠を超えたさ

期授業を開始した。令和本学は4月12日から春

で通学困難な学生

通学困難な学生には特。基礎疾患などの理由

中、教職員によるピーフロナ下での生活が続く

を進めている。

ーフティ

チ

ムなお警戒

れるなど、多くの学生で

21・22日に多摩キャン

をみせている。

コ

スで実施する方向で準備

対

面

業開始に合わせクラブ紹

21・22日に多摩キャンパー ・ チン大学拠点接種についー ・ チン大学拠点接種についー ・ チン大学拠点接種についー

予定。

本学はこれに先立ち、

フォーマンスが行り

の2つのプログラムを開 副専攻」と「AI・

置を受け、

来日できず

いた本学の

人国している へが3月下

新入留学

ーショ

『から順次 **留学生36**

とになり急いで準備し

入国できるこ

て来日した。大学生活

難となった修学意欲の高

-ビスの学外システ

令

経済的理由で修学困

い学生の救済および公的

に早く慣れ、友人をつ

学生新規入国

の緩和措

学生活に不安を抱えてで、オンラインでの大

(給付・立替)を実施して、約100万円の奨学金事業にからの万円の奨学金事業になって、約100円の関連を表現として、約10円の関連を表現して、約10円の関連を表現して、約10円の関連を表現して、約10円の関連を表現して、約10円の関連を表現して、約10円の関連を表現して、約10円の関連を表現して、約10円の関連を表現して、約10円の関連を表現して、20円の関連を表現を表現して、20円の関連を表現して、20円のでは、20円の

谷キャンパスで開いた役

また、2月26日に世

政府による外国人留

待望の

留学生36

来 36日人

「卒業後は日本で就職ん(21アジア1年)は

国士舘大学教育後援会

前年度に続く措置。

国出身の金チャンホさ

安心な環境を提供する~202 OTOKYOオリンピックの 京にスポーツ事故ゼロの安全・ された。事業名は「共生都市 都と大学との共同事業」 本学は3月28日付で、 事 とで、スポーツのレガシーを支グラムや教育教材を開発するこ の公開や都内高校・大学生 成を推進する。 えるスポーツボランティアの育 護体制の構築を図るとともに、 これらの成果物は、 した育成プロ ウェブで 0

講習会開催などを通じて都民に こころとからだのほ

とライン」を開始し 本サー ・ビスは、

健康につ

大学こころとからだのほっ 金提供を受けて開始された国土舘大学教育後接会の資 -ビスを提供する。

えて、よりきめ細かな学生る学生相談室での対応に加 学生の父母で組織される で従来より開設されてい ライン 開始

生活を送る上で大切な情報を発信 学生部からのお知らせなど、 生食堂、クラブ・サー 学生が気軽に情報を得られる - クル情報、

学生生活支援

つし

加した韓

らませた。と期待を膨

奨学金制度の要件に満た

和4年度予算に計上する 導入について審議し、

ことを決めた。不安定な

ない学生の受け皿として

プリで情報発信

始した。アプリでは、奨学金や学ポータルサイトアプリの提供を開 本学はこのほど、学生生活支援

急セッ 拡大する。 入学の祝い品として令和 生活を送れるよう支援を の健康を保ち豊かな学生社会情勢が続く中で心身 新入生・卒業生に祝品 教育後援会は、 卒 業 •

れぞれ贈った。 新入生に防災グッズをそ 3年度の学部卒業生に救 学が行う防災教育に 同4年度学部



令和4年度

教育後援会が奨学金に

21 世紀アジア学部 町田キャンパス 1~4年生のご父母 全学部・全学年 福岡県(福岡) 九州 7 県、沖縄県在住のご父母 静岡県 (浜松) 三重、山梨県在住のご父母 新潟県 (新潟) 石川、福井県在住のご父母 全学部・全学年 群馬県(高崎) 茨城、栃木、群馬県在住のご父母 全体会(学長挨拶・教育後援会挨拶・就職状況概要説明)

学部懇談会・個別面談 全体会(学長挨拶・教育後援会挨拶・学部長挨拶・就職状況概要説明) 各学科説明会・個別面談

全体会(学長挨拶・教育後援会挨拶・学部長挨拶・学部概要の説明 就職状況概要説明) · 個別面談

全体会(学長挨拶・教育後援会挨拶・就職状況概要説明 個別面談・就職相談・合同懇親会

営の3学部と政治学、経済年前の部では、政経、は 講じた上で父母の来場も可 型コロナウイルス感染防止対策を ルで午前と午後に分けて挙行、学式をパシフィコ横浜国立大 新入生
 3203人が
 入学した。 会場の様子をライブ中継する 収録映像を後日ホー ィコ横浜国立大ホ 令和4年度7 新 令和4年度入学式 埋の下に物事の核心を見抜く軸足を持っ の枠を超えた事態に向き合うために、 、による軍事侵攻に触れ、 佐 大澤理事長祝辞 藤 学 長 式 発 行 所 学校法人国士舘 〒154-8515東京都世 辞 、「自らの思考緊迫するロシ 田谷区世田谷4-28-1 編集 広報 課 精神的な自立を確立し 道理の **☎** 03-5481-3115

や仲間との語り合いを通して世の中の多 た教養人になってほしい」と述べ、それ に応え得る本学の教育理念と教育指針を さらに、「書物に親しみ、教職員 姫さん 志さん 自立」とし、その上で「国士舘での出会 と自己責任を伴う覚悟を持つ「精神的な 新入生代表宣誓は、 親友と呼べる生涯の宝物を 後の部で鹿取初 の言葉を贈った。

研究所の山﨑登教授が、

災教育とその取り組みにつ

入生に激励の言葉を贈った。

部では、理工、法、文、21経営学の大学院5研究科、

ーツ・システム、救急システム、

、午後の部で

いの言葉を述べた。

大翼さま世間*****これの期待を示した。 と充実した大学生活への期待を示した。

新入生代表宣誓の経営学部・田中洋志さん(午前の部)

ンスで会場を沸かせた。 さらに、

し、新入生を歓迎するダンスパフォーマ優勝した佐藤匠さん(経営3年)が登場 げに伴う注意喚起を行った。 ブレイクダンスの世界大会で

副専攻制度スタ



新たな友人と笑顔をみせる新入生ら

「人としての土台を」



19年ぶりに定時制課程と合同で挙行した 性を見つけ出 ら、自身の可能 田愼吾理事は続く祝辞で山 が輝くものになる。その思い出にない思い出にない思い出にな 励まし合い意見 る」と述べた。 るよう我々が精 してい 「友人と互い 杯サポー 能力を伸ば けるよう

> 理解を深める直接的なコミュ ニケーションの場です!







国士舘大学 教務部教務課 03-5481-3203

いつでも相談できる電話 者が不安や悩みを24時間 ス内に所在する学生寮の 新学期を控えた3月26日 け努力することを宣誓しが、建学の精神を身につ 詳細・お申込みは個別にお送りするご案内状または大学WEBサイトをご覧ください

政経・理工・法・文・経営学部 2、3年生のご父母 6/25 2、3年生のご父母 SAT 7/10 9/4 全学部・全学年/岐阜、静岡、愛知 SUN 全学部 • 全学年/長野、新潟、富山 9/18 10/2

※新型コロナウイルス感染状況により実施方法を変更する場合があります。最新情報は本学ホームページでご確認ください。

長 **●** 学 長

係論/令和6・3・31まで

/政経学部・教授/62歳/国際関

佐藤学長が新入生

一に講話

課長。令和4年同事務2

理工学部事務長を 田校舎事務課長、

キャリア支援

どを経て、 和3年総務部長。

総務部総務

く。任期は令和5年5月31日ま 部総務課長、同人事課長、令 キャリア支援課な

和3年まではシニア・ス

人評議員を4期務

成31年に定年退職。 同年から令

■理事長

-を務めた。

などを歴任。在職中は本法財務部長、教務部事務部長、

は令和5年5月31日まで。

令和4年同事務

9年間本法人調

査役を兼務。

任期は令和5年5月31日まで。

で。

●経済学研究科

研究科長

●総合知的財産法学研究科

研究科長

●理工学部

学部長

新規採用教職

正広―みうら・ま

ゆ許

、政経学部・教授/ 海珠―きょ・かいじ

佐藤 圭一=さとう・けいいち/ 政経学部・教授/66歳/アメリカ 政治史/学長=令和5・3・31ま で、研究科長・学部長=令和6・



哲学/令和6・3・31ま

6・3・31まで

45歳/中国哲学/令和

法/令和6・3・31まで と/法学部・教授/8 の版塚 真=いいづか・ま

●政経学

部

須賀

済学科/准教授

つしま・よした

ツ教育学科/教

へこどもスポ

くぼ・あきらど

きた・ひろあき

おさわ・ひでゆ

三上 可菜子

●工学研究科

関山

諒―せき

経済政策

/ 専門ハ

/ 職名

氏名

た・さとし/経

松島

良豪

柴田

怜川

学、陸上競技師/スポーツ科

秋田

博昭

小久保 デザイン

彰|||こ

松野 敏之―まつの・と

▶法学部 学部長

ゆき/文学部・教授/

68歳/体育・スポーツ いじ/体育学部・教授

研究科長 /63歳/救急医学/令和ではる/体育学部・教授 田中 6 で 秀治―たなか・ひ



学部長

/ 令和6・3・31まで 部・教授/ 60歳/ 会計学 研究科長 伸子 =たかはし ● 文学部

学部長

仁 藤

智子

=にとう・

赤石 秀之―あ

助教/スポー

バスケッ

喜名 朝博―き

出

恭平―や

長子―く

応用システム

藤井

悠=ふじ

教務部教務課 やま・りょう

任用助教/生体工学専攻/特別

医工学、

脳科学

しざわ・かり

/体育学科/

/小学校社会

授/建築構造工

憲法

特別任用教授

文学部

みかみ・かなこ

牛 澤

果林

まさき・まさお

本法人審議役

58 さ

とこ/文学部・教授/

31まで 歳/日本史/令和6・3・

が・また

政治

き |



| 岩元 浩||=いわもと・ | 対政学/令和6・3・3 | 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31 || 31



所長

しまざき・



学 部 表 長

学/令和6・3・31まで部・教授/63歳/日本文 きよし=おもて・き 21世紀アジア学

済学科 /講師

字、政治 下さと 教授 き/経済学科 かいし・ひでゆ

●体育学部 講師/環境経済

/理科教育、生教育学科/教授

な・ともひろ

まぐち・きょう

らもち・ながと

助総合研究所

●防災・救急救

ん/財務部管財

/文学科/講師

大木 学―おお

村富

聖気

務部教務課 い・はるか/教

こどもスポーツ

/准教授/機械へい/珥コ号系

学·芸能 /日本中世文

海老原 有希=









じい・ともこ/

武道学科/教授

/ 整形外科、

安藤 翔―あん 疫

武道学科/講師 どう・しょう/ 活科教育

理工学科/准教 ●理工学部

任用教授/スポ
法律学科/特別 さわ・みつる/ ●法学部 入澤 充一いり 学部

き/21世紀アジ

河田 浩昭=か ●21世紀アジア 91.0

務課

教授/救急医 アスレティ 務課

き・まなぶ/准 き/多摩校舎事らとみ・せい

か /学生部学 わら・ 由崇一~ み/体育学部事

ノ上 久美=

試部学生募集課

まい・りかく











廣瀬 公紀―ひ

み/学生部寮務 たやま・まさふ

美沙輝||

片山 雅文=

ックトレー

ニシ

生部寮務課

の・すぐる/学

評議員に3氏選任 れ、柴田氏は2月16日議員に新たに選任さ 黒沼氏と斎藤氏 町和55年国土舘大学工

(くろぬま・かずひろ)

65 歳。

工学部卒業。民間企業を

●斎藤 弘子 (さいとう・ひろこ) 62歳。

昭和52年国士舘大学工●柴田 則夫(しばた

(しばた・のりお)

68 歳。

務部管財課長、キャリア形職員。教務部教務課長、財工学部卒業。同53年学校法人国土舘

(4月1日現在)

