





特別寄稿
メキシコと日本の懸け橋
松田英二のエス・ペランサ農場

メキシコのトルカ、コスモトルカ庭園にある
松田英二の胸像 (Diego Calles at the English
Wikipedia)



サンパウロ市在住 酒本恵三

大学教授清水望三である。
1922年、清水夫人
がメキシコに渡航すると
き、内村鑑三は「メキ
シコや、ポポカテペトル
ソコスコ、旗風高く揚
る十字架」という自詠自
筆の短冊を送られた。買
い受けた三人のうち、残
る松田英二が個人で経営
することとなった。

の子供たちが集まって賛
美歌を歌ったりして、だ
んだんと悪事から遠ざ
かっていた。
きわめて貧乏な人々で
あったので、少しずつ貯
金させて、日本の頼母子
講のようなものをつく
つて、すすめてシガー、
ミンを買わせたり、裁
縫や編み物の指導を行
つて、村人の教化が進ん
でいった。

全町民が拍手をもって
これに賛同した。この大戦
中は、チャパス州の日本
人の居住者は、州政府の
ら、なんらきびしい取り
扱いは受けていない。
表が行われた。これと同
時に、松田の研究はアメ
リカ合衆国諸大学の研
究に発表されること
になった。

【共同】自民党のミサ
イル防衛検討チーム(座
長・小野寺五典防衛相)
は30日、党本部で会合
を開き、検討チーム事務
局が提示した敵基地攻撃
能力の保有を含めた提言
案を全会一致で了承し
た。出席者によると、提
言案は専守防衛の下、「相
手領域内でも弾道ミサ
イル等を阻止する能力の保
有を含めて、抑圧力に向
上させるための新たな取
り組みが必要」と指摘し
た。党政調審議会などで
の了承手続きを経て8月
上旬にも首相官邸に報告
する。

【共同】長崎市は30
日、8月9日の「原爆の
日」に開く平和祈念式典
に、核保有国の英国、ロ
シア、フランスを含む
74カ国(27日時点)
が参加を表明している。
沖縄県で6月23日に
行われた長崎市の商業施
設で行われた小型無人機
ドローンによる警備飛行
の実証実験は30日午前
東京墨田区 共同

高田政助という移住
者が、ソコスコに農場
をつくった。高田夫人が
以前、内村鑑三家のお手
伝いであったので、高田
がこの農場を始めた時に
内村は祝福して次の歌を
贈った。
(一) エス・ペランサ、希望
の野わが教友の集まる
ところわが理想の行われる
ところ自由と独立の郷
(二) エス・ペランサ、希望
の新大陸の新日本聖書は
鋤を助けて天は地を接吻
す

高田は一人息子で、父
から呼び返されたので、
1918年日本へ引き揚
げを余儀なくされた。そ
の農場を譲り受けたのが
内村門下の三人の青年で
あった。
一人は移住を果たさず、
他の一人清水繁三郎は熱
心に農場の経営にあつた
が、六年後不幸にも風
土病に倒れたので、未亡
人は二人の子供を引きつ
れて日本に引き揚げた。
その長女の方が現早稲田
大学教授清水望三である。

【共同】自民党のミサ
イル防衛検討チーム(座
長・小野寺五典防衛相)
は30日、党本部で会合
を開き、検討チーム事務
局が提示した敵基地攻撃
能力の保有を含めた提言
案を全会一致で了承し
た。出席者によると、提
言案は専守防衛の下、「相
手領域内でも弾道ミサ
イル等を阻止する能力の保
有を含めて、抑圧力に向
上させるための新たな取
り組みが必要」と指摘し
た。党政調審議会などで
の了承手続きを経て8月
上旬にも首相官邸に報告
する。

【共同】長崎市は30
日、8月9日の「原爆の
日」に開く平和祈念式典
に、核保有国の英国、ロ
シア、フランスを含む
74カ国(27日時点)
が参加を表明している。
沖縄県で6月23日に
行われた長崎市の商業施
設で行われた小型無人機
ドローンによる警備飛行
の実証実験は30日午前
東京墨田区 共同

