

昭和9年(1934)設立

財務省許可 社団法人 昭和経済会

昭和経済 24-11月号

昭和25年6月24日 第3種郵便物認可(毎月1回1月発行)
昭和25年10月19日 日本国政府通商特別出版権准許第1797号

昭和経済

Manager Association of Japan

第63巻5号
24年 11月号
国会図書館永久保存書

[時局論壇] 日中の危機、どう打開 国交40年 最大の試練 中沢 兼二
通貨価値は誰が守るか 猪木 武徳
将来を犠牲にしてきた日本経済 ロバート・フェルドマン
[時局論壇] 発送電分離と制度設計の急務 長山 浩章
TPP 参加 日本の選択とルール形成へ 城太昭
公正な報告を促す仕組みに 石川 嘉昭
鹿野 嘉昭

Showa Economic Study Association

企業家・経営者団体

財務省 本省許可

社団法人 昭和経済会

事務局 〒104-0028 東京都中央区八重洲2-11-2

TEL 6820-6000・3271-8846 FAX 3271-3104

URL <http://www.showa-ec.or.jp/>

e-mail info@showa-ec.or.jp

(16) 表紙絵のことば	関根 常雄	(13) 時局論壇	TPP 参加 日本の選択とルール形成へ
(9) 後記隨想	佐々木誠吾	(6) 時局論壇	発送電分離と制度設計の急務
(87) 昭経佛壇	遠藤 蘆穂	(28) 時局論壇	将来を犠牲にしてきた日本経済
(84) 蘭子の心情	ラ・ンコ岩本	(22) 時局論壇	通貨価値は誰が守るか
(80) わが回想記	堀江 忠男	(18) 時局論壇	日中の危機、どう打開 国交四十年最大の試練
(74) 公正な報告を促す仕組みに	鹿野 嘉昭	(2) 時局論壇	卷頭言 佐々木誠吾

次月号・目次

創立と趣旨	その間、私は経済社会の生活中で、自然科学への洞察は驚きを以って、文化科学への興味は因縁を以って發展してきました。科学技術の進歩と開發は人間の知識が、私達の目的であり実践であります。
会員制の企業家、經營者団体で我々員相互の連絡並びに親睦を図る」が國の「公私経済の發展助長と会員団体としての貢献」月十五日創立され昭和九年(一九三四年)五月十五日に臨み、文化科学への興味は因縁を以って發展してきました。科学技術の進歩と開發は人間の知識が、私達の目的であり実践であります。	昭和経済会は、伝統を重んじ、時代の変化に機敏に対処しつつ、この普遍的な理念のもとに、日常の企業經營と経済活動を通して、さらに公私経済の發展と推進に役立ちます。
① 会員相互の啓発、親睦、協力	昭和経済会は、伝統を重んじ、時代の変化に機敏に対処しつつ、この普遍的な理念のもとに、日常の企業經營と経済活動を通して、さらに公私経済の發展と推進に役立ちます。
② 内外の経済、政治、文化、学術	昭和経済会は、伝統を重んじ、時代の変化に機敏に対処しつつ、この普遍的な理念のもとに、日常の企業經營と経
③ の定期講演会	经济发展と推進に役立ちます。
④ 専門委員の法律、税務、經營相談	经济发展と推進に役立つ啓発、協力、親睦の団体として、その使命を果してまいります。
⑤ 海外派遣留学生奨学生基⾦の活用	社団法人 昭和経済会
⑥ 月刊「昭和経済」の発行	ます。
主な活動	

ん。生物体の細部の、核と細胞の再生を目指し
る余地があり、課題は多くあるに違いありません
。範囲は広く根本的なものもある故、なお研究す
る効果を發揮していくことでしょう。しかし応用
高齢化に従つて発症していく疾病に驚異的な
床実験が行われることがあります。老いに従つて、
そのすべての治療、再生に役立つていくのではな
いでしょうか。近くには、ハイシンシン病の臨
ものが対象に挙げられていくようですが、およ
び認知症、心臓病、外皮治療、血管障害といつた
の幾多の実験の過程を踏んで粘り強く到達し
たものです。ちなみに期待される疾患の治療は、
を有する源をつきとめたことにあり、そこから
に役立つものがあります。正に生命の万能機能
教授の展開した理論は、破壊された細胞の再
生に大きく道を開くもので、全ての疾患の治療
ものであります。

まだ道半ばとは申せ、以てノーベル賞に値する
ことは万人が賞賛を以て認め、全く異論のない

中教授の述懐と思いですが、取り組んだ研究は
日本とこれまで画期的な功績と評価できるものです。山
病治療に役立つていくとすれば、人類に光明を
の世界に拡げるのです。これが多くの難
教授の研究成果は、生理学・病理学の究極
でしよう。この世から病いの克服の道を開き、
神の手を経て正しく授かったものであります。
広く応用の世界に実施されて、一日も早く医療の
で、スタートラインに立ったものと認識すべき

細胞と云う万能機能を成長する細胞の作成に
失敗と苦労を重ねて到達したところは、I.P.S.
を、学生生活と基礎研究に求めました。幾多の
通じるものがあります。人生における勤労の道
クビー、柔道、マラソンとスポーツ万能選手に
快挙であります。闘争に過ぎた若き時代にはラ
ンニングであります。長い間、地道な基礎研究に没頭
日本人の閉塞を打破して、着々と高き快挙の一語
に尽きます。長年の間、花火に気づいて、自分が眩むように見え感動に
浸っています。山中教授のノーベル賞受賞は
まれ、ひたすら苦吟、摸索中の日々であります

人の方が四面楚歌の情状で、閉塞感にさうな
躍如としています。思えば最近の日本と、日本
への高さを示して、学術立国的一面目を示して
せてくれました。人類に貢献する日本の学術レ
味で意氣消沈の日本と、我々日本人を奮い立た
びと、感謝と、使命感が同居して、今や因縁
くもりなき端正な面さしに、満面の自信と、喜
打の響きがありました。若干五十才、天命の歳
賞受賞は、日本の医学界が久々に打ち放った快
京都大学の中教授のノーベル生理学・医学
とじめた日として、我々の記憶にしるされるこ
とでしょう。

十月八日、世界中が人類史に輝かしい記録を

山中教授のノーベル賞受賞

天命に沿った業績

佐々木誠吾

卷頭言

顯著であります。第一次大戦後、対立の歴史が聞こえます。近年の歴史ではそれが底の深くから今以て死人の残酷を負つた呻れません。戦争による血の雨は大地に注ぎ、地の裏に死臭ふんぶんの戦慄を覚えずにはおら語的には華やかな勝利と栄光の舞台ですが、その周知の通り、歐州の過去の歴史を見ると、物語をしたといふのが授賞の理由であります。

和平と和解 民主主義と人権の向上に大なる貢献をいたしました。E.Uの前身ノーベル平賞を贈ると発表しました。E.Uにノーベル賞委員会は歐州連合(EU)にノーベル平賞を贈る理由であります。

試験のE.Uにノーベル平賞

*

十月九日

煌々と光を放ち、秋の夜空をわたる月を見なが
ら、自らに聞いて語めたいとあります。

わらず、一人の人間として悔悟と反省に悩ます。限りない慾望を絶ちきれない宿命を、本の世で事業家として大成功を遂げたにもかか火薬製造で莫大な資産を残したノーベルは、これが可能となり、それに手を染めていたのです。戦争が大規模となつて大量殺人を犯すことが可能となるとも忘れませんでした。争いが拡大し、規模に相手に殺傷を負わせましたが、人間はそれを犠牲にした。もとり爆発力を使って人類社会に貢献しました。ダニアマイトが作られたときに成りました。刀や槍で攻撃、殺し合っていた争いは、巨額の富を樂いて事業家として成功した人々が合してダニアマイトを作ることに成功したアーフレッド・ノーベルが、ダニアマイト製造で不安と謎は深まるばかりであります。

きない人類がはして生存し、死んでしまふか。の肉体をもつ人間がうめいて、慾望を制御できる神は許すでしょうか。肉体的完璧を、永遠

のまま、賢者の出現を待望するのでしょうか。賢者の狂言が聞えてくるようになります。ご体どんな世界が待つていいのか、怪奇な世界に、一老いと死の壁を打ち破つていた先に、即が解放されて、神の權威から逃れたとして、即神が武器に使つていた死の恐怖から、人間自身を進んでいくことでしょう。人間社会に対しても立ち、多くの疾患者を救い、苦しみから脱け出た人間は、再に新たな分野を求めて研究の道を進んでいます。

iPS細胞を作製して再生医療に大きく役歩した人間生活と人間社会を築くまでに至り促し、多くの矛盾をはらみながら、今日の進遂げて、大革命を繰り返しながら科学の発展を図っています。そのことが設けたのがノーベル財団であります。そのことで打って償おうと、人類に役立つための基金を悪用されたノーベルは、自責に駆られ私財を放れることになりました。ダニアマイトの真価を

ます。限りない慾望を絶ちきれない宿命を、本の人に罪を負わして、自觉と自制を促していくにすら、絶対的、全知全能の神は、もろもろこの生存地域を、いかに秩序あるものとして手を帶びてきました。それを迎える人間社会と、想像、妄想ではなく身近な理論として現実味神に対する人間の実存を主張するにとが、単な課題かもしれません。万人が神にそむく日が、結果にもなるのかどうか、懲罰すべき点であり、踏み込んだ時に、果たしてそれが大罪を犯す結果になります。思索すべきは、人間が神の聖域ににあって、ふと不安が頭をよぎつて考えたこと深夜、静寂の時に透徹に研ぎ澄まされた思索に触れることがあります。神の世界に手を触れる、禁斷の実感があります。神の世界に手を触れるのでしようか。悩ましい事柄としてしたら、備わった寿命の概念はこの世界から消すことができるのでしようか。悩ましい事柄実であります。人間には老いがなく、死もない生物にとつて存在と限界を暗示する歴史的事

族が貧困のうちに離散する悲劇が起きていました多くの市民が理由もなく命を落し、多くの家の慧起をもたらし、あるいは悲惨な内戦になつて多くの横暴、無策によつて、経済的対立が、政治的、軍事的対立に到り、あるいは無益な国家間の地球上では、今以てはけしい対立、争いから考えてみればEUに限らず、大なり小なりこれところであります。為政者の英知の發揮と、勇気ある決断を期待すれどようか。通貨と財政の一體化が叫ばれます。政策、制度を早い時期に改善されることはないとして行われていて、政は経済政策、財政政策が各國それぞれに独立せん。解決すべきEUの矛盾は明らかです。それで、引き潮に乗つて逆戻りするわけにはいきません。まさに他国を無視し自國のみに舵をきつて、いままで經濟のグローバルの波に乗つて、あります。經濟の混乱が災いして、ノーベル賞の賞金も一律割乃至割カットといふ影響も出ていることは皮肉であります、多くの受賞者は概ね社会に有意義に還元しているこれが一般市民も大いに触発されたときだと、そもそも、その思いを肝に銘じて我々の日常活動でこれが実社会に反映して、教訓とするべきだと、そしてこれが一般市民も大いに触発されたときだと、その思いを肝に銘じて我々の日常活動であります。EUへへの賞金は邦貨にして九四三〇万相当ですが、加盟二十七か国が平等にわけてあります。

受賞者は概ね社会に有意義に還元していることでも、その思いを肝に銘じて我々の日常活動も置くべきことと痛感してやみません。ノーベル賞も出していることの意味するところを心に留めが称赞しつつその意味するところを心に留めのノーベル賞は異例とされるほどに、現代で悲惨な状況をなくすためにも、今回のEUへ劇的な多くの事例がありますが、そうした無益な事例がありますが、その通りを心に留めます。これこそ人々の問題であります。悲

世界経済の回復基調に大きく貢献する図式をな影響を与えつつあります。歐州危機の克服が影響をもたらし、直接、間接に日本の景気に甚大影響をもたらす、EUの経済の混乱は、そのまま世界経済に影響を及ぼす、スパンにまで混乱の波が打ち寄せています。EUの通貨危機は今近隣諸国に飛び火しきたEUの通貨危機は今近隣諸国に飛び火し發展に尽くされています。一方ヨーロッパ起っています。複雑に対立していた国々が今や单一化を進めています。ヨーロッパに統合され、通貨、物流の拡大、通貨のユーロに統合され、通貨、物流の拡大、2割強を占める大経済連携共同体です。世界経済の人を数える大経済連携共同体です。世界経済のユーロによって経済的結合を量つています。ふえました。市場の一體化を図り共通通貨であるユーロによって経済的結合を量つてきました。EUの共同体は加盟国が二十七か国にまで実を結びつつあります。

げ、諸問題を解決しながら、それが今大きく乗り越えてきました。平和と連携の大義を掲げながら、賢明沈着な努力によつて波に生きてきたドイツとフランスが和解し、手を

念としてできたものです。運営には多くの困難と繰り返さないために設立されたものです。その後の前身となるものは歐洲共同体、ECであります。戦争のない大陸をめざし、平和と連携を理め、一九五一年に発足した歐洲石炭鉄鋼共同体を源流とします。第二次大戦の悲惨な歴史を経て、EUの歴史を検証するまでもなくEUは初殺されていった歴史があります。民族間の争いが絶えず、多くの市民が抵抗もなく基礎を打ち立てました。それほどに国家間、民和の大陸を目指して、大きな木に育つていくあります。歐洲全城が、戦争の大陸から、平断は、歴史に記して余りある勇気と英斷の結果に終止符を打つて、和解と共に踏み切った決戦の両国が、特に冷戦時代の東西分裂態の世界の間で3度の戦火を交え、大猿の仲でした。そこ取り合って平和と連携に踏み出しました。領有権を巡つてフランスとドイツはここ七十年間に生きてきたドイツとフランスが和解し、手を

た工場の大破壊で、天と地は工場からの排せつ災地に置かれてしまったでしょう。一帯に密集した工場群、主力商業都市圏の大部分は、恐怖の被災時の太平洋沿岸地帯に建つ日本経済の主力別に恐怖心を煽ることではありませんが、そこには必要であります。

て、いざといふ時の準備と心構えを持つておいて、災の被害とは比較にならない規模で日本を直撃するでしょう。その時の混乱を今から想定し、巨大地震が起きた時に備えます。東北大地震の限の準備と心構えを常時持つことに心がけなればなりません。日本中が日本の大活動時に限られた結果として見えてくることでしょう。今こそ国民の防災意識を高め、いざという時に備え最低限の準備と心構えを常時持つことに心がけなければなりません。

に逃げ惑う国民の断末魔の姿は、何とおろかなけることでしょう。その時になつて狂氣の沙汰となるといふ原発王國、日本の地図は容易に描ける日本の損害と混乱ぶりを見たら、54基もある東電の原発基地の一箇の爆発事故から、今まで汚染され、国民の生活に大きなちやほ擊物を与えるでしょう。もちろん原発基地も例外であります。

下構造の研究の結果などなどを分析して、科学的に可能な近い時期を推定する根拠にもとづくものであります。

定器から観測されるデータと、更には最近の地盤と、トラフ周辺に設置されている地表の移動測定器からなるかといふことを予想することは困難ですが、過去の歴史的事例から推定されることが出来ます。このエネルギーの均衡が破れて巨大地震の発生につながるといふのです。その時期がいつになるかといふことを予想することは困難で、このエネルギーの均衡が破れて巨大地震の発生につながるといふのです。その時点でエネルギーがまたきてきています。ある時点で南海地震が繰り返し発生して既に相当な歪み、即ちエネルギーがまたきてきています。ある時点で南北トラフに沿つて東南む境界に当たります。このトラフに沈み込む海底で、海のプレートが陸のプレートに沈み込む指します。四〇〇メートル以上ある海溝を指します。

九州の宮崎沖までの約八〇〇キロにおよぶ海溝を指します。この南北トラフは駿河湾沖から太平洋上をいきます。

度に抑えることが急務と判断した結果であります。この防災意識を高めて、国民が被る被害を最小限と理解すべきであります。それに対する我々の可能性能が高いといふことが裏付けられた結果を忘れては、いくつも将来に巨大地震が起きます。

えてこのような将来の起きる被害の想定を発表したのは、月十九日、内閣府の有識者検討会が発表したヒューリスティックによる、将来想定される南海地震の最大震度M9、1によつて起きる被害は、死者三十一万三千人、238万棟の家屋が全壊、焼失すると発表し、国民間に衝撃が走りました。

昨年三月十一日に起きた東北大地震と津波による発生の生々しい記憶の鮮明なこの時期に、あえてこのような将来の起きる被害の想定を発表しました。

南海トラフ地震の想定

かな大樹に育てて行こうではあります。これから世の平和と繁栄のための実り豊もれません。小さな力を、大きな力に変えて、よろか。しかし、もつとい生かしがあるかの記念として生きながらじでして、永遠に平和と連携め忘れては、いくつも将来に巨大地震が起きます。

され、項目はきわめて詳細に解説されています。ジに及ぶもので、細かい活字で全画面が埋め尽くのです。A4版で一冊は約三百五十五ページになります。前の人々が残して行つてしまつたものと引き、前の住人が保管して來たものこの膨大な図書は、私が等々力の借地に立つ敷地百八十坪の平家八十坪に引っ越してきたのですが、捨てるに忍びず大事に保管して來たものですが、捨てるに忍びず大事に保管して來たものと引き、前の住人が残して行つてしまつたものこの膨大な図書は、私が等々力の借地に立つ

その内容たるや庄巻の極みです。が限なく網羅され、遺憾なく発揮されています。百十五巻の中にそれまでの人類の歴史と知識纂されたもので、その権威は以て知るべしです。科事典は、当時の多くの学識者を総動員して編に置かれています。古くして膨大な量の大百五巻が、私の本棚の一番奥に長いこと眠つたまま平凡社から発行された大百科辞典の全百十五年（一九三三）一月十九日、株式会社・

尖閣諸島の大百科事典記述

ジを開くのが億劫な気分が先行してしまつた。私は、この微臭い埃っぽい大百科事典のへりになりました。ただアレルギー症の潜在的にあります。あつてみれば勿体ない最最近では思うように修繕しております。しかしさほどに利用しないのが現実で、此れほどこの宝の宝庫に違ひありません。今どなつては古臭く、微臭にして多くの学究者によつて活用されたものこの大百科事典は多くの学者、研究者、専門家、

つ我々のハンドツツツアはどうあるべきかは、一時たりとも忘れてはなりません。地震国に立地震国であり火山国である日本の生活条件を、さん良識ある見解を本欄で披瀝しましたが、一般、ジヤイカの理事長をしている緒方良子先生が、ジヤイカの理事長をしている緒方良子予算を捻出し、税制を含めた抜本的な法整備を工事を行つていくことも必要です。そのためのが必要であります。また、從来の建造物の補強せたり、大規模且つ効率的に開拓していくことや、海浜地帯の居住地域を漸次内陸地に移動させたり、脆弱、危険地域はもとより、ゼロメートル地帯なるものを計画立案し、治山、治水計画を含め、の発生からの被害を避けるため、国土改修計画又、中長期的観点から、地震による巨大津波がのつかります。そつた油断で折角築き上げた社会的場合、すさまじい破壊と恐怖の情景を想像して地震の発生がこうした場所や大都会に起きたときに帰してしまうことがあります。それを避けるために、普段の研究と努力がつかません。されません。そつた時に私たちにはいかに行動するか、日常生活に決めておく必要があります。時、ものはや手のつけられない状況となるかもしれません。阪神大震災の百倍の規模で想定される

八月二十五

その条件に見合つた産業経済の構築を的確にされません。沿岸層の上に原発基地がつかります。そつた油断で折角築き上げた社会的場合、すさまじい破壊と恐怖の情景を想像して地震の発生がこうした場所や大都会に起きたときに帰してしまうことがあります。それを避けるために、普段の研究と努力がつかません。されません。そつた時に私たちにはいかに行動するか、日常生活に決めておく必要があります。時、ものはや手のつけられない状況となるかもしれません。阪神大震災の百倍の規模で想定される

に備ておためき、こうした列島群の国有化に済んだはずであります。今になって事態の急ります。外國による侵略にも等しい屈辱を経ず今のよくな事態を起こさずに済んだはずであ義務を果して何らかの措置を講じおけば、対しても放置したままでなく、國家として統治が乏しく、国家としてこうした辺境の土地にこうして見る歴代の政府や行政は、領土意になつたいきさつがあります。

には、尖閣諸島も含めて日本への返還の対象下にあつて、戦後の日米交渉でも沖縄返還の際いていた由であります。又、敗戦後は米軍の統治戦後の一期には蟹伍詰め工場なども操業し規模ながら行われていたよくな痕跡があります。町の行政下に在つたこと、定住者はないものの町の行政下に在つたこと、定住者はないもの確な記述があつて、すでに世間一般に周知されが、今から八十年前の権威ある大百科事典に正

証明する文献などはあるかもしません私が持っている大百科事典よりも古く、事をなかつたのではないでしょうか。もしかかるととは説いて、そんな島の所在すら定かでなか、一人六〇年代にそうした事実があつたことが、中国はその時に、この狹小な孤島を熟知していくが、年代を遡っていつたらきがありません。はそれ以前に日本が奪つておいたとしていま中国は日清戦争のどちらに紛れても一部と理解されます。日本最南端部に位置するものであり日本列島地学的には本邦をはじめとする日本列島火山われ見向きもされていなかつた節があります。そつて、あまりにも取るに足らないものとして扱つて調査された痕跡を示しています。当時も面積にも触れて僅か四平方キロと記されて生あることが興味深く記されています。魚釣島の一

火によつて頂の部分が海面に突き出たもので精度の高いもので成り立ちが海底火山の噴おります。この小列島群の創世記の説明は極め県八重山郡石垣町に属すると、行政上は沖縄短い文章のなかに群島の様子と、行政上は沖縄私は一字一句見落とさず正写しましたが、

ので訪れる者があるが、定住者はない。」夜光貝、蟹も産する。羽毛採取或は蟹漁等の目盛んに生存し、就中赤色の管珊瑚は美麗であり、に信天翁が甚だ多い。近海には原生の珊瑚礁があり、アカト、饅頭百合等よく繁茂し、海鳥特山の頂で湧水を歎くも、屢々降雨あるためロビく、いづれも第三紀層を貫いて噴出した海中火である。最大島の魚釣島は四平方キロに過ぎない総称し、行政上は沖縄県八重山郡石垣町に属し尾嶼、底牙島、吾蘇島とも呼ぶ(及び赤尾嶼をに点在する魚釣島、尖閣諸島、久場島)或は黄

を占める小島嶼群で、先端諸島と臺灣島との間琉球弧状列島の西南端

*

を正写します。
そこには次の説明がなされていましたので、これのどなるはずです。
る我々に對して説得力があるかが試されるもそのことはこの大百科事典がどの程度の信憑性を以て當時の人たちや、ひいては現代に生きれます。そのことを第三者がいかに解釈するか、れなりの事実を含めて書いてあるはですりました。そしてこれを第三者がいかに解釈するか、じた者があるとすれば、この辞典についてもそれを既述いでしようか。もちろんこれに遡る史実を既述事実として内外に認識されてきたことではなずであります。だとするとそれ以前から歴史的に広く認知されてきたこととして載つていいはこのことに基づいて、この権威ある大百科事典にものだと、私自身は確信するに至りました。そ



漁業操業の解禁に当たり一千隻から漁船がこの海域に由漁すると伝えられています。緊迫した状況ですが、領海侵犯で、お互いに主張を譲らず対立激化の果てに国家間の衝突事件だけは回避すべく、冷静に対処すべきであります。古臭い、しかし貴重な昔の大百科事典を紐解いて、眞美に基づいて冷静かつ良識ある行動をとつてもらいたいと思っています。竹島は今、韓国が実効支配しています。一国元首がかような行動に出るに及んでいます。先日はこの島に韓国大統領が上陸して、竹島が自国の領土だと宣言して見せました。一国元首がかかるべき立場の人とのるべき行動ではありません。日本はそうした挑発にうかぶつに乗つてはいけません。これからいろいろいざな知識の集積に、古色蒼然の大百科事典がそのまま威力を發揮してきました。新旧の時代的経過が

あります。ある以上、検証や、知識に関しては、含まれてないものがたくさんあると思いますが、それまでの当時の状況を知るには権威あるものとして利用することができます。民間にいきわたつている古文書なども、真臘のほどを精査して取り上げることのできるものがあれば大いに参考となるのではないかでしょうか。見回したところ、この大百科事典を凌駕する出版物は、目下のところ見当たりません。九月十八日。

