



九州の話題 セレクション

【新阿蘇大橋 開通】

2016年4月の熊本地震で崩落した熊本県南阿蘇村の阿蘇大橋（全長206メートル）に代手にするスマートフォンに信号の色などを音声で伝える新しい仕組みの信号機がわって架けられた新阿蘇大橋（全長525メートル）開通。特殊な免震構造採用。

【手元に信号機 福岡第1号】

視覚障害者らが福岡県内にも初めて整備され、運用が開始された。

【福岡国際マラソン終了へ】

日本陸上競技連盟などは、今年12月の第75回大会で終了すると発表。理由は、大規模マラソン（東京マラソンなど）が人気を集めるようになり、有力選手の確保が困難になってきたためという。

【大分、訴訟書類偽造疑い】

女性が経営する飲食店で一時勤めていた男性が、解雇予告手当金の支払いを求め熊本簡易裁に提訴。女性の住所に關しうその報告書を提出するなどし、女性が提訴を知らないまま審理が開始。熊本簡易裁は、2019年8月の判決で男性の主張通りに支払いを命じ確定。女性は「敗訴」となった。これを知らぬ間にされたとして、女性は裁判原告の元従業員の男性を、訴訟書類を偽造したとする私文書偽造容疑で大分県警に告発し、受理された。

トピック コロナ

【抗寄生虫薬服用 自己判断に警鐘】

米食品医薬品局（FDA）は、抗寄生虫薬「イベルメクチン」を新型コロナウイルス感染症の治療や予防のために自己判断で服用しないようウェブサイトなどで警鐘を鳴らした。動物用薬を服用して入院した例も報告されている。FDAは、新型コロナ向けに承認していない。

南米コロンビアのチームは、米医学雑誌で、軽症者の回復を早める効果はみられなかったとの治験結果を発表。

【WHO推計 女性のDV被害世界で3人に1人】

新型コロナウイルス感染症の流行が始まる前の調査に基づいており、WHOのT事務局長は「女性への暴力は全ての国でみられ、新型コロナの世界的流行で状況は悪化している」と指摘。外出制限や社会的不安の増大に伴いドメスティックバイオレンス（DV）が増えている状況に懸念を示した。

調査は2000～18年に実施。15～49歳の女性のうち夫や恋人から暴力や性的暴行を受けた人の割合は以下の通り。

- ・途上国の中でも特に発展の遅れた後発発展途上国（LDC）：37%
- ・オーストラリアニュージーランドを除くオセアニア：39～51%
- ・南アジア：35%。
- ・日本など東アジア：20%
- ・南欧：16%

トピック トラブル

【予約システムサイバー攻撃】

全日本空輸は「ANAマイレージクラブ」プレミアム会員のアルファベット表記の氏名や会員番号など約100万人分の情報が流出したと発表。クレジットカード情報、パスワード、パスポート番号、住所などは含まれず、不正利用による被害の恐れはないとしている。

会員情報を共有していたスイスの予約システム「SITA」がサイバー攻撃を受けたことが原因。

日本航空も会員番号、アルファベット表記の氏名などの情報92万人分、同じ理由にて流出したと発表。

【マイナンバー4000件誤入力】

マイナンバー（個人番号）カードを健康保険証として利用できる新システムで公的医療保険の加入者約4000人分の個人番号が他人と取り違えるなど誤入力されていたことが分かった。患者が受診する際、他人の個人情報や医療機関の端末に表示されるおそれもあるという。他にも患者情報が確認できないトラブルが相次ぎ、厚生労働省は予定していた3月下旬の本格運用を遅ければ10月に延期する。

政府はカードを普及させるため、保険証との一体化を計画。受診時の本人確認がカードで済むオンラインシステムを構築し、健康保険組合など保険者に加入者のデータをシステムに登録するよう求めていた。今月4日から一部医療機関と薬局で試験運用を始めた。

【「はだいろ」下着回収】

ファミリーマートは、新たに発売したプライベートブランドの衣料品の色の表記で不適切な表現があったとして、店舗から回収したことを明らかにした。女性向けの下着で「はだいろ」と記しており、社員や加盟店から不適切ではないかと指摘する声が出たという。

衣料品は「コンビニエンスウェア」として全国で発売したシリーズの一部。女性向けのキャミソールやショーツなど3種類（各2サイズ）で色の表記を「はだいろ」としていた。計約22万5千枚を売り出していたという。

ファミマによると、同シリーズを関西地区で先行発売した際は「ベージュ」の表記だったが、全国展開する際に「はだいろ」に変えた。「ひらがなにしてい、幅広い世代に受け入れてもらう」狙いだったという。

ファミマは回収後、表記を「ベージュ」に改めて再び販売する。

ゴキブリの寄生「冬虫夏草」新種

南西諸島などの森林にすむクチキゴキブリに寄生してキノコを生やす「冬虫夏草」が新種であることを確認したと、琉球大などの研究チームが国際菌学連合の学術誌に発表した。ゴキブリに寄生する冬虫夏草の確認は国内初、世界でも3種目だという。

