

# EU、個人情報保護強化

## 「忘れられる権利」明記

新法施行

欧州連合（EU）は25日、個人情報保護の新しい法律「一般データ保護規則（GDPR）」を施行する。過去の情報の削除を認める「忘れられる権利」を明記するなど、プライバシー権を拡充したのが特徴だ。ネット社会で最も厳しい規制とされ、EUに拠点がなくとも、EU域内で商品やサービスを提供している企業は対象になる。グローバル企業やソーシャル・ネットワークワーキング・サービス（SNS）の運営は大きな見直しを迫られる。

【ロンドン三沢耕平、ワシントン清水憲司】

### 域外移転を禁止

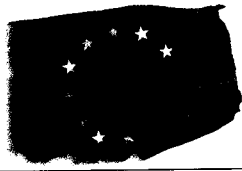
GDPRは「General Data Protection Regulation」

この略で、2016年4月に欧州議会で可決された。「基本的人権の保護」が最大の狙い。個人の特定が可能

### EUの「一般データ保護規則（GDPR）」の概要



米フェイスブックのマーク・ザッカーバーグ氏



目的	企業の個人データ収集が進む中、個人データ保護を「基本的人権」と位置づけ、個人が自らの情報を主体的に守れるようにする
対象データ	欧州の顧客の名前や写真、メールアドレス、クレジットカード情報、SNSへの投稿など、個人の特定が可能な情報
対象企業	欧州に拠点を置く企業のほか、域内に商品やサービスを提供している企業
企業に求められる対応	<ul style="list-style-type: none"> <li>情報管理責任者を置く</li> <li>個人情報の取り扱いを記録、保管する</li> <li>データ収集時は本人の同意を明確に得る</li> <li>個人情報を欧州経済領域（EEA）域外に持ち出すことは原則禁止</li> </ul>
違反した場合の制裁金	最大で、年間売上高の4%か2000万ユーロ（約26億円）のいずれか高い方

が十分な水準と認められた国のみとなる。

自分の個人情報の削除を要求する「忘れられる権利」も新規規則で明文化。公共の利益、科学や歴史の研究、統計目的などの例外を除き、情報の削除を要求できるほか、拒否された場合はその理由を知る権利を持つ。個人情報

報を扱う企業には、本人の同意を「明確に」求めることを義務づけている。大量の情報を扱う企業などは、独立性のある情報管理責任者を置く必要がある。

### 米ITを標的か

「フェイスブック（FB）」は新規規則に完全に「対応します」。個人情報

流出が発覚したFBのマーク・ザッカーバーグ最高経営責任者（CEO）は22日、欧

毎日 5/25

州議会の公聴会で断言した。新規規則は大量の個人情報収益に変わる米IT大手のビジネスモデルを標的にしているといわれ、「知る権利」を重視する米国内では反発と戸惑いも広がっている。

FBは「いいね」ボタンを設置した企業のホームページ（HP）やアプリから利用者の

情報を受け取り、その人に合ったネット広告を出して収益を上げて

### 中小に負担重く

一方、新規規則で米IT大手の市場シェアがかえって高まるの見方もある。知名度や資

金力で劣る中小・新規参入企業は利用者から改めて同意を得にくく、社内体制の整備など負担も重いから

違反企業に対して制裁金を科す規定もある。英国では4月、近隣住民が不用品の貸し借りや売買をサイト上で行うサービスを展開していた企業が廃業を

発表。経営者はHP上

で「新規規則への対策を取れるのは大手だけ」との不満を表明した。FBなどの大手が対応を急ぐのは、巨額の制裁金を避けるのに加え、ライバルに対しリードを広げる狙いもある。また、ネット広告

では顧客の個人情報を扱い切れなくなり、グ

# 加計疑惑と日大アメフト部

安倍政権のモリカゲ疑惑と日大アメフト部  
 ー部の悪質タックル問題は似ている——と、ちまた  
 によく耳にする。実際、加計学園問題に絞って日大の  
 問題と比べると、トランプや周郎が現場の告発を釈明で  
 否定しようとした点はもちろん、関係者の発言までそ  
 っくりだ。二つの問題の裏に潜む日本の病理を探る。

【和田浩幸、宇多川はるか】

毎日 6/15

## 背景に「無責任の体系」

### 日大アメフト悪質タックル問題



宮川 選手  
 宮川 選手

コーチを通じて監督  
 から「相手QBを1ブ  
 レー目で潰せは(試  
 合)に出してやる」と  
 言われた。特別な指  
 示だった  
 =今年5月22日の  
 記者会見