【共同】東京五輪・パ
ラリンピックの競技会場
や選手村で運営に携わり
大会ボランティアのうち
約6割が、来年度の活動
で「新型コロナウイルス
の影響による大会の実施
形態や感染防止対策」に
不安を感じていることが
30日、分かった。大会
組織委員会がアンケート
結果を公表した。
アンケートは今年1月1
日〜21日、約8万人の大
会ボランティアを対象に
オンライン上で実施。約
2万6千人から回答が寄
せられた。活動が不安な
こと(複数回答可)を尋
ねた結果、「大会の実施
形態や活動中の感染防止
対策」が66.8%と最も
多かった。「卒業や留学
でできない環境の変化で
参加できないかも」も2
1.5%に上った。

高田は一人息子で、父
から呼び返されたので、
1918年日本へ引き揚
げを余儀なくされた。そ
の農場を譲り受けたのが
内村門下の三人の青年で
あった。
一人は移住を果たさず、
他の一人清水繁三郎は熱
心に農場の経営にあつた
が、六年後不幸にも風
土病に倒れたので、未亡
人は二人の子供を引きつ
れて日本に引き揚げた。
その長女の方が現早稲田
大学教授清水望三である。

高田は一人息子で、父
から呼び返されたので、
1918年日本へ引き揚
げを余儀なくされた。そ
の農場を譲り受けたのが
内村門下の三人の青年で
あった。
一人は移住を果たさず、
他の一人清水繁三郎は熱
心に農場の経営にあつた
が、六年後不幸にも風
土病に倒れたので、未亡
人は二人の子供を引きつ
れて日本に引き揚げた。
その長女の方が現早稲田
大学教授清水望三である。

高田は一人息子で、父
から呼び返されたので、
1918年日本へ引き揚
げを余儀なくされた。そ
の農場を譲り受けたのが
内村門下の三人の青年で
あった。
一人は移住を果たさず、
他の一人清水繁三郎は熱
心に農場の経営にあつた
が、六年後不幸にも風
土病に倒れたので、未亡
人は二人の子供を引きつ
れて日本に引き揚げた。
その長女の方が現早稲田
大学教授清水望三である。

高田は一人息子で、父
から呼び返されたので、
1918年日本へ引き揚
げを余儀なくされた。そ
の農場を譲り受けたのが
内村門下の三人の青年で
あった。
一人は移住を果たさず、
他の一人清水繁三郎は熱
心に農場の経営にあつた
が、六年後不幸にも風
土病に倒れたので、未亡
人は二人の子供を引きつ
れて日本に引き揚げた。
その長女の方が現早稲田
大学教授清水望三である。

高田は一人息子で、父
から呼び返されたので、
1918年日本へ引き揚
げを余儀なくされた。そ
の農場を譲り受けたのが
内村門下の三人の青年で
あった。
一人は移住を果たさず、
他の一人清水繁三郎は熱
心に農場の経営にあつた
が、六年後不幸にも風
土病に倒れたので、未亡
人は二人の子供を引きつ
れて日本に引き揚げた。
その長女の方が現早稲田
大学教授清水望三である。