大澤

村岡

横沢

岡林

石田

北村

島崎

瀬野

福本

間瀬

美納

山田

足立

今福

佐藤

岩渕

岩元

二川

福永

村岡

横沢

黒沼

斎藤

作田

岡林

加藤

小泉

坂本

柴田

安西

北村

小山

坂本

島崎

瀬野

福本

美納

矢野

山田

腸本三千雄

畑

長谷川

表

事

幸彦

民男

中今

唱司

修次

正幸

誠吾

淳一

愼吾

禮一

康夫

圭一

公一

浩一

佳央

清貴

幸彦

民男

和広

弘子

英一

中今

純一

與七

勝矢

則夫

博見

泰文

廣身

修次

正幸

淳一

博志

愼吾

大 野

優

おお

生・厚生課

隆

滋

勲

均

きよし

滋

隆

務部管財課長、町 人国士舘職員。財 経て同62年学校法

監査室、キャリア部学生・厚生課、

キャリア

形成支援センター

次のとおり。 は4月1日付でそれぞ れ発令された。略歴は 附置研究所役職者は次のとおり。 - 日現在の学部・研究科・

経営学研究科

●スポーツ・システ

まで

研究科長

●人文科学研究科

誠治—

いのうえ・

経済論/令和6・3・31 歳/中国経済論、アジア

契約法/令和6·3·31

58歳/著作権法、著作者さひろ/法学部・教授/

本田 康裕―ほんだ・や すひろ/理工学部・教授 事工学/令和6・3・31 31

次のとおり。

付新規採用教職員は、

えびはら・ゆき

(敬称略)

体育学科/講

剣道

授/建築、

都市

ーツ法学

秀介=

観光学、マーケア学科/講師/

凡職例員

氏名

小林

36

ノィング、調査既光学、マーケ

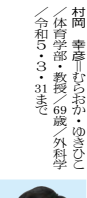
山崎 雅男男

雅男—

き/学長室学長

●副学長

文学部・教授/88歳/自然地理学長谷川 均=はゼカオ て ~ 、令和5・3・31まで



授/35歳/モデリング、くにひこ/理工学部・教

●副学長

●工学研究科

研究科

大浦

信幸―うえむら・のぶゆき ●法学研究科 研究科

新

●政治学研究科

研究科長

上 村

31 まで 信号処理/令和6・3・

学部長

出

森田



けた。継承してほしいと呼びか

令和6・3・31まで

研究科・客員教授/81歳

/救急医学/

/令和7・3・

63歳/民法/令和6·3・ 31まで 悦史―もりた・よ

建学の精神についても熱 | 災教育を通じて公徳心を校名に記されている」と | みを紹介したうえで、防学はその使命と理念が学 | る防災・減災への取り組 また本学が近年注力す ニケーションが図られた。 を送れるよう、毎年4月 愛校心をもって学生生活 本学学生としての自覚と 学長講話は、 新入生が 行動をとり、他者に手を | る。 災害時に自身を守る防災 | 入生を対象に実施してい

組織委員会の橋本聖子

支援学生らに記念バッジ

大会ボランティアや支

#

3月に花を咲かせた世田 谷キャンパスの二世木

右に二

一世木を見ることができる。

月17日、文部科学省の「令プラットフォーム」 が2

3者が連携する「世田谷 世田谷区、区内産業界の

長引くコロナ禍で

期限を延長学 費 延 納

ぞれ7月31日、12月31日納による納入期限をそれ

つとして、昨年度は、

とする臨時措置を講じ

大講堂前では、入口に向かって左に親のパスと多摩南野キャンパス入口付近のパスと多摩南野キャンパス入口付近のパスとの摩南野キャンパス入口付近のパスとので、別では、国土舘楓の杜キャンない。

東京都市、 駒澤、昭和女子、

東京農業)、

内産業界、さらには世田教育の活性化ならびに区

り組みを行っている。

プログラムなど多様な取の大学説明会、学生交流

生かした公開講座や合同

に設立。各大学の特色を ることを目的に平成29年 谷区全体の発展に寄与す

澤、昭和女子、成城、世田谷6大学(国士舘、

ムは、

地域における高等

ream kokushikan

木を植樹

紀もの年月を経て「腐れ」が進んだため、創立期からとされる梅の古木は、一世 5年ほど前に芽を持った若枝を約44本取

創立期からとされる梅の古木は、

が、世田谷キャンパス国士舘大講堂前木に成長。順調に育った4本の二世木時20%だった枝も5年で約2・5ぶの

樹された。

の二世木が1月、3つのキャンパスに植世田谷キャンパス国士舘大講堂前の梅

施した。好環境で大切に育てられ、当り、西東京市の農園で接ぎ木作業を実

地域貢献

世田谷プラットフォーム

文科省

4年連続選定

世田谷キャン

さまざまな支援が、

くなど評価されたこと 長から直接謝辞をいただ

成果として

伝承して

ナルのピンバッジ―写真 らの記念品としてオリジ 教職員全員には、本学か 援活動に従事した学生・

と述べ、

またそれぞれの活動 本学のレガシ らの質疑応答の時間が

新入生·

教職員による解説ととも

防災総合基礎教育は、に学んだ=写真。

成26年度から全学部の新人材の養成を目的に、平

年4回•25日発行

日に町田キャンパス3号号館多目的フロア、同1パスの多目的ホールと10

意・勤労・見識・気魄」

育理念である四徳目

誠

と創立者の柴田徳次郎に

本学にか

全新入生に防災総合基礎教育

講話を実施した。4月1、

の講話に耳を傾けた。

佐藤学長は、本学の教

4日に世田谷キャン

八生を対象に恒例の学長

に迎えた新

が集まり、佐藤圭一学長部ごとに分かれて新入生

て説明した。そして「本建学の由来や理念につい

|く解説した。

防災教育で公徳心も

館301

01教室、同2

に町田キャン

に多摩キャンパス体育

かわりの深い人物やその

ナで、学一

に全学部で実施してい

る。

実施され、 員指導の下、 急救助総合研究所の教職 人が受講した に複数の教室に分かれて 本学防災・救 約300

東京2020オリパラ支援協議会

を労った。 り返るとともに、 ナ下で開かれた大会を振

多摩市との連携事業

ラジオ体操」44

田

21世紀アジア学部付属研

の新たな活用や、社会の目的の達成が年々困難と

を支援するもの

課題解決と要請に即したの新たな活用や、社会の

4年連続の選定となっ

る学生への修学支援の一の継続が困難となってい

利用することができる。

を廃止し、

4月1日付で

てイラク古代文化研究所

本学は3月31日をもっ

還元することとした。

幕を閉じた。

いずれも開設時の研究

のプラットフォ

産官学連携を進めるため に選定された。本事業は、 (プラットフォー

を通じた大学改革の推進のプラットフォーム形成

から施行する。

コロナ禍の影響で学び

納入期限までに学費を納は、やむを得ない事由で

半延長する。 令和4年度

本学が設ける延納制度

き、それが親子の証明だという。

継いだ梅は、来年から同じ頃合いに咲

3「地域社会への貢献」

本学は学費の納入金規

今回はさらに期限を延

ム 型

期は1月15日に約2カ月限を春期は8月15日、秋程を一部改正し、延納期

長して、経済不況の長期のた。

総合支援事業」のタイプ 和3年度私立大学等改革

林隆信氏によると、同じDNAを受け 社グリーンシェルター専務取締役の デリーンシェルター専務取締役の小長年本学園の植木管理を行う株式会

武徳研も 歴史に幕

本学が設置する「東京 成させ、 ック・パラリンピック支年設置の「東京オリンピ る専門部署として平成30また、大会支援に関わ みをまとめた報告書を完援課」は、本学の取り組

理解し汗を流した

ク研を

本学は平成28年に多摩

動きに込められた

意味を

研究成果を 究所として

し、47年にわたる歴史に 所も3月31日付で廃止 また、武道・徳育研究

研究機関への転換を図る。

イラン、キルギスタ

委員長の談話を掲載し、 を終えて」と題して大澤 ガシー東京2020大会 サイトには「国士舘のレ その役目を終えた。 3月末をもって パージ特設 どを解説。 事業の一環として、 事業の一環として、多摩ク・パラリンピック推進 関わる東京オリンピッ 多摩市との連携協定に

東京20

イラクを中心とし

代文化研究

海外から高い評価

ラシアの古代文化

本学ホ

郎監督が講師となり、 摩市内の施設で開催され 市と本学が主催する「楽 操教室」が1月25日、 本学体育学部講師で 美しい!ラジオ体 参加者らは、 多 20大会への気運醸成と つが本教室で、 今日まで各種事業を協同 市と連携協定を締結し、 してきた。そのうちの一

の解明を研究目的として

連の連携事業がす

遂げ

から開始し、開催は通算動推進を目的に平成30年 多摩市民の健康づ 4回を数えた。 くり活

れ、多摩市との一 べて終

藤井秀夫名誉教授が、当昭和51年に開設。メソポ った遺跡調査で数々の資時同国の要請を受けて行

の中断を余儀なくされた。

を受ける中、湾岸危機、イ外の学会からも高い評価

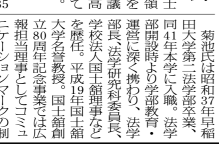
本学名誉教授で元理事

フィダーン』出版など海 究成果をまとめた『ラーその後も発掘調査や研 授が初代所長に就いた。 は研究所を開設、藤井教を集めたことから、本学 ・ をご訪問され視察された。 ・ く、昭和57年に同研究所 ・ く、昭和57年に同研究所 ・ でご訪問され視察された。 機に瀕するイラクやシリンなどで現地調査を実施 ユネスコの事業にも積極 アを対象に復興支援する 的に協力してきた。 古代オリエント学者で いしん=民法)氏が、1

様は近親者のみで営まれ の谷岡三男(たにおか・ に逝去された。89歳。葬 に逝去された。89歳。葬 の谷岡三男(たにおか・ の谷岡三男(たにおか・ の谷岡三男(たにおか・ の谷岡三男(たにおか・ の谷間三男(たにおか・ 評議員 谷岡氏は、昭和25年至 | 母校の発展に寄与した。 | 等学校同窓会会長として

菊池定信名誉教授逝去 谷岡三男氏逝去 - | 営まれた。 | 月28日に逝去された。 85 長を長く務め、国士館高 変更)卒業。評議員会議 政策により一時期名称を 舘高等学校=戦後の占領 徳高等学校(現在の国士 ニケーションマ 大学名誉教授。 運営に深く携わり、 同41年本学に入職。

を歴任。平成19年国士舘 部開設時より学部教育・ 立8周年記念事業では広 学校法人国士舘理事など 部長、法学研究科委員長、 田大学第二法学部卒業、 菊池氏は昭和37年早稲 |理事としてコミュ 法学



定や記念誌の編さんなど



体育学部新入生に講話を行う佐藤学長

多摩キャンパス)

(4月2日、





好きな授業 おもしろい授業は?



大学生の間に 叶えたい夢は?



将来、 どんな人になりたい?





大学周辺の よく行くか店は?





国士舘大学に 進学を決めた 理由は?





