

政の穴を埋める」とと話す教員もいた。行政には予算、時間に限りがあろう。どうしても行き詰った支援をすることがないという。大学では、細かなニーズへの応答を柔軟に提供する。松井敏也教授は東日本大震災で被災した県の科学館で「収容料と保存の費用を傍う、行政では施設の管理にならない」と地元住民の持つ地域意識も

一方で、大学が持つ専門的な格や知識・災害時にすぐかけられる事前

筑波大学より、この復興支援授業は、療や心のケア、防災教育などの分野、33件が推進中。また、このほかにも、福島県「原発事故」故にまよった体験者や、対象にした主体探索や、や、災害時の特別優遇制度に助けが必要とを確信し、希望者についての講演なども行っている。

復興支援は、さまざまな目標が必要になるが、それは筑波大の研究の幅広さが、この取り組みに注目し

徳永興

記者の声



添島 香苗

筑波大学の永田学長は3月、大学として軍事研究を禁止する意向で、その方針に着手したことを明らかにした。近年、防衛省が大学など安全確保関連の研究費を提出し始めたことから、軍事研究と大学との関係が問われており、この明確な方針付けは評価される。この明確な方針付けは評価される。この明確な方針付けは評価される。

軍事研究

文理を越えた議論必要 誰もが納得できる指針を

安全確保関連の研究課題に取り組む研究者を、大学や企業などから募集し、研究費を助成する。平成27年度は計9件(うち大学4件、28年度は10件(同5件)が採択された。28年度に6億円(前年度と同額)の予算は、今後10億円に増える。これに対し、戦後、戦争目的

の研究を否定する声明を出してきた日本の科学者の代表機関「日本科学者会議」は3月、この立場を今後継承していくことを決定。筑波大学の指針作成は、この声明を踏まえていなければならない。15年の本紙の筑波大生に対するアンケートでは、日本の大学による軍事転用を見据えた技術防衛が研究費を提出する制度は15年に開始、防衛省が定める

の研究を否定する声明を出してきた日本の科学者の代表機関「日本科学者会議」は3月、この立場を今後継承していくことを決定。筑波大学の指針作成は、この声明を踏まえていなければならない。15年の本紙の筑波大生に対するアンケートでは、日本の大学による軍事転用を見据えた技術防衛が研究費を提出する制度は15年に開始、防衛省が定める

筑波時評

人間の知能の探求と再現は、人類の夢の一つであり、研究者が研究を進める上、強力な動機になってきた。現在さまざまな

倫理ガイドライン 議論進む

理工と人文の共同研究も

形で使われる情報技術の大半が人工知能の研究から派生してきている。この分野がもたら

な理工人文研究者の共同企画が始まっている。国内では人工知能学会、海外ではIEEEなど、人工知能の法・倫理と関連する議論が、法・倫理のガイドラインの議論を始めており、国家もその動きを注視して

形で使われる情報技術の大半が人工知能の研究から派生してきている。この分野がもたら

大澤博隆 助教 (認知科学)



工学研究科修士・博士(工学)。マサチューセッツ工科大学(MIT)訪問研究員。慶應義塾大学理工学部助教を経て、2013年より現職。

工学研究科修士・博士(工学)。マサチューセッツ工科大学(MIT)訪問研究員。慶應義塾大学理工学部助教を経て、2013年より現職。

工学研究科修士・博士(工学)。マサチューセッツ工科大学(MIT)訪問研究員。慶應義塾大学理工学部助教を経て、2013年より現職。

反射鏡

再配達どう思う?

インターネット通信の普及で宅配便の取扱量が急増している。一方、不在で利用者が荷物を受け取れず再配達に苦痛を覚えるケースも増え、ドライバーの負担や二酸化炭素排出量の増加など大きな社会問題となっている。筑波大生はこの問題に対してどう考えているのか。中央図書館や第三フロア周辺など聞いた。(前掲) 社会生活3年、竹添そら 知識情報・図書館学類1年

【国総4年・男性】 この問題が話題になってからは宅配便を利用していないが、一度再配達依頼し、受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・女性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・男性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・女性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・男性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・女性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・男性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・女性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・男性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・女性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・男性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・女性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・男性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・女性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・男性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・女性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・男性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・女性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・男性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・女性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・男性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・女性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・男性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・女性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・男性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

【国総4年・女性】 不在にしている荷物を受け取れるようシステムが改善されれば再配達は必要なくなると思う。

学生のお財布事情

新学期が始まり、教材やサクルの新着などで出費がかかる。だが大学生の収入は少ない。ベネッセの調査によると、大学生の平均月収は約8万円。一人暮らしの多い筑波大生は生活費のやりくりを工夫しているに違いない。学生のお財布事情について石の広場や第三フロア前などで聞いた。

【国総3年・男性】 4月は新着やサクルなどの収入は少ない。ベネッセの調査によると、大学生の平均月収は約8万円。一人暮らしの多い筑波大生は生活費のやりくりを工夫しているに違いない。学生のお財布事情について石の広場や第三フロア前などで聞いた。