一九六〇年代から、こうした海洋孤島の周辺に海底資源の競争が発見されるに及んで、その領有権の争いが頻発されようになります。尖閣諸島の海域には、今日から中国の社会で即座に世界に発信されていくことを思えば、大国としての中国の風格、品格を損なうかもしれません。暴徒化したデモ隊による日本企業への破壊と略奪が続いていることはゆえんでもあります。こうした状況が、ネット上陸して、竹島が自国の領土だと宣言して見せました。中国の暴徒化したデモの一端については、当局の取り締まりによって鎮静化されることは望んでみません。暴徒化したデモ隊による日本社会で即座に世界に発信されていくことを思えます。反目する事態は経済的にも多くの損失を招く結果になります。決して得策ではありません。又生じて邦人の安全を脅かす事態となっていました。反目する事態は経済的にも多くの損失を招く結果になります。中でも中国の反発は一挙に噴出した感じです。中でも中国の反発はものすごく、中国国内では多くの反日デモが発生しました。反目する事態は経済的にも多くの損失を招く結果になります。決して得策ではありません。又

めでいいってほしいと願うものです。TP、放
勢からして決して看過できないものでありま
とこれが国内政治の混乱と空白は、現下の情
となる状況であります。
き、国会の召集は解散含みの波乱に満ちたもの
と民主党と、野党の自民公明との対立は続
ことは、喜はしき限りであります。しかし政府
格的に国内最大の政治的行事はほぼ終了し、本
れで国内の安倍晋三さんが総裁の座に就きました。こ
相を擁立して一位、二位の決選投票の結果、元首
片や、自由民主党の総裁選も、候補者5人
になりました。
布陣を以て内外の諸問題の解決にあたること
の日の今日、内閣改造の骨格を発表し、新しい
を担当していくことになります。そして6月
して総裁につき、引き続き首相の座につき政権
終わり、野田さんが地方で圧倒的な得票を獲得
射能汚染と除去、デフレ脱却と景気回復と問題
山積の中であり、そして尖閣諸島の件を初め、
懸案の対・中国、韓国との外交問題についても
英知を絞り、平和的解決を以て事に当たるとして
を求めてやみません。9月三十日

地が多く残されています。民主党の総裁選も
国内政治情勢はかつてないほど改革、改善の余
難多岐にわたります。一方において日本の
今日、日本を取り巻く国際情勢は緊迫且つ複

うことしましたので、期待ください。
月尾嘉夫先生を招いてそのご質疑をうかが
いただきます。
広く日本経済の発展的スキームを組み立てて
して現在、将来にわたりて大胆な構想を開発し、
社会を中心に地域経済と北海道の経済発展を期
会社と連携し、講師の月尾嘉夫先生から、同
今回は当会々員の株式会社太平洋興發株式

ミックに果していかねばなりません。
は俄然脚光を浴びて、しかもべき役割をダイナ
的な物流の基地として北海道の最南端の釧路
ムチャヤツカ半島から流入する経済金融と資源
開発は重要であります。そのため、樺太を通じ
釧路を基地とした本邦へのルート、さらにはカ

ジアからの積極的な資源外交と極東地域の
ことが急務であります。将来を遠望して、ロ
は、分けても釧路のインフラを最大限に活用す
る結果となりました。ただ今、官民挙げて
課題山積の状況ですが、地元は無論のこと、
広大な資源を擁する北海道から支援の重要性も指摘されなければなりません。 geopolitically
から地城の膨大さと長い将来にわたって重大な影響を
実施に移されております。政府予算も十九兆余
の賢明な汚染作業と復興計画の実行が叫ばれ
与える結果となりました。ただ今、官民挙げて
射能の拡散と汚染が重なり、恐怖の被害は地城
で東京電力福島第一原発事故の爆発による放
つたマグニチュード九・一の大地震と巨大津波
は東北経済に壊滅的な打撃を与えました。加え
て東北経済に重大な影響を及ぼすことは地城
社会と連携し、講師の月尾嘉夫先生から、同
今回は当会々員の株式会社太平洋興發株式
企業と連携し、講師の月尾嘉夫先生から、同
今日は日本を取り巻く国際情勢は緊迫且つ複
難多岐にわたります。一方において日本の
懸案の対・中国、韓国との外交問題についても
英知を絞り、平和的解決を以て事に当たるとして
を求めてやみません。9月三十日

正芳首相が訪中。取材した先輩記者から大

日本蜜月時代を知らぬい。

る鄧小平氏が日本を訪れ、翌年、当時の大平 1978年秋、改革・開放へ中国を引っ張 技術が日本から来た事実と、80年代までの 岐代後半の男性は自らが座る新幹線車両の だ後、隣の客に読み終えた新聞を譲るよう頼 も。だがその男性は中國版新幹線に乗り込ん 先駆諸島へ飛ぶイメージ写真がトツヅの大 紙が飛ぶように売れた。買えなかつた20 を惜しまず日本と開戦を」。中国の戦闘機が 9月11日の北京駅。日本が国有化を決 めた日だけに新聞の1面は勇ましい。」代価

い。 国の経済発展にいかに貢献したかも知らな く立つた時期と重なる。彼らは日本が中 心を直接知らない豊かな世代が中国社会の中 た戦後60年のころから頻発する。日中戦争 03, 05, 10, 12年。21世紀に入っ

か。危機の処方箋を探る。

年の今、日本は中国とどう付き合えばいいの まるのか。1972年の国交正常化から40 年で互いに依存する。その確執は世界経済の波 模を持つ中国と日本は貿易、投資など経済面 試練を迎えている。世界2位と3位の経済規 尖閣諸島を巡る激しい対立で日中関係が 亂要因になりかねない。中国でなぜ反日が強 だ。

成長と自信

行き着く。大きな反日デモが起きたのは20 長期の視点から関係悪化を分析すると、急

速な経済成長で自信をつける中国の意識に ます。まず経済の底上げを目指す中国は日本企 が。企業の技術、資本を導入する。80年代、人々 が今、大陸に延びる中國版新幹線だ。 こと。中国が受け入れた日本の技術の集大成 が日本で問題化した。それでもその時期の中 国家主席の98年の訪日では「尊大な態度」 代後半の愛国教育にある。主導した江沢民前 では今、激しい反日は何か。先の戦争被害 の記憶も大きいが、直接の下地は1990年 前半。日本に延びる中國版新幹線だ。

平・橙会談の秘話教わった。「革命とは何 ですか」と大平氏が問うと、橙氏はじつと考 えて言った。「人民の給料を上げることで す」

9日のロシア・ウラジオストク。厳しい表 情の胡錦濤・中国国家主席は野田佳彦首相に

日本経済新聞 中國総局長 中沢克二

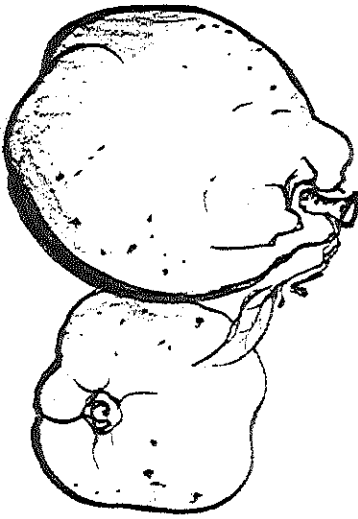
国交40年 最大の試験 実情見極め対話探れ

日本中の危機、どう打開

一時局論壇

が見えて出した05年、大きな反日デモが北京で起きた。日本は世界の経済大国2つが併存する。日本と中国の経済問題は対日関係に詳しい中国经济専門家は分析する。「速すぎる経済成長で過剰な自信をもつた中国は、日本の対等な行動が気に入らない。経済低迷で自信を失った日本も懶張する中國を過度に怖がる。相手を等身大でどうえられない」。日本は政治、経済、文化などの中衝突は世界経済の成長を一段と押し下げる。

今、日本は世界経済の成長を一段と押し下げる。されば不測の事態が発生し世界経済の2割を占める日本のビトモノ、カネの流れが滞る。もし尖閣で双方の巡視船、監視船がぶつかわぬ。対抗措置を経済分野に持ち込むことともいふ。母の就役式典に胡主席とそろって出席。中国で広がる。温首相は25日、中国初の空抜いた日本に頼る必要はない、との雰囲気がダボス会議の演説で胸を張った。経済規模での11日、温家宝首相は天津で開いた夏季



再び現実策

た。日本側の「領土問題は存在せず」という尖閣問題の将来への「棚上げ」を自ら提起した仲介は期待できない。橙氏は78年の訪日で組む米国も利益関係者だけに第三者による今の中危機に処方箋はあるのか。同盟を

から2位に」。日本が尖閣国有化を決めた後「この10年で中国の経済規模は世界6位は政治にあり、民間も全力で補完すべきだ。流の場を広げる努力が必要。端緒を開く責任の虚像を正すには、時間をかけて重層的な交渉をつかみにくくなっている。やがて相手の真の姿を認めたことは一度もないが、事实上、中國側も認めた共通認識」と国内で説明。「領土の解釈を黙認してきた経緯がある。その後、中国政府は一貫して「棚上げ論は日本が尖閣問題は存在しない」とする日本が「棚上げ」の説明が通用しなくなる。日本が、中国の最高指導部入れ替え直前を阻つたなら、大きな間違いだ」(外交筋)と指摘する。

難しい局面だが、中国側はなお公式、非公式に日本の中蜜月時代を開いた橙氏による尖閣棚上げ論に触れている。ここにヒントがある。日本が棚上げ論に歩み寄る必要はないが、中国が自主的に「棚上げ」という現実策へ再び戻つて行ける道筋を日本も共に探るしかない。中国の首脳と外務当局が知恵を絞る時だ。

不慣れだけに摩擦は大きい。世界の経済大国2つが併存する。日本とともに世界の経済大国2つが併存する。日本と中国の政治問題は対日関係に詳しい中国经济専門家は分析する。「速すぎる経済成長で過剰な自信を持った中国は、日本の対等な行動が気に入らない。経済低迷で自信を失った日本も懶張する中國を過度に怖がる。相手を等身大でどうえられない」。日本は政治、経済、文化などの中衝突は世界経済の成長を一段と押し下げる。されば不測の事態が発生し世界経済の2割を占める日本のビトモノ、カネの流れが滞る。もし尖閣で双方の巡視船、監視船がぶつかわぬ。対抗措置を経済分野に持ち込むことともいふ。母の就役式典に胡主席とそろって出席。中国で広がる。温首相は25日、中国初の空抜いた日本に頼る必要はない、との雰囲気がダボス会議の演説で胸を張った。経済規模での11日、温家宝首相は天津で開いた夏季

通貨価値は

時局論壇

誰が守るのか

青山学院大学特任教授

武徳 猪木

中央銀行は銀行の銀行であり、政府の銀行
中央銀行が一国内に複数ある事例は昔もあつた
意味はそれぞれ異なるものの、紙幣を発行する意
味だといわれる。だが歴史的経緯と政治的意
味であります。貨幣発行権を有する唯一の金融機
関が一国を独占していることの意味を、通貨価値の安
定といいう側面から考えてみよう。

中央銀行は銀行の銀行であり、政府の銀行
意味であります。貨幣発行権を有する唯一の金融機
関が一国を独占していることの意味を、通貨価値の安
定といいう側面から考えてみよう。
行以外に、スコットランド銀行、ロイヤルバ
ンク・オブ・スコットランド旅すると、イングランド銀
行』なのだ。紙幣にはスコットランド独立の
トが登場するが、エリザベス2世の肖像はない
い。スコットランド人アダム・スミスはスコ
ットランドの銀行紙幣にもイングランド銀
行為の紙幣にも登場する。こられた事情は、英
代も含め、アヘン戦争以後の香港の歴史が実時
いうテーマの特設展示があつた。日本統治時
によくわかる。貨幣を通して政治が読み取れ
るよう様々な工夫がほどこされているのだ。
このように、一つの国や地域に発券銀行が
複数ある例は存在する。しかしスコットラン
ドのボンド、香港の香港ドルといふように、
いずれも通貨単位は同一であり、発行額に見
合つた政府証券や外貨を準備することが必
要とされている。香港の場合、発券銀行は一
定の額の「米ドル」を外国為替基金に準備金
として積み、その枠内で発券しており規制な
いに発行しているわけではない。香港の場合は
インフレや取り付けが起らなければないのは基本
的に米ドルに価値を運動させてきたことに
加え、香港上海銀行が事实上の中央銀行、
最後の貸し手」となつて倒産した銀行を買
収してきただらだ。

折よく香港歴史博物館で「香港の貨幣」と
占めている。
SBCで、平均して総流通残高の3分の2を
3行のうち紙幣の流通量が最も多いのはHS
色調も区別がつかないがデザインが異なる。
通気付かないが、よく見るとサイズは同じ、
紙幣を凝視するにはまだから普
通貨も大陸中国の人元はほんじ流通
さ左再認識した。
に1週間ほど滞在し、「一国二制度」の複雑
となりた。筆者はひと月ほど前、所用で香港
英國から主権が委譲された中国の特別行政区
香港も興味深い。香港は1997年7月、
ま反映している。
国の歴史と国内政治の複雑な構造をそのまま
さ左再認識した。

在「に疑義を差し挟んだ。

行政権を政府が独占することによる「責任の不戦後も、大著「自由の憲章」の中で、貨幣発行が消えてしまうと考えたからである。さらには「貨幣価値の安定」が保証されなくなり、インフレを阻止しようとする責任ある主体に強い疑いを持つハイエクは、政府に通貨の定相場の維持・続行を主張した。政府の能力不足が起きたと考え、何らかの形での固定レートという「タガ」を外してしまったと、各政府は財政の膨張と債務の拡大に走り、為替制度から離脱し始めた時、ハイエクは固定レートといふ概念とともに、世界が金本位制という固定

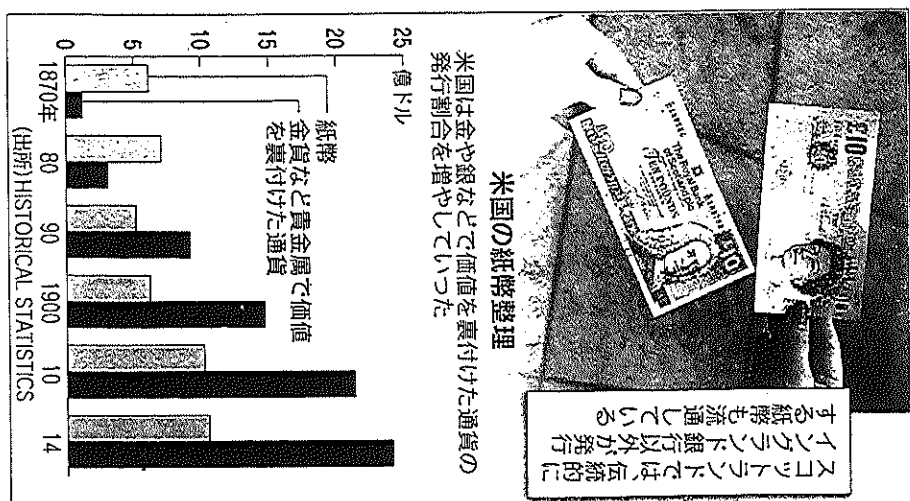
慎二訳

1930年代、世界が金本位制といふ固定汇率制度であった。(「貨幣発行自由化論」川口リードリヒ・ハイエク(1899-1922年)であつた。)「貨幣発行自由化論」川口リードリヒ・ハイエク(1899-1922年)では、事業の自由化論を本格的に展開したのはフランクスコットランドでは、伝統的に貨幣発行

による借用の膨張(インフレーション)を食いつくことで、どのようにして過剰な貨幣発行による貨幣の発行を國の独占から解放することである。

関が通貨を自由かつ競争的に發行する段階府が貨幣供給の独占権を放棄し、民間金融機関が通貨を自由かつ競争的に發行することである。

発行権はまだ政府が独占している。次が、政
府が貨幣供給の独占権を放棄し、民間金融機
引でくる体制を整える。この段階では、貨幣
撤廃するとともに、國家間で通貨を自由に取
取りを完全に自由化する。各國が通貨規制を
には2段階に分かれ。まず、国際的な通貨
ハイエクの貨幣供給の自由化は、手続き的
疑惑が問題意識を鮮明にしたといわれる。
浮上していったヨーロッパ共通通貨導入への
論理的な関心を強めたのは晩年のことであ
ハイエクが貨幣発行の自由化手続きへの



世界である。この問題に長く関心を持ち続け、
まなかつた完全な「フリーバンキング」の世
が「子供じみた」領域として最後まで踏み込
ウオルター・バジヨット(1826-1917年)

生む。中央銀行の役割を論じた自由主義者、
独占を廢して民間の自由な競争による券券
を認めてもいいのではないか、という考えを
いうした事例は、政府による貨幣発行権の

貨の大量供給を迫る声が高まつた。今、欧洲でユーロが動搖し、日本で中央銀行に通じることを告げているといふ予言者もいる。これはハイエクの構想を現実のものとする日が史研究も現れ始めた。近年、自由銀行論を再評価するような理論研究・歴史研究も現れ始めた。だが、通貨が政府に管理されることは意味がない。インフレの危険性に対し、我々が常に目覚めなければならないことは確かだ。

だが、通貨が政府に管理されることは無理がある。ハイエク流の自由化論には無理があり、ハイエク流のデザインに政府が介入することは不可欠である。民間銀行を含む「決済システム」は特に高い。民間銀行を含む「決済システム」を揺るがすことがあるため公共性の度合いも公的な存在だ。ただ、金融システムの一貫性を与えた歴史的ケースだといえよう。国経験はフリーバンキングにむしろ負のイ

争の米国のフリーバンキングの実情をいくつた。このケースを研究したという史実があった。背景には、18世紀から19世紀半ばにかけた悪い貨が良貨を駆逐する」というレジヤム手のないフリーバンキングの現実味を指摘したのである。

ハイエクが自分の理論への確信を深めた背景には、18世紀から19世紀半ばにかけてのスコットランドでは完全な通貨の自己の通貨の実質価値と名目価値の変動幅をできる限り小さくして価値を安定させなければならぬ。そこで各通貨間の交換レートと、自己の通貨の実質価値と名目価値の変動幅をできる限り小さくして価値を調整するのである。

トランドの例はハイエク理論の実証例となる所詮思考実験であり、その結論が現実の人間の念は人後に落ちないつもりだ。だが理論は理論家・思想家ハイエクへの、筆者の尊敬な例であるう。

なる過程は、貨幣と国家権力の関係を示す重要受け、財務省によって保障され印刷される多くの多数の発券銀行が国法銀行として規制を上で院を通過する。この法律によって米国内の生理が火急の問題となり、1863年、国法銀行となり、National Bank Actが僅差有者は多大な損失を被つたと報告している。銀行の倒産が多く経営期間も短く銀行券の所つかの州について調べた歴史研究は、自由銀

自己的通貨に責任を持ち、銀行業務から利益をわせたものの価値にリスクさせる。発行者が実質価値はその通貨を特定の商品・サービス、例えば一定の金属や農物などを組み合いで発行できたことが危機を招いた構図に似ては欧洲で、通貨に準じる役割を担う国債を供給量を統制し、価値を安定的に保とうとする責がある主体がいなくなるからである。この供給量を統制し、価値を安定的に保とうとする可能性な通貨の競争的な發行を許すと、その単位を定め、他の通貨との交換レートを公表して名目価値を決める。同じ名稱で相互に交換可能な第2段階のルールを設定した。

よることによつてのみ可能だと考へ、概略次の貨幣が激しい自由競争の中で生き残るにとどめることができるのは、通貨価値の変動幅をできるだけ小さくする

源の活用に対する、危機感と楽觀が織り交じつて発されてきています。将来、人間が使用していく資源の水が必要なわけです。一例ですが、飲料水についての燃料的、動力的なものに対する考え方を聞かせてください。あとは人間が生きるために最低限の水が必要なわけです。

では大体わかっておりますが、太陽とか風力とかからくる資源、石油とかそういう燃料は枯渇するという問題はどうなつかと思つてきましたが、将来はそこそこなかつたのではないかと思つてますが、先生のお話の中では、風力とか太陽光熱とかそういうものが出て来るときに、石油燃料の問題が出来ましたが、先生は日本このことを実によくわかつておられるごと敬服しております。

WBSで、たびたび先生のコメントを耳聴して聞いていたとき、ありがとうございます。私もテレビ東京の○A氏　きょうはいろいろ示唆に富むご講演をい

ロバート・ホールマー

経済評論家・エコノミスト
日本経済

将来を犠牲にしてきた

(国際日本文化研究センター所長)

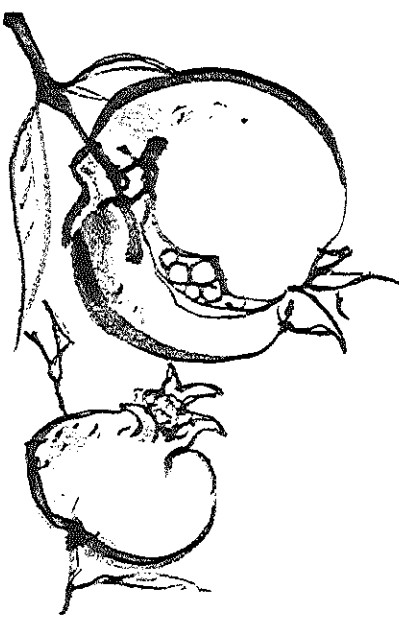
久保木 武(くぼき たけし)

ハイ。
通貨価値を安定させる方法についてのハイ
エクの根源的な問題意識を見失つてはなら

作品

関根常雄

画集



がるような感じがします。四十一円では高過ぎる任せると、これは日本全国股にかけてどーんと広出していろいろあります。自分の屋根を貸して後は人に二円にしておつけて、いろいろ事業者が動きます。今議論になつてある電力の買い取り価格を四十さんの方合を考えると、そんなに多くはないようですが、私は結局、太陽光派です。技術革新させいくとともに非常に有望だな」と、私は個人できません。私は結局、太陽光派です。技術革新させるよくなつていています。太陽パネルをつけている方は、もちろん花が咲いていたいなと思つてます。やはり、いろんな花が咲いてかないといつためだといつてます。今まで日本のエネルギー開発が核に偏つて集中してきました。太陽光でこれからもせんが、電力は、やつらどういう分野に研究を進めいくかといつてます。もちろん力を入れたはうが合理的だと思ひます。

へ。一歩で進んでいみると、どうやら、そのほ

すが、電池でためるか、それとも燃料をつくって、そ率的だと思ひます。もちろん電気自動車もありました。例えば車を走らせるには、今はやはり液体燃料がまだ一番効率的です。電力を使って液体燃料燃料をつくるやり方かもしれないが、これにく効率です。あとはどうやって太陽光を使うかといつてです。

から全体としてかなり有望ではないかと思ひます。しかも太陽光はどこにもあります。だからあのインフラ整備のほうは本当に必要あります。例えばインフラはつくらやります。それが十年続いたら、ガスに匹敵するぐらい安くなるそうですが、これが十年間ぐらいの間に物すごくいいですね。前どれだけだったかと云うと、四十とかそういう数字で、二十セントだそうです。ただ、この一十セントは十年ガスが安いのです。太陽光はパネルでなければども、一

り太陽光のはうがもう既に始まっています。すながわれば、それはそれでいいのです。しかしやっぱて核の技術で、もしより研究開発があつて、技術開発を外して安くないのです。しかも、本当に原発が安いかといつてあります。悪く言えば、たゞコストです。従つて、これでいつでもつくり始めた時です。どうやらコストなのがどうやらどうぞの他コストが入ってない計算には、どう九十九円だそうです。しかし日本の計算では九十九円だそうです。でも、本当に原発の総括原価をはかりますと、今日本の計算であります。原発をどう思つかといつてが主だと思つてます。またそれはわかるが、電力は、やつら太陽光でこれからもせんが、電力は、やつらどうであります。まだそれまで走らせるのか、どうか安いかどう競争でためて走らせるのか、どうか安いかどう競争

たり六、七セントだそうです。石炭は〇・削減もコストの問題ですが、例えばアメリカの話でけ陽光、あるいは太陽エネルギーがかなり有望だと思います。電力一千キロワット・アワーの総括原価です。それでも、電力一千キロワット・アワーの総括原価です。コストがいくらどんと広がり始めたかといつて、そのでもわかるその他のコストが入ってないのです。そので九十九円だそうです。しかし日本の計算であります。原発をどう思つかといつてが主だと思つてます。原発をどう思つかといつてが主だと思つてます。またそれはわかるが、電力は、やつら太陽光でこれからもせんが、電力は、やつらどうであります。まだそれまで走らせるのか、どうか安いかどう競争でためて走らせるのか、どうか安いかどう競争