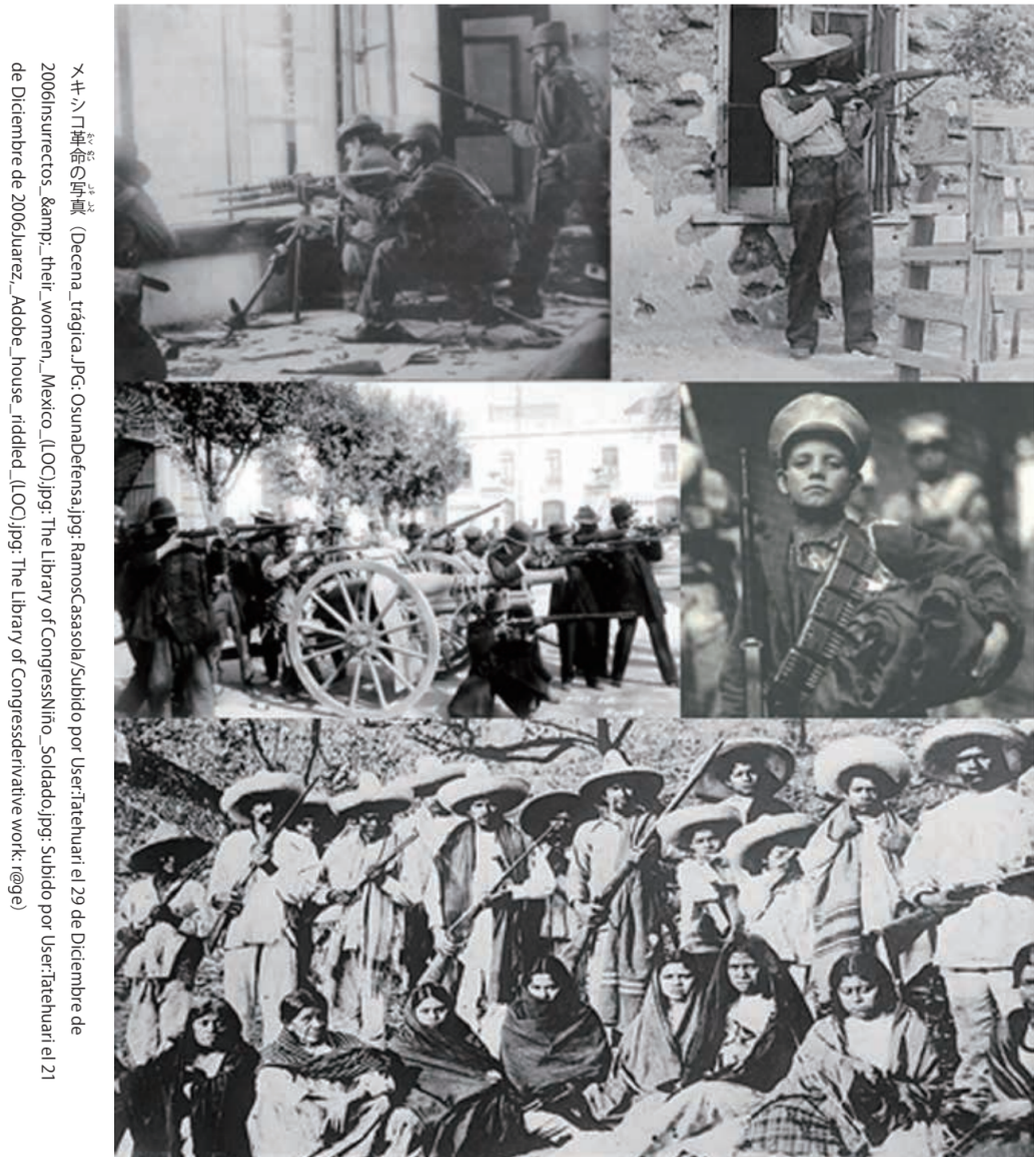
高田は一人息子で、父
から呼び返されたので、
1918年日本へ引き揚
げを余儀なくされた。そ
の農場を譲り受けたのが
内村門下の三人の青年で
あった。
一人は移住を果たさず、
他の一人清水繁三郎は熱
心に農場の経営にあつた
が、六年後不幸にも風
土病に倒れたので、未亡
人は二人の子供を引きつ
れて日本に引き揚げた。
その長女の方が現早稲田
大学教授清水望三である。

高田は一人息子で、父
から呼び返されたので、
1918年日本へ引き揚
げを余儀なくされた。そ
の農場を譲り受けたのが
内村門下の三人の青年で
あった。
一人は移住を果たさず、
他の一人清水繁三郎は熱
心に農場の経営にあつた
が、六年後不幸にも風
土病に倒れたので、未亡
人は二人の子供を引きつ
れて日本に引き揚げた。
その長女の方が現早稲田
大学教授清水望三である。