【国総3年・女性】 4月は新着やサクルなどの収入は少ない。ベネッセの調査によると、大学生の平均月収は約8万円。一人暮らしの多い筑波大生は生活費のやりくりを工夫しているに違いない。学生のお財布事情について石の広場や第三フロア前などで聞いた。

【国総3年・男性】 4月は新着やサクルなどの収入は少ない。ベネッセの調査によると、大学生の平均月収は約8万円。一人暮らしの多い筑波大生は生活費のやりくりを工夫しているに違いない。学生のお財布事情について石の広場や第三フロア前などで聞いた。

【国総3年・女性】 4月は新着やサクルなどの収入は少ない。ベネッセの調査によると、大学生の平均月収は約8万円。一人暮らしの多い筑波大生は生活費のやりくりを工夫しているに違いない。学生のお財布事情について石の広場や第三フロア前などで聞いた。

【国総3年・男性】 4月は新着やサクルなどの収入は少ない。ベネッセの調査によると、大学生の平均月収は約8万円。一人暮らしの多い筑波大生は生活費のやりくりを工夫しているに違いない。学生のお財布事情について石の広場や第三フロア前などで聞いた。

【国総3年・女性】 4月は新着やサクルなどの収入は少ない。ベネッセの調査によると、大学生の平均月収は約8万円。一人暮らしの多い筑波大生は生活費のやりくりを工夫しているに違いない。学生のお財布事情について石の広場や第三フロア前などで聞いた。

【国総3年・男性】 4月は新着やサクルなどの収入は少ない。ベネッセの調査によると、大学生の平均月収は約8万円。一人暮らしの多い筑波大生は生活費のやりくりを工夫しているに違いない。学生のお財布事情について石の広場や第三フロア前などで聞いた。

【国総3年・女性】 4月は新着やサクルなどの収入は少ない。ベネッセの調査によると、大学生の平均月収は約8万円。一人暮らしの多い筑波大生は生活費のやりくりを工夫しているに違いない。学生のお財布事情について石の広場や第三フロア前などで聞いた。

【国総3年・男性】 4月は新着やサクルなどの収入は少ない。ベネッセの調査によると、大学生の平均月収は約8万円。一人暮らしの多い筑波大生は生活費のやりくりを工夫しているに違いない。学生のお財布事情について石の広場や第三フロア前などで聞いた。

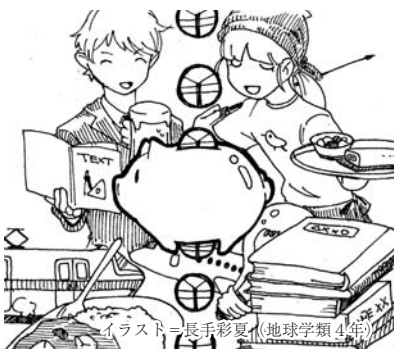
【国総3年・女性】 4月は新着やサクルなどの収入は少ない。ベネッセの調査によると、大学生の平均月収は約8万円。一人暮らしの多い筑波大生は生活費のやりくりを工夫しているに違いない。学生のお財布事情について石の広場や第三フロア前などで聞いた。

【国総3年・男性】 4月は新着やサクルなどの収入は少ない。ベネッセの調査によると、大学生の平均月収は約8万円。一人暮らしの多い筑波大生は生活費のやりくりを工夫しているに違いない。学生のお財布事情について石の広場や第三フロア前などで聞いた。

【国総3年・女性】 4月は新着やサクルなどの収入は少ない。ベネッセの調査によると、大学生の平均月収は約8万円。一人暮らしの多い筑波大生は生活費のやりくりを工夫しているに違いない。学生のお財布事情について石の広場や第三フロア前などで聞いた。

【国総3年・男性】 4月は新着やサクルなどの収入は少ない。ベネッセの調査によると、大学生の平均月収は約8万円。一人暮らしの多い筑波大生は生活費のやりくりを工夫しているに違いない。学生のお財布事情について石の広場や第三フロア前などで聞いた。

【国総3年・女性】 4月は新着やサクルなどの収入は少ない。ベネッセの調査によると、大学生の平均月収は約8万円。一人暮らしの多い筑波大生は生活費のやりくりを工夫しているに違いない。学生のお財布事情について石の広場や第三フロア前などで聞いた。