炉をつくり、あれも多分使える年数といふのは設話です。先ほどの原子力の件でも、発電所や、原子ど、これべらしく考えないのですが、本当に難しいの邊うまくやれば多少生き延びられるだらうかい日本は人口が減つてくれるといふがあつて、それら持つてにない限り、だんだんなくなつていいから地球にあるのは限りがありますから。地球以外からじんじんと少なくなつていいのは事実なのです。地盤です。人間が使うエネルギーといふのは、じんじい考えが浮かばず、今のとこ、頭の中が空っぽの状態エボルドマジ氏　いついたときに就いてはなかなかい

かなか解決がついてないというのが実情のようす。なる所ではかなり難しいのかな。風で回る音を消す。使用者の場所に近い所で、人が密集しているよで、青森なんかで設置されている場所はあるよ

か、発展できないのかな。人口密度のないような所問題で設置でできる場所がかなり制約しました中であります。風力発電は設置場所というのが限りますので、音の問題でオーバーが回ります。あとは、風力発電の仕組みというのができただといふあたりがついています。個人としてはエコに対する意識に頼っていて、これがうなぎ部がかなりあるので、それを打破していくふた歩きはかなり変わっています。個人にとっては広がつていても、それがうまく回転してリサイクルしていく負担を少なくていいような意味で、設置をしていく負担を少なくていいようない議論をしていく必要があります。今お話をあつた設備そのものが担保に使えるのかとか使えないかとか会社の状況とか何を含め、太陽光の階だと、まだ今の段階で、早い時点で設置コストを回収していくといふ的な話があります。まだ今エボルギーを売ることで、早い時点で設置コストを回

りいろいろなほうに回して、負担の少ない中で自分の方をお取りにみて一割をそういう管理をした方が融資を受け、その中の中は九割をつくる非常にふえてきております。そういういろいろな銀行から融資を受けたります。そういういろいろなところ似たようなことをやるといつらつらですが、ます。そういう事業をやるといつらつらですが、家の方ももらえるのです。それが十年たつて取られる分がくなつて、十年以降は自分たちの儀に入りて売れえた電気のお金を人対一で分けましょうと。たたきます。そしてその後の十年間、そこで発生しつつあります。太陽光発電を乗せるのに初期に三万円だけ根基に太陽光発電をしましたので、実験の段階で、住宅の屋根額を上げました。今ドイツなんかに倣つて買い取りの状態でした。今までお勤めはできないうが昔でない人には余りお勤めはあればどうぞ、そういうたのです。そういう気持ちがあればどうぞ、どうぞいつどをいふん人が云つております。経済学

うものでした。十五年ぐらいたりと、実際には機器でみれば同じ年数、十五年とかそういう年数を考えたときに、投資をしてその分が助かっていくといふことで、言っていると、そういうふうなことをやめてしまうといふことになります。それでやつてやつてしまつたが、どちらかしてしまつた。蓄熱をつけて、太陽光を利用してエボルギーを作った先生がおもしろがつてやつてしまつた。何十年前から云われてきており、大学の建築のO B 氏 太陽光を利用してエボルギーを作った話はじつはじいのではないかと思ひます。とにかく貸付思ひます。それで今度自分の屋根をだれかに貸付思ひます。総体的に考えると、それでいいのかどうかというのではなく、学習効果が上がつてもいいかどうかであります。だから電気料金は上がつてもいいかどうかであります。私はどうも倍にするべきではないかと思ひます。広がらぬといふことはそういうふうなことを広がりません。広がらぬといふことはそういうふうなことを広がりません。広がらぬといふことはどうも倍にするべきではないかと思ひます。広がらぬといふことはどうも倍にするべきではないかと思ひます。広がらぬといふことはどうも倍にするべきではないかと思ひます。広がらぬといふことはどうも倍にするべきではないかと思ひます。

まうのです。赤字なのです。だから円安だらうなど
日本貿易収支はなくなりマイナスになつてしま
うればあります。しかし日本で活動しない企業
ダメくタルヌすなわち貿易で売つてない良い企業
そうすると歐州が正常化すれば、日本のファン

円が余計に強過ぎるというのが私の意見です。
も含めて日本にお金が来ているのです。その結果、
中東の投資家は歐州から逃げて、日本の投資家、
の歐州があいら状態ですから、歐州の投資家、
い人たちだったら今は円高の状態ですが、しかし今
です。そうすると日本にどんどんお金を使つた
海外に行つてしまつてますから、日本貿易黒字のこ
既にエギルギーで減つていてるのですが、工場も全部
のかどりつてますと、貿易収支は減ります。もう
これから日本のファンダメくタル市場がどうなる
差するかによつて相場が決まります。

曲線もあるのです。右上がり、右下がりがどうで交

債を買いたいとう外国人、そつていつの時代
ブルジルの工場を買いたいとか、あるいは日本の人
給です。ドル需要是どうなのかといふと投資家です。
円安になつたらドルを稼ぐか、これは一つのドル供
給も同じ考え方です。だから輸出業者はどれだけ
の供給曲線、右下がりの需要曲線があるのですが、
供給します。だからヨーロッパの市場だったら右上がり
がドルで稼いでも日本で資金を払つていませんから自動車会社を
わち、日本で資金を払つていませんといけないのか、すな
どれだけその外貨を売らないといけないですか。
すなわち輸出業者がどれだけ外貨を稼いでいます。
ううことで、供給のほうはわかりやすいのです。
需給だと思つのです。需要は何か、供給は何かとい
いいろいろありますけれども、私は基本的に簡単な
ことでした。急遽は国力を表すという解釈を初めて
○エルドマソ氏 緊急の話は出るだらうと思いま
えを聞かせていただきたいなと思います。
気もします。そのあたりを、エルドマソ先生のお考

う考え方だったのですが、実は円高なのかなとい
うが、今では必要はドルで円高になつてるとい
揺らいでいるところがあります。せひドル円で結構
うな話を聞きまして、非常に自分の考え方としては
高くないといふことは間違いないのではないかといつ
い状態にあるい云うのです。従つてこれから円が一
とかその他の経済状況を考えると、実は日本が一番
アメリカとヨーロッパと二極で比べると、失業率
考え方をしていました。ある人の意見では、日本と
ないか、底を打つた段階で、幾ら何で
ただけ円高が進むといつのは非常におかしいのは
経済の実態に悲觀論が蔓延してゐる日本の中、そ
聞きましたいなと思いますが、為替についてで
○西尾氏 せつからずでエルドマソ先生にお

すが、私の考え方をおしゃしいでしょ
る騒いでいるのではなくだらうかと私は思
でなかなかと思つのです。それで今になつて
る

やつてへりといつのは、結構基本的には薄れてるの
れば怖くない。それと同じですが、自己責任で
やらよく言われてらつてますが、赤信号みんなで渡
も団体でやると。みんなでやれば怖くない。ですか
やるといつことは、今までにもなつたのです。何で
島国なのでしから自分一人で何か責任をとつて
それから先ほどどの自己責任の話です。日本人は
められれば一一番いい話だと思います。それは計算で
るうと思つのです。しかし本来はドライバのよ
といつ理由で、再稼働といつてそれを決めてい
に分経済が上昇するように、景気がよくなるのは、多
めです。皆さんのためにと野田さんがいろいろな
稼働させて使つてもらへのか、なかなか難しくいろいろな
どんどん増やしていくのか、今止まつてから未だ
計上決めてあるはずなのです。それからもう少し

私は思うのです。だから大底ついたといふお考えですか。○エルドマジン氏 私はそう思つています。なぜかといいますと、生産性の伸び方がからうと、今の日本は欧州、特にアメリカの最景気次第です。ですから利格差が開けば、いろいろな投資家がじんと海外に行きります。これが円安要因です。買易収支がマニアになつて、日本人が海外の資産を買いたいと思います。来年は八十円台後半、再来年は九十九円台とかだと思います。これは円安です。だから私は今円高がむしろ異常な話もあります。そういう状態が続いた場合でも、ヨーロッパもアメリカも、日本のバブル崩壊と同じようになる可能性があります。○ジオ氏 基本的にマイバンの可能性があります。も考慮に入れて考えるといけないのかなと思いませんか。つまりは円安です。だからそういうのを見ますと、これは円安です。

ることは日本財政問題を解決する、どか先送りのはずだなと思ひます。さればさわれるほど、大きなかいしばらざるを化しない、国債ばかりを発行しないといふことです。やはり人がい、そのうち状況になる、と、や、い、い、買得なことです。例え増税ではなく、経済が活性化されればさわれるほど、大きなかいしばらざるをシンドです。インフレ政策を使つて高齢者から若者へ富をジットさせる、そういうことにみんなしてしまつてます。アメリカも欧州も同じで、日本に比べて高齢者から若者へ高くなる傾向があります。そのあと、だんだんなんだらか犯罪率が起ります。だから全くなつたから年代別の犯罪率を描いていて、むしろ六十年代とかのほうが高いくらいなのです。これは何故でしょうか。先ほどの岩尾氏弁護士の岩尾と申します。このたび公益法人の改革というのが行われていて、昭和経済公益法人にならぬかといふことで手伝いをさせていただきます。先ほど自己責任というお話をありました。三バーサルカープといふ少しお話をしさせていただきたいと思います。先ほどお聞きましたが、どうぞお聞きになつたことがあるかどう

う單語を皆さん、お聞きになつたことがあるかどうか任と云うお話をあります。三バーサルカープといふ少しお話をしさせていただきたいと思います。先ほど自己責任といふことをお聞きになつたことがあります。○岩尾氏弁護士の岩尾と申します。このたび公益法人にならぬかといふ形になつてます。が、公益法人は今、社団法人といふ形になつてます。このたび公益法人の改革といふのが行わされていて、昭和経済公益法人にならぬかといふことで手伝いをさせていただきます。今、公益法人のほうに移行であります。それを選択しないといけなくなつたらどうなりますか。○エルドマジン氏 私はあると思いますね。この財政問題をもうひと回り理的に解決しない限りはいつまで手伝いをさせていただきます。○ジオ氏 基本的にマイバンの可能性があります。う考え方でしょか。

わわかりませんが、すべての年代の犯罪率といふの代前半ぐらいの少年・男性が必ず突出して、犯罪率が高くなつてます。そのあと、だんだんなんだらか犯罪率が高くなつてます。それはなぜかといふと、どうぞお聞かせください。お聞かせくださいといふの

ことは日本財政問題を解決する、どか先送りの話もあります。そういう状態が続いた場合でも、ヨーロッパもアメリカも、日本のバブル崩壊と同じようになる可能性があります。○ジオ氏 先生、今までの経済状態で、例えます。来年は八十円台後半、再来年は九十九円台とかだと思つております。だから私は今円高がむしろ異常な話もあります。そういう状態が続いた場合でも、ヨーロッパもアメリカも、日本のバブル崩壊と同じようになる可能性があります。これは円安です。だから私は今円高がむしろ異常な話もあります。そういう状態が続いた場合でも、ヨーロッパもアメリカも、日本のバブル崩壊と同じようになる可能性があります。○エルドマジン氏 私はそう思つています。なぜかといいますと、日本貿易が大きな赤字になつてしまつて円安くならぬのです。ますます競争力が落ちてしまつて日本の国内の状態が続くとすれば、生産性があまりよくなります。いつ本格的な円安になるのかは時間の問題です。二年間か十一年間かかるかもしれません。私はどちらかといえは、二年間だらうなと思いますが、これで

があつたのですが、現政権では今まであつた制度を
最も激甚災害法の新たな制度づくりを期待した部分
で細かい運用などしてみますと、例えば激甚災害
法、阪神淡路のときも自民党政権がおつくりにな
るがお決めになれるけれども、結局官僚や制度の中
先生の云われた表面的な理論や概念は政治家の
細かいところが、余りにも隔たりや変更があります。
際には事業者においてくることによる時間差と制度の
道でも決定してらるる明らかはずなのに、実
は欠かせないと思つております。テレビや新聞の報
返りますと、やはり政治の問題が経済活性化に
せいでいただいております。ただ、この一年間を振りさ
らの事業をお認めいたいで、いろいろなことで億ぐ
もの施設が国の復興事業で今事業規模で十六億ぐ
門の技術のある者として会員を派遣したり、私ど
てある文化財レスキュー事業といふことで東北に専
から、昨年、農災の被災館といふことで国のがつ
あります。

嘗しております。事業所が茨城県にあるものです
旧法人では文化庁所管で私立の博物館財団を運
人に昨年二十三年四月一日に移行いたしました。
士の阿部先生がおつやいました内閣府の公益法
も何かからつしやると思ひますが、私は今、弁護
〇徳川氏 徳川でございます。お目にかかる方
ありがとうございます。思つていていたいが最もやらないのじ
教育をしていただきたいなといつてが最近私が
やなくて、何かをやつてみると、頑張れといつて
どちらとどちらとがなうと思つのです。だから德育
の、何をやらねうといつては、いつもでたつてもらひ解
着けない、正解がわからぬうといつてでも正解にたどり
するなどしか言わないと挑戦はできません。挑戦で
ですが、しかし人に迷惑をかけるなど、悪いくどを

敗を経由しないと正解にたどり着けないと思うの
しか正解は得られないと思うのです。だから常に失
て失敗する、失敗したから学ぶといつて
ことも、一回トライアンドエラー、挑戦してみ
いふとも、社会をどうやら発展するかとい
す。そうすると自分がどうやら幸せになるかとい
つたのかもしれないですが、これからはないと思
的的な正解はこれからもなうと思ひます。今まで
ために何が必要かといつていても、特に「義
う世の中になつていていますので、自分が何が幸せかとい
うらのがなくなつて、はつきりと先が見えないとい
經濟の問題でもそつたと思ひます。一義的に正解
るの、だんだん何でもきくなつてしまつのです。
思ひます。やつぱりマテナスなうといつてばかり頭にあ
思ひます。やつぱりマテナスなうといつてをしない、失敗
が何ができるかがなうといつて心もどらないなど
人に迷惑をかけないといつてですが、いの子たち

いのです。確かにい子です。全然悪くしてないし
なんかありますけど、確かにみんなおとなしくして
活動をたくさんしてらりますので、スポーツ団体とかの
活動をたくさんしてます。今は公益法人関係の活
かけていて、よりどちら方向でせひ教育を行つていただき
て育ててもらひます。何をやらねうといつては、何もかもわ
でひたら迷惑をかけますので、よくつまづかって迷惑をか
だから私としては、別に若い人はなつてしてもらひ思つのです。
うよう形に若い人はなつてしてもらひ思つのです。
なくしてやらねうといつて、それで甘くされるとかわらけ
でひたら迷惑をかけますので、よくつまづかってもかわらけ
な状況が出現しておきますので、いよいよ下へ
とんど社会と接しなくて生きても生きていって、ほ
際インターネットとかで部屋に引ききていて、ほ
この時代になつて社会の狭い島国にいても、実
り生きてきたんじやないかなうと思ひます。しかし

力さん風評被害の対象事業者として、いろいろなことを協議していく過程の中で、経営者が経費節減をしたり震災以降、それから営業努力をして東京まで出でていったり、あちらこちらでやつたことなどを東長はよく御存じだと思想します。そのために半年ぐらいために予算是設定はされても実際にお金がおりてくる間があるには社長はよく御存じだと思想しますが、現地に近い気分がついたのは、私どもの財団が入札をいたしました。やはり事業者の方が東北に技術のある現場の作業員がいるので、最近は事業所が不足していらっしゃるところもありました。どうやら業者さんとの辞退としても、不成立もしくは入札後業者さんが入札をいたしましたが、最も近いところでは野田さんがおっしゃるよう中庸を好むのですね。

生のおっしゃった社会保障費が削減の対象の一一番大きいつながりであります。要するに、日本人は決断すべからずそれを削つてしまつてはわかつていてるのですが、それからどうであります。要するに、日本人はボイドだと思います。そういうことがボイドだと思います。そういうふうに思いました。それでくわんとこのところは政治に大きな影響を与えてるのですね。ですから今先生がリサイチされていたように、日本人も有利にお取扱になつております。ですから先に近い災害に対する復興庁の資金については、満額にては受け取つていてますし、いろいろな国の福祉、要はもれきりした事業者の方たちです。東京電力から満額受け取つていてますし、いろいろな国がおっしゃるところは、数字上は全くその制度の中になかつたことはありますから今一番笑つてらつしやるのは何もですね。ですから今一番笑つてらつしやるのは何もですね。で

東アジアの本来の文化、漢字の文化とか、仏教とか東洋、特に東アジアに分けて思想的な概念をくみますと、歐米は権利の共同体だそうです。そしてくみますと、その中で一つ私が初めて学びましたのは、歐米と一緒に成長に向けた時代に昭和の経済成長の中ですが、経済成長によって特に昭和の経済成長の中でも、歐米的な教育や社会構造で影響を大きく受けていると私は思います。以前の日本固有の文化の中でも生まわれたものは、それが騒動が起きたかったもうなじみ、震災のことなどいふのは、それ自己責任、日本人の勤勉なところは、それが代化を迎えております。その中で先生のようないくアジアに来て、すぐには明治維新といいう時代化を理解しております。それで御披露していただきたいと思います。せんだって京都オーラムがなさう年に、一年様子を見ようというのが国民性だと思います。せんだって京都オーラムがなさう年に、一年様子を見ようのが国民性だと思います。

なつて、本を読むときに眼鏡を外して読むよつにな
ロバート・エルドマン 最近、ちよつと目が悪く

願ひしたのですね。
術を与えるすうな制度を作つてもらつたと國へお
いたいともうのです。施しもいが、やはり生きる
の予算を以て五十万人の留学生を募るあるいは由
ン先生が云われたように、やつぱり先ほどの一兆円
状況です。だから、個人的な見解ですが、エルドマン
れは困つたなど。間接的な災害にあつてしまつて
云うと働いてしまうとお金がもらえないのです。こ
社員を募集したら来ないのです。何故来ないかと

いますが、何かと不都合な点が沢山あります。
なん補助金とか、手当が被災者対象に支給され
二つ目は徳川館長がおつしやつたように、実はいろ
が、実際には大変な苦労で会う。

かずこれまで終わつてしまつ危険があります。僕は

つてゐるといふことは、非常におもしろいのです。
です。だから、分類もちやんと科学的に把握してや
と頑張ります。これは草を選ぶ民族だけではないの
といなら、日本がいろいろな業界で、世界を制
です。だから、いついう文化の違いが非常に大きいの
草を選ぶ人が相手だと、違う説明の仕方をとります。
それと私がお客様を回つて説明するときには、鳥

分類します。これは、おもしろいですね。
と物の属性で分類します。アジは物と物の関係で
化は、すべどがそつてはあまりませんが、基本的に物
です。では何が違うかといつてですが、西洋文
供たちは五分五分です。自分の息子にこれを見せ
もとの分類をする連がいるのです。

が鳥を運びます。これは文化の違いです。本來的に

お年寄りを引き受け病院がなくお年寄りを動
いました。

風光明媚のところにありました。全部被害に遭
つて、実は精神病院が四ヵ所の病棟が海岸沿いの
病院をやつていて三月十一日の第一原発の事故が
た。それと、私のまた一番目兄弟ですが福島で精神
といけないので、手続きのため書き込んでやります
な家ですが相続人の一人なので承諾書を書かれない
用紙を、うちの兄貴が送つてきてので、田舎の小さ
どいところで、名前と住所とか、振込先とかを書き
ぐいとやつたのです。東京電力からお金を使われる
先日、母が亡くなつて、一番上の兄が家を引き継
ちよつとホントボットと言われる場所です。

○鈴木氏 前回会合で申し上げましたが私は福
島生まれで福島市です。福島の渡利地区ですから、
の違いが深いなど思つのです。
これが結論だといつのはないのですが、いついう文化

と統計的に有意義な多數が鳥を選びます。多數
が当然草を選びます。アメリカの小学生に見せる
中国の小学生に見せると、統計的に有意義な多數
動物だからです。この心理学者が同じ絵を韓国、
だよといつて言つたら、あ、わかった。鳥が食べ
云いました。これはおもしろい。私は実は鳥を選んで
す。で、日本の友人に見せたらわざに鳥だとと思つた
が絵を見たらもうためらわずに鳥だと思つたので
はおもしろいです。鳥と一緒にする人もいます。これ
がほとんじです。鳥と一緒にする人多いです。これ
するかという簡単な質問です。草と一緒にグルーピング
然かと考えてみる問題です。あんまり考えないと何が自
にグルーピングするのか、草と一緒にグルーピング
間があります。牛をグルーピングすれば鶏と一緒に
なります。絵の上に左側が鶏、右側は草の束です。質

区が五十・一は勝ち、四十九・九は負けです。五・ぜかといいますと、これは一人区の話ですが、一人見ます、これは実は彼らは本当に大きい数字です。ない一見すると五・一はそんなに大きくなないと思いアイスです。一つの測り方でけど、五・一%です。すなわち、いわゆるハイアスです。高齢者へのハイアスです。が一人区の中、議席シェアはどうなっているかといいますと、四十一・七%です。人口シェアは三十六・五%が一票の格差の話が問題になっています。衆議院は二票の格差の数字を以前から言つてきました。最高裁判がこれまでの人口より多い都道府県が三十二カ所あります。この三十三の都道府県、本當は道県ですけれども、北海道もそちらだし、あとはもう全部県です。今、六十五才以上の人口が、二十九才から三十九

ましよう。
字の使い方が下手です。その結果、政策がおかしくなつていてます。では、ちょっと数字を簡単に申し上げます。そんな数字を使つたら、やつぱり法務部を出でます。

最後に、これもちょっと細かく話をしますが、政治とか選挙改革ですが、これがなければ財政再建はありません。なぜかと言えば、今、将来的に動

う経済になるのかなと思います。
ます。そうすると、将来に向かって大きく動くといいます。ただ、そりやるなら、セシアとして法人税、所得税を十五%、二十分に下げたほうがいいと思ひます。ただ、事業を起してたら、そういう税制です。仮に消費税がこの国で一十五%になつても全然いいと思ひます。本事業を起してたら、そういう税制です。日本で働きたい日では四番目、税制改革です。日本で働きたい、日本は、財政再建の一の条件です。

いちらぶネットをつくらし、心の壁を乗り越えます。ません。五十万人の大学生を海外に送りますといになります。ただ、心の壁があつて海外で売つていてになるのです。すなわち、すこい技術、簡単なものすごい技術つまりが読みやすいのです。しはりました。それはうちが読みやすいのです。しはりもをつけてしまつたのですが、動かさずらへば

ついていますよといつたところで、全体像が見えないの
の一回事と云つた具合で取り出して、実情はこうな
比較していなかられます。神奈川の一回事と、高知県
アでやつてきました。私はこの数字、一以上、五以下
議院は二以下、参議院は五以下、そういうアイデ
一票の格差の数字を以前から言つてきました。最高裁判
たいたいと思います。
そういう話はどのよつてなつてきつていてるか、どうな
きて、そういう話になりましたので、若干、最近の
う選挙改が財政再建の必要条件の一です。
くだけいと、そういうスピーチをする人は当選する
て、研究開発、教育をふやしましよ、私に入れて
ただ駆前に自分が立つて、年金や医療費を減らし
ていてるのか、私のアイデアも若干含めて提案してみ
たいたいと思います。

自分で責任をとれといつてます。いは美德です。
日本入にそのよつて訊ねると、いは美德だと答
えるのです。自分のくへつたもの、それに対しては自
直せなかつたら、と云う答えが返つてきました。
ければ儲かるのではないかであります。そしたら壊された
ていないうのであります。何故ですか、これを打つていて
はいですかと云つたら、申しわけない、海外で売つ
海外のお客さんとが買つたと云つたら、どう言え
と思つたので、メークに聞いてみました。
いいなと思います。海外の友達にも絶対すめたい
的です。もう五年間も使つてますが、これは実は実に
眼鏡です。軽くて、使いやすくて、素晴らしい機能
ら、ありますと云つて出してくれたのが、いついた
眼鏡屋さんへ行って、何か良いものがないかと聞いて
いちらぶやつてみたのですが、うまくいかなくて
よつて不便を感じていました。
ひもをつけてしまつたのですが、動かさずらへば
へりました。それはうちが読みやすいのです。しは

けです。ヨーロッパで行ったことがありますの方、ほとんどヨーロッパに住んだことがある方、いらっしゃいますか。ヨーロッパが足りなくなつたと、早くなつたといつただ事故があつて、うなつたと、またまた、ちょっと馬鹿な問題ではあります。またまた、ちょっと馬鹿な原発をやめよう、免許が切れたら終わりひとりいっつともしましょうと言いました。すなわち、このエネルギーが足りなくなつてへるといつとは、日本だけヨーロッパのクオモ知事が、インディア・ボイントの福島事故が発生してから一週間以内のこと、ヨーロッパが足りなくなつてあります。