TOKIMEKTKOKU



国士舘大学公式 Instagram で掲載している在学生紹介 コンテンツ「トキメキ KOKUSHI」。

新時代を切り拓く魅力ある学生たちをフォト×インタビュー形式 で発信しています。

国士舘大学に入学した理由、好きな授業、学生生活での思い出 など、懐かしさと新しさを感じていただける内容となっています。 Instagram のアカウントをお持ちでない方は、トキメキ KOKUSHI 特設サイトからもご覧いただけます。





トキメキKOKUSHI https://www.kokushikan.ac.jp/tokimeki/

(i) kokushikan_university

総合知的財産法学研究

佐藤晴香(東京都立小岩

久島高等学校)

松田純平(鹿児島県立屋

第一高等学校)

◇電子情報学系

川浪あさ美(千葉県立

倉田陽介(私立淑徳高等

◇現代ビジネス法学科

|◆21世紀アジア学科

高等学校) 山田愛梨(私立千葉敬愛

高等学校)

●法学研究科

正高等学校)

◇経済学科

池田進之祐(私立東京立

関口彩也香

(私立淑徳巣

◇機械工学系

山本悠人(私立拓殖大学

等学校)

丸岡恭一

(私立昌平高等

度認定試験)

(高校卒業程

山本尚哉(千葉県立市

東高等学校)

ょう)する目的をもっ

柴田德次郎賞基金

す。により成り立って

成績優秀者を表彰し、

学

《政経学会第37回学生優

優秀論文・作品作成者や

表彰者

とおり。

学系》

3月卒業生を対象に、

生の

に堅持し、昂揚(こう

局等学校)

●救急システム研究科

田東高等学校)

鶴川愛結 (神奈川県立生

●体育学部

高等学校)

(東京都立鷺宮

女子高等学校)

長崎風哉

(私立八千代松

学園高等学校)

◇史学地理学科

●経営学部

高等学校)

台高等学校)

堀内佑梨(私立三田国際

大澤俊輔(東京都立日野

●理工学部 海老名高等学校)

(神奈川県立菅

須々ケ丘高等学校)

胡桃澤亮 (長野県

小野凜(私立恵泉女学園

滝口紘生(埼玉県立草加

小林美沙輝(神奈川県立

ケ崎高等学校)

田中優衣(神奈川県立茅

学園総合高等学校)

●21世紀アジア学部

長谷白

庄司克、九島直弥、藤田伸 橋佳佑、今井健太郎、西 橋佳佑、今井健太郎、西 櫻田宣之、佐藤拓海、髙

て、日本イコモス国内委員会世界遺産登録への課題につい

「佐渡島の金山」の価値と

の委員長である岡田保良名誉

を学びどう実践するかり

を

から減災~命を守るために

オンライン講座で「防災

(読売

●体育学部

高等学校)

◇基礎理学系

城桜が丘高等学校) 山縣みさと(福島県立磐

高等学校)

◇こどもスポ

小池真央(私立松本第一

芳賀遥(横浜市立金沢高◇体育学科

高等学校) ●理工学部

平田伊織(埼玉県立伊奈

木村優花(東京都立向丘

高等学校) 竹花歩

(千葉県立国府台

※柴田德次郎賞

将生(北海道滝川高

国士舘創設の趣旨お 創立者・柴田徳次郎

の精神を永久

学園総合高等学校)

(私立西武台高

◇文学科 高等学校) 齊藤由奈(新潟県立三条

◇法律学科

高等学校)

反町友則(埼玉県立南稜

●法学部

陰高等学校)

藤伸雄

工学研究科

海老原有希

●経営学研究科 遊長沙織 ●経済学研究科

諫山望

学校)

スポーツ・システム研

●政経学部

政治行政学科

《優等賞》

高等学校)

江口亮太(私立関根学園

第三高等学校)

富澤水音(群馬県立太田

稲田優香(茨城県立水戸

ーツ医科学科

◇健康医工学系 高等学校) ●政治学研究科

高田華穂

●人文科学研究科

学園総合高等学校)

◇武道学科

|川愛梨(埼玉県立伊奈 | 鎌ヶ谷高等学校)

高等学校)

等学校)

◇まちづくり学系

及川武(東京都立東大和

小山田拓樹 (陽高等学校)

(私立京華高

辻村唯(神奈川県立荏田

●経営学研究科

み野高等学校)

(長野県大町岳

篠田花音(埼玉県立ふじ

吉田岬(埼玉県立八潮南

平子湧也(甲府市立甲府

高橋大輔(茨城県立牛久

高等学校)

高等学校)

桐山徳久(私立広島城北

●政経学部

輝真由美(東京都立小川

商業高等学校)

グロウ

バルアジア研究

高等学校)

(川口市立高等

《優秀修士論文賞》

原フ舒

秀修士論文賞・優等賞・些

不田德次郎賞受賞者

は出身校) (カッコ内

学校)

◇建築学系

やクラブ・サークル活動など、

る実社会で、

形を変えた学びと

により、就職活動をはじめ授業

を基に「生きた学びの場」であ

見識・気魄」の最初に掲げられ

国士舘の四徳目「誠意・勤労・

建学の礎となっているのが「誠

皆さんは、大学で学んだ知識

きっと気づくことでしょう。

新型コロナウイルスのまん延

位と卒業の栄誉を手にされまし の研さんと努力が実を結び、

語り合えたこの時期が人生の

由を謳歌し、恩師や友と出会い

重な部分を占めていることに、

強く地道に一つ一つを重ねて、

人生を生き抜いてください。

心からお祝い申し上げま

皆さんは、

本学における学業

自らの半生を振り返った際、

で価値が発揮され、皆さんをさ

力が加わることで、今後の

全

らに輝かせるのです

結果を急がず、

諦めず、忍耐

の軸となる考え方に皆さんの努す。本学で培われた教養と人生

ことに感謝すると同時に、自らることに気付き、支えてもらう

人との関係が自らを育んでい

す。本学で培われた教養と人生努力を重ねていくことになりま

思い出も含めて、将来皆さんが なくされました。そんな苦し

び卒業おめでとうございます。

大澤英雄理事長

祝 辞

との交流にも大きな制限を余儀キャンパスにおける友人や教員

地道な歩みで輝

令

和大

年

度

卒

業

3

学

年 4 回•25日発行

21世紀アジアの4学部の卒業午後の部では理工、法、文、と政経、体育、経営の3学部、 は、学部2739人、大学院は、学部2739人、大学院 生が式典に臨んだ=写真。 午後の2回に分けて実施。午教職員のみの参列とし、午前・ 前の部では、大学院全研究科 ルス感染防止のため卒業生と は昨年に続き新型コロナウイ 令和3年度の学位取得者 -課程8人、博士課程6·

うち留学生は113人だった。

3月20日、パシフィコ横浜国本学は令和3年度卒業式を ルで挙行した。今年 た。午前の部では、大学さ学位記授与が行われ、工では、国歌斉唱に続 それぞれ授与された。 部の鶴川愛結さん(午前 て工学研究科の尾崎賢さ 野洋志さんはじめ6-ツ・システム研究科の河 院博士の学位がスポ 学士の学位は、政経学 修士の学位が代表し

の部)と11世紀アジア学 佐藤圭一学長から 在学生代表送辞は、午一祝辞を述べた(要旨別掲)。 賞授与、 前の部で醍醐花菜さん 辞を、 で大塚奈々さん(理工3 与と進み、佐藤学長が式賞授与、柴田徳次郎賞授 授与 (午前の部)、優等 (体育3年)、

年)が、卒業生代表答辞 、午後の部 一配信した。

父母にはライ ブ 中継

その後、優秀修士論文賞部の石井南緒さん(午後) | (経営学部)、午後の部は午前の部で宮沢匠さん 歌を斉唱し、 部)が読み上げた。 で山田紗弥加さん に列席者全員で国士舘舘

染防止対策として、 新型コロナウイルス感 、閉会した。 会場



退職8氏

学位記を手に笑顔で記念撮影する学生ら

課外活動クラブを長年指

導

おり、

今後も微力ながら

に感謝

思いを口にした。 献したい」とクラブへの がの発展に貢

いて、クラブ活動を通しに大切な個人の時間を割 あいさつで「本務のほかが出席した。佐藤学長は た学生の人間形成に寄与 長室で執り行われ、6-贈呈式は3月11日に学

を付けて、引き続きご指された。今後もお体に気 導賜りたい」と功績をた

られた。 教職員8人に対し、 圭一学長から感謝状が贈 で10年以上指導にあた 令和3年度で退職の 思いを継承」「大きな貢献

が出て

束が贈られた。

大澤理事長は、

退職者

後には参加者が花道をつ

のクラブ紹介ペ

入学時の決意

ラブ・サー

着任時に発行された

 $\vec{\mathcal{D}}$

同一の課外活動クラブ たえた。 躍や全国大会での優勝な 監督として指導に 監督(職員) た鈴木孝司少林寺 目に見える成績 代表であいさつ 近年は女性部員の活

「40 40 年間 にあたっ

課から、それぞれ指導者動を管轄する学生・厚生

立つ

かにクラブ・サ

参加者には感謝状のほ

公開中です

職者を送る会」 日、世田谷キャンパスの職者を送る会」が3月25 職者を送る会」が3月25 定年退職者を送別

医士舘大講堂で行われ、 国土舘大講堂で行われ、 には、大澤英雄理事長、 には、大澤英雄理事長、 校長ら役職者や教職員が

成す教養と理性的行動はい認識するとともに、その根

その根幹を

いかに

れば身につくかが問われてい

実は、その答えは国土舘

活を振り返った。その後、もつながった」と教員生 さつ、舘歌斉唱と続き、最藤学長による閉会のあい 藤学長による閉会のある 職員からの花束贈呈、

の学びは私自身の成長に好由紀博教授が「学生とを代表して理工学部の三 きな貢献をいただいた皆した後、あいさつで「大 さまの思いを必ず継承し 続いて、退職する教員 いく」と謝意を述べた。 一り。(敬称各) くり退職者を送り出 《退職者》

学部教授)、日下部辰三/性教授)、秋元惠美(体育学部/校)、秋元惠美(体育学部/校育学部/校育学部/校育学部/校育学部/校/校育学部/校/校/ (体育学部教授)、藤井千学部教授)、日下部辰三

そして「三綱領」にあるのです。

これらは人類の英知を結集して

労をねぎらった。

退職者の長年の

の「建学の精神」「教育理念」

【大学教員】

制)、 科長、元学長室長)

長

松崎謙 【中高教諭】 (高等学校全日

<母校、 在学生に対する諸事業>

□割引率の高い学生総合保険の紹介

(支部就職支援委員会、楓教育会など)

□箱根駅伝、各種スポーツへの支援

賠償責任が補償されます

□卒業記念品の贈呈

開催時の協力 ほか

職員 (中学校)

り越え、

自分の

道を切り開

いて

晃(本法人審議役)、

小池和恵(中学校)、

(法学部教授)、角田直也 (体育学部教授、副学長、 ・ツ・システム研究

□学園祭、学生諸行事への支援、地方父母懇談会

(学費納入者が万一の場合の学費補償、疾病、傷害、

□在学生のための就職支援を行う会員団体への援助

(同窓生への協力呼びかけ、行事企画参加など)

ジ健彦(理工学部教授)、 入澤充(法学部教授、副学 好由記博(理工学部教授)、三 元学生部長)、国広ジョ 学長室長)、髙野敏春

ています。 → ないることを祈っ きらめない気持ちを

夢をあきら (「夢をあきらめない力とうございます。 4年 め な 13 」で

団体割引

15%適用

ード」を配付し、前の入学式では「 前のメッセージを公開しています。 した。現在、本学ホ 生活に向けたメッセージをいただきま ご卒業おめでとうございます。 これから始まる大学 ムページで4年

国士舘大学・中学・高等学校保護者の皆さまへ 学生総合補償制度のご案内

○学校内やレジャー、アルバイト中のケガや第三者への 賠償責任、扶養者に万が一の事故があった場合の学資費

用まで補償。 ○病気の補償有りのコースは 新型コロナウイルス感染症で

の入院費も補償します。

で登録させて列席者の把 を大席した卒業生に向け を大席した卒業生に向け 後日オンデマンドで

自覚者 の強み 」忘れずに

式辞 佐藤圭一学長

います。 晴れて学位授与の栄光に輝く で卒業おめでとうござ

励されるはずの「人との触れ合となる」というないでは大学生活の半いでは大学生活の半いでは大学生活の半いでは大学生活の半いでは、 **悴極まる学生生活を強いられま** 長期間にわたり禁断と隔絶の憔 い」が「密」として禁止され、

る歓声からは、大学が真理追 仲間たちと語り合い、励まし合 溢れんばかりの笑みや湧き上 友人と再会を果たした皆さんの の場であるとともに、教職員や 経済を巡る状況は一変してしま いました。民主主義の貴さを再

対面授業が1年ぶりに再開し、一身につけたのです。昨年4月、 学生として必須な根本原理の自 難と忍耐により「人間として、他方で、ここに至るまでの苦 認したのです。 侵攻により、世界の安全保障と 身につけることができたのです。 えられるものであることを再確 て変革に対応する能力の一端を ン授業の推進により、 中でICTを活用したオンライ い、切磋琢磨することにより さらに、皆さんはこの逆境の ロシアによるウクライナ軍事 早期にし

平和を希求する全人類が共有す

築き上げた民主主義に必須の、

あるのです。このことを心に刻

卒業式

った。 むけの言葉を贈

事務課)、遠山一郎(募金課)、筒井雅之(町田校舎

べき、人間としての理念型でも

んでください 涯続きます。本学の教育の真髄 母校・国士舘との "絆"