行きたいと思っている。4月は教材費がかかるが、高い物は図書館や先輩から借りて節約している。

【国総3年・男性】 行きたいと思っている。4月は教材費がかかるが、高い物は図書館や先輩から借りて節約している。

【国総3年・女性】 行きたいと思っている。4月は教材費がかかるが、高い物は図書館や先輩から借りて節約している。

【国総3年・男性】 行きたいと思っている。4月は教材費がかかるが、高い物は図書館や先輩から借りて節約している。

【国総3年・女性】 行きたいと思っている。4月は教材費がかかるが、高い物は図書館や先輩から借りて節約している。

【国総3年・男性】 行きたいと思っている。4月は教材費がかかるが、高い物は図書館や先輩から借りて節約している。

【国総3年・女性】 行きたいと思っている。4月は教材費がかかるが、高い物は図書館や先輩から借りて節約している。

【国総3年・男性】 行きたいと思っている。4月は教材費がかかるが、高い物は図書館や先輩から借りて節約している。

【国総3年・女性】 行きたいと思っている。4月は教材費がかかるが、高い物は図書館や先輩から借りて節約している。

【国総3年・男性】 行きたいと思っている。4月は教材費がかかるが、高い物は図書館や先輩から借りて節約している。

【国総3年・女性】 行きたいと思っている。4月は教材費がかかるが、高い物は図書館や先輩から借りて節約している。

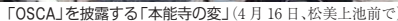
【国総3年・男性】 行きたいと思っている。4月は教材費がかかるが、高い物は図書館や先輩から借りて節約している。

【国総3年・女性】 行きたいと思っている。4月は教材費がかかるが、高い物は図書館や先輩から借りて節約している。

【国総3年・男性】 行きたいと思っている。4月は教材費がかかるが、高い物は図書館や先輩から借りて節約している。

【国総3年・女性】 行きたいと思っている。4月は教材費がかかるが、高い物は図書館や先輩から借りて節約している。

芸術系サークル合同新歓

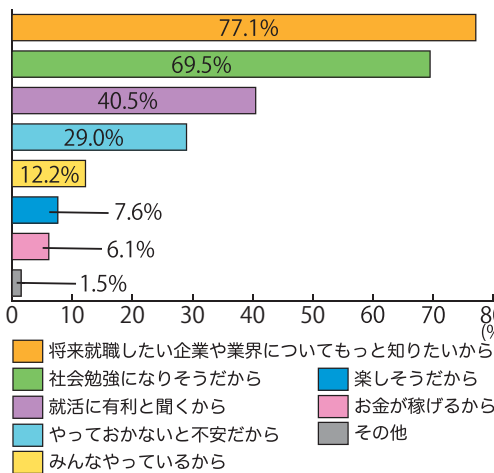


摄影地=平砂地区

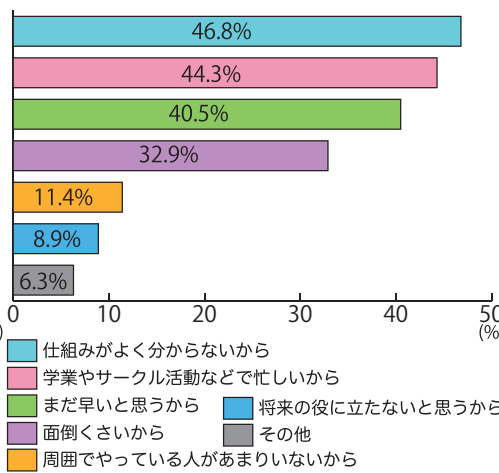
「学び」の存在。
「体を動かす」そして
「問い」。これらが交錯す
るループが続くことで私
の考えるダンスという現
象を生み出されたと考え
ている。シンプルな方法
であり「原点」である。

筑波大から考えるインターン

インターンに参加したい理由



インターンに参加したくない理由



文理や希望進路で差

【一面参照】国が学生を対象にしたインターンシップ(インターン)に関する指針を定めてから今年で20年を迎える。現在ではキャリア教育の環に全国の数多くの企業などで実施され、就職活動に備えて参加する学生も多い。そこで筑波大ではインターンに対してどのような意識を持っているのか、学生2,288人にアンケート調査を実施したほか、インターンの実態取材した。

(佐々木悠里、鈴木瑞穂、人文学部、秋田耕平、石川泰行、岡田優太、社会学部)

調査結果

今回のアンケート調査では、全国と筑波大のインターン参加率の違いが明らかとなった。文科系の調査によると平成26年度にインターンに参加した国の大生の割合は20.7%。一方、今回の筑波大への調査では、2~4年のインターン参加率は12%、入学したばかりでインターン参加の機会が少ないと思われる1年生を除いても、全国平均を大きく下回った。

現場の声

■マイナビ

インターン参加の利点は、厚生労働省の「新卒者の就職状況」によると、平成24年度に企業を卒業した新卒者の約1割が、入社後3年以内で辞めている。企業を長く知ることが原因の一つだ。インターン参加の大きな利点は企業を深く知り、企業生活のイメージを減らす点だ。現場を直接見ることで企業や業界への理解が深まり、働くことを考えるきっかけになる。

就職後のミスマッチ防ぐ

インターンの現状や後をについて、大手就活情報サイト「マイナビ」の吉本隆男編集長は「リクルートキャリア就職ナビ研究所」の岡崎仁美所長に話を聞いた。

(聞き手 佐々木悠里、秋田耕平)