ですが、断層の上に作つてあります。つぶつぶたとまにはよく知られなかつたようなものであります。マハッタ・カラ百四十キロ離れたあたりあります。この三基は、一九七〇年代半ばでつぶつたあります。そのインディア・ボイントという場所に、原発が三基あります。マハッタ・カラ百四十キロ離れたあたりで、インディア・ボイントという場所があります。川面についているところです。きれいな、すぐ大きな川ほどソノ川を上がつていつた場所です。八ドゾン川にすか、これは地名です。マハッタ・カラ百四十キロほすね。インディア・ボイントという場所を御存じで

人。ヨーロッパで行つたことがありますの方、ほとんどヨーロッパに住んだことがある方、いらっしゃいますか。ヨーロッパ最後はエネルギーの話をしたいと思ひます。ヨーロッパが欠かせないといつてはないかと思ひます。財政重建のために、いのような政治改革とか、選挙改選将来を考えた政治をやつていてます。とにかく、議院の哲学とか、政策のやり方を比較する、衆議院の決定については全然手をつけていません。参議院の決定についたしました。その結果、衆議院の決定と、参議院の平等を見直したのです。完璧ではありませんが、やはり地方と都市部の不平等を見直しました。かなり地元でも、長い間選挙制度は、かなり地元でも、変わります。九年代の衆議院選挙制度は、かなり地元でも、長い間選挙制度だつたら、変わります。今度出るかわかりませんが、もし私が言つてるようならば、各政党が今の政治基盤を考えて都合がいいといつてなのです。どういう選挙制度がいいことは、各政党が今の政治基盤を決めて都合がいいといつてなのです。何がだら百なら三百にいたしますと、これを決めます。例えば三議席に対するかといつて、これが三議席をどうにかかってます。次は、一人区、各都道府県の人口、まず乗せます。次は、一人区、議席数で割ります。大体、平均的に一議席当たり百百人になります。これを見直すと、人口何人になるかといつて、これを計算してます。全体の人口をこの字にしてみます。これをエクスとします。エクスを算出し、各都道府県の人口を見て、エクスで割ります。人口分の議席といつてですから

選挙制度は国会が法律をつべつて決めるものです。わち、これらでは責任逃れです。がいといつて、それを最高裁は決めないのでです。なぜでは憲法の読み方が間違っています。憲法は何がだら、いやいや最高裁が決めた基準ですかと聞きました。二以下にしただけで民主主義ですかと聞きました。私たちの選挙改革は二以下にお願いしますと。二以前、自民党的石原幹事長のスピーチを聞きました。私は、簡単に一票格差の全くない制度がつくれると思いますが、私も一時間くらいかかると思います。私はどうすればいいのかといつてです。実は、皆さんで思いました。私は、常に一票格差の全くない制度を使つて一時間かけて計算をすれば、簡単でいいトトを使つて一時間かけて計算をすれば、簡単に計算できます。ただし変わりません。であります。四・一です。大して変わりません。では、今の民主党が出していらっしゃる案とか、前の前任者であつた櫛床案で同じ計算をしますと、五・一で二のバイアスは大きいのです。加えて高齢者が選挙

に行つて、若者が行かないといつてですから、当たら、議席数が出来ます。三・七とか、十・三とか、そういう数字が出来きます。四捨五入をします。三・七は四、十・一・三は十一などなど計算します。議席数次第ですが、いよいよやり方でありますと、バイアスがほんとうに口になります。実際に簡単です。なぜそれをやつてらいふのかといつてですと、簡単です。アスがほんとうにやり方でありますと、バイアスがほんとうにやり方になります。実に簡単です。なんでもあります。四・一です。大して変わりません。では、今は、今の民主党が出していらっしゃる案とか、前の前任者であつた櫛床案で同じ計算をしますと、五・一で二のバイアスは大きいのです。加えて高齢者が選挙

す。これを商売にするなら、彼らでもビジネスで直面します。だから、どういう解決策もありますが、日本がほかの国よりも早くこの問題を話し合いました。だから、どういう解決策もありますが、日本はここで物すごく技術を開拓する所がありますが、日本はこれがから、エネルギーの分野で起ります。同じサイクルが繰り返されると、人類が怠慢してしまいます。また価格が下がってしまって、人类が怠慢してしまいます。斯深い社会構造やシステムをつくります。斯深い技術を開拓する。斯工夫が働き始めます。斯深い技術を開發する。斯話です。何が起こるかといいますと、まず価格が急騰します。何が急騰するかといいますと、当然、人類の創意工夫が働き始めます。斯深い技術はあります。ただ、今科学生体系、今の技術水準、今の業界構造では無理な話です。これはあり得ない話ではありません。ただ、今科学生はありますといふことです。

毎年、毎年、再生可能エネルギーを五・八%、伸ばす。答えは五・八%です。すなわち、今の水準から

す。技術を開拓して、エネルギーだけではなくて、もうど速いペースでどちらかといけません。あるいは、どうなるかっていうこと、ちょっと心配です。ます。全部足すと、七兆ペヘルです。大変なことです。新しいエネルギー計算ですが、昨年より若干高く、一兆ペヘルあります。普通の原油が、三・四兆ペヘルに相当します。普通のガス、二・一兆ペヘルあります。普通のガス、エネルギーじやない、普通の天然ガスが、一・

百から二百五十、一千から二千五百くらいまで、それを使います。毎年、毎年です。こ五十年間、どのように使ったエネルギーを全部積分する、全部足すと、二〇六〇年に世界が大体、一千四、五百億ペルルを使います。これはあり得ない話ではありません。ささて、五十年間、こういう状態が続くとしますよ。エネルギーの量が一・五%伸びます。

合うかといふことを逆算できます。簡単な計算でエネルギーをどういう伸び率で伸ばしていく間にで原子力発電もなくなります。すると、再生可能加えて原発から脱出すといふ今の方針などの段になると云うことです。もう見えない状況です。二ヨークの担当者の言ひ方ですが、日本に直して言いますと、日比谷公園で掘つておかしくない値です。使えなくなつてしまつとう状況も十分あり得るが足りなくなつて、ガスも足りなくなつて、高過ぎます。五十年先までのことを少し考えてみましょう。原油を固定して、掛けられる人口でシナリオをつくります。人口が減ります。今一人当たりのエネルギーの使い日本の数字を少し申し上げます。日本人は人ないといふません。

ほかのエネルギー資源、例えばメタババードを

ドがこれからも続くとすれば、大体、毎年使うことになります。すなわち、これまでの一十一年間のトレンドでもうとうとです。足すと、大体、一・五%です。同じ製品をつくるならエネルギーを少なく使うと、大体、年にじて一・一四%です。これはマイナスエネルギー効率はどれだけ改善しているかという世界全体では大体一・一%です。いていませんが、途上国はぐんぐん上がっています。生活水準は先進国はほとんど動いています。二、三十一年間、世界人口が〇・五六%増して、これらエネルギーの伸び率を見でみます。これで一十年間の人口の動向、生活水準の動向、効率をみながら、すなわちこの二つの動向を合合わせて、これがエネルギーの伸び率を見でみます。現時点では原油換算すると、一年に大体、一千億ペヘル使っています、毎年、毎年です。さて、世界のエネルギーに関する運送して日本のエネルギーのことにについて少し考えてみましょう。世界が今までだけエネルギーを使つていてあるかといふことです。このことに少しお考えてみましょう。世界が今

うことです。つまりは四千度にならぬのです。四千度熱なのですが、それが例えばそのハーナーで鉄を切出します。その炭素といふのも簡単にいうと炭、練炭、木炭から炭素といふものが出来まして、約一割出回電気でやつても、燃やすその中に今度生じます。そのエネルギーにならなければ、ガスなのか、石油なのか。」

簡単単にいうと、その燃やすエネルギーが大変なエネルギーになります。煙が出来ない状態にさせて、それを新酸素水といふことで、今、実験中です。当然、完全に蒸すことができません。煙が出来ない方法で、完全にやさないで、それを五百度ぐらいで蒸すのですが、それから今、生じみ処理で大きなプラントがあります。

機械を起して、電気を起すという方法が一つです。その底から物質もあるわけです。

いけるからで、それを探ししたりしていまます。先ほど海の熱になります。ですから、それを利用してどうす

ります。ガス、ハーナーから出るとときは、約五百度ぐらいいなりになりますが、熱量は核分裂といふのでして、もう少し足りません。水だけですが、エネルギーがまだちゃんと水でガスをつぶして、それまでた成間近なのであります。水からガスをつぶして、それで燃やしていくといふことで、水からガスをつぶして、それは何を称して、新エネルギーかといふと、まず一につ

ます。お話を下さったまことに、新エネルギーの開発をおりようつないで、いろいろと模索しながら、今、先生がソリ一ではなく、何か別の職業がなんのかないうければなりません。また、将来的に日本でエネルギー機能の開発も懸命にやつて競争に培つていかなければなりません。また、将來に節約していくかう

すが、もちろんハーナーでハーナーからハーナーへも、会社の仕事はハーナーへと管理職であります。会社の仕事はハーナーへと、それなりに上り下りしておきまつたときには、経営者としての進歩もたべさん抱えておりまます。経営者としてのO.E.氏含蓄なお話を有難うござります。我々、かど思ひます。

ロバート先生から有意義な回答をいただければ幸いです。その間を利⽤してそれぞれ忌憚なくお話しいただきながら、会食の時間に入りましたと思つております。創意工夫の努力をしていくことが帰結しないからと思つのです。これから親しくへんと懇談し合います。我々一人一人人が英知を絞つて、この難局を打ち破つたら、とうらくな御提案などを頂きました。最後はO.貴重なお話を頂きありがとうございます。先生

本日本、私のお話をこれまで終わらせていただいたい

つておひらいたいと思ひます。待されるよ、だ、皆さんと一緒に大いに頑張つていては今のいじした状況だからこそ、そういう将来が期を起すのではないかと思つのです。従つて、日本に始めたとすれば、日本は平和的に本当にすこし決めなんかと納得して、それではこの方向に行くと決まり一緒になつて日本をつらう将来にすこし決めて、決して悲觀的ではありません。ただ、国がなつてしまつたとすれば年金もあきらめはほつがいいといふことです。医療費もあきらめはほつがいいといふことです。年金もあきらめはほつがいいといふことです。財政再建をして、節約されたお金をお金をエネルギー開拓などに回していくて初めて年金が払えるのです。しかし、不幸から何からいってが生まれてくるのかどういふことを考えると、沢山あるはずです。そういう話を沢山しましたが、このエネルギー開拓も然り、不幸から何からいってが生まれてくるのかどういふことを考えると、これが大変だと、現在、政治は大変だとか、経済は大変だと、きるはずだと思ひます。

私は建設会社をやっています。東日本大震災のなか、どういったふうな気がいたしました。

いよいよ云々のことを書かれた人がいても、話を自分もやめましたが、国議員を半減してしまおられたのか。やがてある日、あるひとがおられましたよ。これがどうしたことかなどと、基本的に何を考えていますが、演説をしていらっしゃる人がいたことは、いわばは清水氏 所管と云つても政治の判断といつのは余りも提案もしらないでいて、あいまいな話をして、街頭にような言葉を盛んに發しながらやがて何を何例えは税金をあげる前にやることがあつたとか。基本的に何を考えていますが、

月曜日になります、谷垣さんとおしゃべりをしています。あした採決だつて、谷垣さんはおしゃべりをやしましたね。どうなるのでしょうか。そんなにどうで今日はたゞひとつ、副幹事長がおしゃべりにならぬのをやめました。どうなるのでしょうか。そんなんの

前後と思う方。六十以上ですか、四十以下、五十五歳

です。どうですか、四十以下、五十五歳後、やいですか。一緒に離党する人々は何人かつですか。小沢さんが大体離党するといふ話が多いじであります。ロバート・エルドマン それでは一つ聞いて下さい。

それを祈念して乾杯をいたいと思います。乾杯。先生のますますの御活躍と、それから昭和経済会議並びに、各位の御事業、それから皆様の方の健勝を祈念して乾杯を上げたいと思います。エルドマン

ながら衰えていかなければならぬかと思つておまりましたが、また政治を含めたらなんとかしておられる方には非常に多くな形で自分も生かしここに集つていてる者は絶常に携わつてゐる人が多いわけですが、そういうふうなサジエーションをいたしました。我々いぢなうどがある方向が定まらなくなつたときに中ですが、非常に整理された形で、その方向のいろなうど思ひます。おろしくお願いします。

意はすべないと、そういう話をはつきりましたのです。二十一日までに法案を衆議院に通さなければなりません。先週の日曜討論で自民党の副幹事長が話をしてもおもしろいです。

た。私も裏切られたのかなと思ひますけれど、れてしまいだらうなどといふことを皆はみんなが言ひました。そういうふうござ聞いて、今回、法案は多分通らないと思ひました。さすがに戦略家です。

ね。野田さんを誘つて裏切るわけです。おもしろいです。自然民党は賛成するといふのです。おもしろいです。小沢さんが離党して不信任決議案を出しますが、もしもこの前、自民党の先生に話を聞いたのですが、五十五歳以上もし離党するなら、不信任決議案を出せます。

なぜこの数字が大事かと言いますと、五十五歳がどうになります。大体、同じ数字ですね。六十以上と思想の方。六十以上だと思想の方。はい、あります。五十五歳でけど、どうですか、四十以下と思想の方。五十五歳

りますが、どうか皆さんも何か発明してもらいたいとも思つております。ですから、エレベーター以外にをダイオキシドのならものにはへつては最高だしました。ぜひ完成して、最高のものをへつて、世界で唯一で中国はやりたいといつてもまだ言つておらず、本当にそれがオシャン中国にせひ売つてももらいたいたいといつて、これができたらなりの実力のある方とお会いして、これができたらまたこれに対して、先日、香港である中国のそれ

で未来志向の事業で興していきたいなと思つておりました。私のほうもエレベーター以外にそつとうもので一応、立川市でこれを入れるといふが議会で決まりでタービンを回して電気を起すといつわけで、電気量はわずかで、一回目からぼんそれを燃やすしてみると。それをもつて、水を蒸発させて、それをまた相当なエネルギーにならぬものですから、

私が初めて来日したのは一九七〇年ですけれども、性といふものは、德育といふ教育によつて培われてきました。その德育の教育の中に、要は我々がそもそも日本人の文化性の高い、品格のある国民

一本柱にされたと私は思つています。それで德育と体育の教育、このさくされてしましました。そして德育と体育の教育が外さ取戦によつて、アメリカからその德育の教育が外さります。日本における伝統的な教育があつたわけですが。

○G 氏 日本には特に教育の德育、德育、体育とか、政治的に、社会的に。難しい質問だと思ひますか、中でどうなつてますかといふ質問です。どうですうです。その自己責任といふ概念が日本の文化を思つたのです。今はどうもそつくなつてないかなと思つたのです。日本社会はかなり自己責任を強調する文化だとどうなつたのかどうかについても、当時の印象も大分前ですけど、自己責任といふ言葉が先程ありましたか、日本社

これが本格化すると、また日本全国でかなり人の動きが激しくなつて、そつした時に全体としての建設はどのようになつていかを考えながら仕事の体制を作らなければいけないと思つています。意外

うのなかり苦慮し始めております。程度の中で仕事を進行させれる職人さんを確保するといどが上がつてきたりして、それとともに、今度は工事も、受け取る者も仕事量がそん伸びてゐるわけでは非常に手不足が生じています。そういう中で我々で非常に手不足が生じています。そこで、各職種内装業者も実際に手が足りないとか、各職種仮枠大工さんだとか、鉄筋工が不足してしまったので、手間がいといつて動いている方もいる半面、関東地区ではいろいろな職種の専門職で、一時期は出身だつてらうやうな方が出かけております。この内方がかなり出ております。また被災地では仕事が云うことで手間がいといつて動いている方もいる半面、昨年の秋口くらいから、自分の地元が心配だ、身

○ロバート・フルードマン 一つだけ聞いていいですか。私が抱いております。

気風が広がり過ぎてゐるのではないかと、そんな感じけて、何でも人頼み、何かに寄りかかるつてみたいたいのですがないかなと持たないといけないであります。そういう部分が欠くより気概みたいなものをもつと持たないといけないと自己責任みたいな部分を、おのおのが持つていて、お話をいただいてる中で、やはり日本人自身がもけないのだと、我々自身が発信をしていかないといふ意味でもつと、自分があるのだと、ほんとにあります。そんな意味であります。そういう意味では今後、各業種とも似たような部分があるのだと思います。そういう建設に關して法律をいろいろアドバイスしたりする、あるいは議員さんはほんとうに立たんしゃして、専門的な知識の人は、ちつとも彼に立たんしゃして、専門的な知識のいろいろなとおもつと言われておりませけれども、どど政治家には建設業者からお金が行ってらるとか、

私たちの確保に難儀しております。そういう意味では、私の会社は、東京を中心にしての関東圏で仕事をしております。

まつていて、そういう点では非常に歯がゆい思いをしております。ビーフィングの、余りにもボイドアがやすれども方向に向けたところ、そういう本來の政政策どんど出して、いろいろな案を出させて、それで決定に思つてします。を行うたびに、もうどちらかわらず、全く整備ができるまいといつてのフルードスマーブといつては一年以上たつてから物被害のオフィスだとか、工場とか云つた応急的なと云うことで、大手のゼネコンさんを中心につづけ、かなり人が動いています。とりあえずの片づけ、建物の影響といふ意味では、とりあえずの応急のど

儀はまたまた仙台の大学を卒業して、その後、仙現場の人が多いといつてです。

いえます。つまり、それだけ復興事業に携わる人が、栄の波が波及してから逆に周辺に繁がるがふえていきます。いうしたとてから逆に周辺に繁がるお店として非常に繁盛しています。むしろ店舗繁華街がありまして、三歌舞伎町みたいた場所でそうした中で参考までに仙台市に国分町で

おります。非常に困った状態だと思つのです。

を含めて四万何千余人が県外に退出していくて○D氏 今、現実に福島市自体も、福島県全体

と思つのです。

もうひとつ力を入れて、お金もかねないと負けない

年に留学生を派遣していくとか、そういう教育に

点では、先ほど先生がおっしゃいましたように、

国にじを考へて行へゆとりが必要です。そういう

と新しい時流に乗つたクローバルな視点に立つて自

も猛反発を受けてしまつてしまつ。そつては、も

更古めかしい教育勅語など出して來たら市民からきているのではないかと思ひます。そつて今まで今は大部分そつた自己責任といつう感覚が薄れて教育といつうのは必要だとと思つのです。そつて、戦前の教育勅語ではあります、やっぱり德育

○イタバジ氏 税理士をしております。確かに、

だから、我々は物をつくる際に決して悪い商品を

ではないかといつております。

そういう気持ちが日本の製品の中に息づいています。

思ひます。自分で悪いことをしたらいけないけれど

けです。これも一つの日本の自己責任の表れただ

にいといつてあります。日本人が尊厳されていたわ

要な求人トドキになります。結局日本の商品は非常

根性なのです。われ自身が日本の物つづりの中で重

きつくなつて、悪いものが出来ていればいけないと反省

いませんので。今言つた続きをすれば、日本では物

いのは、少なくとも実力の点で日本人の、そつて
しが、あの白色のアメリカと互角以上に戦
この日本人が有色人種でありながら、負けはしま
はなりません。

スボーツ、いの二つにしか若い入たちは熱狂的に
が与えた文化、S、スクリーブ、あるいはセッカ
つかくまると同時に、日本人がやはりアメリカ
しかしそつた教育だけの教育では、やはり型

おつしやるところだと思ひます。

を優秀な大学へ留学する、どこができるか。
欲しいなと思いました。そうすると、五十五万人の人
先生ほど、先生がおつしやつたうに、私は一兆円

いつているのだと思つのです。

脈々と流れ打つ、いの日本民族がやつぱり衰退して
いう德育の教育といつちのが外されてしまう徳の問題、そ

を尽くすとか、いろいろな迷惑をかけないとか、孝

自己責任といつ考え方といつ文化を継承していく

○野田 昭和経済会の野田でいいます。ただ同

間の動きのなかで自己責任といつです。

のかの方の何か御意見はありますか、いはい、四十年

特に反論はないので、聞きただけのことでして、ほ

な人が出てきましたが。

○ロバート・フルトマ　日教組、全学連ともう

感じで心配しております。

になつてらのじやがんじよつか。私はそのよつ

意味は変わつてないかなうど、いの国はやつだい

国を指導者なのですから。国家はやはりそつた

感じであります。事マルと全学連と日教組が、いの

中に宿つてゐるDNA、そつちのものが今はなつがしろ

教育の中で、我々が祖先から脈々と日本人の魂の

をつくりてきたと面があると思つのです。そつう家

う德育の教育といつものが冠たる日本といつ國

私が、スイスの本当にい学校から奨学金をもらひ
そういう学生を海外へ送らうと努めています。今の
供たちや青年たちを支援する団体がありますが、
行って勉強したらどう言つてゐるのです。今はこゝで海外に
人になりたらと約束しておいたので、どこかで海外に
この人は昔からじりじりやんと約束して、立派な
あつても耐えられるでしょう。

斐になります。以前上ひじいといどほねいから、何
然忘れないのであります。そう言つた経験を経た人はタ
です。そういう経験をした人は、そつた事実を當
で寝て、次の日いろいろ苦しい悲惨なことがあつたの
尚また泳いで自分の学校まで行つて、ひとりぼっち
自分の命を選んだと本人が言つて、そこから逃げて、
と一緒に死ぬかといつ選択肢に迫られていました。
十四歳の女の子が、自分の命を選ぶか、お母さん
さんが頼んでいたとき、第一の波が入ってきました。
ないと言つたのです。離れないで、離れないでとお母
さつて、本当にそつとうお母さんの顔は見ただが

んの足が折れて、体のいろいろなところが刺
いたのです。物すごい重い物が落ちてきて、お母さ
でお母さんを探したら、お母さんからもう横になつて
で、弱ったお母さんの声を聞きます。暗い海の中
して瞬く間に家がつぶされてしまつのです。暗い海の中
たら、突然波が家の中に襲つて入ってきたのです。そ
う思つて、卒業の日だったのです。家に帰つてきました
波が入つてきましたときに、ちゅうど中学が終了した
方は本当に信じられないような体験です。

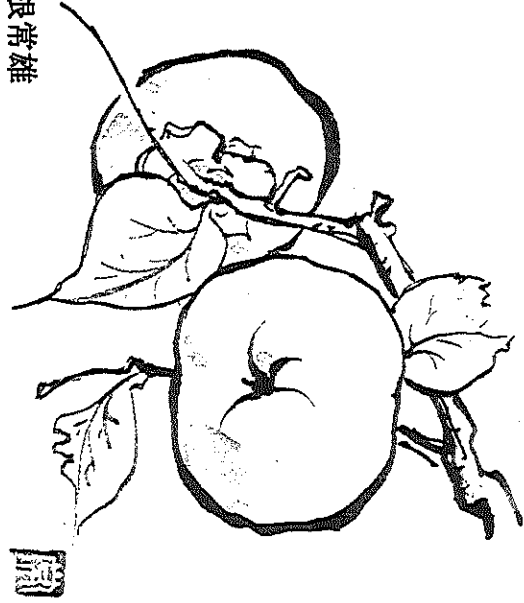
ら私が若干サポートしてらる学生がいます
やる気を起すような若者向けの政策です。だから、
もう一つは、やる気のある人たちだけではなくて、
れるべきものです。

そういう方法が、ダイナミックに考えてまず挙げ
指してやつて来ます。どんどん日本被災地を目指
た状況になれば事業はどうんでも大通りですか、いづれ
10%ですよ。ゼロと「十」は大通りですか、いづれ
ますよとみんなが言うのです。香港は所得税一
香港は所得税一

から仙台に移りますかといつてを聞いたり、移り
きました。仙台で法人税がゼロになつた場合、香港
ます。そんなどを香港のジジマードたちから聞
くするといつ効果を狙つてする計画も魅力があり
たりで事業を興すといつてセントラルを極端に強
う議論はあつたかもせん。とにかく被災地であ
ならないのじやないかと、従つて不公平だと、そつ
といつ言いわけがあるのですが、そつすねばほのかの
法人税だけをゼロにするのか。震災があつたからだ
法言われたと思つたのです。といつのは、何で所得や
かりませんが、多分財務省辺りからつぶすように
す。だれか本当にそれをいふんな人に言つたのかわ
うした意見は直ぐに無視され潰されてしまつたので
最初も、今も常日ごろテレビでもも言いましたが、こ
興そつうい人たちは絶対に出来ます。