井上 元  
 井上 元

監督から指示はなか  
 った  
 =今年5月23日の  
 記者会見



内田 前監督  
 内田 前監督

私からの指示ではご  
 さいません  
 =今年5月23日の  
 記者会見  
 (潰せという言葉に  
 宮川選手と)認識の  
 ずれが起こった  
 =今年5月23日の  
 記者会見



高内 監督  
 高内 監督  
 関西学院大監督

宮川選手は真実を  
 語っていると思う。内  
 田氏は責任をあいまい  
 にしている。真実  
 を語ってほしい  
 =今年5月26日の  
 記者会見

### 加計学園疑惑



前川 前文教科事務次官  
 前川 前文教科事務次官

和泉洋人首相補佐官  
 から「文科省の対応を  
 早く進める」と指示が  
 あった。これは加計学  
 園のことだと確信した  
 =昨年7月24日の  
 衆院予算委員会



和泉 首相補佐官  
 和泉 首相補佐官

総理からの指示は全く  
 ない。(前川氏への発  
 言は)事務次官として  
 しっかりフォローしてい  
 たいという趣旨だった  
 =昨年7月24日  
 の衆院予算委



柳瀬 元首相秘書官  
 柳瀬 元首相秘書官

(自治体に「死ぬほど実  
 現したい」という意識を  
 持って」と言ったとする  
 愛媛県文書の記述は)  
 自治体の熱意が前提と  
 いう閣議決定事項の趣  
 旨を申し上げた  
 =今年5月10日の  
 衆院予算委



安倍 首相  
 安倍 首相

私の指示、働きかけは  
 ございません  
 =昨年7月24日の  
 衆院予算委  
 柳瀬さんは「死ぬほど  
 頑張れ」と、精神論とし  
 て言った  
 =今年5月28日の  
 参院予算委



中村 愛媛県知事  
 中村 愛媛県知事

県文書はありのままを  
 書いたもの。(関係機  
 関が)それぞれ正直に  
 言えば終わる話だ  
 =今年5月11日の  
 記者会見

### そっくり？加計学園疑惑と日大アメフト悪質タックル問題の構図

「多くの人が日大と安倍  
 政権を重ねるだろう。本来  
 は組織の代表が率先して謝  
 り責任をとるべきなのに、  
 末端が責任をとりたり上を  
 かばったりする。この弊に  
 は既視感がある」と語るの  
 は、高千穂大経管学部の五  
 野井郁夫教授(政治学)だ。

「かつて政治学者の丸山  
 真男は戦前のファシズムの  
 特徴として、権力に近いほ  
 ど罪が許され、遠いほど法

が適用され責任が問われる  
 現象を『抑圧の移遷』と呼  
 び、権力側の責任逃れを無  
 責任の体系」と表現した。  
 安倍政権や日大もそうだ。  
 日本のある種のOS(パ  
 コンを動かす基本ソフト)  
 は戦前から変わっていない  
 のではないかと指摘する。

関西大社会安全学部の亀  
 井克之教授(リスクマネジ  
 メント論)も二つの問題  
 の構図は全く同じ。組織の  
 監督者が道義的責任をとる

べきなのに、指示の有無に  
 論点をすり替えている」と  
 話す。その上で「日大問題  
 の被害者は学生たちで監督  
 らが最後に責任をとる形し  
 になった。だが、加計問題は  
 被害者が納税者だと分かり  
 にくく、もっと指摘されて  
 いる。安倍政権からみを出  
 し切らないと、権力側が責  
 任を問われない社会にな  
 る」と危惧する。

危機管理コンサルタント  
 の白井邦芳さんは「日大ア  
 メフト部に自浄力はなか  
 ったが日大に第三者委員会  
 ができた点で安倍政権とは  
 異なる」と分析。「加計問  
 題で第三委の役割を期待  
 できる機関は司法しかない  
 が、付度の問題では検察も  
 動けない。行政運営を監視  
 する過去の行政監察局のよ  
 うな機関がなければ問題が  
 繰り返されかねない」と懸念する。



# 塀危険性3度見逃し

## 大阪・寿栄小 委託業者ら点検

大阪府北部を震源とする18日の地震で同府高槻市立寿栄小学校のブロック塀が倒壊し女児が犠牲になった事故で、高槻市教委は22日、2016年と17年に市教委職員と委託業者が1回ずつブロック塀を点検しながら、危険性を見落としていたと発表した。さらに、14年に学校施設を点検した別の委託業者はブロック塀を点検対象から外し、一切調べなかった。過去5年間で3度、事故のリスクを把握する機会を逸していたことになる。