意」です。「見返りを求めず、 は生

活を送った皆さんは幾度となく

も応援しています。を身につけた皆さんをこれから 尽くすこと」、国士舘で学生生

中・高生426人巣立つ

令和3年度

一人一人に卒業証書を手渡す岩渕校長

業生一人につき

染予防のため卒

長など)、岩越隆美(教務美納清美(教務部事務部

保護者1人の参

木孝司(教務部大学院課務部教務課)、高橋誠一(教

ロナウイルス感

式は、新型コ

事務室募金推進課長など)、

生は式後、

校舎

長など)、車田享一(教務

加とした。

花束やプレゼン

屋田敏弘(学生部学生・(学生部事務部長など)、

を手渡した。

なった卒業生に

人口でお世話に

部大学院課)、岡田元子

保護者向けに開

谷茂(キャリア形成支援

厚生課担当課長など)、大

センター事務部長など)、

国土舘中学校・高等学校

耳にした言葉でしょう

コロナ禍の2

業生として、いかなる時にも忘 ちをつなげていく。 れないでほしいことです ちをつなげていく。国士舘の卒も人に尽くすことで感謝の気持 皆さんには、 母校となる国士 校の卒業式が3日 国士舘高等学

手渡した岩渕公一校長は

を願っています。 確かな足取りで努力を続け、 舘建学の精神の具現者として、 かな人生を送っていただくこと 豊

370人、中学生 生徒が卒業を迎えた。 多目的フロアで挙行さ れ、高校生(全日制課程) 世田谷キャン 一人一人に卒業証書を ス10号館 10号館

35 人 の

葉を紹介し

「四徳目と

一だった。

彦(教務部大学院課)、大 理事長室長など)、鈴木克

木陽悦(体育学部事務課)

ば立処皆な真なり」の言

された。本年度の高等学時制課程の卒業式も挙行

同5日には高等学校定

多田幸子(理事長室、元紀アジア学部事務課)、

にある「随処に主となれ

感謝の気持ちで困難を乗

とした上で、『臨済録』

限のある中で成しえた経間を過ごした皆さんが制 祝辞で「コロナ禍の2年

ていた。

記念映像が流れ、保護者

事務課)、竹村俊幸(21世長)、上地康夫(体育学部事務課

ラスごとに制作した卒業 放された別会場では、ク

《柴田德次郎賞》※ 愛梨(埼玉県立伊奈 士見高等学校) 文学部 西高等学校) 山田木綿(東京都立小平●法学部 中井夢月(私立静岡県富

成に抜群の成果をあげ を本学学生に対し、授 をは柴田家ならびに趣 音に賛同された実業家 の故白川好古氏の寄付 の故白川好古氏の寄付 阿部萌菜 (私立三輪田学 松本美 「優秀論文」学生を表彰

経営学部 園高等学校)



表彰を受けた政経学部の学生ら 井翔万**、**高 ●優秀賞 秀論文コンクール/政経

太田春、☆ 海優人、 高野天斗、 ●参加賞 ●佳作 中島歩夢 渡部朝日 中村駿太、

鳴

21世紀アジア学部》 《21世紀アジア学会賞/

一ト」において

スピー

ト連盟でスピードスケー

紘平、宮沢安有美、中林華土井なずな、森圭一、山下 学部建築学系》 《滝澤賞/理工学部建築 《優秀卒業論文賞/理工 ●奨励賞 田中優作 最優秀賞 ●優秀賞 楊サンサン

●努力賞 宋辰虎、 太郎世、 花音、関綾香、佐々木廉、楠美亜美、勝又翔悟、篠田 石井南緒、 山徳久、本千奈 中村

授が「東京 ●東京都教育委員会主催のT 准教授のコメントが掲載(読を務める体育学部の熊川大介 体育学部の田原淳子教 ・パラリンピックの、2020大会オリ 旦 ム責任者

日本スケ ●土曜スペシャル「所でナン 「テレビ」において、文 「おいて、文 取り組みが紹介(全私学新聞ールのゼミ生が行った実践的ールのゼミ生が行った実践的の田中史人ゼミナ ちについて解説 ある世界最大級の穴の成り立学部の長谷川均教授が中国に 在学生 (テレビ東京

の山崎登教授がNHKカルチ●防災・救急救助総合研究所 31 旦

健康医工学系》

マ

スコ

を追う

《優秀発表賞/理工学部

山縣みさと

YO ACTIVE,

VE フェス3

国士舘大学同窓会 https://www.kokushikan-dousou.jp/

新4年生の皆様へ 国士舘大学同窓会入会のご案内

国士舘大学同窓会は、昭和49年の設立以来、会員の親睦互助を 図るとともに、母校の発展に寄与することを目的に活動してまいり ました。会員数は現在約140,000人。全国に52支部を設立し、会員 相互の連携・交流事業を通して絆を深めています。学園祭・就 職支援など在学生会員をサポートしています。

卒業後も母校国士舘の同窓生として、後輩たちの道しるべに… 2022年3月下旬に「同窓会入会の ご案内」をお送りしました。 皆様のご入会をお待ちしています。

国士舘大学同窓会本部 Facebook 8 お問い合わせ 同窓会事務局: 03-3413-7303

https://www.facebook.com/kokushikan.dousou

株式会社国士舘メンバーズ TEL: 03-6804-0840



法改正 医療現場の支えに

| 急救助シンポジウム

ムが2

催され、「救急救命士法

の改正につ

ら30年のあゆみ」をテ

化の進展にともない地

士の活動の場拡大の必

げ、それによる救急救命 護師の働き方改革を挙

秀治副所長が座長とな

医療機関や民間救急

ンでは、

ネルディスカッシ

決策を見据えて議論を深会全体を見通した課題解

献できる付加価値のある | している。 本学は、地域社会に貢 | け防災士の資格取得を促

めていく必要がある」

講演で有賀氏は、

現場のひっ迫、

現場のひっ迫、医師・看る救急患者の増加と医療

背景として、高齢化によ

割の広がりについて言及

法改正はまだ一里田中副所長は「

成研修を経て試験

だった。欧江麓ん

平成29年から防災士養成

人材養成の一つとして、

研修実施機関の認定を受

60人が参加。FD委員

冊いかが

教務部学術研究支援課

職員 向井理子

インで開催し、教員約1 Dシンポジウムをオンラ D委員会による第26回F

会の1年間の取り組み報

横田氏は法改正

急救命士に求められる役

大きい」と期待を寄せた

防災総研の研究員や在

世田谷キャンパスの会場からオンラインで開催

るが)徹氏、一

全機構理事長の有賀(あ

行政法人労働者健康安

講演者に独

療の現場で災害医療を学 然災害時における救急

する活躍も期待されると

題、展望について意見を

一ウムを締めくくった。

3時間にわたるシンポジ

研修委員会による第3回

本学FD委員会と職員

を守るために教職員がで

きること~」をテーマに、

おける著作物利用と制 ライン授業と対面授業に

部教授による講演「オン

人とのつながり」。

小説にはない設定やシ

ドラマにあって

ーンがあったりします

日本綿業史

第2部では田邉恵法学

学内外から専門家を迎え

限

が行われ、教育機関

つ2人の女性を巡る ある共通の過去をも

リーで、悲し

も楽しみのひとつでが、その違いを探すの

FD・SDシンポジウム

ととなるだろう」と述べ、

活動の場を広げていくこ

社会が救急救命士を求め、 島崎修次所長が「まさに

わ

れ

る学生」守ろう

題を参加者と共有した

査報告を行い、今後の課告とオンライン授業の調

D・SDシンポ開催

生および防災総研研究員 前線で活躍する本学卒業 搬送業務に携わるなど最

んだ救急救命士の役割は

要性を述べ、「大規模・

救急」の啓発・普及に関性を説明。そして今後は

の医療介護と連携する

日本救急医療財

団理事長

招いて、法改正によって

の横田裕行氏ら有識者を

役割などについて考えた。 期待される救急救命士の

で、本学学生含うまで、本学学生含うまで、本学学生含うまで

本学学生合わせて2

ダー養成論実習」

| 災・救急救助総合研究所| 土機構が認証する本学防

| 非営利活動法人日本防災

| コラムを受講できなかっ | 令和3年度は、コロナ

ルチ商法など学生が陥り

~学生

また、

3月12日には

F

める内容となった。

題提起に講演者らが回答

資質の開発、教育環境の

から寄せられた質問や問

する形で、より理解を深

改善に

同けて幅広い問題

め、読み進めるうち が展開されていくた

に夢中になります。

写し、見たくないと思 写し、見たくないと思 奥に潜む心理などを描

ハラ、ドキドキ

を扱っていきたい」と結

らかになっていく後の前半と、真実が明

に何とも言えない嫌なしまう、読み終えた後

中級ドイツ語

音読トレーニング

気持ちになるミステリ

のことです。私は、

半。ある事件の裏に

は何か…気になって 隠された"真実"と

さに惹かれ始めまし最近になってその面白

スポ

止まらない一冊です。

-ジをめくる手

『境遇』というタ

場にして実施された計4

95人が合格した。

295 5

試験の受験資格を得るこので、防災士の関連の防災士養成研修を

00人が参加した。 で開催され、

カッションでは、参加者講演後のパネルディス

も、教育者としての質や「均文学部教授が「今後」最後に、委員長の長谷

思わぬ方向へと導か

ばれています。「イヤーヤミスの女王」とも呼

また、著者は「イ

ミス」とは、事件のこ

とだけではない人間の

教職員約2

て学んだ。

近年の傾向と対策につい

で注意すべき配信での著

作権問題について学んだ。

いすれ違いによって

ルト宗教、薬物乱用、マルト宗教、薬物乱用、マイ年4月からの成年年齢

災リーダー養成論」と「防 全学部で展開する 「防

て、平成3年に救急救命 救急医療の担い手とし

法の制定とともに誕生

防災総研がシンポジウム

なる意気込みを述べた。謝意と研究活動へのさら できるよう、 清貴同教授がそれぞれ があった者および外部研 究に励んでほしい」 と期 山雅弘法学部教授、福永 学術研究奨励賞は、 佐藤学長は「学問およ 本山雅弘(法学部教授) 小林正士(同講師)/後藤 吉開多一

野敏之 貴浩(文学部教授) 阿部武司(政経学部教授) 哲郎(経営学部准教授) 科 研 費 、沼本宏俊(体育学部教

授)/大橋隆弘砂田恵理加(政経 (政経学部)

舘大講堂で執り行われ、 あいさつに立つ福永教授と会場の様子

究奨励賞

彰状が授与された。 から受賞者35人(38件) いのもと、佐藤圭一学長役職者・教職員の立ち会 アィ・タバタバイ・ハ× 受賞者を代表しモフィ **35** 准教授)/

、ド理工学部准教授、本 名は受賞当時)。 営学部准教授) 受賞者は次のとおり イ・ハメッド(理工学部 【学会賞等】 【著書刊行】 越篤史 .橋本隆雄 (同教授)

教授) 間貴子(同講師) 司菜津美(同講師) (文学部講師) /粟野直之

【防災科学研究所】

(同教授)

横内基(理工学部准教授) 鈴木裕之(同教授)/ 一雅(法学部准教授) (同准教授) / 林山史 (同教授) /名 (同教授) //川/

令和3年10月~4年3月に採択された研究中の課題 (職名は採択当時)

事業名等	氏名	所属・職名	研究課題等
公益財団法人中冨健康科学振興財団「国際交流助成」	船渡 和男	体育学部 特任教授	ヒトの身体組成、三次元人体形状および歩行中の足底圧分布形状の定量化から健康関連指標を構築する試み
公益財団法人石本記念デサント スポーツ科学振興財団「第 44 回(2022 年度)研究助成」	羽田 克彦	体育学部 准教授	手掌冷却が夏季運動パフォーマンスと疲労回復に及ぼす影響
2022 年度学際大規模情報基盤 共同利用・共同研究拠点 公募 型共同研究課題「大規模計算科 学分野」	関口 宗男	理工学部 教授	格子 QCD によるカイラル対称性とスカラー中間子質量生成機構の研究
東北大学金属材料研究所「共同利用研究」	神津 薫	理工学部 准教授	R (AI,Mn) B4 (R = Gd~Lu) 化合物の合成と硬さ、磁化 率と電気抵抗率
公益財団法人カシオ科学振興財 団「第39回(令和3年度)研究助成」	位田 達哉	理工学部講師	立体視 180 度動画を用いた VR 建設現場教材の開発と脳 波・脈波モニタリングによ る学修効果の評価
公益財団法人 JFE21 世紀財団 「2021 年度アジア歴史研究助 成」	長谷川 均	文学部 教授	平和の回廊ヨルダン渓谷の 景観変化と開発史・地域構 造に関する研究
1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	インデマンド インデマンド オンライン		で学生調査原力で学生調査をといる教員意味がある教員意味がある教員意味がある教員意味がある教員意味がある教員意味がある教員意味がある。

