

日付：2021年2月4日（木）

今日の行き先

No	TOPIX	媒体	解説	活用・リストアップのヒント
1	世界対がんデー (World Cancer Day)	今日は 何の日 がん ・重い病気	<ul style="list-style-type: none"> 毎年2月4日は、ワールドキャンサーデー(世界対がんデー) 世界中で人々が「がん」のために一緒にできることを考え、行動を起こす日 日本では、日本対がん協会イベントの開催や、SNSキャンペーンへの参加 	話題(がん・重い病気等) 話題から、がんの保障の最新化を訴求
2	健保負担、 従業員に二重苦 09~19年度で保険料13万円増	日経 1 大見出し ・医療	<ul style="list-style-type: none"> 大企業の従業員が加入する健康保険組合が財政悪化し、個人の保険料負担が増加 2009~19年度で、約半数の健保組合が従業員の負担割合を引き上げ、企業分の割合を下げていた。全体の保険料率増もあり、1人あたり平均年間保険料は約13万円増加 料率と負担割合が同時に上昇して賃上げ効果をそいでいる実態 	話題(医療保障・セカンドライフ等) 話題から、セカンドライフに向けた医療保障の充実を訴求
3	個人預金、東京集中一段 昨年末、517兆円の24.4% 資産価 格上昇や相続で	日経 5 積み立て ・相続	<ul style="list-style-type: none"> 個人の預金が東京に集中。銀行の個人預金のうち東京が24.4%を占め、対10年前で3.8%増と人口の伸び以上に集中度は高まる。東京以外では、福島と沖縄のみ増加 株価や不動産価格の上昇と相続に伴う地方からの資産移転が背景との予測 銀行の個人預金は20年末時点で合計517兆円にのぼり、10年前に比べ34%増え、預金は60歳以上の保有額が多く、高齢化に伴い全国で増加しており、今後の相続が課題 東京の2人以上世帯の平均貯蓄高は1967万円(総務省の14年の全国消費実態調査) 	話題(積み立て・相続等) 話題から、積み立て(貯蓄額)や相続対策等
4	その他 TOPIX	話題 オーナー等 話題 話題 話題 話題	<ul style="list-style-type: none"> 改正特措法など成立 時短や入院、拒否で過料 13日に施行。入院の拒否や入院先からの逃亡で「50万円以下の過料」等 中小への一時金、上限60万円 経産省発表 個人事業主の場合は20万円から30万円に引き上げ 生保営業、原則遠隔に 大同生命保険とソニー生命保険、プルデンシャル生命保険の3社 昨年の輸出額、ウイスキーが清酒抜く(同関連記事)ウイスキー、クラフト旋風 世界に個性派、ビールから波及し蒸留所急増 東京ディズニー、午前10時開園に 接触確認アプリ、4カ月通知せず アンドロイド用で障害 	

Today's アドバイス

今日は何の日	本日の言葉
<ul style="list-style-type: none"> 世界対がんデー ビートルズの日 西の日 	成功の秘訣は 「どうにかなる」という考えではなく、 「どうなるか」を研究し、「どうするか」の計画を立てて、実行すること /加島守之助(実業家)

定期預金金利 (1,000万以上/10年)	0.002%	国債(10年) 360回	5.500% 0.005	米国債(10年) 1.138%/ 0.038	中国国債(10年) 3.211%/ 0.011
日経平均	28,646.50 284.33	ダウ平均	30,723.60 36.12	韓国総合指数 KOSPI	3,129.68 32.87
コロナリ患者数 (国内)	397,355 2,631	コロナ死者数	6,053 88	コロナ罹患者数 (世界)	103,877,370 458,724
インフルエンザリ患者 (1月18~24日)	70人 (昨年105,221人)	参考:2018年 罹患者数/死者数	約1200万人 /3,325人	インフルエンザ ワクチン供給量	約3,178万本 (6,300万人分)

本日の深掘りウォッチ：日本人の2人に1人は一生涯でがんになる可能性！？

1. 生涯でがんにり患する確率

(2018)

部位	生涯がん罹患リスク(%)		何人に1人か	
	男性	女性	男性	女性
全がん	65.5%	50.2%	2人	2人
食道	2.4%	0.5%	41人	194人
胃	10.7%	4.9%	9人	20人
結腸	6.5%	5.9%	15人	17人
直腸	3.8%	2.2%	26人	45人
大腸	10.3%	8.1%	10人	12人
肝臓	3.2%	1.6%	31人	62人
胆のう・胆管	1.5%	1.4%	65人	72人
膵臓	2.6%	2.5%	39人	41人
肺	10.1%	5.0%	10人	20人
乳房(女性)		10.6%		9人
子宮		3.3%		30人
子宮頸部		1.3%		75人
子宮体部		2.0%		51人
卵巣		1.6%		62人
前立腺	10.8%		9人	
甲状腺	0.5%	1.6%	185人	62人
悪性リンパ腫	2.3%	1.9%	44人	52人
白血病	1.0%	0.7%	99人	135人

2. 生涯でがんで死亡する確率

(2017)

部位	生涯がん死亡リスク(%)		何人に1人か	
	男性	女性	男性	女性
全がん	23.9%	15.1%	4人	7人
食道	1.0%	0.2%	97人	498人
胃	3.2%	1.5%	32人	69人
結腸	1.9%	1.7%	52人	59人
直腸	1.1%	0.6%	94人	180人
大腸	3.0%	2.2%	34人	45人
肝臓	1.9%	0.8%	53人	118人
胆のう・胆管	1.0%	0.8%	97人	122人
膵臓	2.0%	1.7%	51人	58人
肺	5.7%	2.1%	17人	47人
乳房(女性)		1.5%		65人
子宮		0.7%		139人
子宮頸部		0.3%		325人
子宮体部		0.3%		364人
卵巣		0.5%		198人
前立腺	1.3%		75人	
甲状腺	0.1%	0.1%	1,560人	857人
悪性リンパ腫	0.8%	0.5%	126人	185人
白血病	0.6%	0.4%	170人	275人

3. り患死亡リスク

(死亡率/り患率：独自)

部位	り患死亡リスク(%)	
	男性	女性
全がん	36.5%	30.1%
食道	41.7%	40.0%
胃	29.9%	30.6%
結腸	29.2%	28.8%
直腸	28.9%	27.3%
大腸	29.1%	27.2%
肝臓	59.4%	50.0%
胆のう・胆管	66.7%	57.1%
膵臓	76.9%	68.0%
肺	56.4%	42.0%
乳房(女性)		14.2%
子宮		21.2%
子宮頸部		23.1%
子宮体部		15.0%
卵巣		31.3%
前立腺	12.0%	
甲状腺	20.0%	6.3%
悪性リンパ腫	34.8%	26.3%
白血病	60.0%	57.1%

参考)国立がん研究センターがん情報サービス【https://ganjoho.jp/reg_stat/statistics/stat/summary.html】

本資料は、個人の見解をまとめたものとなっています。参考にさせていただいたサイトはリンク等を掲載しております。また、当社のコンテンツ・情報につきまして、可能な限り正確な情報を掲載するよう努めておりますが、必ずしもそれらの正確性や安全性等を保証するものではありません。誤情報が入り込んだり、情報が古くなっていることもございます。万が一、当社に掲載された内容によって発生したトラブルや損害等の一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。お問い合わせ等は下記URLまでご照会ください。当コンテンツは、著作権法上の保護を受けています。著作権者の許諾を得ずに、当コンテンツの一部または全部を無断で複製・複製・転載することは禁じられております(<https://labo-ks.co.jp/>)。 © 2021 k'sらぼ株式会社