インターンの種類は、大きく分けて「開校1年以上のもの」と「開校1年未満のもの」があり、長期のもの現場見聞を事前に行き、それに対して参加者がそれぞれの役割を決めて共同で解決に取り組むべき。



マイナビの吉本隆男編集長(4月26日、東京都千代田区のマイナビ本社で) = 佐々木悠里撮影

就職課

就職活動の二環とされることが多いインターンだが、筑波大就職課とタイ



就職課による個別相談の様子 = 就職課提供

キャリア教育の一環で

就職活動の二環とされることが多いインターンだが、筑波大就職課とタイ

目的意識を持って参加を

インターンに参加する学生への助言は、インターンが広まってきたことで、参加する目的意識が重要。インターンに参加する学生への助言は、インターンが広まってきたことで、参加する目的意識が重要。

実質的な採用活動になる場合も

インターンとはどのようなものがあり、どのように探す、選べば良いのか。また、参加にはどのようなメリットがあるのか。昨年度大学を卒業した先輩から経験談を聞いた。

（聞き手＝戸川春行、鈴木瑞穂）

「た、という友人もいたとい
う。科学専攻1年」は太田さん
3年生の夏休み、自
攻をつた研究所参
に参加した。当時
のできない会社の様子を見
属したは生物専攻

新田さんはインターン参
加を通じて、「普段知ること
できない会社の様子を見

視点

今回、インターネットに関する筑波大生へのアンケート調査を行った。感じている調査大步イインターへの心の低かった。その原因と考えることに大きな影響を要とする基本マナーを学んでいる。

実際に全国平均に比べ、筑波大生の参加率は低い。

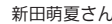
2010年に経産省が行った調査は、企業側が学生に不足していると考えられている。社会に出るために、社会に出ていけるように不足している。と考えることに大きな影響を要とする基本マナーを学んでいる。

休みに、ある地方議会のインターネットに参加し、数回の使用体験を通じて、社会的常識や身につけていく。社会で生きることを知れる。社会で生きることを知れる。社会で生きることを知れる。

催事

宿

軸を持って選ぶ



聞こうができた。また仮
に情報交換ができたこと
その後の就活に役立つ
ことができた」と語る。

新田さんは「インターン
は実質上、採用活動の場
に内定した。

報交換ができるようになった
のもよかったという。

新田さんはインターンに
参加して雰囲気や自分に
「合う」と感じた志望企業
に内定した。

2年の時は、漠然と将来を研を続けたいと思っていました。そんな時に大学の掲示板で、関西にある研究所のインターン募集を知り、研究所で働く具体的なことと振返る。

が大学周辺に住み、ある意味で閉鎖的な環境の中にいる。これらの要因がインターから筑波大生を遠ざけているのではないかと考えたのだ。

コン能力が不足していると考えたのだ。

に大きな影響を及ぼした。
インターンは実施の2〜3カ月前から募集が始まるものが多い。また6月以降は、翌年就活に臨む新卒者向けのインターンを紹介する。

また宿舎番号は、平砂・追越宿舎地区内の道路で終日車両通行禁止の交通規制が行われるほか、駐車場規制も行われる。交通規制図は宿舎寮のホームページに掲載されている。

詳細＝<http://www.stb-tsukubaa.ac.jp/~yadokari/>（宿舎寮ホームページ）

研究所へインタビュー



卒)がインターン探しに活用したのは、就活情報サイトだった。かねてからインターンに参加し、興味のある業界について知りたかったため、就職を考える業界界を中心にインターンを選んだという。

一方で、一部の学生は何かの調査やアンケートに協力して、結果が後の選考に影響する可能性があるから、インターン先の企業から後日呼ばれるという企業にくと、インターン参加者

5日間の日程だったが、旅費や宿泊費などの経費は全て研究所が負担。研究室訪問や研究者の指導なども、当時まだ体験したことがなかった生体マウスの組織を顕微鏡で観察する実験を行った。

ため、大学生の時のインターンが就職に直結することはあまりないが、中には博士課程修了後、過去にインターンに参加した研究所に短期雇用された例もあるという。

参加して社会を知ろう

る就活情報サイトが開設される。
(石川泰行)

問い合わせ=yadokari2017@gmail.com

江面浩教授

さまざまな農作物を生
産する上では、昆虫や人
の手による受粉の作業が
欠かせない。だがこれら
を必要としないトマトの
研究が江面浩教授（生環
系）や徳島大学の刑部敏
史教授らの研究チームで
行われている。

受粉不要なトマトを開発

バチなど、昆虫の力に借りて受粉することが要不可欠だ。しかし、昆虫の活動が鈍る夏場や塲はその受粉が難しく、人工受粉を行う。この際、人の手で多くの花に花粉や成長を促進するホルモ子を構成するホルモンの変化に着目、葉果放射線を用いて塩基配列を変化させたトマトを数多く作成した。この過程が果実の大きさなどに影響を与えるかを調べた。