こて、それぞれ学生満足度を主と 効果など。学生 オンライン授業 約7%) が回答 ける教員意識と ンデマンド型・ ンライン授業に

対面授業の代替と ンライン授業は、 **査結果を受け、**「オ

ンド型で75・9%、資料と回答したのはオンデマ のうち、「学 いる る性質上、 寧なフィード た」としている。調査結 めていることがわかっ ュニケーションに難があ -ドバックを求

恒型で8・1%



料配信型・リア

果たせたが、

効果を実感して

(昭和4年3月)

『大民』 200人の証書のほか行されている。 卒業生約 大講堂内に卒業生や来 ば、2月10日の卒業式は 掲載された。記事をみれ なども授与された。中学 「精励恪勤賞」「皆勤賞」 「品行方正学術優等賞」 るにある。学問をした人で「教育の本質は人を作 い」、「学問は智識を得るわっていなければならな と云うのは、智も徳も備

ĒL03(3418) 国士舘史資料室 柴田会舘内

「目覚ましい実績」を評価



賞状を手にする 田中副所長

ジリエンス

賞の喜びを表した。

動できる人材育成に取り組 土舘は東日本大震災を契機 社会に貢献できる若者を育 でのボランティアを通じて んでいる。これからも地域・

の一部が改正され、気道施行から30年を経て同法 確保などの救命処置を搬 た医療資格。昨年10月、

の講義を聴講した。 最終講義が行われた。 授、法学部ジ健彦教 の髙野敏春 国広ジョ 惠子教授、部の藤井千 埋工学部の

た。 ろう)の斧」を紀元前 た故事成語「蟷螂(とう 講義では、表題となっ に起きたペルシア

学ぶ」と題して町田キャ 2月 28 日**、** 藤井教授の最終講義が 「出会いから

ツ教育学科の 、これま 30人が 20人が

健彦教授

最終講義が2月26日、 イプルセンチュリ 取終講義が2月26日、メ建築学系・国広教授の

字生調査を、

師)/西村亮彦(同講師) 教授)/位田達哉

(同講

/長谷川均(同教授) /川本哲也(文学部講師)

しながら、

全体の約2割となる一部 授業に関する教員およ た。調査項目は、 「オンラ 刀月間実施昨年12月 イン授業」意識調査 タイム型では発言・質問 と資料配信型は自己学習 復習できる点が、リアル -スに合わせて受講・

が即時に可能である点が は60・3%だった。 学長室IR課は調 質問に「利用した 利用したいかとの 評価された。今後 オンライン授業を 分析を担当した

り初代法学部長・故中村 卒業生を送り出し、また 節目となった。この時期る新入生を迎える年度の 新たに国士舘の門をくぐ 年を迎える本年も、修学 の世田谷キャンパスは、 国士舘が創立1 約90年前の式辞から 05周

脇の梅の古木が花を咲か 物)である国士舘大講堂

辞を紹介しておこう。 民倶楽部発行)の概要と 生を迎える風景が恒例で ともに、掲載の卒業式式 せた後、満開の桜が新入 民』(昭和4年3月・大 ある。今回は新収資料『大 大正6(1917) 年 校長に前文部大臣の水野

の建国祭の様子も報じて町制に移行した世田谷町 また3面では大正12年に課程などが掲載された。 いる。 国語漢文教員養成を主と 錬太郎を迎えることや、 門学校の学科

を切望するとした。

また商業学校校長の大

一困難を越え将来の活躍

或一定の職を持つ人が多 場信續は式辞で「諸君は

商業学校の合同卒業式がの第2回中学校・第1回 そして2面には、同年 数である」が、日々学校

躍に希望を述べている。 とは「敬服に値する」と で夜間の勉学に励んだこ もって社会での各自の活 した水野錬太郎は、 さらに来賓として参列 国士舘の「精神」を くださ 【ご連絡先】

の写真・アルバムなど、 情報のご提供をお願い 学生時代の資料をお寄せ ◆資料提供のお願い◆ 国士舘に関する資料や 例えば講義ノ

防災・減災に

ル大賞2022」の表彰式 ナブル技術協会が主催する一般社団法人減災サステ 開催され、本学の「全学部 「防災・減災×サステナブ ムのカリキュラム化と防 19日にオンラインで 得プログ

ついて、レ果・実績に

を実践している自治体、組関わるさまざまな取り組み 個人を対象 法人 秀治副所長が出席し、「国救急救助総合研究所の田中

特別賞を受賞 したとして特別賞を受賞した。 より安全・安心な真のサス 目覚ましい成果・実績を残 テナブル社会の実現に向け 防災・減災において

含む4部門で34事業・43団 和3年に設立された。2回 の社会普及を意図して、 目となる今年は、特別賞を の第三者評価による差別 の寄与度の側面から総合的 に評価するもので、 成果・実績

本学防災·

思い溢れ4教授が最終講義

^

工

で結

び降壇

と題して行わ

会場

に在学生や教職員、卒

ンライ

|側面とあわせて熱 |での研究と教員人生を振

り返った。

授、 は 大 場 が の 的 と 職 す る 政 の 的 度をもって 令和3年

が、3月10日に世田谷キ 「蟷螂の斧― 的射場教授の最終講義 10日に世田谷キ ペルシア戦 のこもった親しみやす

で得た仲間とその絆を大

講義の最後には「本学

め約190人が

配信による視聴者を含

藤井千惠子教授——体育学部 な拍手が送られた。 の花束贈呈とともに大き 語り口で解き明 終了後には教職員から

|切にして、人生を前向き にエールを送った。

中教壇を降りた。

熟意を披露して結んだ。 地球を次世代につなぐた ついてユーモアを交えな講義では自身の人生に がら振り返り まだまだ走り続け 「退職後は

聴講し 野教授は、 学を去る、片山等名誉教月19日、同じく3月で本

法学部創設の功労者であ ドを披露するとともに、 授とともに模擬法廷室で 者を知る貴重なエピソ 本学卒業生でもある髙 存命中の創立

高野教授の最終講義が3 と締めくくった。 発展のため後輩たちに情 員に対し最後に「国士舘 で、 熱を分け与えてほしい」 参加した学生・教職

た想像や感情があると

きっと、また違っ

0/9-22/9/002A302



0

O 報号」とあるように、 団を母体としたが、このは、啓蒙団体の青年大民 会的活動を行った。この を発行して主に言論で社 天民団は機関誌『大民』 『大民』は全4面の新聞 題字脇に「国士館館 国士舘で学び得た「誠意」 校校長の柴田徳次郎は、

る。1面には、専門学校含む国士舘特集号であ 創設の専門学校の詳報を 和4 (1929) 年4月 書し』『実行し』『我が身 のためには「不断に『読 何時の世、どこでも大事 辞を述べている。柴田は、 が今後もなくてはならな にされます」と述べ、そ 社会では「『親切で働く』 いとして、次のような式 『分別で根気』ある者が、 「勤労」「見識」「気魄」

を反省する』と云う修養 す」と訓示し、前途に待 の工夫が大事でありま いであろう。

御礼を申し上げる。
めのて (国士舘史資料室

史研究家の寺島正芳氏か 国士舘の理念が、端的に との訓示を述べている。 示された記事と言ってよ 「この人格を磨くにある」 て、 なされるのである」とし 人格の光に待って初めて 現在まで引き継がれる 紹介の『大民』は映 国士舘の「精神」 最後に、 \Rightarrow

だ智識を活用するには、 涵養する事である。 2750円(税込) 筑波書房 人としての品性を



的射場教授



高野敏春教授——法学部

法学研究科が主催する らの信念を吐露した。 宗雄教授から受けた薫陶 れずに歩んできた」と自 に触れ「教え子としてぶ 歯に衣着せぬ。高野節に

うです だというメッセー

化や映画化されたべ ります。ドラマは原 んの作品にはドラマ 著者の湊かなえさ が多くあ

が込められているそ で作っていけるもの はなく、 まれた環境でその 人生が決まるので ルには、 人生は自分

人は生

数年後手に取るとき したとき、今、そして そして らこそ想像力が働き、からです。本の中だか 読み返すたびに、そこ ルな姿が描かれている た。日常では味わえな 湧いてきます には毎回違った感情が いような緊張感やスリ 本の中だか 人間のリア

> サステナビリティ・トランジション 続可能な社会 と人づくり 人と社会の連環がもたらす持

共編著 森朋子 (政経学 部講師)

価 格

2825-2379 2015-2012 価格 発行 共編著 入澤充(法学部 道和書院 2640円(税込) 特任教授)

競技者間事故の判例分析と補償の在り方

ツ事故の法的責任と予防

部教授) 白水社

価 発格 行 2970円(税込)

著 者 音読トレーニング 鷲巣由美子(法学

(

中級ドイツ語・表現力を鍛える

価 発 格 行

7920円(税込)

著者 部教授)

名古屋大学出版会 阿部武司(政経学

期から日中開戦まで

1980円(税込)

価 発格 行 共編著 細越淳二 (文学 部教授) 大修館書店

報かな学習状況を見取る

小学校体育の

評価規準づくり



小学校体育の評価規準づくり



著

品

丹

で完売

〝地域を元気に!〟〝屋外に居場所を

渡辺さん、高橋さん、野田さん

開する経営学部・田中史人

菓

が蘇った」と顔をほころばクターを見て当時の思い出

子メーカーとの産学連携で 誕生した商品の店頭販売を 表現させた

(取り組み詳細

は本紙第527号で紹介)。

-ンズ伊勢丹

せた。最終日には、用意し からディスプレイを完成さ

合にお

からアドバイスを受けな販売前日には、店舗担当

で

18日〜24日の7日 店(東京都調布市**)**

客様に買っていただいた瞬

かった。

て、次は個別のことを調べ

では、興味のある学部で

究分野も幅広

2月8日の学部説明会

かった。大学

教育」を実施した。

野田大起さん、

をかけて完成させた努力

ャンパス内を見学する参加者ら

満開の桜の下、

在学生の案内でも

びやカリキュラム、

徒らが高校とは異なる学

思える研究テ

した。 と見つ にれだと

八学後に丁学部教

対などに分けて実施した。対象が、後期選抜、後期選抜)、大

総志願者数は1637

画から販売まで長い時

ジェクトを世田谷区内で展実践的な地域活性化プロ

らした経験があり、

経営学部

田中ゼミ

ち、店内を歩く

が店頭に立

する高校生ら約320

約制として来場者数を

80人の完全

か利用することのない

、受験を検討

伝える機会となった。

履修の注意

国士舘大学入学者選抜結果

志願者

1,473

2,493

3,966

890

173

857

265

2,185

1,911

1,911

1,505

676

2,181

1,035

1,223

3,044

1,125

1,125

1,962

786

参加した高校生から

の特色ある学びの環境を

店内を歩く買い物客に

が参加

した。購入し

家など将来の夢につなが

警察官、

る大学・学部選びをした

されいで予想 いとの声が聞

以上に広かっ

校2年生を対象とした

教員がキャン

) 史学地理

学 部

政 経

体 育

理 工

法

文

21世紀アジア

経 営

国土舘高等学

各コ

分かれ

令和4年度

は全体説明

文学部で

政治行政

経済

体育

武道

理工

法律

教育

経営

史学地理

21世紀アジア

スポーツ医科

現代ビジネス法

こどもスポーツ教育

関した。 に 具体的

学科等

「高大接続学部説明会」

た」「初めて

3年生を対象とした「国と、本学に入学予定の同

達宏教授は地

たので見学ツ

ダー養成入学前

|どを紹介

びたい 機器な 留室で

ことがあれば地理

総志願者数1637

4人

特例措置

28人が対象

を 教員の研 地理は非常

田谷区に暮

の説明

津倶楽部協力のもと、杉

べ、ゲストからのコメン所づくりへの思いを述

対象の初めてと 年度入学希望者

パス内を案内

大講堂などを見て回

学での学び

受験者

1,381

2,349

3,730

863

169

829

257

2,118

1,771

1,771

1,404

646

985

1,177

737

2,899

1,019

1,019

1,809

2,050

教員が大

各学

学生らはNPO法人小

などを発表しながら居場

るプロジェクトが実施さ

スの屋外空間を活用

生らは班ごとにプレゼン

スで開催した。

ションを行

 $\frac{3}{2}$

人

予約し参加

することで世

の間伐材を伐採、製材す

る生産プロセスを視察

トや質疑に答えた。

班ごとに検討

見られている。

木製べ

伐採か

ら体験

製作を行

ンチを設置。

の派遣前研修を終え

をもとに学生らが設計

系の3・4年生を対象と 理工学部まちづくり学

場所」を創り出

ド演習」で、「丸太1

義「まちづくりつ

内に設置した2月26日

しました。

完成した4種11

語パ

した令和3年度の集中講

で居場所をつくる」

の課

お披露目会」を協力団体

演習を締めくくる

・企業を招

いて世田谷キ

学び

の環境しっ

かり見てね

国士舘高校の生徒に

機会とした。

では、 入学前教育 同24日の

単位:

合格者

432

904

1,336 390

132

249

155

926

794

794

557 350 907

261

694

347

1,302

645

645

599

委員長の加藤さん

を込めた。

厶。

バランス測定体験を行う出展ブース

繭

令和 4 年(2022年) 4 月25日(月曜日)〈6〉

沿

道

救護

サ

・スを巡回する「モ

グサイトで開催され、

本一の活動を紹介したほか、

O2O21」が東京ビッに「東京マラソンEXP

マラソンの沿道救護チー

最大約2時間待ちになる

出展ブースでは、東京

学は協力団体としてブー

ツ・システム研究

ムに関連する展示で本学

年ぶりの開催となった今 を持つ卒業生など約21 ムとして、体育学部スポ 2度にわたる延期で2 ツ医科学科の学生や教 京マラソン2021 本学は沿道救護チ 3年ぶりに一般 って沿道に立つ「BLS」 でコー 見守ったほか、救護所 隊」に分かれランナーを

新入生と入学前に交流

文学部が「ウェルカムデー

バランス測定 2時間待ち 員へのPCR検査を義務 開催で混乱することも予 けるなどコロナ禍での から協力を で開催 を3月 とした「ウェルカムデー」

文学部は新入生を対象 | て設けられた今

10日にオンライン

約180-

や授業、施設などを含め

説明やコース行事の紹一たコースごとの時間で

全体会の後に設けられ

介、教員による模擬授業、

セージをショ

文学部の教員と在

ランナーも参加し約1万

し、円滑な を生か を生か 続ける本学 は、これ 大会運営を 人学前の交流の場とし

9

力

月

◆EXPO 金が主催する「日本語パ 独立行政法人国際交流基

学・高校で日本語教師のアトナーズ」は、日本語教育 補佐や日本文化の紹介を行 シスタントとして、授業の

ランナーを見守る沿道救護チ

傷病者を発見し救護にあたる

業です。 と、海外で働いてみたいと 成課程を履修 していたこ

の事業に応募し いう夢があったことからと

日から5日







(中央が川上さん) 学と合わせて、先生方

でしたが、全国規模のイベでしたが、全国規模のイベ日本文化紹介が活動の中心 先生方と主体的にコミュニテスト」に向けて、生徒や ント「日本語スピー 大きな学校でした。 ク県にある中 は、タイ北部のピサヌ に北部地方で2位 出場した2グル オンライン授業だった6 ンョンをとり、

う結果を残すことができま れしい交流の一つでした。 かな自信と大きな強みがで

た。9カ月前心配性で引っ葉を胸に活動してきまし―派遣期間中、私はとの言ーが遣期間中、私はとの言かれた場所で咲きなさい」 させてもらいました。「置と関わりたくさんの挑戦を 込み思案だった自分に、確た。9カ月前心配性で引っ さまざまな人

年から実施されている。一材養成を目的に、令和元 材養成を目的に、令和元大学生活をけん引する人 表彰を受ける楓門祭実行

> 遂げてくれた」 と学生らをたた 住民の方々がい 験を後輩たちに 「貴重な経

教え子が 在学生によるクイズや質 2 私が派遣されたブ 位 掲載するなど、 学部での

タチ を身につけることもできま力もあり、最低限のタイ語 12月には対面授業が始ま オンラインではできな

スマスを楽しめたこともう 実施しました。 などさまざまな文化体験を かった習字や浴衣の着付け に毎日お昼ご飯を食べた 学校外でお祭りやクリ

校で

で執り行われ、各学園祭田谷キャンパスの学長室 祭実行委員に対し表彰状として、令和3年度学園 が授与された。 表彰式は2月14日、世

さん (体育4年) の3人 颯さん (法3年)、 から表彰状を受け取った。 が出席し、佐藤圭一学長 祭実行委員長の得居裕生 楓門祭実行委員長の加藤 佐藤学長は、コロナ禍 多摩

像できなかった いて触れ「地域定での開催につ による学内者限

ほしい」と期待 園祭につなげて 伝え、今後の学

の実行委員を代 おいて多大な貢献をした 学園祭の企画・運営に

今後のモデルケースに 学園祭実行委員を表彰 諒太さん (21ア3年) 鶴川祭実行委員長の柳川

コ ロナ禍で異例の運営

して行っている。

学びを伝える企画を継続

士舘」をテーマ が楽しみ」との感想が聞 きて有意義な時 文学部では、 「先輩のリ きて不安 となるというとは、生からは 「私と国 間だっとがで

が和らいだ」

囲気が伝わって 参加した新入生

容で新入生との交流を図問コーナーなど多彩な内

4月1日~4月11日 4月入学者オリエンテーション及び履修登録 4月入学式 4月12日~8月8日 春期授業期間

7月30日~8月8日	春期定期試験期間
8月9日~9月15日	夏季休業
9月16日	9月卒業式
秋期	令和4年9月16日~令和5年3月31日
9月16日	9月入学式
9月17日~2月7日	秋期授業期間
10月15日~10月16日	鶴川祭
11月2日~11月3日	楓門祭
11月4日	創立記念日
11月12日~11月13日	多摩祭
12日27日~1 日10日	久添休業

秋期	令和4年9月16日~令和5年3月31日
9月16日	9月入学式
9月17日~2月7日	秋期授業期間
10月15日~10月16日	鶴川祭
11月2日~11月3日	楓門祭
11月4日	創立記念日
11月12日~11月13日	多摩祭
12月27日~1月10日	冬季休業
1月24日~2月7日	秋期定期試験期間
2月8日~3月26日	春季休業
3月20日	3月卒業式
3月27日~3月30日	在学生ガイダンス
- 7	

キャンパス施設目学ツア

| 受験生が対象となった。| 試験の実施、別室受験なて、選抜制度の振替、追策に伴う配慮事項とし 96人、合格者数は65 96人だった。 599 1,962 1,809 計 6,509 総計 16,374 15,396 長谷川 均 2017 年度 文学部卒業生 フィールドワークで 近藤 建斗 最先端のドローンを使った いまの仕事に生きている。 国士舘



	0月12日(日) キャンハ人施設兄子ソバー
	7月 2日(土) キャンパス施設見学ツアー
	7月 9日(土) キャンパス施設見学ツアー
	7月17日(日) 個別相談会※1
	7月24日(日) キャンパス施設見学ツアー
	7月31日(日) 個別相談会※1
	8月 6日(土) キャンパス施設見学ツアー
	8月28日(日) 個別相談会※3
	9月25日(日) 個別相談会**1
	○ 町田・多摩キャンパス
	6月11日(土) キャンパス施設見学ツアー
-1	7月23日(土) 個別相談会**2
	8月27日(土) キャンパス施設見学ツアー
7 <u>7</u> y	9月24日(土) 個別相談会※2
	が 開 **1 世国谷キャンバス個別相談会(政経/理工/法/文/21世紀アジア/経営) **2 旬田キャンバス 個別相談会(体育とどもスポーツ教育/21世紀アジア) 多原キャンバス 個別相談会(体育) **3 世田谷キャンバス個別相談会(政経/体育/理工/法/文/21世紀アジア/経営) **5 申込はこちらにアクセス
	国際である

第528号

の声が聞かれた。採用担知ることができた」など

業界研究フェア

短縮して実施した。

学生が人事採用

のイメージを膨らませ

団体が出展。

各ブ

全国から1

就職活動に臨む

説明に耳を傾け、

職種選択や企業研

同14日から18日

オンライン

企業ブースでの相談会の様子

出されたことから時間を

年生対象の見学会も実施

学部 1・2

学生約70人が参加した。 7201教室で実施され

理工学部が独自に実施

を伝える試みも行

説明会後に

っては広く業界を知る機 職活動に臨む学生らにと

情報提供にとどまらず、本隆雄教授は「学生への

会となった。

学部まちづくり学系の橋

味を持ってもらう

説明会を主催する理工

生本人が登壇し、

参加もあり、これから就を、県や市など自治体のといった多様な業

が在職する企業では卒業 を説明した。本学卒業生

就職活動経験や業務内容

。学生らは、会場内、17人の学生が参加

今後のど

約400人の学生が参加

見学会も実施

午前・午後合わせて

た。

当日は降雪予報が

業界研究フェア」を新宿・ 対象とした「国士舘大学 部3年生と修士1年生を

る人」などが語られた。 を培っていくことができ

2年生の

世田谷キャン

世田谷キャンパス7号館合同説明会」が2月8日、

() 「柔軟に対応する力

ションをとれる

理工学部生を対象に

説明会では、23の企業や

自治体が学生らに業務内

積極的に就職相談をする のあるブースに足を運び

建築、土木、

容や実績、

アドバイス生かし内定獲得

自分を伝える

ΙΞΙ

る予備校の対策講座を受講しなが進めた岡本さん。学内で開講され

「人の役に立つ仕事がしたい」

試験対策を

政経学部

り組んだ「自己分析」が内定をつて内定を得た川上さんは、綿密に取て大手サービス業の総合職として、 川上航輝さん

い切る。

当初先輩からのアド 就職活動を始めた イスを受

過去を詳細に振り返ったオリジナけ、自己分析を開始。その方法は、

人となりを問う質問が多々あり、

軸ができた」と振り返る。そのかき、自分なりの仕事・企業選びの いもあってか、「実際の面接では、 長所や価値観に気づくことがで は、画角の調整やライトのトーンを確認し、本系

で気づかなかった どで少しでも良い印象を与えられ 通話で画面に映る自身の表情や るよう意識したという 対策として、友人とのビデオ 本番の面接で

事細かに書き出し、自分の性格を みや強く影響を受けたことなどを ど ルの「自分史」の作成だった。「好 ロ 綿密な自己分析で自信持

コロナ禍での就職活動で面接は

体的かつ一貫性を持った回答がで

報道陣の撮影に応じる佐々木氏

自分のことをわかりやすくかつ答では面接官には響かない。だ自分のことをわかりやすくかつ答では面接官には響かない。だりで抽象的な 堂々と話すことができた」と話す。 らこそ自己分析をすることで、 「ありきた

体育学部 岡本純香さん

ないことに不安を感じ、 1次の筆記試験に合格した。 ら毎日時間を決めて勉強し、見事 しかし、2次の面接試験を前に、

富な職員やキャリアカウンセラー 形成支援センターに相談。経験豊 自分自身についてうまく説明でき のは「継続力」と話す。4年間所 岡本さを振り返り、自身の強みとなった できた。 一ル部では、試合継続力を生かし

習を重ね、本番では自信をもって た経験がある。この出来事から継 お果、試合に出られるようになっからアドバイスをもらいながら練 結果、試合に出られるようになっ に出場できない悔しさから、 練習や筋トレに励み努力し続けた 皇 信頼される警察

助言した。 官になりたい」と決意を口に コツと毎日続けることが大切」 公務員を目指す後輩に向けての 毎日続けることが大切」とイスを聞くと「勉強はコツ

スポーツ学会大賞 卒業生・佐々木洋氏が受賞 教え子・菊池、大谷両選手も



在メジャ る菊池雄星選手、 洋氏と、その教え子で、現校硬式野球部監督の佐々木 業した岩手・花巻東高等学 年に本学政経学部を卒

るもので、受賞者には、

選手の3人が選ばれた。 ・グで活躍す

たせていただき感激してい

22日、本学世田谷キャンパ賞」の第12回授賞式が1月 は、日本のスポーツ界へ貢スを会場に行われた。同賞 献した個人・団体を表彰す する「日本スポーツ学会大 日本スポーツ学会が主催 理事長 ゼン 夕 が