3年に1度の定期検査が行われる。市教委は事故後、記録が残る過去2回の検査を委託した業者を対象に聞き取り調査を進めており、22日に途中経過を明らかにした。

発表によると、直近の17年1月の検査を担当した業者は、ブロック塀を目視で確認し、安全と判断した。14年2月の検査を実施した別の業者はブロック塀を勝手に検査対象から外し、その前(10年度)の検査結果を写して市教委に報告していた。

一方、業者委託の定期検査とは別に、市教委の職員2人が16年2月、事故が起きたブロック塀を簡易点検していたことも分かった。寿栄小で15年11月に防災教室の講師を務めた防災アドバイザー、吉田亮一氏(60)から、ブロック塀の危険性を指摘されたことをきっかけに実施。建築職を含む学務課の職員2人が事故が起きたブロック塀に赴き、目視による確認や金属棒でたたき打音検査をした。傾きやひび割れなどがなく、「安全性に問題はない」と判断したという。塀の構造自体が法令に反していることには気づかなかった。

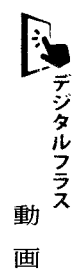
【池田 一生、津久井達、大久保昂】

(3面にクローズアップ)  
ブロック塀などの学校施設は、建築基準法に基づき

3年に1度の定期検査が行われる。市教委は事故後、記録が残る過去2回の検査を委託した業者を対象に聞き取り調査を進めており、22日に途中経過を明らかにした。

発表によると、直近の17年1月の検査を担当した業者は、ブロック塀を目視で確認し、安全と判断した。14年2月の検査を実施した別の業者はブロック塀を勝手に検査対象から外し、その前(10年度)の検査結果を写して市教委に報告していた。

一方、業者委託の定期検査とは別に、市教委の職員2人が16年2月、事故が起きたブロック塀を簡易点検していたことも分かった。



デジタルプラス  
動画

# 経済 観測

地方創生が叫ばれて久しい。私は農業・農村がもつ多様性にその活力を求めるべきだと思っている。

柴田 明夫

資源・食糧問題研究所代表



の抑制は世界の潮流となり、産業界では化石燃料からの投資撤退とESG（環

農林水産省が5月22日に公表した「平成29年度食料・農業・農村白書」は、次世代を担う若手農業者を特集で取り上げ、大規模経営の比率が高いなどの傾向を紹介した。地域資源を活かした農村の振興・活性化」の章では、小水力発電や営農型太陽光発電などの事例を掲載している。世界の潮流をみた場合、農村の再生可能エネルギーへの取り組みは、地方創生の重要なカギになるのではないかと。主要国は2015年、自主的に二酸化炭素(CO<sub>2</sub>)排出量の大幅削減に取り組む「パリ協定」に賛同した。化石燃料

## 集中型から分散型システムへ

2018.6.2

境・社会・統治 優良企業への投資が活発化している。こうした中、経済産業省は5月16日、「第5次エネルギー基本計画」案を発表した。再エネについて「主力電源化」を目指す方針を示したものの、30年の電源構成目標は変更せず、再エネの比率も据え置いた。いかにも中途半端で、化石燃料を中心とした集中型システムから、再エネと省エネを中心とした分散型システムへのエネルギー構造転換の覚悟が見られない。化石燃料を大量消費した時代には、大規模で独占したシステムが必要だった。これに対し、再エネは小規模で地域に分散しており、エネルギー転換を進める上では、農業・農村の役割が欠かせない。若手農業者に主導された大規模農家が競争力ある農業を作り出す一方、地方では中山間地などの中小規模農家や地元農協、企業、住民、自治体など多様な主体のネットワークによる水、風力、太陽光などの自然資源の活用を通じた地方創生を期待したい。

## 分散型台帳に健康情報

FINC 保険商品開発に活用

スマートフォン(スマホ)用ヘルスケアアプリを提供するFINC(フイック、東京・千代田)はブロックチェーン(分散型台帳)を活用した健康サービス事業に参入する。健康データなどをブロックチェーン上に保存して複数の医療機関で使える汎用性をもたせ、利用者の健康状態にあわせて保険商品の提案などになる。年内に健康アプリに搭載する考えだ。フイックが提供する利用者向けアプリなどで収集した健康データや行動履歴をブロックチェーン上に保存する。スタートアップのブロックチェーンテクノロジーズ(BC T、東京・千代田)と連携し、運動や食生活など健康につながる行動をとっていけば保険料が安くなるようなサービスにつながる。