その結果、受粉するこ

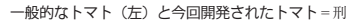
に異なる種類のトマトを
に分配することが必要があり、
4、5年ほどを要している。
だが、今回のゲノム
編集による方法は分配
の必要無いため、改良
に必要な期間が約1年と
大幅に短くなった。

ている。品種改良で生み出された新たな農作物が我々の食を支え、ひいては飢餓を根絶する日が来ることもそう遠くない。(前名裕一 社会学類3年)

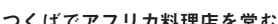
技術の実用化で生産安定へ

とて果実を作る動きを持
つ「S1-A9」と呼
ばれる遺伝子を構成する
塩基が変化すれば、受粉
が必要なくなることを発
見。これまで同様の品種
改良を行おうとした場
合、人、受粉粉を行っ

この技術が広まると虫
や人の手による受粉を行
わす。果実を作る農作物
を言うところから可能とな
り、農家の負担の大幅な
軽減や、安定した農作物
の供給が期待できる。こ
れは生産に必要な人手を
減らすことになり、農業
の生産性が高まる。これ
は、農家の収入を増やし
、農村の活性化に大きく
貢献する。また、農作物
の品質向上にも役立つ。
この技術は、農業の未来
を明るくする鍵となる。



アフリカ理解への貢献目指して



菊川 水際^{みぎわ}さん

の祖父の出身地である
チオビ・ナ部の地の
前で、コプリの産地
もある。アフリカの二
家庭で出てくる理を
供すること、アフリ
理解に貢献することを
指している。

人生は長いようで
い。必死で生き抜いて
たら、知らないうちに
間が流れている。学生
代から何も変わって
いかないようにさせ
る。若い学生の皆さ
ん、将来を恐れることな
自分の直観を信じて
らなかに挑戦して
ださい。平成2年度
域研究科修士課程修了

にアフリカンレストラを経営するごにじした
レストランは、筑波
近くのデクノパーク桜
古民家を改造し、店名
アフリカの家庭料理で
る「シダモ」と名付
た。「シダモ」は、主

関東大学選手権
圧巻の2連覇達成



堅いディフェンスからの速攻でゴールを狙う波多（5月7日、白鷗大戦で）

【国立代々木競技場第二体育館（東京都渋谷区）で益本健一氏に人文学類の2年写真展】関東大学選手権は7月22日から7月2日まで行われ、筑波大が男子の決勝戦で、白鷲大に1-0で57分で反勝した連覇を果たした。昨年、関東大学選手権優勝で全日本選手権制し3冠を達成した筑波大は、今年は関東大会新人戦を含む4大会ぶり優勝しており、目標達成に向き先の良いスタートを切った。最優秀選手賞には馬場祐太（休学生・年）が杉浦佑成（同4年）と増田介介（同2年）が選ばれた。

4 冠目指し好発進

勢いに乗っていたが、筑波大は持味、喉の強いタイプフェンタンの速攻や増田らの個性で、なにより庄司田らの調子を見せつけ、試合を制した。

筑波は序盤、多田智也(同3年)の連携や若木玉木祥護(同3年)のタンクシフトなどで流すつが、続けて出場主将の青木保憲(同4年)らも第2・7回のリードを得た。

21ヒートでは、得意な増田、特に、増田の精度のなご交代選手もアポロ

後半に入ると筑波の勢いは止まなかった。第3ヒートでは、白熱した3ポイント、抑えた一方、増田や牧幸利(同2年)らを中心に速攻を重ね、32点差を挙げた。

点差を50点ほどまで広げ、第4ヒートに入ると吉田健司監督「体育系、准教授は次々と運を交代代り森下樹(同年)が、ゴーストの長身を活かして、下で確実」コート締めめ

るなど交代選手もアポロ

強敵中央大破る
チーム力で勝利

<p>と得点し、最後まで筑波のペースで試合を進め、1-5、57大差をついて勝利した。</p>	<p>主将の青木は、「今年目標の4冠成に向け、最初の関門を選手権で克服できてうれしい。次の入戦では酒田や牧下と戦う」と話した。</p>	<p>吉田監督は、「ディフェンスが速攻に持ちかゝり自分たちらしい試合運びを展開できたことが優勝につながる。今後とも戦力的に下がりたけに取組む」と話した。</p>	<p>入戦では酒田や牧下と戦う」と話した。</p>
--	---	--	---------------------------



力強いスパイクを打ち込む吉田 (4月29日、中央大戦で)

つかった。中盤以降は石田大のダブルス、三宅祐希(4年)と武蔵野スラズ(4年)が奮闘、競り合う展開になったが、吉田賢賢、体專(2年)の連続得点差切りにより、一気にリードを24-19に、45点差、筑波大のミフが終盤最後の一点を決めきれずにいたが、2回の

タム根聡太(同4年)の鋭いスマイルでセッターを先取した。第2セットでは、中央のレシーブやサナに阻まれ得点を決められず、終盤逆転し上げるも、23-25でのセットを落とした。