本学の大澤英雄理事長と第 ビデオメッセ 佐々木氏の母校である 菊池、 大谷両選手は ジを寄せ

でで、このような舞台に立った。このような舞台に立った。このような舞台に立った。 生をはじめ関係者の方々だった。 このような舞台に立った。 が手度されて。木氏に表彰状とトロフィー が手渡された。 プレゼンターを務め、佐々育学部教授の坂田信久氏が 回大賞受賞者で元本学体

きめ細かに、

減らした会場で採用担当者の説明に耳を

情報を得ることができ接のポイントなど有益な

質問することができ**、**

SPACE」(学内業

(一) を開

5日間で企業1

参加学生からは「直接

就活! HOT SPACE

特色も知

公務員志望者へ

明があったほか、採用試域の特色などについて説

業務内容や各自治体の 採用担当者から具体的

説明会では、

仕事理解&採用試験説明

剣な表情で聞き入った。を控える学生らは終始真

修士修了生

には、行政3月中旬

令和3年度の弁理士試

職公務員の

とした「公安系公務員本学の新4年生を対象

イスがあり、

公務員試験

験に関する解説やアド

感染対策のためブー



相模原市消防の説明を聞く学生ら

れ、全国から間開催さ かけて5日 延べ231人が参加した。 月下旬から 体の採用担当者を招き、 などの公安系公務員15団 全国から消防や警察 行政職 公安系15団体

12 団体 で開催され、 開催され、特別区や市 人の学生が参加した。 ど12団体を招いた。説明 全日程オンライン 延べ133 説明会が

に世田谷キャンパスで行

財産法学研究科の三浦正式では大学院総合知的 試験対策でもその強み

答えることができたという。

合格を手にした岡本さんは当時

4年間所

ず最後までやり

を発揮して合格につなげることが 岡本さんは「学生生活で培った 修士修了生の鄭雨晴さん総合知的財産法学研究科 験に合格した本学大学院 上春花さんに対する 誉教授ほか教職員が立ち 合う中、佐藤圭一学長よ

同時合格の快挙 となっ たら2人 上度弁理 の狭き

と笑顔を

や就職活動を始める際に ぜひ活用してほしい 活や就職活動体験談など も豊富に掲載。 先輩が過ごした大学生

広研究科長、飯田昭夫名 | り表彰状が授与された。 は研究科のみならず 佐藤学長は「この功績 合格証書を掲げる川上さん(左) と鄭さん さんは「国土舘で、日本里・・・・ ので、日本と海外 学びを振り返った。21世を目指した」と本学での れている姿を見て 生き生きと仕事に向かわ弁理士でもある先生方が て就職する鄭さん 紀アジア学部から進学

写真右=と1年生向けの「Working Gear」= |写真右=と1. 同左。この国士舘オリジ 将来につなげるためのア は、充実した大学生活を「ルのガイドブックに

が発行する3年生向

掲載されている。 立つ情報が分かりやすく

ドバイスや就職活動に役

をコンパクトにまとめる しとで、 がっている。 谷を刷新し、必要な! 就職活動を始め

内

ルサイト「Kaede-i」に る前の学生が気軽に読む は電子ブックを掲載する。 ことができる内容に仕上

士試験2人合格 合格率 6.8突破

の発展にも貢献 三浦教授は「大変 く思っている。 **至体の慶賀」とた**

本学から石見豊キ ぜひ本学 ヷ リア形成支援セン キン 就活体験談も豊富に掲載

グギ

7

』内容刷

新

教 職 支 援 室

世田谷キャンパス 34号館2階

町田キャンパス 13号館1階

多摩キャンパス 18号館 2階

が高まる中、災害や犯罪ロナ禍で地方移住に関心 協定書を交わした。

ている。と就職支援協定を締結し

を

石見センター長=富山県提供

助野局長(左)と協定書を交わす 庁で執り行 支援に関する協定 富山 就職 本学はこのほ 協定書交換式は

地方創生局長(当時)と席し、富山県の助野吉昭 長と大谷茂事務部長が出 形成支援センタ

長は

海道、青森県、岩手県、本学はこれまでに、北 栃木県、群馬県、新潟県、山形県、福島県、茨城県、 石川県、山梨県、長野県、 取り組みを進める。

活

教職支援アドバイザーを

配置し、学生からのさま

ざまな相談に対応してい

ます。定期的に教職課

程受講者を対象とした面

接練習会などを開催して

内での就職に結びつける 形県、福島県、茨城県、

用

支援協定 締結

床を持ってもらう場とな|エールを送った。企業側にも本学学生に興| 先を見つけてほし作幸打(4)。 先を見つけてほしい」 れを機に自分に合う就職っている。学生らにはと と いきたい」とあいさつし

シップへの参加支援、学の情報提供、インターンためのもので、県内企業 報交換などで連携し、県生の就職状況に関する情 将来を担う人材のU ン就職の促進を図る

個人情 9。これらのデータ/の個人情報をお預 報に つ 11 て の お 知らせ

当者と面談できる時間も加企業のブースで企業担

学生らが興味

知

個人情報保 り、適正に管理・運保護法にもとづいた

目的の範囲内でのみ、使用させては、使用目的を明らかにし、その個人情報をお預かりする場合

停止などをいたします。情報の開示、あるいは訂

ることはありませ

情報の開示、あるいは訂E、『『一ください。所定の手続きに従って、 個人情報の取り扱いについて、

情報を約束した目的以外に使用す諾のない限り、お預かりした個人にだいております。ご本人の承



▶ インターンシップ

一般企業および公共団体に本学学生枠を設け、 夏季休業期間中にインターンシップを行います。 学内選考を経て参加者を決定し、学内で事前・ 事後教育も実施します。

キャリア形成支援センター

世田谷キャンパス 8号館1階

町田キャンパス 12号館1階

多摩キャンパス 18号館 2 階



▶しゃべり場

学部 1~3年生を対象に少人数で開催。「適 切な進路選択」を可能にする学びの場を設定 し、人間力の向上を目指します。

▶就職講座

には佐々木氏が出

学生一人一人が能力や個

性にあった進路を自ら選択

できるよう、 進路相談や各

種プログラムを通じてキャリア

形成や就職活動をサポート

しています。

向

自己分析、業界・職種研究、応募書類・面接 対策など、就職活動に必要なことを学びます。 人事担当者を招いた本音トークや内定者報告 会などのイベントも用意しています。



▶ キャリアカウンセラーによる個別相談 進路や将来に関する相談や、就職活動の

などを受けられます。

履歴書・エントリーシートの添削、面接指導

▶面接体験セミナー

企業の採用担当者を講師に招き、 面接とグルー プディスカッションの指導を2日間受けます。企業 側の視点から指導を受けられることから、学生の満 足度が高いセミナーです。



■U・Iターン就職支援

本学では、各自治体と就職支援に関する協定 を締結し、学生のU・Iターン就職を支援して

▶業界研究フェア

本学学生の採用に意欲的な企業および公共団 体 200 団体がブースを構え、担当者から業界 企業について学ぶビッグイベントです。毎年1000



採用試験対策講座 (公務員/警察官・消防官/教員) 公務員、教員をめざす人に、各種採用試験 対策講座を用意しています。

▶ 就活!HOT SPACE (学内業界 企業セミナー/合同企業説明会) 学内にさまざまな業界の優良企業を招き、定期

的に業界・企業セミナーや合同企業説明会を



そのほか、各種ガイダンスや仕事理解セミナー、公務員志望者 向けのセミナーなど、数多くのプログラムを準備しています。

最新情報はコチラ▶▶



選手(院修士2年)、齋藤

齋藤選手は400 沿自

出場することが決まった。

フィットネス測定は、さまざ分析というのは。

フィットネス測定やレース

うすることで、毎日のPCR検

に集中するようにしました。

そ

あると考えています く安定して育成して

若手の育成は先生の研究分

伝えていきたいです を、学生らにもぜひ

(令和4年3月

■グランプリ・ポルトガル(1 /28~30) 男子60*3級

②位 国士舘大学 (3/13~25) (3/20~25)

国士舘大学 国士舘大学

トレスを感じず絶好調で過ごす

次の五輪というと

査や徹底した感染症対策にもス

格(競技クラスステイタ 世界選手権大会の参加資 柔道ヨーロッパオー

学

日本学生陸上競技個人

され、

女子

ススタジアム平塚で開催

日に、神奈川・レモンガ

4年)

選手権が4月15日から17

に玉置菜々子選手(体育

新

日本学生陸上

聞

怰

置

選手

2

柔道の国際大会ヨー

た本学の山口葵良梨選手

・ いった欧米の選手を相手 手は、トルコやカナダと 100円に出場した山口選

はサライ・パディーヤ

場での快挙となった。

トネスプログ

ラスな

レ
と
エ

ズムに

決勝進出。迎えた決勝で

めの合わせ技一本で下

優勝した。 (体育2年)が3き級で

ラウラ・バズケス=フェ柔道選手権大会準優勝の

点に立った。

昨年10月の世界ジュニア

に勝ち抜き、

準決勝では

に優勢勝ちとし、見事頂ゲレーロ選手(スペイン)

2 Q X

ハ会パラ

アスリ

トプログラ

 Δ

マス

、シン2台を寄贈ハローボール専用

専用のピッチン グマシン(写真)

部員代表90人が参加

齋藤元 泳日本

希選手

18日には国士舘ス

代表の

講演が

ンター

ルナンデス選手(スペイ

本ジュニア体重別選手権すでに昨年12月の全日

を小外刈と横四方固

大会でも優勝を果たして

いる山口選手。

クラブ活動の向上目指し

斉藤選手

決勝

で激闘

なった。

例となる両者反則負けと

「無念」異例の両者反則負け

内2大会欠場を余儀なく 内2大会欠場を余儀なく 内2大会で優勝を勝ち取 国際大会で優勝を勝ち取

主将予定65人が研修

ルース・ボールのアイデア」について通じて、課題と今世別討議と発表=写出別討議と発表=写出別対議と発表=写出別対策を対象を表しています。

-ダーズキャンプ

ラブ活

本学の課外活動クラブ

定者で行うり

ダ

後の方針を共有 真―を通じて、

・ダーズキ・

ャンプ た。

事金星を挙げた。

続く準決勝では、

権代表の座をかけ、4月された。10月の世界選手

界デ

ユ

元希選手(同1年)、 滉太選手(理工3年)の3

界パラ水泳連盟が定める

を突破。

齋藤選手は、

齋藤選手が派遣標準記録

位

川原、清水選手も

川原選手、清水選手、

ドスケー

- 日本代表 科学スタッフ

んな仕事ですか。

科学スタッフというのはど

日本スケ

ト連盟の強化選手

体育学部

熊川大介教授

った科学的手法を用いたサポーットネス測定やレース分析とい

トを行っています。私個人は、

う過ごされましたか

北京冬季五輪の現地ではど

が表彰台に立ってほしい。現実ドスケート全種目で日本人選手

も日の丸を背負ってが出まりでした。選がコーチでなくと

(ス

内藤夏鈴

私個人の夢としては、スピー

自分自身を「選手の結果だけ

それくらい日本の総合力を上 的ではないかもしれませんが

バー冬季五輪の後から

連盟のスピードスケー

にエネルギ

-を100%注ぐ」

ていきたいですね。

そのためには、

強い選手

きる、そういう戦

界と戦うことがで

活躍

ポーる

13

ツ

3 優位勝

中西一生(体3年)

【準硬式野球】

万もあるということ

全文は大学ホームページ

ポ魂) で公開しています。

平昌冬季五輪以降は

日の丸のため、選手のためだけというモチベーションに保ち、

や日本代表選手に、選手のフィ

を立てて、それに沿ってサポー

があるので、年間を通じた計画

の目標は。

4年後の冬季五輪に向けて

もないまま、今スピー

ドスケー

私自身は競技経験も指導経験

内田瑞己(カマタマーレ讃岐) 中村駿(YSCC横浜)、前中村駿(YSCC横浜)、前のき下で)、伊藤稜馬(同)、

学してスポーツ科学の勉強を-の世界にいますが、国士舘に

紀夏(バニー)

えター)、椎野彩香(同)、 スター)、椎野彩香(同)、 一・ラ部由

8ROCKS)