法人事業を大々的に起してみよと試みる人、事業を

経済的な分は、私は消費税は別として、所得税、
月ぶりです聞きましたが、経済学的な分と、個人
○ロバート・フルーデン　この質問、実は多く九カ
月ぶりです聞きましたが、経済学的な分と、個人
的な経験の分で答えさせていたいたいと思います。
アをお聞かせ願いたいと思つて参りました。復興す
るために、欧米の方は欧米の方なりに災害を乗り
きたいと思つてします。先生にも何かその辺のアイデ
資料、資源、資本を活用して直接、間接に役立ち
エネルギーを与えるべく、太陽光ではあります
と踏ん張つております。光を与える何か素晴らしい
じた何とか少しでも故郷復興の支援に寄与したい
ただけで、偶然とする毎日です。写真とかテレビを見
かれる気持ちでいはいけないです。自分の事業を通
今回の大災害で見る影もなくなつた故郷に身を裂
陸前高田はうにかけてセールスをしましたともあり
と云う松島の少しあ南側に位置しますが、そつから
台に六年間ほどいました。陸前高田から、荒川沖



もう一つの話ですね。同じグレーブ、ビヨンド・トウモロコーの千葉君という男の子がいます。彼は震災の日に、自分の家から少し離れたところで部活動をやっていたのです。部活動の場所と自分の家の間に、何どトクネルがあるらしいのです。それが通れないと、さあ行かないといけないと思ったけれど、情報が全く出来なかつたのです。可哀想で氣の毒でたまりません。自分の家があつた場所に行きましたが、何もありません。自分がどうなつていてわかるか知らないのです。そこで、家がどうなつていてわかるか知らないのです。行つてみて、顔を触つたら、う瓦れきばかりで、そんな中に何となくお母さんを見つけて、裏庭あたりに何か横になつていて、の姿があつたのです。う死んでいました。

お母さんの変り果てた姿を見て、もう泣きながら、その場に立ちすくんでしまつたきり動くことも冷たいのです。もう死んでいました。みんなの姿が見つけたのです。行つてみて、顔を触つたら、お母さんの変り果てた姿を見て、もう泣きながら、自分を初めてわかりました。そういう学部がある大学の中、彼がMIT、マサチューセッツ工科大学のようになると発音するように手伝つたのです。ボストン滞在中、彼の復興のチャリティマラソンサマーのためにボストンまで行きました。そこで千葉君が被災地へ自分の経験を話しました。私が英語に直して、こで建築を勉強していました。そして社会に出たる都のまちを立て直したいという気持ちで、今度、大学市計画を勉強しています。自分で自分の街をつくり直したいといつて言つていました。千葉君が被災地へ自分は行ってみたいと思いました。小さな自分

と、若いうちを世に送り出していくに、出世するよ。泣くだけではなくて、「人の話を聞く」と、みんなお母さんと別れた一瞬の話を聞く」と、みんなも東北の将来性が確実にあると思うのです。みんな強いです。だから、希望があると思います。そういう人がたつたからこそ強いといふことができますよ。泣くだけではなくて、「人の人はすすむことをサポートするよ」とやらないといけない強いのです。だから、希望があると思います。そういう人がたつたからこそ強いといふことができます。だから、希望建築をさせて、刺激してもつづけられると、いろいろな経験をさせて、刺激してもつづけられると、出世するよ。泣くだけではなくて、「人の話を聞く」と、みんなが大事だと思います。

一時局論壇

発送電の分離

動き出す電力自由化

供給体制は 公平・中立に

京都大学教授

長山 浩章

経済産業省の電力システム改革専門委員会は今年7月、小売り全面自由化、総括原価方式の撤廃、発電分野の取引活性化、送配電方針を打ち出した。また、発送電分離の方針を打ち出した。一方で、機能分離と法的分離の2案を軸に今後検討するともである。

高度経済成長期には、電力需要増に対応し、電力設備の大幅な拡充が必要だった。長期の緊密な連携の下で、高品質の電力を提供でき、今や経済成長の鈍化や少子高齢化による電力需要の減少、IT(情報技術)活用や省エネの進展など従来とは異なる事業環境に直面している。環境変化にあわせた電気事業体制の再構築が必要だ。

90年代の電力自由化に関する議論では、市場で効果な競争を確保することが強調された。しかし2000年1年の米カリフォルニア州の電力危機や米国北部で起きた大停電、エンロンの経営破綻などを受け、軌道修正する動きが出てきた。アジアでもタイ、スリランカ、インドネシア、マレーシアが動電分離の失敗例といわれるが、むしろ電力部引きを止めた。カリオルニアの大停電は発送途中半端な自由化モデルだったことが本質的な問題だ。

欧米では発送電分離をしても電力価格は燃料価格高騰に加えて、先進国では再生可能エネルギーの導入や炭素税の創設、途上国では地方の電化推進に伴う費用など、競争以外で下がっていないという声が聞かれる。しかし、エネルギーの導入や炭素税の創設、途上国では燃料価格高騰に加えて、先進国では再生可能エネルギーの導入や炭素税の創設、途上国では地方の電化推進に伴う費用など、競争以外で

主要国の電気事業体制の比較	9月日本 总资产 億ドル	イギリス ヨーロッパ、 米国、日本 億ドル	北欧
発送電分離 (所有権分離)	×	○	○
独立的な系統 運用機能	△	○	○
独立的な電力 規制委員会 の持つ卸 市場	×	○	○
報遮断や差別的 取り扱いの禁 止を徹底す べトナムなどだ。 EUでは行為規制だけ で情 ンドの一部の州、中國、韓國、斐里比 、ラ ンド、中南米、旧ソ連や大部分の國、イ 米國の一部の州、オーストラリア、ニュージ ー は、世界各国の電力改革に影響を与えた。			

1982年にチリで始まった電力自由化は、世界各國の電力改革に影響を与えた。1982年にチリで始まつた電力自由化は、世界各國の電力改革に影響を与えた。EUでは行為規制だけで情

うまく機能し、電力価格低下や送配電ロス減がつてこ初めて、電力自由化の諸政策がある。筆者の研究によると、独立した規制機関結果、電力規制機関の役割・業務は大幅に増えた場合、ステータルダーリング（分離）され電、小売にアントリーニング（分離）され直統合されていた電力事業体が、発・送・配独立した電力規制委員会の設立が急務だ。今まで発送電分離に伴い、財政的、政治的に垂べきだ。

送電部門は資本関係も含め全く別の組織にし、人事交流も禁止して情報遮断を確実にすべきだ。PJMでは、系統運用の機能を各電力会社から中立性を確保するため、既存電力会社のみがつくられてい。わが国でも系統運用の組合は、民間企業の一般電気事業者に、発電部門や送電部門の分離・切り出しをさせる必要がある。

発送電分離の実現には、株式を上場していくジとして不可欠だ。性のある厚みを持つ卸市場の創設がパッケージや独立的な電力規制委員会の設置、流動化は発送電分離に加えて、公正中立な系統運用にタガなかなか出てこなかつた。問題解決に今夏の需給状況について関西電力から地域別垂直統合企業は情報を独占できる。とある。ス統治改革だ。これは、透明性のある効率的かつ公平・中立な供給体制を確立することである。

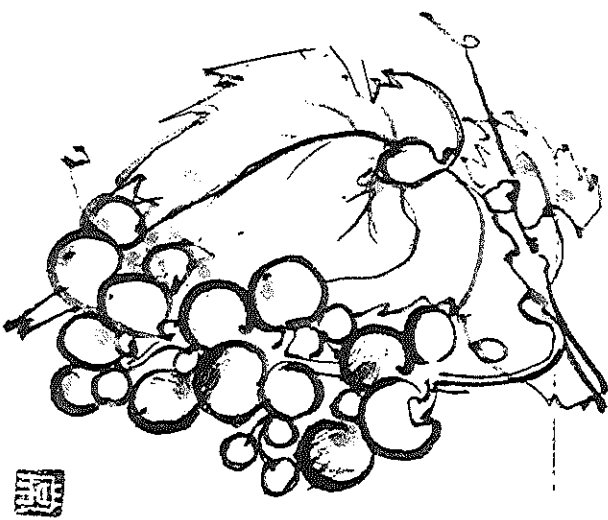
緊急時用に關係者間で、決め事をつくっておける同様の対応はできる。な復旧を可能にする。ただ、発送電分離後もな設備投資は、大震災のような緊急時に迅速に要素を取り除いたうえで比較すべきた。実

画通りに、投資が確実に実行される体制が必中立性が保証された系統運用者の立てた計資手控え」も起きかねない。広域性と公平・を促進するのを避けようとする「戦略的な投合には、送電線の建設が発電事業者間の競争役割も欠かせない。特に発送電分離がない場合、送電系統運用者の独立した公平・中立的な導入に伴う送電部門のコスト増が誘因となり、結果的に所有権分離に至った例が複数ある。EEDI競争法違反問題や、再生エネドイツでは送電部門を巡り政府の強制で進むことは可能だ。ティーといった規制政策の組み合わせで促進する。持ち株会社の下で法的分離の後、事業者がメリットを感じるような株式上場などの資本施策と、再生エネ導入に伴う送電増強規制や停電などの信頼度低下に対する。ナルティーといつた規制政策の組み合わせで促進する。持ち株会社の下で法的分離の後、事業者

* * * * *

提案したい。
株会社制度の下で所有権分離に進むことをもうした諸外国の事例を踏まえ、機能分離については、電力市場の制度設計によるだらるていふともいえる。あくまで新規参入の有無バル企業が残り、電力産業の効率化に貢献している。企業の合理化・効率化が進められた結果、企業が市場を独占し新規参入が起きにくくいという意見がある。だが電力構造改革の過る企業が市場に集めため、競争力のあるグローバル企業調達や小売りで競争力のあるグローバル企業が残り、電力産業の効率化に貢献している。英國では、電力構造改革を巡り、結果的に6大電力会社に集めため、競争力のある企業が市場を独占し新規参入が起きにくく

には世界の多くの国で電力料金（実質値）は際、これらの影響が軽微だった85～03年の要素を取り除いたうえで比較べべきだ。実



葡萄

海外では、M&Aによる企業規模の拡大、ガス、電力併給体制の強化が進んでいます。米の電力企業はより巨大化し、よりグローバルな供給体制を構築し、燃料供給者や進出国政府に対する交渉力を向上させています。業界領域を狭められたことや、市場自由化に伴うリスク対応力を強化するため規模の経済で進められてきた発送電分離指令により、資源エネルギー庁や公正取引委員会との役割分担、消費者保護の観点、電気市場における地政も今後課題となつてこよう。また、調査権・検査権、罰金・課徴金の徴収権、M&A合併・買収の審査権限などを持つ必要があるだろう。

電力構造改革では、電力産業の技術輸出が許容度に見合った海外投資をできるようといふ事情がある。発送配電が分離されれば、各事業体のリスク料金と供給責任の下では進めにくかったが、高い海外事業投資、総括原価方式の電力が海外事業展開に慎重だった背景には、リスクではない。これまで電力産業が本格的に打つて出て事業ノウハウを蓄積すべきた。企業のように送配電事業でも積極的に海外に連携し、発電事業に加えて、諸外国の日本電力会社も技術を持つかーとも志向にある。

(京大博士、エネルギー科学
専門はエネルギー政策論)

長山 泰平

かになつてきた。今後、売り上げが縮小する 국내市場では、ガバナンス構造を明確にした効率的な電気事業体制を築くことが肝要だ。さらに対成長著しい海外市場に投資し、その利益を国内に還流できるような成長戦略の構築が望まれる。

少ない成績が得られる。

「時局論壇」

TPP 参加 日本の選択

主導権と交渉力に期待

一橋大学教授

石川 城太

昨年11月の時事通信の世論調査によれば、「日本も交渉に参加すべきだ」と答えた人が52・7%、「参加すべきでない」が28・8%。今年7月の調査では「参加すべきだ」が55・7%、「参加すべきでない」が21・7%だった。ところが、昨年11月の時点では国民党員の半数近くがTPPに反対の立場をとった。

考えれば、今が参加表明をする好機だが、民衆た。次回の交渉会議が9月に開かれることがとカナダの交渉参加が実質的に認められてしまいままである。この間にメリシングが統きそな気配である。

環太平洋経済連携協定（TPP）交渉への参加検討を表明し、昨年11月に野田佳彦首相が交渉参加に向け関係国との協議に入ると表明した。しかしその後、正式な参加表明をしないまま時間が過ぎている。この間にメリシング主党内のゴタゴタもあってこそのままの状態を考える。

TPPの損失は1人あたり100万円なのに對し、損するグループの損失は1人あたり400万円にもなるからだ。世論調査で「交渉に参加すべきだ」と答えてTPP参加で得をするグループの多くは、TPP参加で利益を得るからだ。しかし損をする様々な費用が生じるからだ。しかも関まで行くと叫ぶことは考えにくい。世論調査への回答にも、例えば震が闇まで行つて「TPP賛成」という誘因がある。最終的に主張が通れば、TPP参加で利益を得るからだ。しかし損をする人々の損失は薄く広くしか行き渡らない。

TPPで利益を得る人が1億人いて、仮に、TPPで利益を得る人が1億人いて、その利益の合計が10兆円、一方で損失を被る人が200万人いて、その損失の合計が8兆円としよう。この場合、経済全体としては差し引き2兆円の利益になるのでTPPを進めた方がよいはずだが、実際にはなかなか実現しない。それは得するグループの利益がりうまく説明できる。

TPP反対の中核は農業関係者だ。特に、TPP反対の中心は農業関係者だ。農業部門が縮小していくのに、その政治力が衰えないのであるのはなぜか。政治学者のマジサン氏が唱えた「集合行為論」によれば、TPPで利益を得る人が1億人いて、その利益の合計が10兆円、一方で損失を被る人が200万人いて、その損失の合計が8兆円としよう。この場合、経済全体としては差し引き2兆円の利益になるのでTPPを進めた方がよいはずだが、実際にはなかなか実現しない。それは得するグループの利益がりうまく説明できる。

より、政府はTPP参加の是非を判断するのに侧面が考慮されていないからだ。いずれにせよ、投資の自由化やヒトの移動といった価値さいいるとの声もある。例えば、TPPが數千億円程度で、GDPの0・1%にも満たない。しかし、この試算については、過小評議と不正確な状況を比較している。参加時のGDP増加分と不参加時の減少分の差は、10年でGDP(7兆9千億円減少)よりも多くなる。

そこで内閣府の試算では、TPP参加と不参加の状況を比較している。参加時のGDPが現状維持すなわちTPP不参加(で、韓国が対米、対歐州連合(EU)に加え、対FTAを締結した場合に自動車・電気電子・機械産業の基幹3業種の輸出に及ぼす影響をもとにしている。

一方、経産省の試算では、20年にGDPが10兆5千億円、雇用が81万2千人それぞれ減少するとしている。ただ、これも日本がばらばらに試算した3つの全く異なる数字を提示し、結果的に国民を混乱させた。

新しい政政策を議論するときには影響を具體的に国民に示すべきだが、「平成の開国」(FTA)の一つであり、日本は既に13のFTAを結んでいる(表参照)。

しかしTPPはあくまでも自由貿易協定の人もいただろう。

明治維新のような大変革を起こすと思つたるのは難しい。菅前首相は、TPPへの参加をすべきだ。しかし民意は正しく形成され�断政府は民意を十分に反映するよう判断をすべきだ。

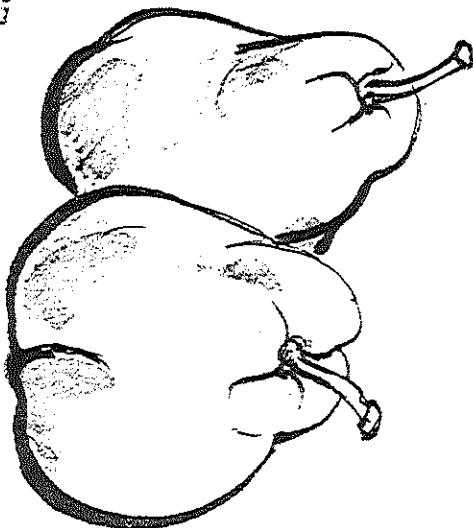
候補に投票する。この場合、国會議員も損失に献金や票を集められる。

また、グループが小さいほど投票行動を組織やすく、必ず自分たちの主張を支持する

日本のFTA・EPAの現状 ※効済み(カツコ内は効別年用)
シンガポール(2002/11)、メキシコ(05/14)、マレーシア(06/17)、チリ(07/9)、インドネシア(08/7)、ASEAN(08/12)、フィリピン(08/12)、イスラム(09/10)、イント(11/8)、ペルー(12/3)

交渉段階 オーストラリア、GCC、韓国(交渉中断中)、モンゴル
カナダ、日中韓、コロンビア、EU (出所)外務省

一層大きくなり得る。
る人が少なくなるほど、ロビー活動の誘因はわらず、損をする人数が減れば、1人あたりの損失額はさらに大きくなる。つまり損をする人が少なくなるほど、ロビー活動の誘因はどこで、大きな政治力を持つ。仮に損失額が変わると、大抵の場合は、ロビー活動の誘因は



専門は国際貿易論

ヴァイスター・オノタリオ大博士

アート マーケット

だらう。

層不透明となる中で、日本はもつと戦略的な
のWTO加盟でドーハ・ラウンドの決着が一
観点から通商政策を推し進める必要がある

が日本にとって極めて重要である。
洋地域の通商秩序を大きく左右する。従つて
交渉時点でのルール形成への積極的な関与
がさらに、早期の参加により、他国に対する
交渉力の向上も期待できる。日本がTPP交
換参加に向け関係国との協議に入ると明
した途端、韓国と中国の態度が変わったとい
われる。インドの影響を排除するためにASEAN+3
を推進していた中国が、日本が主
張するASEAN+6左考え方ともいとい
い始めた。

が日本にとって極めて重要である。
有用でわかりやすい情報を十分に提供すべ
きだ。

ており、そのルール形成が今後のアジア太平
は他のFTAよりも高度な自由化を目指し
くに関与するという観点が必要だ。TPPのルール
に検討すべきだ。まず、TPPのルールづ
けの主導権は取れなくなる。従つて、もつと
に傍観していれば、アジア太平洋経済圏にお
けるFTAの形成を最終目標にしていい。何もせず
TPPはアジア太平洋自由貿易圏FTA
みで進めていかざるを得ないだらう。特に、
TPPがあるのは十(6)の組合
ようとすれば、TPPが東南アジア諸国連合
後アジア太平洋地域での貿易自由化を進め
国がFTA締結に走っているのが現状だ。今
(ドーハ・ラウンド)が暗礁に乗り上げ、各
世界貿易機関(WTO)の多角的通商交渉

* * * *

有用でわかりやすい情報を十分に提供すべ
きだ。

L I B O R 不正操作問題

「時局論壇」

同志社大学教授

促す仕組みに

公正な報告を

鹿野嘉昭

世界の金融界は今、6月末に発覚した英國の名門銀行、バーチレイズ銀行による金利の不正操作問題で大きく揺れています。この金利は世界の有力銀行が互いにお金を貸し借りする際に適用されるため、ドルや円などでの金融取引をする際の基準金利として広く利用されている。銀行間取引金利「L I B O R」と呼ばれるユーロ通貨市場の短期金利で、ロンドンの対象となつたのは、ドルや円などが取引される不正操作問題で大きくなっています。不正操作によって金融商品取引でも、金利スワップ取引でL I B O Rが変動金利の基準金利に採用されるなど、重要な役割を果たしています。金融派生商品取引でも、金利スワップであり、すでに損害賠償を請求する動きが始まっています。不正操作問題への関心が強いものもこのたる特定の利幅(スプレッド)を上乗せして決定するという方式が普及している。米国や英國の金利では、L I B O Rを基準として決めており、すでに損害賠償を請求する動きがあります。不正操作問題へへの関心が強いものもこのたる特定の利幅(スプレッド)を上乗せして決定するといふ方式が普及している。米国や英國の金利では、L I B O Rが変動金利制の企業向け融資や住宅などでの金融派生商品取引でも、金利スワップ取引でL I B O Rが変動金利の基準金利として採用されるなど、重要な役割を果たしています。

ボンド建では16行など、あらかじめ指定した有力銀行から、取引量の多い午前11時時点での金利についての報告を受けます。ポンド建では16行など、あらかじめ指定した有力銀行から、取引量の多い午前11時時点での金利についての報告を受けます。例えば、ボンド建の場合、18行から報告を受け、上下4行ずつを除いた残り10行の報告金利の平均値がL I B O Rとして発表されます。これにより金利の算出に際しては、公正性客観性の維持を目指した統計処理が導入されます。

このように金利の算出に際しては、公正性客観性の維持を目指す操作できないよう工夫され、1行単独では操作できないよう工夫され、必要国通貨による短期的な貸借の基準金利として利用されてきたのである。さらにL I B O Rは、日々刻々変化するほか、銀行における金利は、銀行間市場での資金のやり取りに適用されることは異なる。そのためドル建てでは18行に発表している。

L I B O Rは英國銀行協会(BBA)が定めた計算方式に基づき、同協会から委託を受けてトムソンロイターが毎日、通貨別・期間別に発表している。まず、金利の決定方法についてみていこう。

まず、意見を述べたい。L I B O Rを基準に金融取引をした者は、市場実勢を適切に反映した公正かつ客観的な金利だと考えていた。それだけに不正操作問題は、銀行への不信感を一段と高めるどころに、異常値による影響を排除するため、上下4分の1の範囲に位置する報告金利を除いて発表される。ただし、すべての銀行が報告した金利と併せて算出された平均金利を当日のL I B O Rとして発展している。不正操作の実態にはなおおもに、L I B O Rに対する信頼を搖るがす事態に発展している。L I B O Rに対する信頼を一段と高めるために、L I B O Rに対する改善策について私見を述べたい。

はドル建て金融先物取引の監督者という立場であり、CFTC（米国での金融先物取引を監督する商品先物取引委員会）であった。CFTCとの間でこの噂やゆがみの可能性に反応したのは、事態はあり得ないと言えたのだ。

限り不正操作のしやすがないため、そしたら理由は不明だが、有力銀行が共謀しないが、BBやFSAは調査に乗り出さなかつた。導入を提案した。提案はBAに伝達された告をしようとする誘因を排除する仕組みの行のシグランド銀行あるいは金利の不正申二ヨーロク連銀も08年6月、英中央銀摘要したのである。

行が調運金利を低めに申告した可能性を指差は通常ではあり得ないとみなし、一部の銀行の「御の字」であるため、BISはこの金利格差は0.05%利益が得られれば資金取引では0.067%低くなつていた。銀行間の金利と比較すると、LIBORの方が平均

があつたことを示唆する噂が市場で時折聞かだ。実際、2007年以降、不正操作で、LIBORをわずか0.01%でも操作になつた。金融派生商品取引が拡大する中には低めに申告したいという誘因が働く上、一方で、銀行側には調達金利を高め、ある特定な信頼感が不正操作の温床になつたことにつつた。こうしたロンドンの金融界における独立性の形成を積極的に監視することもなかつた。加えて、FSAがLIBORの形成を全面的に信頼して、特段の措置を行のユーロ市場での調達金利を適切に報告講じてこなかつた。しかし、FSAがLIBORの形成を全面的に監視することでもなかつたからだ。実際、2007年以降、不正操作で、LIBORをわずか0.01%でも操作になつた。金融派生商品取引が拡大する中には低めに申告したいという誘因が働く上、一方で、銀行側には調達金利を高め、ある

ではない。

FRの形成を積極的に監視することもなかつた。こうしたロンドンの金融界における独立性の形成を積極的に監視することもなかつた。加えて、FSAがLIBORの形成を全面的に監視することでもなかつたからだ。実際、2007年以降、不正操作で、LIBORをわずか0.01%でも操作になつた。金融派生商品取引が拡大する中には低めに申告したいという誘因が働く上、一方で、銀行側には調達金利を高め、ある

ではない。

FRの形成を積極的に監視することもなかつた。こうしたロンドンの金融界における独立性の形成を積極的に監視することでもなかつた。加えて、FSAがLIBORの形成を全面的に監視することでもなかつたからだ。実際、2007年以降、不正操作で、LIBORをわずか0.01%でも操作になつた。金融派生商品取引が拡大する中には低めに申告したいという誘因が働く上、一方で、銀行側には調達金利を高め、ある

ではない。

FRの重要性は近年、数百兆ドルにも上る金融派生商品取引の基準金利に採用されるなど、飛躍的に高まつた。

FRの重要性は近年、数百兆ドルにも上る金融派生商品取引の基準金利に採用されるなど、飛躍的に高まつた。

少ない銀行を懲らしめるためにも金融規制をそれゆえ、英國では政府や議会を中心には、強は自淨能力がなかなかこどを示唆している。これらのこと実はまた、ロンドンの金融界に、強欲な銀行を懲らしめるためにも金融規制を

よりも健全であるのかのように見せかけた。低めの金利を報告し、自行の財務状況が実態08年のリーマン・ショック時で、BBAに引などの市場取引で利益を得た。もう一つは際の取引よりも高い金利をBAに申告しられる。一つは05年から08年であり、実同行によると不正操作は2つの局面に分け

意したため、問題が表面化した。FSAなど協力を得て、08年からユーロドル金利の報告銀行への立ち入りから、FSAなどの協力を得て、08年から

BISが見いたしたLIBORのゆがみ (2007年中、3ヶ月もの)			
	乖離(かいり)幅(B-A)		
LIBOR (A)	比較 金利(B) 前半(C)	2007年 後半(D)	変化幅 (D-C)
米ドル	SIBOR	0.002	0.018
米ドル	H.15	-0.01	0.067
日本円	TIBOR	-0.021	-0.1

(注)SIBORはシンガポール市場、H.15はユーロークオフショア市場、TIBORは東京市場での金利。乖離幅が正の方向で大きいほど、LIBORは低くなる。
(出所)BIS, Quarterly Review, March 2008.