だが第3セットではセッタータム根聡太(同4年)の鋭いスマイルでセッターを先取した。第2セットでは、中央のレシーブやサナに阻まれ得点を決められず、終盤逆転し上げるも、23-25でのセットを落とした。

ブのフォーメーションの確
認や早い攻撃の練習をし
た」と勝因を話した。

秋山央監督(体育系・
助教)は「ミーティングを
重ね戦術を立てるなど、4
年生がチームを一つにま
とめたのが勝利につなが
た」と話した。

桜美林大に逆転勝利

8回一挙に4点入れる



8回裏、1点を返す左前適時打を放つ川端（4月29日、桜美林大戦で）

野球

年度は模範大強力打
 手運動会、野球場、
 社会学入門、写真史、6
 大学が優勝を争う。龍谷大学
 春季一部队リク戦が、昨年
 から行われていた。月日
 の秋季リーグで5位に終
 わった筑波は6勝敗で
 3位に付いている。6月1
 日現在、
 29日、昨年の秋季リーグ
 王者の桜林大と対戦。7
 回まで無得点に抑えられ
 が、4回、二連続得点を逆
 して、4-3で勝利した。
 投手は模範大強力打
 手運動会、野球場、
 社会学入門、写真史、6
 大学が優勝を争う。龍谷大学
 春季一部队リク戦が、昨年
 から行われていた。月日
 の秋季リーグで5位に終
 わった筑波は6勝敗で
 3位に付いている。6月1
 日現在、
 29日、昨年の秋季リーグ
 王者の桜林大と対戦。7
 回まで無得点に抑えられ
 が、4回、二連続得点を逆
 して、4-3で勝利した。
 投手は模範大強力打

新人2人が好投

観戦記

8 回戦、相手投のミス
を機に打撃が一気にな
がり勝利をかみ取り、
この劇的逆転の裏には
の新人投手の活躍があ
った。

村木文哉（生年）は
71 年、1 塁守、定者を背
負い追追を奪われ青
チに登板、球速 100 近
くのストレートで、この回
先輩からの元まず自分

塁の窮地にマウンドを去
れたのは加藤三嶋、同一
年、同時に迫つけられる
中、重倉の中、強気の投球、
振に抑え、窮地を救った。
自身の躍る村木、加藤
とともに、花巻の支えのわ

村木は、チームに勢を青
つけたいと思、登板したた
先輩からの元まず自分



相手打線を無失点に抑える好投を見せた村木（4月29日、桜美林大戦で）

望的だ。だが、新人の台頭など今後の活躍には注目が集まる。2006年秋を最後に10年以上リーグ優勝から遠ざかっている筑波大。今年こそ、リーグ優勝、そして明治神宮野球大会出場権に期待したい。

(前名裕一)

好調維持し2位

ハンド

東京女子体育大学体育
部（東京国立市）で、佐々
恵里仁文学部3年、豊
修二比較文学部1年、豊
太学が1年、関東学生体
育リーグ戦が4月15日か
5月21日まで行われて
いる。筑波は4勝1敗分
の位（6月1日現在）に
なっている。

女子は月29日に早稲田
大学戦、試合は互いの好
対戦、試合は互いの好
対戦で詰れた展開となつ
た。後半、得点を重ねた筑
波は20対16で接戦を制し
た。

筑波は前半、背番号1体
の若木と速攻に持ち
つた。

思うように得点を重ねな
れなかった。青は、首脳陣
にシフトで、決まき
なかにと話し、1つ
方、早稲田の攻撃に対
しては、千代子、中村、同
2年のキープと速攻の
取れたデブ、エンス、陣
にはシフトを求めさせ
ず、7・8で前を終えた。

青に比べると、筑波は
後半の連戦、得点を皮切
り、一時は6点差を
つけた。終盤、早稲田
の猛攻を受けたが、20
対16で逃げ切った。

高木は、常にゴールを狙
うブレが後半の得点に
つながったと話した。

水泳

3人がユニバ代表には
日本選手権

水泳

日本選手権が4月13・16
日に日本ガイシアリーナ
で名古屋で開催され、
女子50メートル自由形
で岡野亜紀選手が2分
(体育専)が29秒67で
女子100メートルバタ
フライで岡野亜紀選手
が2分4秒で優勝した。
平山友典選手も4年
生泳ぎでそれれ5位に
賞状をもらった。また、
男子200メートル自由
泳泳ぎでは大久保太朗
選手が2分18秒8で
3位に入賞した。

大会後、岡野、平山、大
久保の3人は8月に台湾
で行われるユニバーシア
ードの日本代表に選出さ
れた。代表に3人が選出
されたのは14年ぶり。

(徳永翼)



団体戦決勝で「皆中」を決め優勝を果たした斎藤(5月5日、東京武道館で)