高田は一人息子で、父
から呼び返されたので、
1918年日本へ引き揚
げを余儀なくされた。そ
の農場を譲り受けたのが
内村門下の三人の青年で
あった。
一人は移住を果たさず、
他の一人清水繁三郎は熱
心に農場の経営にあつた
が、六年後不幸にも風
土病に倒れたので、未亡
人は二人の子供を引きつ
れて日本に引き揚げた。
その長女の方が現早稲田
大学教授清水望三である。

高田は一人息子で、父
から呼び返されたので、
1918年日本へ引き揚
げを余儀なくされた。そ
の農場を譲り受けたのが
内村門下の三人の青年で
あった。
一人は移住を果たさず、
他の一人清水繁三郎は熱
心に農場の経営にあつた
が、六年後不幸にも風
土病に倒れたので、未亡
人は二人の子供を引きつ
れて日本に引き揚げた。
その長女の方が現早稲田
大学教授清水望三である。

高田は一人息子で、父
から呼び返されたので、
1918年日本へ引き揚
げを余儀なくされた。そ
の農場を譲り受けたのが
内村門下の三人の青年で
あった。
一人は移住を果たさず、
他の一人清水繁三郎は熱
心に農場の経営にあつた
が、六年後不幸にも風
土病に倒れたので、未亡
人は二人の子供を引きつ
れて日本に引き揚げた。
その長女の方が現早稲田
大学教授清水望三である。



メキシコ革命の写真 (Decena trágica.jpg; Osnadefensa.jpg; RamoscasasolaSubido por User:rahuan el 29 de Diciembre de 2006; Inurectos\_kamp\_their\_women\_Mexico\_(LOC).jpg; The Library of CongressNino\_Soldado.jpg; Subido por User:rahuan el 21 de Diciembre de 2006; Uaraz\_Adobe\_house\_riddled\_(LOC).jpg; The Library of Congressderivative work: rago)

自民、敵基地攻撃力提言へ
相手領域でミサイル阻止

【共同】自民党のミサ
イル防衛検討チーム(座
長・小野寺五典防衛相)
は30日、党本部で会合
を開き、検討チーム事務
局が提示した敵基地攻撃
能力の保有を含めた提言
案を全会一致で了承し
た。出席者によると、提
言案は専守防衛の下、「相
手領域内でも弾道ミサ
イル等を阻止する能力の保
有を含めて、抑圧力に向
上させるための新たな取
り組みが必要」と指摘し
た。党政調審議会などで
の了承手続きを経て8月
上旬にも首相官邸に報告
する。

【共同】長崎市は30
日、8月9日の「原爆の
日」に開く平和祈念式典
に、核保有国の英国、ロ
シア、フランスを含む
74カ国(27日時点)
が参加を表明している。
沖縄県で6月23日に
行われた長崎市の商業施
設で行われた小型無人機
ドローンによる警備飛行
の実証実験は30日午前
東京墨田区 共同

【共同】警備大手のA
LSOKが、自動操縦で
屋内を飛行する小型無人
機ドローンによる警備指
示システムの実用化を目指
し、検証作業を進めてい
る。自動操縦は通常、衛
星利用測位システム(G
PS)を利用しており、
屋内では難しいとされて
きたが、人工知能(AI)
による画像認識技術で、
障害物を避けて飛行する
ことが可能になった。
警備員の人手不足を踏
まえて、広大な工場や営業
場、倉庫などでの警備を
効率的なセキュリティの
確保策として来年度にも
導入を始めた。
30日は東京スカイツ
リー(東京都墨田区)で、
報道関係者に実証実験を
公開した。ツリーの足元
にある商業施設「東京ソ