月、07年後半のLIBORの動きにゆがみがあることを見いだした。表参照。米国オまた、国際決済銀行(BIS)は08年3かれた。

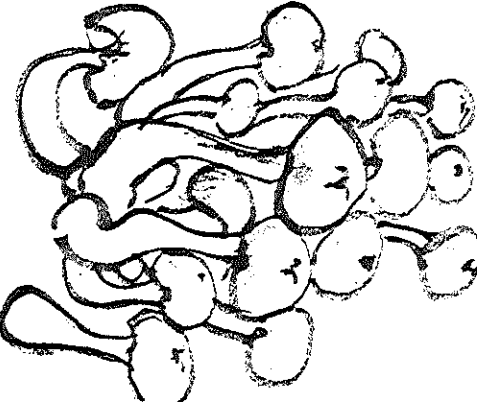


促すような仕掛けをあらかじめ導入することで望ましいといえよう。例えば、報告銀行には公正な金利を申告するところを監督当局に対し誓わせる。そして、報告に際しては実際に取引した金利を利用することを原則とするとともに、当該報告に関わるデータや文書を一定期間保存して、外部監査入や監督当局などが報告の公正性を確認することができる。FSAはこれまでの間、銀行が尊重すべき原則や規範を示すとともに、その達成を課すといった方策があり得よう。

該銀行には銀行間市場での資金取引に制約があるため、FSAはこれまでの間、銀行が尊重大きな構築など、主要国監督当局で構成するバーゼル銀行監督委員会が98年に示した原則を参考にして、金利報告に関する内部統制を強化することが課題である。

金利の不正操作で思い浮かぶのは株式市場での相場操縦である。相場操縦は法令により禁止されているほか、その実効性を確保するため売買管理制度が設けられ、証券取引所が取引の適切性を常時チェックしている。このことでもまた、金利操作の直接的な規制が困難であることを意味している。市境の健全性維持のためにも、銀行に公正な金利の報告を

(大阪大博士、日銀などを経て現職) 専門は金融論
廣野吉郎



強化すべきだという声が高まりつつある。

それでは、規制の強化で金利の不正操作は防止できるのだろうか。また、そうした規制の導入がかえって金融市场にゆがみをもたらす恐れはないのだろうか。さらにいって、IBORの公正性、客觀性や透明性を確保を促すとともに、銀行間通貨市場の健全な発展を促すとともに、金融監督当局にはどのよ

べきこれらの問題について検討する。

行動が求められるのだろうか。今後行われる行動が求められるのだろうか。今後行われる

べきだといえよう。

わが回想記

早稲田大学名誉教授
堀江 忠男

世界史の不幸な転換点?

「世界史に責任をもつものがいなければ」と明らかにしたといふ意味で、この法案の承認は、世界史における転換点であつた。一九三九年(キンドルバーガー)不況下の世界一九三九年の法とは、一九三〇年六月十七日に米国で成立したスマート・ホーリー関税法のことである。米上院が二十一日に包括貿易法案を七十一対二十七の大差で可決したことである。

このように、當時の指導國家、米英がともに世界経済に対する責任を放棄したことによって、輸入関税法を制定し、帝国外からのすべての輸入品に課税、英帝國經濟ブロッタの強化を図った。同年から三四年にかけて、オーストリア、フランス、ギリシャ、イタリア、アイルランド、ベルギー、チリ、米国などが関税引き上げた。

一九三一年一月二十九日、こんどは英國が一年までに、カナダ、キューバ、メキシコ、フランス、イタリア、スペイン、イギリス、アルゼンチン、ブラジル、リオアニアアル、が関税引き上げ、スイスとイタリアでは米国商品のボイコットまで起つた。

これが直ちに報復措置を呼び起した。三年期のことで。スマート・ホーリー法は農産物、工業製品を問わず広範囲の関税引き上げを規定した。

二つの「帝国主義」の終末

これまでいかなくとも一低迷状態におちいる恐れがある。幸な転換点にならないよう、秋までに両院の包括通商法案が、対立抗争への世界史の不運を望したい。(87・7・25)

先週の本欄で、ソ連では一月に議決された共産党綱領新稿でもまだ「帝国主義は死に瀕する」とある」と、レーニンの「帝国主義論」を固守している、と書いた。

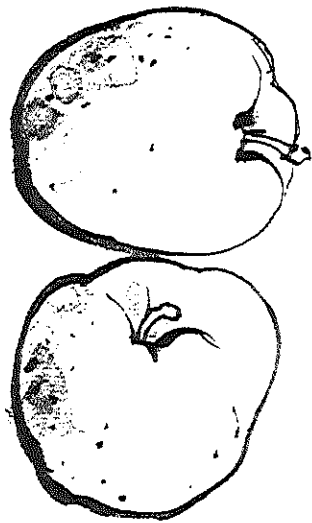
レーニンはロシア革命が成功した直後には、間もなく先進諸国に革命が起り、数年後には、新たに世界経済が、再び一悪循環的小均衡とせつかく各国の政策協調で明るさをみせてきた。

これでは、六月のベネチア・ミント以来定しようとしている、その姿勢だ。決意ど多国間協調主義に背を向け、米議会が米議会が、戦後の国際貿易の原則である自由貿易のものとして一方的にこれを判断する秋の大統領選挙をにらんで、民主党主導の米大恐慌の発端になる、などといつもりはなったのである。

米国の包括貿易法案が、三〇年代のように一への激減という惨憺たる恐慌におちいつた。それがさらに悪循環的関税戦争を引き起し、は、グローバルな悪循環的関税戦争を引き起もに世界経済に対する責任を放棄したこと理、ひいては自由の勢力範囲を固めてブロッタ主義に導いた。その結果、世界は工業生産数量の四割近くの縮小、貿易額の三分の一への大暴落に端を発した米国恐慌が次に世界経済に責任を持つ」修正を加える」と統一法案をまとめる過程で、米政府と議会がこれを導いた。

(87・10・3)

類の未来に対して負う責務ではなかろうか。和と繁栄を目指すこと、これが両超大国の人間に相手を「帝国主義」呼ばわりすることやく核軍縮への第一歩を踏みだすところまで戦争を憂慮する世界の世論を背景に、ようやしかし、両者ともに軍拡の重荷に疲れ、核と対等の軍備は欠かせないと張りあつてきました。和平軍縮外交を打ち出したが、同時に、米国軍拡を進めた。ソ連のゴルバチョフ書記長は、してソ連を「悪の帝国」と呼び、対ソ優位のレ・ガ・ン米大統領は、この膨張主義に反発を封殺し、アフガニスタンに軍隊を入れた。



一方、帝国主義の抑圧から世界を救うはずの大戦後の大波のこのよくなき露骨な帝国主義者は、第一次大戦後の大戦後の大波のこのよくなき露骨な帝国主義者は、現在ではほぼ解体した。なかで姿を消し、植民地支配体制としての帝國主義は、現在ではほぼ解体した。

は、新しい土地を領有しなければならない。口の収容、商品の新販売領域の獲得のために

ある。さて、「帝国主義」という言葉は、一八七〇年代の英国で初めて使われた。当時、世界の最先進国であったイギリスでは、植民地を解消して自由貿易を徹底させたほうが安上がりだ、という考え方方が政府部内にあった。それが対して、植民地在住のイギリス人が、英帝国という保護ワク、「帝国主義」は必要だ、と主張したのである。

その延長線上にあるのが、南アフリカの鉱山第二次大戦後のソ連は東欧の占領地域に、米英との自由選挙実施の約束を破つて、次々に共産主義政権を樹立した。そして東独、ハンガリー、チエコ、ボランードの自由化の動

蘭子の心情

「デジタル・リーダーシップ」
（米国ジャーナリスト）
ブンコ岩本
この学術書を世に出す苦労を背負った北
村さんは、ボストン大学コミュニケーション科はジャン
ナリズム、広報、テレビ・ラジオ媒体部門
科の私の後輩。コミュニケーション科はジャン
ナリズムを専攻し、北村さんはそれから20数年後に広
報を専攻した関係で彼女と親しくなった。
からなり、私は60年代にジャーナリズムを
割愛したといえ、379ページとなつたこ
日本の読者に馴染みの少ない事例など
北村さんだからこそ「成し遂げた偉業」と感
めたかは想像に難くない。「北村さんならでは
の日本語版の翻訳作業がどれほど大変だつた
北村さんだからこそ「成し遂げた偉業」と感
じたく美しい日本女性」の出現とも意識し、感
謝するこどしきりである。また、懸命に新し
い時代を生き抜き、前進し続ける「新しい
研究・教育の第一人者のPaul A. Argenti（ダ
執筆者は、企業コミュニケーション分野の
ヨン戦略について書かれた学術・実務書であ
る。ヨン戦略が彼の元調査助手で現在
トマス大学教授が彼の元調査助手で現在
協働するCourtney M Barnes女史の両者。

ボストン大学大学院卒業後、北村さんは現
職（2005年より関西学院専門職大学院経営戦
略研究科准教授）に就くまで、広告や広報代
理店などで国内外の企業の宣伝や広報に携
わる一方、ブランド戦略立案分野にも関与し
ている。自身が、「オリソビック転職」か
年ごとに新分野に挑戦と言つて笑うたくま
しさ、には舌を巻く。

監訳者の北村秀美さん
この学術書を世に出す苦労を背負つた北
村さんは、ボストン大学コミュニケーション科はジャン
ナリズム、広報、テレビ・ラジオ媒体部門
科の私の後輩。コミュニケーション科はジャン
ナリズムを専攻し、北村さんはそれから20数年後に広
報を専攻した関係で彼女と親しくなった。
からなり、私は60年代にジャーナリズムを
割愛したといえ、379ページとなつたこ
日本の読者に馴染みの少ない事例など
北村さんだからこそ「成し遂げた偉業」と感
じたく美しい日本女性」の出現とも意識し、感
謝するこどしきりである。また、懸命に新し
い時代を生き抜き、前進し続ける「新しい
研究・教育の第一人者のPaul A. Argenti（ダ
執筆者は、企業コミュニケーション分野の
ヨン戦略について書かれた学術・実務書であ
る。ヨン戦略が彼の元調査助手で現在
トマス大学教授が彼の元調査助手で現在
協働するCourtney M Barnes女史の両者。

どうだ。無意識の何でもない会話の中に家族や
友達のことが出る・・・といつたこと。
とにかく費われる現代日本の若者との会
話で、「お祖父ちゃんが、お祖母ちゃんが
かるかららしい。北村さんとの何でもな
い会話で、「父が喜んでくれた「父の体調が悪
くなるか」と彼女に対する安心感につながったと思つ
る悪日ではなく、若者が「友達」のこと(懸
念して話す時、私の中に安心感が目覚める
のは、人間社会との連帯感を持つ若者と意識
するからだらう。

これまでの人間社会のコミュニケーション
シアル・メディアの威力

(絆)を大事にする人かどうか』に尽きるよ
無く簡単なことだった。それは「人間関係
のを感じる人とそうでない人とがあるのに
会つて、最初からこの「安全感」のよくな
何時頃から定かではないが、人生道路を
心で見る親近感を抱いているかららしい。
じないのは、人間としての原点で、彼女に「安
一世代上のこの先輩が彼女に違和感を感じ
長く旅し、多くの人達(特に若い人達)に出
る心で生きる人達が定かではないが、人生道路を
長い旅して、多くの人達(特に若い人達)に出
る心で生きる人達が抱いているかららしい。

◎岩風呂の月の雪になく河鹿	◎長き夜やつゝ口癖のじつじつ
河鹿なく箱根溪流河鹿莊	黙認の遅刻早退夜学生
駄菓子屋でねだる子供のかき氷	この沖に北方領土霧の中
中庭にゴーヤの棚のよしずかな	悟風
超モダン水着姿の孫三歳	水ぎわに腹ふくらまし河鹿なく
三郎	原発の連呼をおぼふ夏帽子
昭経俳壇	選者遠藤蘆穂
眞のコミュニケーションは「両面交通」だ。 インター内外ト誕生前の世界では、「一步交 通」がまかり通つたが、ソシアル・メディア の誕生で、そらは行かなくなつた。情報・意 見伝達は、急激に「下から上へ」となつて來 ている。まさに革命で、「アラブの春」で激 動中の中東事態がその何よりの良い例と 言えるだろう。「市民レポーター(ジャーナ リスト)」という表現が誕生しているが、ま だつた父、企業・団体なら、組織のトツブ、 ビジネスなら、大企業から中小企業、子会社 社・孫会社へ。メディアで言えば、全国紙、 メイソン・メディアが一方的に情報伝達をして きたとなる。いわゆる「紙社会」形式伝達方 式である。	
さに個人が情報を即刻、何処へでも伝達でき る時代の到来である。意思疎通が良くなつ たのは結構なことだが、扇動的に悪用され る下の層(）の一方交通だったと言つて良い だらう。家庭で言えば、（これまでには）家長 だつた父、企業・団体なら、組織のトツブ、 ビジネスなら、大企業から中小企業、子会社 社・孫会社へ。メディアで言えば、全国紙、 メイソン・メディアが一方的に情報伝達をして きたとなる。いわゆる「紙社会」形式伝達方 式である。	代の到来、となる。

○ 箱庭やチロルの谷に村百個	山寺の渡り廊下や虫時雨
村祭チロル娘のチロル帽	ゆつくりと落葉撒きゆく巫女一人
麦秋やハプスブルク家出でし町	好きなどとして居て勤労感謝の日
富貴男	○ 鶴鳴の風吹きぬける神の旅
日高の日青き宇宙をのぞきたり	海釣りの七ツ道具に懐炉あり
○ 二日醉京の花火の未だ消えず	剣太郎
わが顔の日高の目に映りたり	夏羽織一枚残し遡く支度
仏法僧鳴く月の夜の永平寺	婦恋はひねもす雨と蝸牛
○ 南国夏を飾りてエンジュ咲く	さくらの実はとけ一駆おわす寺
山人	柿若葉ホテルの部屋の萌えさかり
裏木戸に江戸紫の鉄線花	○ 哲学の道をそぞろむ暑さかな
知らず咲く茶室の脇の鉄線花	H・ドッペルフェルト
恋人の心すがしや青簾	ふと一時昼食の静寂蟬の声
○ 住い今年もたのし竹簾	○ 游にてハマルヒルガオの孤高かな
青柿の一つ落ちたり母法要	昼寝より目覚めて幽か雷鳴が
○ 老妻と田に水張りて旅に出ん	炎暑なり舟去り漁村ぐつたりと

である。

んさい、冬菜、春菊、大根、ほうれん草などしていふところである。薛いた種は、ちんげて、主として冬播き収穫野菜を播いてほつと石灰、有機肥料などを、大袋を五袋買つてきと日乾しをしたあとであつた。鶏糞、馬糞、煙の土を掘り起こして太陽の光にさんさんしばらく土をやすませておいた。そのあとも見えて、あつと云う間に片付けてくれたあと、収穫を終えたあと、三井さんが作業姿で先日は、ひとと、なす、きゅうり等の夏物の続いたが一日目は庭畠の整理にいそしんだ。台風が本邦を縦断して駆け足で去つていつたあとは、西高東低の冬型の気圧配置になつて、秋の気配が一気に迫つてきただ。三連休がこの前までの暑さが嘘のようである。大型

秋の合同誕生祝賀会

後記隨想

佐々木誠吾

念佛を唱へ無に伏す猛暑かな

ロンドンの空に五輪の花火かな

長茄子の光る紫紺の籠を下げ

脱皮して羽根ひろげたり揚羽蝶

夏の尾瀬鏡の如き燧岳

美しい脱皮のあと夏の蝶

○郭公や醒めゆく尾瀬の池塘かな

万緑や青年の日のじいろざしき

郭公のうき世離れの声のして

ひとりきて我在るを知る避暑の宿

鯖を売る河岸は夕焼け日暮れけり

○串本へ小島迂回の納涼船

どんぐり

長谷川

赤とんぼ末の娘は嫁にゆき

などいの花咲くロンドン競技場

から目黒駅近くの中華料理店で家族がそろっていくといふことだった。この日は午後一時広がつてきてすつきりとした秋空が広がつが残るが、この日は午後から次第に晴れ間が幾筋も注がれていた。天気予報では一部に雨を運想させているが、かすかに白い光の帯が立折り重なつていてつものように深い森の木立と薄日が差してきいた。裏となりの庭の樹木が見えた。夜来の俄雨も上がつて、うつすら二日目、拙宅では、のんびりと爽快な朝を

な時、なんと日ぐらしが鳴きはじめた。充実感を更にもりあげてくれる。おつとて、庭畠の野良仕事が元気を与えて呉れ、気分の思いもよらぬそんな贈り物が添えてあつては、優雅であり樂しくて愉快である。畠仕事には金木犀の香りが漂つているなか、若荷とりはつけていた若荷の芽が再び黄色い薄衣の花を氣候が爽やかになると、収穫し終えたと思

お願いします。」と云つたところ、「まさか
おえり」と云つたができました。これからもう少し
くされたので「ようやく三十八才の誕生日を迎
えます」と述べたところ「何才になつたの」と聞
き生日を祝つていただきたきありがとうございました。
て小生が軽く挨拶、「みんなのおかげで誕生
式に臨むような気がした。
大人は紅白であしらつた名札を胸につけさせられました。本格的で緊張した。黙一等の授賞
式で定刻一時に予定した出席者全員が集ま
った。明子の名司会で、楽しい祝宴が始ました。
さて子供たちは綺麗な髪飾りをつけ、誕生
度まで世の中を歩いていけるものもある程報
が大脑にインプットされてしまって、ある程
歳はこれでみんなに認知されたものと思つた
一同大きな発声で祝福の乾杯をしました。三十八
で乾杯しましよう」と明子が云つてくれて、
しめた!と思つたところに「それでは皆さんで
してきました」と云う言葉が耳に入ってきたので
たら、「そう云われてみたら、そんな感じで
てきたビルを注いで何喰わぬ顔をしてい
てしまつ勘定じやない」と云われたが、出
ど大爆笑となつた。子供たちより若くなっ
地の広い明るい部屋に会場があつた。中央に

料理店の「香港園」である。二階の東西の角
間違いだらけの天気予報が久しくなりに当た
上に出た時は、空はすっかり晴れあがつて、
なり深い地下ホムから地上に出来る感じで、
の様子も輝かしい昨今である。目黒駅ではか
が行われてきており、世界に開く大都會東京
ようやく竣工し、周辺地域が大規模に再開発
きている。象徴的なのは東京駅の復元改裝も
うちの大都會の東京も画期的に整備されて
張りめぐされている感じだが、気が付かない
郊から都心に向かう地下鉄網は網のように
年に開通した線だけに車内は快適である。近
では、自由が丘駅からの乗り継ぐもよく、近
規模が膨れ上がりにくようである。会場ま
近いといつ見廻してしまつていて、年々
る。大勢の人で界隈は溢れんばかりであった。
は自由が丘では「女神まつり」が行われて
ヶ丘駅から大岡山経由で目黒駅に出た。今日

ので、私たち夫婦はこれに出席してから自由
教会の礼拝が毎日曜日の十時半から始まる
三人が参加する誕生祝賀会である。玉川神の
月八日といふことで飛び入り同様で、このに
恰好がつくし、大勢でも充分な会場である。
この香港園は周平君の紹介である。シアル
に住んでいた親や親戚がやつてくるとき
怡好がつくし、我が家も遠路祝いに
かけつけてくれた。和男弟の妻洋子さんが十
の和男夫婦、妻の姉の基達彦夫妻と孫の葵ち
やんが、それぞれ鎌倉、横浜から遠路祝いに
かけつけてくれた。別に招待客がない、小生の弟
の裕介、九月二十三日の孫の麗、十月四日の
小生、十月十九日は娘の明子、十一月五日が
の裕介、九月二十三日の孫の麗、十月四日の
当日、祝福を受けた者は九月十七日の息子
裕介の妻、春海ちゃんである。
た。企画してくれたのは、娘の明子と息子の
いていますが、秋の日和を運んでこの日となつ
た。日程がきめられず、今まで延びのびになつて
にあわせてやるとなると皆の都合もあつて
つて誕生祝いをするにになつていた。該當

に監視している。それだけで疲れが来てしまふのなら、大変だ。文字通り目を離さないよう我が家から飛び出して往来にでも飛び出そうとも気が子供の特権だから仕方がないにしても、元々を離すことができるないくらい向う見ずなところがあるって、預かっても心配である。元々も、庭に出ても駆けずり回っている。一時ともに来ても決して遊びがならない。起きて辛抱強く頑張り屋である。拙宅に一人で泊られるから、覚えも早いし、精神的にもきさえらしくある。お姉ちゃんの真似をして育つて三ヶ月察力がすぐる。奇抜な行動をしてエニック才だから好奇心旺盛で、活動的であり、観る実際に面白い。可愛い顔をして天真爛漫である。名曲を弾いて聞かせてくれるだらう。カートンはペートンやショーベルトやハイドンの

群である。ピアノも上手になつてきた。将来をたそぐだ。絵をかくのが好きで、表現力が抜けさま」と詠んで先生から五重まるを付けられが渠しみである。「秋の夜静かに浮かぶお月が渠にいい。御茶ノ水女子大の付属小学校に通つて二年生だが、賢くすきるくらいで将来が渠にいたい。」張り切つて「の文句から作ったに違ひない。「張り切つて」と云う佛句が一句書かれてあつた。想像豊かで上手に描いた絵と手紙が入つていて。佛句が一句書かれてあつた。ひらいでみると何とドの贈り物をもらつた。ひらひらもれいハースティ・カード。住ちやんからもうれしいハースティ・カードの贈り物をもらつた。横綱が勝ちだ。名乗りを挙げて、懸賞金をもらつようなものにあふれるものであつた。士俵の横綱が勝ち縮している。中身は景気のよい、豊かな恵み

からは、それぞれ気張つたお祝いを頂いて恐れは予想外だつた。形の滑らかな流線型の太いながら包みを開けてみると、シックな箱に入った。カーフスボタンにネクタイ。シックである。明子が小学生にくれたのは小さな小箱である。背広をかけてみたくなるものだ。鎌倉の和男・洋子夫婦と、横浜の達彦・恵子夫婦だと背広の前を開けてみたくなりする。自然やツの胸のボケットに挟んだりすると、自然だから偉くなつたよくな気がしてくる。ワイヤーの太い万年筆をもつていてると、それだけで何軸だけで店を出てきたのである。黒く光って軸を見たりして楽しんでいるが、いつも見る座の和光の店によつて、高級な腕時計や万年筆を見ていこうと思つたのである。ときどき銀の筆など自分からは一度も手にしたことがないようにと云う温かい配慮である。高価な万年筆で、気張つてくれたものだ。物書きの小生がついに万年筆。裕介と周平家族がお金を出し合つ