女子3年ぶりの優勝 関東学生選手権春季トーナメント

弓道

【東京武道館(東京都国立区)で秋田県立社会学連盟】38大学が参加した関東学生選手権春季トーナメント決勝大会が5月5日に行われ、筑波大は団体戦で女子は優勝、男子は準優勝となった。女子は3年ぶりの優勝、男子は準優勝となった。また個人

男子は準優勝

団体戦は1位で進出戦を通過。決勝トーナメント1回戦、準決勝ともに接戦を制し勝利進んだ。決勝では昨年準優勝の大東文化大と対戦、斎藤が4本全てを的中に命をさせる「皆中」を決め、3人合計12射中8中5中優勝を挙げた。斎藤は、昨年の練習で調子が悪かったが、気持ちを切り替えて、団体の優勝のため最上級

関東春季リーグ 女子5季連覇果たす



第1ダブルスで粘り強く戦う柏原(左)と加藤(5月5日、早稲田大戦で)

【日本体育大学健康科学キャンパス(横浜市青葉区)で吉永貴理二生物療育の年、写真も】6大学が参加する関東春季リーグが4月29日から5月5日に行われた。女子は1部優勝を果たし、春、秋連覇、5季連覇を果たした。男子は1部で優勝し、7日に行われた入れ替え戦では明治大との対戦で3-1で勝利し1部昇格を果たした。また、リーグ初出場の香山大阪(体専1年)がMVPと新人賞に、馬場(同4年)がMVPに選ばれた。

空(同2年)が0-2で落として、第2シングルスでは法政大と並ぶが、取得マッチ数は法政大をポイント同様の優勢を掴み、第1シングルスで安田美

津金が初優勝

63級同門対決 能智を制す

柔道

全日本選抜
体重別選手権

全日本選抜体重別選手権大会が、4月12日に福岡県立総合体育館で開かれた。前回優勝の津金(香山大阪)は、準決勝で佐藤史織(山梨学院大)と対戦、序盤から積極的な足技を仕掛けた。約3分40秒、支那込込一本を勝ち取った。

津金は、前回レベルでは技を決めることは困難、技は打たず、攻め方や指を意図的に振ることで技を奪うもの、技を決めたい。開会式で、能智(香山大阪)は、準決勝で佐藤史織(山梨学院大)と対戦、序盤から積極的な足技を仕掛けた。約3分40秒、支那込込一本を勝ち取った。

は安田・香山ペアが0-2で敗北。勝負の行方は第3シングルスで決まる。加藤は、柏原にサポートを要する。長いラリーが続く。柏原は、自分たちがチームの柱であるという自覚を強く持ち、粘り強く戦ったと話した。

生じて的中したと思っ

生じて的中したと思っ

生じて的中したと思っ

生じて的中したと思っ

生じて的中したと思っ

生じて的中したと思っ

憧れのプロチームで成長

憧れのプロチームで成長

憧れのプロチームで成長

憧れのプロチームで成長

憧れのプロチームで成長

憧れのプロチームで成長

大勝するも課題残る 関東学生春季大会

サッカー

大勝するも課題残る

大勝するも課題残る

グローバルヴィレッジ運用1カ月

「留学生と交流できていない」

4月から留学生100人、日本人学生が同居するグローバルヴィレッジの運用が、ユニット内には自分たちが留学生と交流できていないと話すなど、学生からは現状に対する不満の声も多い。

学生生活課の担当者によると、春入学の留学生は少ないため4月から入居する留学生が少なく、入居する留学生は「ユニット内で入居者が話しかけて友人を増やしている」と話し、別の留学生は「共用施設であるミニキッチンで、留学生の比率を高めよう」と話す。

しかし、仮に秋学期の入学に確保している空き室に留学生が入ったとしても、日本人学生と留学生の比率はおよそ2対1。建設当初に予定していた交流が実現しているとは言い難い。

そのような中、入居者のほか、他のユニットに住む学生と交流をしようとする動きも出てくる。ある留学生は「ユニット内で入居者が話しかけて友人を増やしている」と話し、別の留学生は「共用施設であるミニキッチンで、留学生の比率を高めよう」と話す。

宿舎を問う

不安定な「発言」。グローバルヴィレッジの共同生活に満足しているという声も聞かれる。

な、ユニット内に学生同士で交流の場が設けられている。一部は、自室でレボットの作業をしたり、サクラや研究に忙しい共居のリビングをあまり使っていないという声も聞かれる。



宿舎の共用リビング (3月27日、グローバルヴィレッジ) = 越智小夏撮影



不安定な「発言」。グローバルヴィレッジの共同生活に満足しているという声も聞かれる。

な、ユニット内に学生同士で交流の場が設けられている。一部は、自室でレボットの作業をしたり、サクラや研究に忙しい共居のリビングをあまり使っていないという声も聞かれる。

一の矢・平砂地区で
移動スーパー運用始まる

日用品や生鮮食品を販売する移動スーパー (4月29日、グローバルヴィレッジで)