【共同】警備大手のA
LSOKが、自動操縦で
屋内を飛行する小型無人
機ドローンによる警備指
示システムの実用化を目指
し、検証作業を進めてい
る。自動操縦は通常、衛
星利用測位システム(G
PS)を利用しており、
屋内では難しいとされて
きたが、人工知能(AI)
による画像認識技術で、
障害物を避けて飛行する
ことが可能になった。
警備員の人手不足を踏
まえて、広大な工場や営業
場、倉庫などでの警備を
効率的なセキュリティの
確保策として来年度にも
導入を始めた。
30日は東京スカイツ
リー(東京都墨田区)で、
報道関係者に実証実験を
公開した。ツリーの足元
にある商業施設「東京ソ







景気 18年11月から後退

71ヵ月 戦後最長未達 政府認定、米中対立打撃

【共同】政府は30日、有識者らによる研究会を開き、第2次安倍政権が発足した2012年12月に始まった景気拡大期間が18年10月に終わり、翌11月から後退局面に入ったと認定した。期間は71ヵ月となり、戦後最長記録である「いざなぎ景気」(02年2月〜08年2月)の73ヵ月に届かなかった。

アベノミクス停滞鮮明

政府は19年1月に、景気拡大が戦後最長になったとみられるとの見解を発表したが、貿易摩擦が深刻化していった米中両大国の対立が打撃となって、実際にはピークを過ぎていたこととなる。成長戦略などを通じた経済再生を掲げる「アベノミクス」の停滞が鮮明になった。

19年10月に消費税率を10%に引き上げる予定だったが、政府は見解表明当時、日本経済の基礎的條件はしっかりと強靱な見方を示していた。結果として増税は景気後退局面で実施されたことになる。

研究会が景気のピークを示す「山」だったと認定した18年10月は、米中両国がお互いに数度にわたって制裁関税を発動した。中国が対米輸出に直接の制限を課した。米中両国は日本の主要な輸輸出先で、製造業は部品供給網の多くを中国に頼っている。

研究会が景気のピークを示す「山」だったと認定した18年10月は、米中両国がお互いに数度にわたって制裁関税を発動した。中国が対米輸出に直接の制限を課した。米中両国は日本の主要な輸輸出先で、製造業は部品供給網の多くを中国に頼っている。

研究会が景気のピークを示す「山」だったと認定した18年10月は、米中両国がお互いに数度にわたって制裁関税を発動した。中国が対米輸出に直接の制限を課した。米中両国は日本の主要な輸輸出先で、製造業は部品供給網の多くを中国に頼っている。

研究会が景気のピークを示す「山」だったと認定した18年10月は、米中両国がお互いに数度にわたって制裁関税を発動した。中国が対米輸出に直接の制限を課した。米中両国は日本の主要な輸輸出先で、製造業は部品供給網の多くを中国に頼っている。

研究会が景気のピークを示す「山」だったと認定した18年10月は、米中両国がお互いに数度にわたって制裁関税を発動した。中国が対米輸出に直接の制限を課した。米中両国は日本の主要な輸輸出先で、製造業は部品供給網の多くを中国に頼っている。

研究会が景気のピークを示す「山」だったと認定した18年10月は、米中両国がお互いに数度にわたって制裁関税を発動した。中国が対米輸出に直接の制限を課した。米中両国は日本の主要な輸輸出先で、製造業は部品供給網の多くを中国に頼っている。

研究会が景気のピークを示す「山」だったと認定した18年10月は、米中両国がお互いに数度にわたって制裁関税を発動した。中国が対米輸出に直接の制限を課した。米中両国は日本の主要な輸輸出先で、製造業は部品供給網の多くを中国に頼っている。

研究会が景気のピークを示す「山」だったと認定した18年10月は、米中両国がお互いに数度にわたって制裁関税を発動した。中国が対米輸出に直接の制限を課した。米中両国は日本の主要な輸輸出先で、製造業は部品供給網の多くを中国に頼っている。

研究会が景気のピークを示す「山」だったと認定した18年10月は、米中両国がお互いに数度にわたって制裁関税を発動した。中国が対米輸出に直接の制限を課した。米中両国は日本の主要な輸輸出先で、製造業は部品供給網の多くを中国に頼っている。