▼サッカー(女子)=安部由内田瑞己(カマタマーレ讃岐)

山夏菜子(KUR

ニングを充実させることに意味

トは選手のトレ

ています。

なるのですね。

通年でのサポー

ドに

それに偏重せず、

選手の感覚を

るのではないでしょうか。 る人材は今後さらに必要とされ

重要視することも大切だと考え

ば

界と戦え

トにあたります

輝かしい成績を収めた3選手(左から、 齋藤選手)

В

選考戦を兼ねて行われ 定のマデイラ2022W 由形(S13)で3位だった。 13)で1位、400以自 13)で1位、400以自水選手は50以自由形(8 となった。川原選手は1 背泳ぎ (S13) でも1位 を出し1位に、 レー(SM10)で2位、 1位、200於個人メド00於平泳ぎ(SB9)で ·S世界選手権日本代表 本大会は、6月開催予 ō 0 % 清



万から支える、

本新で突破

齋藤選手



授です。今回は、ス育学部の熊川大介教

・ドスケー

トのト

献したのが、本学体 京へ帯同し活躍に貢 スタッフ」として北 その選手団の「科学

て、区間ごとのスピード的な測定結果を合わせ

とはいえ、私はデー

ータがすべ

験を学生が吸収できるチャンス 万が多くいます。その貴重な経

士舘

 \Rightarrow

を増やしていきたい。

-の強度を

回も競技に関して多くのデ てではないと思っています。

ンスをつかんで自分の力にしては、本学だからこそ学べるチャーを増やしていきたい。学生らに

ズキ)、荻原陸斗(YKK)、 清水拓斗(自衛隊体育学校)、 ライモイ・ヴィンセント(ス

ほしいですね。

-科学の面でアス トをサポートす

▼サッカー(男子)=梶谷政三代和弥(戸上電機製作所)

(サガン鳥栖)、谷口栄斗(東サッカー(男子)=梶谷政

提供をしましたが、

最終的には

F,

身体反応など生理学

でのコース取りやスピー

タに基づく会話を心がけてい

レース分析では、

試合

観性です

から、

主観ではなくデ

学内には選手や指導者、スタ育・研究環境はいかがですか。

フなど世界と戦ってきた先生



玉

年4回•25日発行

玉置選手=アフロ提供

技の北川 年)が49

が49 の自己ベス 育4年) 68を記録、 手(体育4 人選手

を獲得したスピー

を含む5つのメダル

た北京冬季五輪で金

2月の北京冬季五輪では現地で選手の活躍を支えた

ング強度を調べるもので、トレーニーで選手のレ

玉置選手

に陸上競技部の玉置菜々

をマー

ビで応援した人も多

ます。

レーニング計画を提供

見を聞きにくることも多くあり

選手が私に求めるのは客

分析結果について詳しく意

の研究を続けています。

本学体育学部の学生らの教

しいくことが必要で、

トを今後も継続・拡大

し、それぞれに最適なト

各選手の体力を確認

や、分析告長こう、選手が自身の考えを語ること

面も多いのですか

選手と直接やりとりする場

ことができま

選手らの活躍をテ

ト日本代表

いかと思います

身が前回大会で記録した 大会記録に並ぶ33秒30を が出場。 見事2連覇を 子円盤投の **乙迫晴香選** また、女 決勝で自 日本代表に内定成 都 ユ ニ バ ーティゲー Ŋ ねており、 してそれぞれ準優勝とな 今大会は、

国・成都で開幕するFi 本代表に内定した。 表彰台に上った。 ルドユニバ ムズの選考を兼 玉置選手は日 6月に中



初戦は世界王者に一本勝ち 体重別選手権 全日本柔道

者である影浦心選手と対

した1回戦では、

内股

長戦へ。死力を尽くす のポイントがないまま延 雅選手を相手に、両者技 本選手権を制した太田彪

ŧ

場した山口

山口葵良梨選手 女子3き級に出

れ、65人が参加した。 田谷キャンパスで実施さ

25日の2日間にわたり世 ーズキャンプが2月2・

いての研修、各クラブ間は、リーダーシップにつ

(体育3年)

初戦で

は、佐藤圭一学

長による講話や東京20

実施している。

2回を数えた。

で見事下

深めることを目的

毎年

らスタートし、 今回で第

ト育成の充実化を

は、

や教職員との相

U

N

A

S

A

W

A R

D

S

本表彰制度は、立れぞれ入賞を果たし

大学ス

手は、文武両道を実践し、で、諏訪間選手と玉置選

, (体育4年

ることを目的に学生、

寸

諏訪間、玉置選手

入賞

-ツの統括組織である

ユニバスが、

全体の活性化に

き返しを誓う。

29日の全日本選手権で巻

昨年の世界選手権の王

アニュー た出場。初戦で世 開催され、 喫し涙をのんだ。 超級に斉藤立選手(体育 選手権大会が4月2・3 全日本選抜柔道体重! 福岡国際センターで 男子100% から横四方固めが入り、



異例の判定に立ち尽くす斉藤選手(白)=アフロ提供



28日に発表され、個人受 82021 - 22」が2月 賞として「マン・オブ・28日に発表され、個人受 グ部の諏訪間新之亮選手 NIVAS AWARD =ユニバス) (体育4年) ツ協会 (UNIV 般社団法人大学スポ による 「U ・「ウー A S



女流名人戦 全日本学生将

われ、磯谷祐維さん(理 日に三重県四日市市で行 女流名人戦が1月25・26 第42回全日本学生将棋



にして初優勝を果たした。 2位で通過した磯谷さん 11年、写真)が1年生||われ、磯谷祐維さん(理| 18人で行われた予選を

学生女流名人

もを増やし、現在の長期育成型 ト競技を始める子ど そのため 響)、磯崎勇飛 (兵庫県警)、 、田中優大 (大阪府 、東県警)、田中優大 (大阪府 、大淵泰志郎(千 、東県警)、田中優大 (大阪府 、田中優大 (大阪府 ・大淵泰志郎(千 ▼柔道(女子)=佐藤晴菜(日長尾昂拓(福岡県警)

海道警)、 警)、幡中聖也(岡山県警) 剣道(男子)=芳賀光(北 渡辺悠斗

体育施設)、原口凜(MINルドジム)、西垣朱音(日本 ▼陸上競技―氏家豪留(ゴ TOKYO)、長麻尋 (国 (埼玉県 生(全足利クラブ)、芦田丈 一 飛(オールフロンティア)、 一 森 (オールフロンティア)、 一 森 (オールフロンティア)、 一 森 (オールフロンティア)、 一 本製鉄かずさマジック)、柳 田祐矢(同)、江頭且行(日 の n d a 熊本)、東田汰一(ロ キテクノ富山)

体)、中田航太(トヨタ新織 「野優太(大崎電気)、林凌雅(北 「野優太(大崎電気)、林凌雅(北 「野優太(大崎電気)、林凌雅(北 「大崎電気」、林凌雅(北 「大崎電気」、林凌雅(北 九州)

祐(埼玉医科大学グループ)、 ▼陸上競技(駅伝)=木榑杏

形礼翔(埼玉アザレア)、▼バレーボール(男子)= ル (女子) =

評価された。 ▼柔道(男子)=梅野雅崇(セ 応援しよう!

※とのコー

紹介します。

トを

※各クラブからの報告に基づいています。(3

日現在)

ーでは、令和3年度卒業生のうち、

国士舘から 羽ばたくアスリート

開催の第14回女子アマ王 | に目が離せない。大城さんは昨年12月19日 | である今後の2人といっている。 また、大城千花さん(文

で見事下し、学生女流名選1位通過の相手を決勝 人の称号を手にした。 ーナメントに出場。 予、上位8人による決勝 学生女流名| である今後の2人の活躍 の第53回女流アマ名人戦 の第53回女流アマ名人戦 た実力の持ち主。 磯谷さんを退け初優勝し位戦全国大会の準決勝で 磯谷さんは、昨年9月

提供することで、学生アる内容をクラブ横断型で

応できるようになる。

大いに活用したい」と

ツやクラブ活動に関わ ーツプロモーションセ が主催するアスリ 選手

は熱心に聴講した。
各講師が講演し、部員らの3つのテーマについて
の3つのテーマについて 表約9人が参加した。今会指定クラブから部員代 回は「競技力向上」「安全・ なった34のスポーツ協議 インで実施され、対象と 本プログラムは、スポ トプログラムがオンラ

マリーンズから2位指名マリーンズから2位指名 式野球部にスローボールジア学部卒)から本学硬 昨年11月のプロ野球ド (令和4年21世紀ア とでどんな球速にも対

「バッティングにはタイれており、辻俊哉監督は場では早速練習で活用さ っかりと足を踏み込んミングと間が重要。し 速が出る。 で打つ練習を重ねると

シンで、 町田キャンパスの野球

今春卒業の池田選手 . | バケット付きアーム型 | 納可能なボー 約70~80きの球 ム型マ

た。100球収が2台寄贈され

記念事業 創 立 年 寄 付 舘 11 0 周 の

▼硬式野球=池田来翔(千葉



■ 募金の趣意

国士舘は、創立 100 周年記念事業 (2006 ~ 2018) を完了し、「第 1 次中長期事業計画 (2015 ~ 2019)」を経 て 2019 年に新たなビジョン「第 2 次中長期事業計画 (2020 ~ 2024)」を公表しました。第 2 次中長期事業計画 では、第1次から推進してきた「地域防災力向上のための防災リーダー養成教育に関する研究拠点の構築」の完 成を目指します。また、防災教育・研究をはじめ各キャンパスの教育・スポーツ施設の整備を進めます。これら の取り組みにより、本学園の長期にわたるこれまでの改革を更に推進し、私学を取り巻く厳しい環境下で競争力 を高めるための計画事業を完遂し、学園改革の総仕上げを目指します。来る創立 110 周年に向け、本学園のビジョ ン実現に全力を挙げてまいります。

わが学園が「世のため人のために尽くしうる有為の人材の養成」の建学の精神のもと、国士舘独自の教育をもっ て発展を続けていることにご理解を賜り、創立 110 周年記念募金事業計画に温かいご支援とご協力をお願い申し 上げます。

● 募金目標額:10 億円

● 募集期間:令和 2(2020)年4月~令和 10(2028)年3月 (8年間)

● 寄付の方法:下記の指定銀行へお振り込みをお願いいたします。ATM でのお振り込みは 本人確認が困難なため、ご遠慮願います。

● ご寄付受入先金融機関

預金種別:普通預金 口座番号:6765802

ゆうちょ銀行(郵便局)郵便振替口座 口座記号番号:00120-0-428129

■ 募金の概要

	I	
期別	主な事業項目	
	▶ 学生・生徒への修学支援事業	
	▶ スポーツ・文化活動の振興	
通 期 (2020/4~2028/3)	▶ 国士舘大講堂(国登録有形文化財)の保存および防災対策	
	▶ 高等学校・中学校の教育環境の充実	
	▶ 3キャンパスの教室等の重点整備	
	▶ 防災教育の推進強化	
	▶ 世田谷キャンパスの再整備の検討	
	▶ 町田キャンパスの整備	
第1期	▶ 国士舘楓の杜キャンパスの運用開始	
(2020/4~2022/3)	▶ 多摩キャンパスの拡充整備	
	▶ 近隣の救急病院等との連携構築	
第2期	▶ 多摩南野キャンパスの整備	
(2022/4~2025/3)	▶ 国士舘楓の杜キャンパスへのスクールバス運行	
第3期	▶ 4キャンパスの施設環境の充実	

※上記の「主な事業項目」は、計画の具体化により若干の変更を伴います。 また、寄付金は、総事業費の一部に充当させていただきます。

■ 寄付金募集の報告

国士舘創立110周年記念事業募金の趣旨にご賛同賜り、 皆様からの心温まるご支援をいただきました。ご厚志に 感謝申し上げます。

●寄付者区分内訳 (令和4年3月31日現在)

区分	寄付件数	寄付額
篤志者	38件	2,980,000円
卒業生	772件	16,945,918円
学生・生徒の父母	151件	3,410,000円
教職員等	181件	20,675,814円
法人・団体その他	27件	144,810,000円
合 計	1,169件	188,821,732円

<募金についてのお問い合わせ > 学校法人国士舘 募金事務室 創立 110 周年記念事業募金委員会 東京都世田谷区世田谷 4-28-1 Tel: 03-5451-8207