入つた、なんど黒い高級万年筆であつた。このを待つてから、他の人のものに闘争が湧いてくる始末である。自分のものを確立券付き背広ではあるまい。自分のものを確立券付き背広ではあるまい。自分のものを確立券付き背広ではあるまい。自分のことを思ふから、ベルトか、ワイヤーシヤツか、まさか仕事のを待つてから、まるで福袋を差し出されるばかりではない。大人も一緒に、小生はわざわざから出される中身を今からじつと見つめて、待ち焦がれているのは小さな子供たちばかりではない。大人も一緒に、小生はわざわざに手渡された。なにが入つていてるのだぞれに手渡された。みんなが期待してにじんでいる。お祝いの贈り物が出されて、司会者からその中國料理にはびつたりの酒である。中で、合間を見ては満足して食んでいた。

娘さんで箱入り娘だった。江戸っ子は、小生たくらいで、浅草で生まれ育つて内科医の御人だった。美人で若い時は浅草小町と云わればあちやんは良妻賢母の典型的なタイプのおばあちゃんに似ていたと思つた。横浜のお線がつながらないだらう、そらくして脳み似ていふと思つていてが、しばらしくていい。目がくちつとして可愛らしい。誰かにやんは四才である。静かな子でおっとりしてちの采配を振るつていて。恵子姉の孫の葵さんは七才になつて小学二年生である。お姉ましまさはしない穏やかなものだからである。やかれて男の子ほどのせわしさ、やかれだらう。手のかからくなつた年頃かもしれない、も会場がくつろいでくるとは何といふ幸せ真爛漫な子供たちが揃つていて、とにかくに入つていて。それではいなにとにかく天気に入つていて。なにも自分で気楽で満喫できることが大變

て一人が並んで写真に納まつていては貴床の間に飾つた横山大觀の掛け軸を前にししんでいたものである。庭の桜の花吹雪の中、落ち合つては、四季折々の団らんの時間を楽今の拙宅にい前家の平屋の大きな住まいではつたことは確かである。浅草と横浜のお袋はらど云づわけではないが、若い人に人気があつたくへれた。うな重をちうになつたかに来てくれば、孫の若い友達が沢山お線香をあげ時などは孫の若い友達が澤山お線香をあげに景気よくもてなしてくられたものだから実近くの饅屋からうな重を取つてくれたり、とも、友入たちが横浜の家に寄つたりするばかりではない。孫たちが大学に入つてからちには大層可愛がられて大きくなつた。孫たち息子の裕介も娘の明子も、おばあちゃんに小生の母とともに気が合つて付き合つてく通じていいお縁さんであつた。だから又と偶然の一一致で気性がよくあつたし、話もよ

多いので、全てまかせつ放しの宴席が、こんな霧囲気を気にかけながら会食に臨むことの大変美味しい料理が出てへる。何時も会場のに注文しているようである。うわさに違わず海ちゃんなど明子が取り仕切つてコースの他料理は、妻が指示してはいるようだが、春られないで困つていて。

したいたと云われてしまつた。あとで動きが取れる。この間は、飲みに行つた先で息子をものと聞いて、それだけは信用して感謝している。しかし元氣の印で還暦の歳に身に着けた気が違つたと、一大事の騒動を起こしかねの人に見つかつたら、インテリの旦那さま所赤パンをはいて庭に出ていてるといろを近の手ぬぐいを頭からほつかりして、こして踊つてやつてみてよかつたのである。しつの俳句ではないが、赤パンをはいて張り切つ

残念なことをしてたと悔やんでいる。佳ちゃん興に出でやつてもよかつたと思つていて、余赤パンをはいて後の一着は頭にかぶつて余するらしいが、宴会場の現場でそれとわかつていてれば、そつと席を外してトイレに入つて曆に宿したり、つけたり、着たり、撒いたり良いといふ話である。赤パンや赤の褲は、還つていつの赤パンをはいていてると健康によいが、もらつた袋にはその赤パンが二着も入パンをゾイターネットで取り寄せたらしくただ、黒鳩の地蔵通りで売つていてる赤れにはびっくりした。家に帰つてきて気づいた。明子と春海ちゃんがくれたものだが、これまで、贈り物で見廻しててしたものがあることだらう。

年は佳ちゃんと一緒に白金幼稚園に通うこしていくのも精々二十分でお手上げである。来蒙るにこじていて。麗ちゃんと相手になつたから、家内に直ぐにバトンタッチして御免

たことだらう。親父の力をじかに感じて社会の立場上金を出ししてもいいからあの勲章を何とかもらいたいと相談する図々しいやつもいる。しかも勲章なんて気にする必要はないといふことを下げて外に出たら気が狂ったのである。昔それの勲一等瑞宝章を受けた萬さんが多い。あれを下げて外に出たら気が狂ったのである。しかし勲章なんてもう気にする必要はないといふことなど自分が持つたが、あらう。小生にこの勲章はいくらで売れるかな」と云つたことがある。あくさくの觀音様の裏手に骨董品屋の百万ドルがあるので聞いてみましよう」と云つたきり訊ねもしなかつたが、骨董屋の百萬円でも狂つたなら別だが、あらう。社会から遠ざけられた人たちがもううもの、社会から遠ざけられた人たちがあらう。後期高齢者の言ふところによるともなかろう。

霞が城の父は、戦前はもどより、横濱経済の戦後の復興と発展に尽力した経済人であつた。三代に統く横浜生糸仲買商で、横浜生糸取引所の理事長を務め、神奈川県の証券業協同組合の理事長をしたりした。経済人の割には生真面目で性格穩健で人格者であつた。そのじぐいが色あせてしまうちからやめにしてよう。いつもなら、この欄の我々の世代での誕生日会はずであるが。昔のことや話題を追って書いておこう。もちろん本人たちは良く知つていて喜んで結構なことである。身内でもちらつて喜ぶことで勲章の話になつた。友達の中にも勲章をただ面白いことに、胸につけたりボソ

ら、いいでは省へといつていて。たゞ家内父さんのこと書き始めたらきりがないか親さんのこと無論、小生と女房の両方とも親類には落ちてしまつたが、逃がした魚ではつかない。記者志望であつて、日経の就職試験には落ちてしまつたが、逃がした魚ではつかない。きっと将來は物凄い大物になつて下さるんだつた。大隈重信の精神と云う本を下さったのが日本経済新聞の社長をしていたさまでわになつて相談し且つ、付き合つて下さり向かつたよつねるものである。泣き言を言つていい状態ではなかつた。そうち當時私の親つき付けばいいからだ。しかしそれはかなえられないかった。経済的には半ば独立して立ち功したかかもしれないが、失敗したら親父に泣に暴れまくつていつたに違ひない。大いに成

強く感じて、或いは頼つて社会に臨んでいたなつてしまつた。生きていいたらどちらにか心せわたくしの父は私が大学を卒業する歳に誕生日の風景と共に共に樂しんでいたことに違ひない。いや親父も、お袋さんも天國からきつたじいやや親父も、お袋さんも天國からきつたじいに楽ししいといつだらう。ひ孫に囲まれて、慕つてゐる。この席に居合わせいたら、どうしても、母としても本物であり未だに尊敬しており、思い出の中生きており、日本の女性と、横浜の母はともに立派であり、誇りである。お袋さんはれつときとした本物である。浅草の母しかし浅草と横浜からやつて来た両のおおに返したはづである。絵は臘作であったが、床の間の大鏡の描いたといつ掛け軸はのちに臘作であることが判つて、横浜の親父さんなんできた桜の花が散らばつてあるのが写つてゐる。あの時は優雅な住み方をしていた。重である。座敷の畳の上には、庭から舞い込

宴会のさなかに中座して弟の謡曲「鶴龜」を逸してしまった。そうすれば今度は妻と姉の夫である。そんなわけで弟の鶴龜を聽くのもつちり覚えていたが、しだつたと悔やまれる少しこうい先まで覚えて、その部分だけでもちがない。聞きかじりでもいいから、も人はかなり修行を積んでいたと思つたのでやめて素知らぬ顔をしていていた。聞いていたつてみたりしたことがあつたが、いつも途中歌のを聞いていて鶴龜の初めの部分邊りはつて一流である。小学生父によく喰つていていた大に受けたではないだらうか。年奉が入って披露する機会も沢山あって、芸の特技としては研鑽をつんでいたから、会社勤務時代にはに入つて謡つてしまつたし、「舞」に至つては更であつた。東大的学生時代から謡曲のクラシックまで聞つて聞いたのが残つたのは忘れて食べるのはうで夢中になつていたので忘れてしまう。ついで一度く謡つてもらえばよかつたと、いつを目出度く

供たちも同志で仲良く遊ぶことが一番いい。いた葵ちゃんも元気に動き始めた。子供は手を引いて遊びに誘つたりして、静かにして交的な面もあるから、おどろい葵ちゃんのしかしことも気がつく子で言動が面白い。社活発な子で、元気はつらつて自由人である。ところで佳の妹の麗ちゃんは三才である。

ノーベル賞をもらひました。団体に対する歩いてもいだらう。どちらにEBCがノーベル賞の勳章なら威張つてブル下げである。人類に大きく貢献する業績である。と天命に従つて成し遂げた研究成果の結果といじくも天命の感である。淡淡としてる。生理病理学、医学賞をもらつて今日本中が喜びに湧き立つてゐる。若干、五十五である。ただず一と先の話である。山中京都大学教授が受けることになる。今日の誕生日会に該当する人たちは、ノーベル賞をもらつて喜んでしまう。ただず一と先の話である。山中京都大学教授が受けることになる。みんなから賞賛を受けお祝いを破壊されたと聞くことが多い。ノーベル賞は等級を付けていないから、恨みにならざるに限つて、受賞賀会などと頗珍漢などと親しい人を驕がしたりして傍迷惑である。勳章をもらつた後、幸福な家庭が暗くなつたり、それなりにそんな話をあつたが、体よく断つた。今にまで品評会みたいにお上から等級をつけられたりして喜ぶばかりがどうかして居る。小生

むことだらう。下等のものは仇を打つてやる。生の重圧を感じて、下らん親を持つたと悔やむ。子供たちは出来が悪く、下らん死靈に一でて人の世を渡つていかなければならぬ理しつて肩をいからして空威張りをして無理していられるのは自分だけである。そつた家に限つて、残された家族はいに迷惑である。静かにしてもらつていていた方がどんなんにか幸福だ等ならまだしも三等だ、四等だと卑下すますた当人だけであつて、家族は迷惑だらう。一勳章などもらつて喜んでいるのは老いぼれ名札の方がよっぽど価値のあるものだ。大体取つたりしていが、いる方もいるほうであつたりして喜ぶばかりがどうかして居る。今日胸に明子からつけてもらつた紅白の以てあんなことやりながら国民の機嫌をにもそんな話をあつたが、体よく断つた。今にれたりして喜ぶばかりがどうかして居る。小生

つ赤な大粒の苺が沢山、ぎっしりと詰まつた。急行を利用すると十二分で来てしまつた。この日の駅周辺は多くの人出で混雑し、女神しさンブルのお祭りで町中は潮のように賑わつていた。古い懐かしい映画と同じような光景を、今、昔に見初めた最初のシンと、こつた返す陽気のような群集の中を純粹なバチストが狂氣のようにになつて妖艶なガラソスの姿を追つていこうと思つたりは最高潮であつた。中学時代だつたとき、妻に言われてしまつた。ケーティの前に美味しかったふらんス映画の長編名作「天井桟敷の人々」を見初めた最初のシンと、マイム役者のバチストが絶世の美女ガラソスを人々のみの中最後のシンである。ガラソスは群集の中に見つけていた。悲恋に終わつたラスト・シーンでは、おりしもブル・ブル・デュ・・シーンでは、お父さんだけです」と云つた。腹が満腹であつても、考えることは同じだつた。腹が満腹であつても、みんなおんじだつた。腹を切られて、みんなおんじだつた。腹を切られて、みんなおんじだつた。

本も立たれ正在して、火をともすのに大変である。火をともし終えたあと、みんなでハッピーバースデイを歌つて、みんなの健康と平安を祈つて祝福した。ローソクの火をみんなで吹いて消すことになつたが、結局佳ちゃんが面白がつて大方のローソクの火を消す結果になつたが、孫たち三人で仲良く分け合つていた。板チョコにはお誕生日おめでとうと曰つつているチョコレートの板を入れて切つていた。これからケーティにナイフを入れて切つていた。腹が満腹であつても、みんなおんじだつた。腹を切られて、みんなおんじだつた。

お開きとなつたが、紹興酒を飲みすぎた達彦宴会は夕方になつて月が登つてきて頃に目黒から地下鉄に乗つて自由が丘駅で降り浜の山手の駒込まで帰つていつた。私たちただふらつといつたので、一家はタクシーで横兄は、すこぶる機嫌だが、足もどが未お開きよいような雰囲気である。お開きと云ふが、紹興酒を飲みすぎた達彦のブドウである。その綺麗な房を見ながら、オビアンコの三種類で、種無しで芳醇な大粒鮮やかなブドウはビオーネ、甲斐路、ロザリ皿に盛られてテープルに載つていて。真っ青な色をした枝が目にもすがしい。目にもちつてきましたが、弟夫婦が持つてきてくれた大粒の見事なブドウも大きな香ばしい香りを嗅ぎながら、ケーティを食べてくれた。綺麗なコーヒー・カツプに注がれていコーヒーと紅茶を春海ちゃんが用意して妻に言われてしまつた。ケーティの前に美味しくながそれでお話題のマンショニに到着して活環境に恵まれていて運についでいる。みんな駅も近くである。都心近くでありながら、生活も便利であり、買い物にも事欠かず、への通勤も便利であり、買物にも事欠かず、雅叙園、都赤テルへとつながつていて。職場の住宅地が続き感性である。目黒自然植物園、い街にかけて池田山、御殿山と云つた昔からと緑の樹木に恵まれて環境は抜群である。多歩四分のところの花房山にある裕介のマンションに席を移した。七年前の縁あつて楽しい祝宴が終わつてから、目黒駅から徒歩も残念であつた。

つたり、場慣れした独唱を聞かせてもらつたりした機会になつたのにどう思つと、返すがえ

そのうじめきの人ごみに入つて、時折、丸い

大地に生きる

*

上では盛んに秋の虫が鳴いていた。十月七日。たちも陽気な祭りを楽しんで帰つてきた。地月が青い天井に懸つた空を見上げながら、私も

少年時代に味わった食糧難の時代を念頭に置いて、私は自分の責任を充分に果たすべく食べるために土地は確実に確保してあります。その辺が潜在的にあるからで、消費した余りは、市場に売り出してもいいと思っています。その辺が潜在的にあるからで、ほほ一年を通じて野菜類の供給はこの畠地でしょ、うか、拙宅には庭の約半分を畠に利用し、貯つています。仮にタバコ質を必要とすれば、鶏を五、六羽飼えば卵と鶏肉で十分満たすことができるには絶好の環境の地です。子供たちを育てたり、みどりの多いところです。そんなことで、我が家園を經營したり、植木の栽培用地に供して朝から晩まで明けっぱなしです。鳥小屋の戸は自分で入りし、思う存分自由に遊びまわつてお遊んでいた。別に卵をたくさん食べることなく南の生垣を飛び越えて広い植木畑で自由にいました。

私が大きくなり、卵を毎日山ほど生むようになつたが、しばらくして世田谷の等々力に百じめ黒鷹番のアパート栗田荘の一階に住みましたが、しばらくして当地に取扱した当時の山林は、もちろん平垣となりしています。ただし、これは余談であります。所帯を持つて生まれ故郷の浅草を離れ、は昇して、資産価値が上がつて思わず利益を上げいつ間に市街化が進んで、地価そのもの上がり付けの良いところばかりなりので、中には道路付地があります。私だつたらしくもしませんでした。ある時、一枚のテニスコートを潰して畠に変えたら面白いですよ」と云つたことを二スコートが一枚あつて毎日の練習に事欠きありませんでした。気概を示して余りあります。大名鼎の中にはテメた石井昌義さんは事業に成功した立志伝の人ですが、田園調布に一千坪の屋敷を構えてお面白い逸話があります。昭和経済会の理事を務め多かった土地を所有する結果になつております。どちらば、地方に田畠に転用できる地目山林の

八十坪ほどの借地にある平屋の古い建物に移りました。知り合いの鋼材会社の社長吉川さんのお買つてきました。庭の隅に寄せせて4疊半ほど鳥小屋を大工の大家さんにつけてもらいました。好きな生き物を飼うことは、同時に家族が一度に勝れ上がつてしまつたのも当然の昔びしだ。趣味だったたので、子どもたちの情操教育もかねて、鶴川の農協から白色レグホンの中雛を三十羽買つてきました。子供たちのが子供のころから我が家地の先は広々とした植木畑でした。そんなことで、私が住む宅地の周りの多いところです。そこでどう狩り園を經營したり、植木の栽培用地に供して市場に出したり、どうを栽培していくと昔から農家事業の人多くいて、今でも野菜を育てるには絶好の環境の地です。子供たちを育てたり、みどりの多いところです。そんなことで、我が家園を經營したり、植木の栽培用地に供して朝から晩まで明けっぱなしです。鳥小屋の戸は自分で入りし、思う存分自由に遊びまわつてお遊んでいた。別に卵をたくさん食べることなく南の生垣を飛び越えて広い植木畑で自由にいました。

と思わずにはいられません。喜怒哀楽を激しくめんどうりばかりですが、鷺同士、伸聞同士のけんかは全くありません。

車で国道4号線をひた走りして黒磯に出張した時のこと、帰りに荒川にかかる四つ木橋のところに立ちよつてたまたまチャボを三羽買つたものと小動物を売つてゐる店がありました。鈴与の社長チャボは体が小さくて気性がおとなしく、人間起きて一緒に飼つていました。茶色の毛をしたの良い鷺ののどかな様子を見ていて、学校での良い鷺などまったく考えられないことです。伸び手入れの必要もなく庭は樹木を除いてきれられました。しかし雑草は全て食べつくされてしまいます。鷺と一緒に生活は誠に興味津々飽きないです。鷺を飼い、いつも放し飼いでいる事柄です。鷺を飼ってからおかげで草花の花壇は微塵もなく荒らくなります。手入れの必要もなく庭は樹木を除いてきれられました。今ではいよいよ出番です。尾山台駅前交番で、鷺をたくさん飼つている家を訊ねるとすぐで、鳥を降りて直ぐそばにある尾山台駅前交番まで、子どもたちが集まるときの話で、親鳥が雛を育てて卵を一生懸命になつて一日間抱き続ることがあります。チャボは卵を抱いて子供を育てます。土地を除外したスタイルの原価は五百円です。スープで売っている値段は七百円です。大きいのになると一千円前後はします。家庭菜園は所詮採算が合わないことは自明です。ただ芝生を張つたり、庭石を置いたりするスイカが実つて実際に可愛い光景を楽しんでいます。スイカが実つて実際に可愛い光景を楽しんでいます。余談になりますが、

銀深沢支店が新たに開設されました。お得意の新規開拓と称し支店長が見えて取引を頼みに来ました。十億の根抵当権を設定してお金活用してほしいとのことでした。実際に以前のいふ話です。バスに乗りました。そこで浮かんだのが賢明な友達の警鐘の言葉です。贅沢な話をしませんいう風潮でした。そこで浮かんだのが賢明な友達です。しかしとのことでした。実際に以前のいふ話です。今年は小玉のスタイルの苗を3本買っており起します。そんなことを考えていたら、土を掘り起します。それが出来なくなつてしまします。そうです。そんなことを考えていたら、土を掘り起します。そんなことを考えていたら、土を掘り起します。そのため高級住宅地で坪当たり二百六十万、トマト一個の値段は実際に万八千円だの等々力といえは高級住宅地で坪当たり二百六十万、トマト一個の値段は実際に万八千円だよう。原価計算した友人がいましたが。世田谷の等々力といえは高級住宅地で坪当たり二百六十万、トマト一個の値段は実際に万八千円だす。してみれば誠に贅沢な趣味というべきです。折々の生活のおもむきを楽しめることはできました。農耕を通じて居ながらにして四季が出てきますが、夢を見ていれば如何によくても広がり模ですが、一ほどを畠地に耕作しているものです。小規模があるのはあくまで狭小の面積で、庭の約三分の一ほどの畠地に耕作しているものです。小規模です。宅地は避けられべきです。宅地が前提です。宅地は避けるべきです。あくまで地目山林、原野、雑種地といったことが前提です。そして農業委員会の許可が必要です。ですからできません。それなりの理由と準備は必要です。ところで一般の人農地を取得することは持ちきりです。

の一つですから、買わないとこにしました。めんどりばかりですが、鷺同士、伸聞同士のけんかは全くありません。

車で国道4号線をひた走りして黒磯に出張した時のこと、帰りに荒川にかかる四つ木橋のところに立ちよつてたまたまチャボを三羽買つたものと小動物を売つてゐる店があります。鈴与の社長チャボは体が小さくて気性がおとなしく、人間起きて一緒に飼つていました。茶色の毛をしたの良い鷺ののどかな様子を見ていて、学校での良い鷺などまったく考えられないことです。伸び手入れの必要もなく庭は樹木を除いてきれられました。しかし雑草は全て食べつくされてしまいます。鷺と一緒に生活は誠に興味津々飽きないです。鷺を飼い、いつも放し飼いでいる事柄です。鷺を飼つてからおかげで草花の花壇は微塵もなく荒らくなります。手入れの必要もなく庭は樹木を除いてきれられました。今ではいよいよ出番です。尾山台駅前交番で、鳥を降りて直ぐそばにある尾山台駅前交番まで、子どもたちが集まるときの話で、親鳥が雛を育てて卵を一生懸命になつて一日間抱き続ることができます。チャボは卵を抱いて子供を育てます。土地を除外したスタイルの原価は五百円です。スープで売っている値段は七百円です。大きいのになると一千円前後はします。家庭菜園は所詮採算が合わないことは自明です。ただ芝生を張つたり、庭石を置いたりするスイカが実つて実際に可愛い光景を楽しんでいます。スイカが実つて実際に可愛い光景を楽しんでいます。余談になりますが、

言を断りました。逆に気が小さかったから、家まで寿命を縮めて行くばかりでないことはありません。そうした理由で私は銀行の支店長の提となつてますます窮地に追い込まれ、闇々として心を募らせ、自分自身は猜疑と疑心暗鬼の塊が、それでは年がら年じゅう追いつめられてしまいます。金持ちの中産階級が日本から消え去つていいといふことはも眞理でします。悪いのは、それが人間の性でもあります。借金に悩まされてほしがって、つい安易な方法に手を出しがるか、これが微妙です。欲にからつまく逃げだせきに借りたとしても、そこからつまく借りた人が賢明な知恵で一時しのも事実です。世の中実にうまくできて動いていらっしゃるなんちろん金持ちがいて、金を預ける人がいること

分の一に減つてしまつたいたいと同じだと考えた。地価が五分の一に下落して含みが減つてしまつたこと同じように、日本の経済規模が5山一の倒産が象徴的ですが、破たんまでいかないでも資産の損失、整理を余儀なくされましたが、銀行自体が破たんの憂き目にあいました。北拓や銀行もしました。不良債権の増大で金を貸した銀行が過ぎています。これでは凍死してしまいます。五年が過ぎています。健全な住宅地であつても今や五分の一になつてしまつて復旧するめどが立たないままに十株に至つては十分の一、二十分の一はさらです。バブル崩壊で地価は鈍る崩落として急落しなじみにあつていていかかもしれません。

銀行家の話をうのみにして貪欲をむき出しにしたことが出来なかつたのかかもしれません。しかし値上がりを期待して安易に投資をするといふことを担保に金を借りて事業の拡大を図り、或いは

がいるから金融業が成り立つていています。もといつても過言ではありません。借金をする人なり物をした体の人たちで、埋め尽くされていて、汚らしい光景を見るに至りますが、自分がはないでしょうか。そぞぞとすれば極論せん。ところが世の中は借金すくめの人 대부분また負債です。こんなみじめな生活はありますにきた負債か、自分の判断を誤つて作つてしまふ経営者にとつて借金は大概が浪費三昧の末

金すくめの人生は送りたくありません。借金の常習犯。信用を落し、借もれません。借金をかけたといつて。借金もそうて、人に迷惑をかけていくことが常習的になつてす。向です。一度倒産すると二度倒産するといふのがその傾いぐに越したことはありません。しかし借金のうちには仕方がないとしても軌道に乗つてからなりの信ぴょう性があるでしょう。借金は初め