【共同】国内で30日、新たに1305人の新型コロナウイルス感染者が確認され、連日千人を超える。過去最多を更新した。東京、神奈川県、兵庫県、福岡、沖縄の6都県で過去最多。埼玉、大阪、愛知でも最多に迫る規模となった。感染者は都市部で増え、感染の全国的な拡大に歯止めがかからない状況。東京や大阪では営業短縮や休業要請の動きも出始めた。菅義偉官房長官は東京

【共同】厚労省は各地の労働局やハローワークに休業を相続した事業所数も29日時点で7万2457に上り、1ヵ月で2万以上も増加したと明らかにした。企業も助成金を活用する。経済低迷の長期化で企業が持ちこたえられず、失業者が一気に増える可能性がある。厚労省は2月か労働局やハローワークに相談があった事業所の報告に基づき、解雇や雇止めの人数を集計している。解雇や雇止めは5月

【共同】厚労省は各地の労働局やハローワークに休業を相続した事業所数も29日時点で7万2457に上り、1ヵ月で2万以上も増加したと明らかにした。企業も助成金を活用する。経済低迷の長期化で企業が持ちこたえられず、失業者が一気に増える可能性がある。厚労省は2月か労働局やハローワークに相談があった事業所の報告に基づき、解雇や雇止めの人数を集計している。解雇や雇止めは5月

【共同】厚労省は各地の労働局やハローワークに休業を相続した事業所数も29日時点で7万2457に上り、1ヵ月で2万以上も増加したと明らかにした。企業も助成金を活用する。経済低迷の長期化で企業が持ちこたえられず、失業者が一気に増える可能性がある。厚労省は2月か労働局やハローワークに相談があった事業所の報告に基づき、解雇や雇止めの人数を集計している。解雇や雇止めは5月

【共同】厚労省は各地の労働局やハローワークに休業を相続した事業所数も29日時点で7万2457に上り、1ヵ月で2万以上も増加したと明らかにした。企業も助成金を活用する。経済低迷の長期化で企業が持ちこたえられず、失業者が一気に増える可能性がある。厚労省は2月か労働局やハローワークに相談があった事業所の報告に基づき、解雇や雇止めの人数を集計している。解雇や雇止めは5月

Table with 2 columns: 日本プロ野球順位表 (共同) and 大相撲番付表 (共同). It shows the current standings of professional baseball teams and the sumo wrestling rankings.

Advertisement for Nikkei Shimbun (JORNAL NIKKEI SHIMBUN) including contact information, subscription rates, and office address in São Paulo.

【共同】記録的な大雨の影響で最上川が氾濫した。山形県では、30日朝の時点で、尾花沢市、大石田町、大蔵村の計5465世帯で断水が続いており、断水は

【共同】記録的な大雨の影響で最上川が氾濫した。山形県では、30日朝の時点で、尾花沢市、大石田町、大蔵村の計5465世帯で断水が続いており、断水は

【共同】記録的な大雨の影響で最上川が氾濫した。山形県では、30日朝の時点で、尾花沢市、大石田町、大蔵村の計5465世帯で断水が続いており、断水は

Table with 2 columns: 大相撲番付表 (共同) and 大相撲番付表 (共同). It shows the sumo wrestling rankings for the current tournament.

【共同】記録的な大雨の影響で最上川が氾濫した。山形県では、30日朝の時点で、尾花沢市、大石田町、大蔵村の計5465世帯で断水が続いており、断水は

【共同】記録的な大雨の影響で最上川が氾濫した。山形県では、30日朝の時点で、尾花沢市、大石田町、大蔵村の計5465世帯で断水が続いており、断水は

【共同】記録的な大雨の影響で最上川が氾濫した。山形県では、30日朝の時点で、尾花沢市、大石田町、大蔵村の計5465世帯で断水が続いており、断水は

【共同】記録的な大雨の影響で最上川が氾濫した。山形県では、30日朝の時点で、尾花沢市、大石田町、大蔵村の計5465世帯で断水が続いており、断水は

Advertisement for ENKYO (救急月報 647号) providing information on COVID-19 prevention, support services, and contact details for various organizations.