病院や製薬会社などと提携する考えだ。現在の健康情報は病院ごとに管理システムが異なり汎用性がない。電子カルテや処方薬の情報をブロックチェーンに記録すれば、適切な健康プログラムの提案などを提案できる可能性がある。フイックは医療費の削減などに健康データを活用できるとみ

フ

## 豪で最大級蓄電池使い太陽光発電

東京電力ホールディングスと中部電力が共同出資するJERA(ジェラ)は29日、オーストラリアで世界最大級の蓄電池を使った太陽光発電事業に参加すると発表した。蓄電池の出力は10万キロワット。事業を手掛ける米国とオーストラリアの計2社との間で、共同検討に向けた基本合意書を結んだ。総事業費は1200億円程度。ジェラの負担額は今後詰める。ジェラは再生可能エネルギーの導入拡大を見据え、電力供給の調整に使う蓄電池のノウハウを吸収する狙いがある。

# W杯応援周囲に配慮を

大学生 村上 和明19 (京都市左京区)

サッカー・ワールドカップ(W杯)で19日夜に行われた日本対コロンビア戦のテレビ平均視聴率は後半が関東地区48・7%、関西地区44・1%という。盛り上がっているというところとはよく分かるのだが、翌日の朝が早い時などは叫び声で起こされるとやはり腹が立つ。試合後、スクランブル交差点などで騒ぐのも風物詩となっているが、多数の警察官が出動する事態を当たり前のことと思っ

毎頁 6/28

てはいないだろうか。通行への支障も認識しなければいけない。  
スポーツ観戦の興奮を共有することはとても楽しいことではあるが、他の人に我慢を強いてまで行うべきではない。少しの配慮をして、みんながW杯を楽しめるようにしてほしい。

# インスタ映えの裏側にあぜん

看護学校生 深井 茉林18 (千葉県富津市)

先日、インスタグラムで話題となっている店にソフトクリームを食べに行きました。話題になっていて、もったいないと思いましたが、同時にお店にも失礼だと感じました。最近、このような行動が

増えてきているようです。インスタでお店が繁盛するのがあるため、お店側も注意できないのでしょうか。オシャレな表のことしを撮り終わった後、一口もソフトクリームを食わずに捨てたのでした。食べた上で、おなががいっぱいになり、仕方なく少し捨てるならまだしも、一口も食わずにソフトクリームを捨

毎頁 6/2

# 完全自動運転は必要ない

中学生 高野 欧祐12 (福岡県新宮町)

ぼくは、車に対して疑問がある。将来、車は空を飛んでいるのだろうか。車は全て電気自動車になっているのだろうか。そうした場合、特に疑問に思うのが、車を完全自動運転にする必要があるのかどうかだ。確かに自動運転は楽でいいと思うが、それでは車を運転する楽しみがなくなるのではないだろうか。

毎頁 5/23

駐車サポートなどなら、まだわかる。だが、完全自動運転にする意味があるのだろうか。実際に、アメリカで自動運転の試験中、人をはねて死亡させてしまう事故があったという。それでも自動運転にしたいとい

## 校則に頼らず自分で判断

中学生 中村 充希12 (東京都練馬区)

私の学校は、校則が少ないです。

一見、「自由」に見える

かもしれませんが、生徒の判断に任せられることが多いということでもあります。

例えば、服装もルールとしては「授業の妨害をしない」

ものであれば良いですが、生徒が考えるマナーとして

「年齢にふさわしい嗜好」や「他人の迷惑にならない

服装」になるでしょう。「授業の妨害をしなければいいんだ」という考えだけで勝

手に服を選んだとします。もし、級友たちに迷惑が

かと思えます。

ナ

## いじめ自殺は大変悲しい

アルバイト 土屋 由紀34 (長野県松本市)

依然としてなくならない

小中高生のいじめ問題。いじめを苦に自殺してしまう

子供たちもいることに、私は大変悲しく、また残された

家族の傷を思うと、とてもいたたまれない気持ちになる。

現在、スマートフォンが普及し、中高生でもスマホ

を持っていない子がたくさんいる。だが、そのスマホを

使っているいじめがある。インターネットを利用して悪口が書き込まれ、また、それがスマホを使って拡散

されてしまう。昔は無かったいじめが今、起こっている。

何でも調べられ、電話もメールもでき、そして動画も見ることができる便利で

楽しいスマホ。そんなスマホが、いじめに使われ、自ら命を絶つ子供、スマホの使用年齢も考えなくてはいけなのかな、と感じてしまう私がいる。

新刊 6/4

新刊 6/20