移動販売車で日用品、生鮮食品などを販売する「移動スーパー」の運用が4月15日から学内で始まった。鮮食品などを販売する「移動スーパー」の運用が4月15日から学内で始まった。

15日からは学内で始まった。鮮食品などを販売する「移動スーパー」の運用が4月15日から学内で始まった。



3月までは多数あった掲示が外され、がらんとした掲示板 (5月7日、1C棟で) = 鈴木瑞穂撮影

掲示板ウェブへ一本化

学生の声受け改善へ

3月までは多数あった掲示が外され、がらんとした掲示板 (5月7日、1C棟で) = 鈴木瑞穂撮影

3月までは多数あった掲示が外され、がらんとした掲示板 (5月7日、1C棟で) = 鈴木瑞穂撮影

3月までは多数あった掲示が外され、がらんとした掲示板 (5月7日、1C棟で) = 鈴木瑞穂撮影

3月までは多数あった掲示が外され、がらんとした掲示板 (5月7日、1C棟で) = 鈴木瑞穂撮影

マラウイに卓球教室を



マラウイ 大林格

マラウイに卓球教室を

マラウイに卓球教室を

マラウイはアフリカ大陸南部に位置します。テレビなどでは、世界最貧国といわれることが多く、通して語られることの多い国です。確かに、平均寿命や妊産婦死亡率、一人当たりの国民所得など、いずれも世界最下位レベルであることは事実です。そうした背景を持つ国に、良い印象を抱くことは少ないと思います。それでも、マラウイは「The Warm Heart of Africa」と呼ばれる温かい国民性で有名で、私もマラウイを抱える諸国に直面する反面、そうした人々の温かさが目に見えています。

村での生活は、井戸で水を汲み、一日が始まるのは、朝の5時頃です。マラウイに卓球教室を



子どもたちに科学の魅力を伝えるべく、多くの小中高や最新の研究を紹介するイベント「筑波大学若手技術者・研究員」が4月22日(月)に開催された。筑波大学の各学部の特別授業を含む企画は、小中高生とその家族ら約30人が参加。主催は、岡田先生(スポンサー)と、

キッズ・ユニバーシティ 特別授業なども

科学の魅力や最新研究を紹介

が特別講師として登壇し、ドローイングの歴史や危険な実験、最新の研究を紹介した。平岡さんは、選手がドローイングを行う背景には勝利への過度なこだわりがあるという。その上で、スポーツの価値は勝利だけでなく、仲間との絆を築くこと、競技を楽しむことなどにあるという意識を作り

よみがえった国際大会 部員たち資金集めに奔走



PR活動の一つとして開催したに木拓人選手(右)の講習会(4月2日、体芸テニスコートで)＝硬式庭球部提供

資金難から継続が危ぶまれていたテニスの国際大会「筑波大学国際テニスナメント」を、筑波大学硬式庭球部の部員らがよみがえらせた。大会は2015年に「筑波大学MEIKIオープン」として開催された。部員らは「来年5年間開きたいが、開きたい。部員は「来年以降も開催していきたい」と意気込みを語った。

テニス MEIKIオープン

大会開催に必要な運営資金は、広告費や賞金が最低でも450万円。そこで部員らは直接企業に出向いてPR活動を行った。大会開催に必要な運営資金は、広告費や賞金が最低でも450万円。そこで部員らは直接企業に出向いてPR活動を行った。大会開催に必要な運営資金は、広告費や賞金が最低でも450万円。そこで部員らは直接企業に出向いてPR活動を行った。



ドローイング板の重要性について語る平岡さん(4月22日、総合研究棟Aで)

平岡さんは、ドローイングの根拠は「なにか」ということがよく分かったと話し、武蔵館に集まる学生たちと、取り出した本の縄を手に、グルグルになり、音楽に合わせて軽やかなステップを踏みながら縄を跳び始める。彼らはダブルダッチサクル「purplume」の会員だ。

purplume

2本の縄が織りなす技

ダブルダッチは、2本の縄を使い複数で行う縄跳びのこと。彼らはダンスやアクロバットを自由に取り入れるパフォーマンスを中心にしている。



パフォーマンスの練習に励む会員たち(4月23日、武蔵館で)

記者もダブルダッチを体験した。なんと縄は跳べたが、少しでも体の向きを変えようとすると、すぐに縄が絡まる。記者もダブルダッチを体験した。なんと縄は跳べたが、少しでも体の向きを変えようとすると、すぐに縄が絡まる。

結2号

「結2号」の受信体験会 衛星の電波受信 試みる



「ITF-2」からの電波の受信を試みる参加者ら(4月22日、中央公園で)

筑波大学が中心となって製作し、今年11月宇宙に打ち上げられる人工衛星「ITF-2」の受信体験会が4月22日に行われた。同衛星は千鳥の形をした衛星で、電波を受信する。参加者は、千鳥の形をした衛星で、電波を受信する。

