

立。80年代に売り出した「ウ」

昨夏、スティープ・バルマ

の午前の終値は、前日終値

比52円73銭高の1万406

1円20銭だった。

米財政赤字16年度拡大

議会予算局が見通し

【ワシントン＝安江邦彦】米議会予算局（CBO）は4日、米連邦政府が財政再建に取り組んでも、2016会計年度（15年10月～16年9月）から財政赤字が拡大するとの見通しを明らかにした。CBOによると、景気回復や減税の終了などによっ

る。米議会では、債務上限

引き上げをめぐる与野党の

駆け引きが続いている。

ただ、市場では「米経済の回復を確かめるまで、株が売られやすい状況が続く」（大手証券）との見方もある。

て税収が増え、15会計年度

の財政赤字は4780億

（約48兆円）と13会計年度

より約2000億が縮小す

る。しかし、高齢化によっ

て社会保障費が増えるた

め、16会計年度から財政赤

字は拡大に転じ、22会計年

度以降は毎年1兆円を超え

る。

米財務省、地方向け証券の発行を停止

【ワシントン＝安江邦彦】

米財務省は4日、連邦政府の借金となる地方自治体向け証券の発行を7日以降、取りやめると発表した。法律上、7日まで無効になっている政府の法定債務上限

（借金の限度額）が、8日に復活することを踏まえ、新たな借金を控える非常措置をとる。

ルー財務長官は、こうし

た措置をとっても、今月末

には資金繰りが行き詰ま

り、国債の元利が払えない

デフォルト（債務不履行）

になる可能性を指摘してい

起業家に無料オフィス

6か所、最長1年

新事業に挑戦する人を支援する会社「あきない総合研究所」（東京）は、女性と29歳以下の若者、60歳以上の高齢者の起業家を対象に最長1年間、オフィスを無料で貸す取り組みを始めた。多くの人の起業を後押しし、レンタルオフィスの利用を増やす狙いだ。

起業は、ソフト開発や菓子販売、出版など幅広い業種が対象だ。無料で借りるには事業計画の審査で、優秀と判断されることが条件となる。事業内容に応じ、無料期間は6

か月、9か月、1年間の3段階ある。レンタルオフィスは、

大阪市内の淀屋橋や谷町、東

京・汐留など6か所で、合計

で年間200人程度の利用を見込む。申し込み締め切りは

3月末。

レンタルオフィスは共有席

で、電源やインターネット

環境が使える。ホームペー

ジや名刺に住所を載せ、郵便物を受け取ることができ

る。無料期間後は、通常料金がかかる。

製造業の海外移転や廃業の増加で国内の企業数は年間約12万社も減っている。危機感を強めた安倍政権は成長戦略に、現状4・5%の開業率を10%台に増やす目標を盛り込んだ。起業の大半は30歳代、40歳代の男性のため、「女性や高齢者、若者に起業を促す必要がある」（中小企業庁）とされている。

女性・若者・高齢者200人

製造業の海外移転や廃業の増加で国内の企業数は年間約12万社も減っている。危機感を強めた安倍政権は成長戦略に、現状4・5%の開業率を10%台に増やす目標を盛り込んだ。起業の大半は30歳代、40歳代の男性のため、「女性や高齢者、若者に起業を促す必要がある」（中小企業庁）とされている。

権衛自衛団

首相、解釈見直し意欲

「自国のみで安全守れず」

参院予算委員会は5日午

の中で、国民の生命、安全

した。憲法解釈の見直し時

月二つ、こま、「あつぱん

窓口負担（3割）は、初診料が36円、再診料が9円増え、それぞれ846円、216円になる。また、入院基本料も2%程度上乗せする。

離散家族再会へ

南北協議始まる

を判断すること、12、13日

志賀原発調査

原子力規制委員会は5日、北陸電力志賀原子力発電所（石川県）の1号機原子炉建屋直下を走る破砕帯（断層）が活断層かどうかを判断すること、12、13日

カダフィ政権は約25トのマスタードガスを申告していたが、政権崩壊後にマスタードガスが入った数百発の砲弾が新たに見つかった。今後は毒ガスの前夜

リビア化学兵器廃棄完了を発表

【ブリュッセル＝寺口亮一】オランダ・ハーグの化学兵器禁止機関（OPCW）は4日、2004年に化学兵器禁止条約に加盟したりビアが、カダフィ政権時代から保有していたマスタードガスなどの化学兵器26・3トの廃棄を完了したと発表した。廃棄処理は米国やドイツの支援を受け、1月26日に最後の砲弾を破壊した。

一方、14年3月期の業績見通しを上方修正したシャープ株は買い一巡後、「新興国の通貨安による業績の下押し懸念など、先行きに不安も残る」（アナリスト）との見方から売りが優勢となった。同14円安の303円

で午前の取引を終えた。門家5人が調査にあたる。志賀原発は、旧原子力安全・保安院が東日本大震災後、敷地内の断層について調べるよう指示していた六つの原発の一つ。