事まで務めたペテランの云うことでしから護士をして多くの倒産事件を扱つて高裁の判決からやめるべきだと思います。長年弁けてしまなければ商売ができないようならさきに至ります。友達の云つたことは、まだが直ぐにわかります。借金をしてくるか、していないか載されます。建物の登記簿謄本の乙欄を見ると、借金の片に彫り物を施したと同じで、真面目な堅気な人には上、下の印がつけてあります。同じように土地や建物の登記簿謄本の乙欄を見ると、借金の片に彫り物を施したときは、自分の体と見立てると、利便す。また、君子を自分の体と見立てると、利便性を以て転換にしるしを刻むことは、自分の体と、即ち慎重であるべきことを意味しています。推すときは、上、下を確認しながら押すという子には、自分が住む家のことです。昔から大事な判子には上、下の印がつけてあります。君子には、自分の城に傷をつけなければ商売ができな

ます。晩秋の頃十勝の地に踏み入れた私は、帶のみが味わうことにできる謂わば特権であります。農主義者ではありますんが、農業を経験した者も絶対優美で静寂莊厳に取りつかれた私も、哲學的且つ深淵な田園生活をも夢見ていました。天然の深遠、かつ雄大な世界、そして自然がかかる美しい庭園を思ひしめような、しかし神祕的な自然の雑木林が、原生林が手付かずにして斯くまで残りました。その先に然別湖があります。然別湖から幾条にも清冽な流れをつくり、一部が広大な敷地の中を、澄み切ったせせらぎとなるて流れています。手入れの行をされた、またたくの衝動買いでした。その土地は帶広といふ地名です。その先に然別湖があります。然別湖から延々として北上していくつて、異郷を求めていた遠因にあるかも知れません。少年時代にゲーテや、ヘルマン・ヘッセの詩や小説を読み漁り、詩的情情報を身に染みて感じあこがれていました。私は決して重い欲を掲げ立てていた一つの理由がこのままです。本邦に飽き足らず北海道は広々とした十勝平原でドイツ留学を断念した悔しさは今なお残っていますが、當時の狼跡は、いままだわが心のうちに牧歌的な土地に魅力を感じて夢が昂じ、あの壯麗なベートーベンの田園交響曲を連想し、実際にむらとなり執拗に燃え続けています。実にほむらなり執拗に燃え続けます。その馬力を思ふと今なおうやらやましく思いまして北海道にまで奔走していきました。若い時代に受かって資格は得たものの、健海上に大きくなつても続いて自信がなく、学生時代に野まで素っ飛んで行きました。小兒ぜんそくが本邦に飽き足らず北海道は広々とした十勝平原で、少年時代にゲーテや、ヘルマン・ヘッセの詩や小説を読み漁り、詩的情情報を身に染みて感じあこがれていました。私は決して重い欲を掲げ立てていた一つの理由がこのままです。少年時代にゲーテや、ヘルマン・ヘッセの詩や小説を読み漁り、詩的情情報を身に染みて感じあこがれていました。私は決して重い欲を掲げ立てていた一つの理由がこのままです。少年時代にゲーテや、ヘルマン・ヘッセの詩や小説を読み漁り、詩的情情報を身に染みて感じあこがれていました。私は決して重い欲を掲げ立てていた一つの理由がこのままです。少年時代にゲーテや、ヘルマン・ヘッセの詩や小説を読み漁り、詩的情情報を身に染みて感じあこがれていました。私は決して重い欲を掲げ立てていた一つの理由がこのままです。少年時代にゲーテや、ヘルマン・ヘッセの詩や小説を読み漁り、詩的情情報を身に染みて感じあこがれていました。私は決して重い欲を掲げ立てていた一つの理由がこのままです。

広でも健在ですが、知人で不動産事業を経嘗している末谷さんを介して三十五万坪の地目が原野、山林を買いました。人々に迷惑をかけることでもないのをそのままに迷わつておる薬しさは格別です。僅かな自然とのバランスが得た土地がきっかけで、私はロマンを追つゝ行きました。昔から土地は縁ものといいますが、地元維持して、田園交響曲のひと隅を味わつておる中が暗くなつて、みんなが迷惑を被つたと世の中が暗くなつて、みんなが迷惑を被つたとれば何をかいわんやであります。とかく世の政治理家に頼つたり、政治家の世に頼つたりする風でも、それを選んだのが自分たちだったとすれば、それはそれなりに自分がめられません。となんまな政治家にかかったがためにもまたされないままでいます。民主主義だからこそ人权を堅持するための犠牲かもしれません。自由と人权を堅持するための犠牲かもしれません。なんまな政治家にかかったがためにもまたされないままでいます。しかし現実の世界は責任でもいいのでしょうか。しかしながら政者だとすれば、それはそれなりにとがめられないでしょ。しかし現実の世界は責任を持たされないままでいます。民主要義だからこそ人权を堅持するための犠牲かもしれません。となんまな政治家にかかったがためにもまたされないままでいます。自由と人权を堅持するための犠牲かもしれません。じめなどん底に落ちていたかもしません。これが借金経済を甘受して生活していくなら、以てみると身も甚大な被害を蒙つたことは事実です。もちろん自己が耕しておれなかつたら、今日、春気に畑などど翻弄されていただとしたら、どうした世の中の激変に進進めています。仮に自分が借金をして事業の拡大を進めます。しかし、その損失したるや天文学的数字になつてしまします。先人や、良き友達の教義、忠告であり、普段から努力研鑽ではないでしょうか。とはいっても世の中の厳しい中を悠々として、畑を耕すことは物凄い労働力が必要とします。この労働力こそ生産的労力であり、消費であり、再生産を可能にする消費ではないでしょうか。片や体を動かして健康増進にも役立ちます。ゴルフを終耗に値します。畑地の面積は僅か十五坪ほどの消耗に値します。日々かけて2ラウンドまわったエネルギーの消耗に値します。

て伊豆、箱根、軽井沢、那須高原、青森、そして伊豆、箱根、軽井沢、那須高原、青森、そして

人間何が幸いするか、一寸先は闇のうちであります。しかしその闇のうちに光明がさすのは、先人や、良き友達の教義、忠告であり、普段から努力研鑽ではないでしょうか。とはいっても世の中の厳しい中を悠々として、畑を耕すことは物凄い労働力が必要とします。この労働力こそ生産的労力であり、消費であり、再生産を可能にする消費ではないでしょうか。片や体を動かして健康増進にも役立ちます。ゴルフを終耗に値します。日々かけて2ラウンドまわったエネルギーの消耗に値します。

潮がありますが、これもまた危険であります。政治家に頼つたり、政治家の世に頼つたりする風でも、それを選んだのが自分たちだったとすれば、それはそれなりに自分がめられません。となんまな政治家にかかったがためにもまたされないままでいます。民主要義だからこそ人权を堅持するための犠牲かもしれません。じめなどん底に落ちていたかもしません。これが借金経済を甘受して生活していくなら、以てみると身も甚大な被害を蒙つたことは事実です。もちろん自己が耕しておれなかつたら、今日、春気に畑などど翻弄されていただとしたら、どうした世の中の激変に進進めています。仮に自分が借金をして事業の拡大を進めます。しかし、その損失したるや天文学的数字になつてしまします。先人や、良き友達の教義、忠告であり、普段から努力研鑽ではないでしょうか。とはいっても世の中の厳しい中を悠々として、畑を耕すことは物凄い労働力が必要とします。この労働力こそ生産的労力であり、消費であり、再生産を可能にする消費ではないでしょうか。片や体を動かして健康増進にも役立ちます。ゴルフを終耗に値します。日々かけて2ラウンドまわったエネルギーの消耗に値します。

じめなどん底に落ちていたかもしません。これが借金経済を甘受して生活していくなら、以てみると身も甚大な被害を蒙つたことは事実です。もちろん自己が耕しておれなかつたら、今日、春気に畑などと翻弄されていただとしたら、どうした世の中の激変に進進めています。仮に自分が借金をして事業の拡大を進めます。しかし、その損失したるや天文学的数字になつてしまします。先人や、良き友達の教義、忠告であり、普段から努力研鑽ではないでしょうか。とはいっても世の中の厳しい中を悠々として、畑を耕すことは物凄い労働力が必要とします。この労働力こそ生産的労力であり、消費であり、再生産を可能にする消費ではないでしょうか。片や体を動かして健康増進にも役立ちます。ゴルフを終耗に値します。日々かけて2ラウンドまわったエネルギーの消耗に値します。

す。当時のベストセラーで、色あせる事もな
紅葉の作品で、大正八年八月の作品だそうで
熱海の代名詞と言えば金色夜叉ですね。尾崎の
地中海に面した城塞都市に似た雰囲気です。
もあり素晴らしい景色でした。シチリア島の
表紙の熱海風景は錦ヶ浦山頂の熱海城の
が乳白色に映り、どこかエキゾチックな感じ
ある、パノラマから見た景観です。市街全体
地中海を覚えて居ります。

M.O.A美術館には、尾形光琳作の「紅梅図
風」、野々村仁清作「絵藤花茶壺」など数年
前に拝見したことがあります。大変感動した
秋になるとこの甘酸っぱい花の香りをもと
が、今年も金木犀の香りが漂つております。
いつもよりは少し遅いような気がします

なく、寄らず帰りました。
つて来ます。しかし残念ながら訪ねる時間も
晋平の曲「ゴンドラの唄、船頭小唄、東京音
山晋平記念館など。ふと思いつ出しても、中山
と、觀光スポットは沢山あります。例えば中
時代はそでした。もっと気楽に考えて見る
時代はそでした。もっと気楽に考えて見る
なく、寄らず帰りました。

处ど思ひこんで居た時期もありました。若い
文人や、政界、財界の著名人の訪ねる
ことをなじなかつたのです。昔から熱海を愛
熱海は昔から慣れ親しんだ名ですが、通り
思ひうかびました。
され訳ではないのですが、ふらりと熱海を
ある新聞につて居ました。この香りに誘惑
めて、遠くに歩き回る人も多いとか、
秋になるとこの甘酸っぱい花の香りをもと
が、今年も金木犀の香りが漂つております。
いつもよりは少し遅いような気がします

関根 常雄

熱海

表紙絵のことば

若者たちが、少しでも奮い立ち、観念的に将来
情の一部でも伝えて、それを聞いた私よりも
若い人たちにも直接、間接に私の拙い経験と感
とつなっています。これから時代を担っていく
その後の私の活動と仕事と、生きる力の原動力
えませんでした。あの時に得たその衝撃こそ、
に、田園交響曲第五番に続く躍動と歓喜を感じ
しく、牧歌的な雰囲気に満ち溢れています。正
な大空に姿を変えしていく雲の動きもすがすが
広がって幾光景は氣宇壯大の極みです。真青
緑の大地が緩やかに起伏し、境なくどこまでも
かな農地がはるかかなに続いています。光と
夢を持ち続けています。清れつな林を出ると境
立って、自然と共に生の喜びと感謝の念に満たさ
れてくるのを感じて、いまに忘れず、その
リスなどの小動物の姿を見届けると心は満足
林の中を流れ清冽な水の音、小鳥たちの轡り、
るものが嵩んで払う結果になりました。しかし
アパート暮らしでも、IDKに住む諸君たち
も、今、青春時代を迎えている若い人们ちは、
豊かにして洗練された感性の持ち主であり、頭
脳明晰で向学心に燃える諸君ですから、少しで
も咀嚼、吸収して将来の発展の糧になること
理解し期待してやみません。 九月三日 続く。

の映像を描き自分なりの世界を築くことが出
来ればいいなど強く思っています。たとえ狭い
アパート暮らしでも、IDKに住む諸君たち
も、今、青春時代を迎えている若い人们ちは、
豊かにして洗練された感性の持ち主であり、頭
脳明晰で向学心に燃える諸君ですから、少しで
も咀嚼、吸収して将来の発展の糧になること
理解し期待してやみません。 九月三日 続く。

事務局

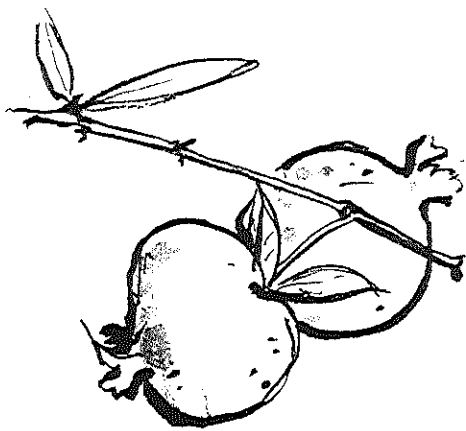
お伺いします

信念堅持の山田先生に、ご明察を
質実剛健、新年に臨みます。私たち
は、大胆な発想の転換を以つて、
激変する経済情勢は世界に波
及し、混沌としています。私たち
は、大胆な発想の転換を以つて、
信念堅持の山田先生に、ご明察を

会場 東京八重洲富士屋ホテル
日時 十二月四日 午後六時

演題 内外の経済情勢と
講師 N HK解説委員
山田伸一 氏

講演。親睦会のお知らせ



講演

昭和経済	第613巻
平成二十四年十一月十五日発行	
佐々木誠吾	
日本印刷株式会社	
発行所	東京都中央区八重洲二丁目二番
事務局	03-80806000番
	FAX(三七二)三三〇四番
	e-mail:mitro@shova-ecord.jp
	http://www.shova-ecord.jp/

宮に似た、うしろ姿や春の月

つぎの句が刻んであります。
「お宮の金色夜叉にちなんみ
くの人が訪れて居ります。金色夜叉にちなんみ
くのがあります。フォトスポーツとして多く
別れた場面を表現した像の横には「お宮の
に登場する「賈一」とお宮」熱海の海岸で泣き
哀感漂う情景が目に浮んできます。金色夜叉
のは何故なのか? お宮の艶っぽさと、何か
く、現代の人々にも愛され、親しまれています
つぎの句が刻んであります。

昭和五十三年(平成二十四年十月)重複有り	内義一	豊田雅孝	当会顧問	安井謙	産業資源課長	庄瀬嘉夫	NHK解説委員	岡村和夫	NHK解説委員	岡川英夫	組織工学研究所所長	宮木四郎	通産省産業政策局長	豊田雅孝	(社)日本中小企業団体連盟	安井謙	当会顧問 自民党最高顧問	豊田雅孝	(社)日本中小企業団体連盟	水谷研治	東海総合研究所理事長	河野洋平	衆議院議員	前川春雄	前 日本銀行総裁	黒田眞	通商産業省 通商政策局長	堀江忠男	大月短期大学学長	堀江忠男	元首相	水谷研治	東海銀行常務取締役調査部長	鈴木俊一	東京都知事	田村次朗	米国企業公政政策研究所所長	日良浩一	東京国際大学教授	吉田和男	京都大学教授	鳥田晴雄	慶應義塾大学名誉教授	行天豊雄	東京銀行会長	吉川洋	東京大学教授	山田伸一	慶應義塾大学教授	竹中平蔵	慶應義塾大学教授	加藤寛	千葉商科大学長	鴨武彦	東京国際大学教授	原田和明	二三和総合研究所理事長	元 NHK解説委員	伊藤裕章	朝日新聞	大山吳人
----------------------	-----	------	------	-----	--------	------	---------	------	---------	------	-----------	------	-----------	------	---------------	-----	--------------	------	---------------	------	------------	------	-------	------	----------	-----	--------------	------	----------	------	-----	------	---------------	------	-------	------	---------------	------	----------	------	--------	------	------------	------	--------	-----	--------	------	----------	------	----------	-----	---------	-----	----------	------	-------------	-----------	------	------	------

月刊誌掲載者・昭和経済論文(敬称略)	堺谷太一	作家	原田正二	大正大学教授	内義一	早稲田大学名誉教授(巻頭隨筆)	萩原伯永	(株)日本経済社 日経専務	牛場信彦	外務省顧問	庄瀬嘉夫	NHK解説委員	安井謙	通産省産業政策局長	山本幸助	通産省産業政策課長	豊原一	慶應義塾大学教授	山田勝久	当会顧問	岡松壯三	通産省電子政策課課長	齐藤栄三郎	参議院議員	石井義昌	㈱桂川精螺製作所 社長	堀江忠男	早稲田大学名誉教授	寺島祥五郎	画家	糸川英夫	組織工学研究所所長	宮木四郎	通産省産業政策局長	豊田雅孝	(社)日本中小企業団体連盟	安井謙	当会顧問 自民党最高顧問	豊原弘達	政治評論家	大来佐武郎	対外経済関係 政府代表	田山晃	元読売新聞政局次長	齐藤栄三郎	参議院議員	水谷研治	東海総合研究所理事長	河野洋平	衆議院議員	前川春雄	前 日本銀行総裁	黒田眞	通商産業省 通商政策局長	堀江忠男	大月短期大学学長	堀江忠男	元首相	水谷研治	東海銀行常務取締役調査部長	鈴木俊一	東京都知事	田村次朗	米国企業公政政策研究所所長	日良浩一	東京国際大学教授	吉田和男	京都大学教授	鳥田晴雄	慶應義塾大学名誉教授	行天豊雄	東京銀行会長	吉川洋	東京大学教授	山田伸一	慶應義塾大学教授	竹中平蔵	慶應義塾大学教授	加藤寛	千葉商科大学長	鴨武彦	東京国際大学教授	原田和明	二三和総合研究所理事長	元 NHK解説委員	伊藤裕章	朝日新聞	大山吳人
--------------------	------	----	------	--------	-----	-----------------	------	---------------	------	-------	------	---------	-----	-----------	------	-----------	-----	----------	------	------	------	------------	-------	-------	------	-------------	------	-----------	-------	----	------	-----------	------	-----------	------	---------------	-----	--------------	------	-------	-------	-------------	-----	-----------	-------	-------	------	------------	------	-------	------	----------	-----	--------------	------	----------	------	-----	------	---------------	------	-------	------	---------------	------	----------	------	--------	------	------------	------	--------	-----	--------	------	----------	------	----------	-----	---------	-----	----------	------	-------------	-----------	------	------	------

小宮隆太郎	東京大学名誉教授	青山学院大学教授	島田晴雄	慶應義塾大学教授	橋口廣太郎	アサヒビル会長	榎川伸次	電通総研研究所所長	岡崎久彦	元駐米公使駐タイ公使	鈴村興太郎	一橋大学経済研究教授	清水啓典	一橋大学教授	大野健一	立命館大学教授	中谷巖	韓国大統領	佐和隆光	京都大学教授	吉田和男	京都大学医学研究所	柳佳之	東京大学医学研究所	月尾嘉男	東京大学教授	ハワード・H・ベーカー	駐日大使	林光夫	ナショナル日本系博物館ヘリテージ	日本清治	経済評論家	大田弘子	経済財政担当相	井深記念塾ユナイ	アルビン&ハイディ・トフト	山口義二郎	立教大学経済学部教授	公文俊平	多摩大学情報社会学研究所所長	伊藤元重	東京大学教授	米未來社会学者	中曾根康弘	元首相	ハワード・H・ベーカー	前駐日大使	竹森俊平	慶應義塾大学教授	岡部直明	日本経済新聞論説主幹	高木新一郎	前産業再生機構委員長	野村證券機関	諸富徹	京都大学准教授	入江昭	産業再生機構前社長	山口光恒	帝京大学教授	斎藤惇	渡辺智之							
北岡伸一	東京大学名誉教授	石原慎太郎	東京都知事	ラソコ岩本	ラソコ・インターナショナル代表	ジエミス・D・ウォルフルソン	世界銀行総裁	シモン・ペレス	イスラエル外相	奥野正寛	東京大学教授	橋本大二郎	高知県知事	福川伸次	慶應義塾大学教授	岡崎久彦	元駐米公使駐タイ公使	鈴村興太郎	一橋大学経済研究教授	清水啓典	一橋大学教授	大野健一	立命館大学教授	中谷巖	韓国大統領	佐和隆光	京都大学教授	吉田和男	京都大学医学研究所	柳佳之	東京大学医学研究所	月尾嘉男	東京大学教授	ハワード・H・ベーカー	駐日大使	林光夫	ナショナル日本系博物館ヘリテージ	日本清治	経済評論家	大田弘子	経済財政担当相	井深記念塾ユナイ	アルビン&ハイディ・トフト	山口義二郎	立教大学経済学部教授	公文俊平	多摩大学情報社会学研究所所長	伊藤元重	東京大学教授	米未來社会学者	中曾根康弘	元首相	ハワード・H・ベーカー	前駐日大使	竹森俊平	慶應義塾大学教授	岡部直明	日本経済新聞論説主幹	高木新一郎	前産業再生機構委員長	野村證券機関	諸富徹	京都大学准教授	入江昭	産業再生機構前社長	山口光恒	帝京大学教授	斎藤惇	渡辺智之
小宮隆太郎	東京大学名誉教授	青山学院大学教授	島田晴雄	慶應義塾大学教授	橋口廣太郎	アサヒビル会長	榎川伸次	電通総研研究所所長	岡崎久彦	元駐米公使駐タイ公使	鈴村興太郎	一橋大学経済研究教授	清水啓典	一橋大学教授	大野健一	立命館大学教授	中谷巖	韓国大統領	佐和隆光	京都大学教授	吉田和男	京都大学医学研究所	柳佳之	東京大学医学研究所	月尾嘉男	東京大学教授	ハワード・H・ベーカー	駐日大使	林光夫	ナショナル日本系博物館ヘリテージ	日本清治	経済評論家	大田弘子	経済財政担当相	井深記念塾ユナイ	アルビン&ハイディ・トフト	山口義二郎	立教大学経済学部教授	公文俊平	多摩大学情報社会学研究所所長	伊藤元重	東京大学教授	米未來社会学者	中曾根康弘	元首相	ハワード・H・ベーカー	前駐日大使	竹森俊平	慶應義塾大学教授	岡部直明	日本経済新聞論説主幹	高木新一郎	前産業再生機構委員長	野村證券機関	諸富徹	京都大学准教授	入江昭	産業再生機構前社長	山口光恒	帝京大学教授	斎藤惇	渡辺智之							
北岡伸一	東京大学名誉教授	石原慎太郎	東京都知事	ラソコ岩本	ラソコ・インターナショナル代表	ジエミス・D・ウォルフルソン	世界銀行総裁	シモン・ペレス	イスラエル外相	奥野正寛	東京大学教授	橋本大二郎	高知県知事	福川伸次	慶應義塾大学教授	岡崎久彦	元駐米公使駐タイ公使	鈴村興太郎	一橋大学経済研究教授	清水啓典	一橋大学教授	大野健一	立命館大学教授	中谷巖	韓国大統領	佐和隆光	京都大学教授	吉田和男	京都大学医学研究所	柳佳之	東京大学医学研究所	月尾嘉男	東京大学教授	ハワード・H・ベーカー	駐日大使	林光夫	ナショナル日本系博物館ヘリテージ	日本清治	経済評論家	大田弘子	経済財政担当相	井深記念塾ユナイ	アルビン&ハイディ・トフト	山口義二郎	立教大学経済学部教授	公文俊平	多摩大学情報社会学研究所所長	伊藤元重	東京大学教授	米未來社会学者	中曾根康弘	元首相	ハワード・H・ベーカー	前駐日大使	竹森俊平	慶應義塾大学教授	岡部直明	日本経済新聞論説主幹	高木新一郎	前産業再生機構委員長	野村證券機関	諸富徹	京都大学准教授	入江昭	産業再生機構前社長	山口光恒	帝京大学教授	斎藤惇	渡辺智之
小宮隆太郎	東京大学名誉教授	青山学院大学教授	島田晴雄	慶應義塾大学教授	橋口廣太郎	アサヒビル会長	榎川伸次	電通総研研究所所長	岡崎久彦	元駐米公使駐タイ公使	鈴村興太郎	一橋大学経済研究教授	清水啓典	一橋大学教授	大野健一	立命館大学教授	中谷巖	韓国大統領	佐和隆光	京都大学教授	吉田和男	京都大学医学研究所	柳佳之	東京大学医学研究所	月尾嘉男	東京大学教授	ハワード・H・ベーカー	駐日大使	林光夫	ナショナル日本系博物館ヘリテージ	日本清治	経済評論家	大田弘子	経済財政担当相	井深記念塾ユナイ	アルビン&ハイディ・トフト	山口義二郎	立教大学経済学部教授	公文俊平	多摩大学情報社会学研究所所長	伊藤元重	東京大学教授	米未來社会学者	中曾根康弘	元首相	ハワード・H・ベーカー	前駐日大使	竹森俊平	慶應義塾大学教授	岡部直明	日本経済新聞論説主幹	高木新一郎	前産業再生機構委員長	野村證券機関	諸富徹	京都大学准教授	入江昭	産業再生機構前社長	山口光恒	帝京大学教授	斎藤惇	渡辺智之							

クリスティーナ・アメリカン	若宮啓文	朝日新聞本社主筆	植田和弘	京都大学教授	松木紘	京都大学総長	大西隆	東京大学教授	伊藤元重	東京大学教授	吉川弘之	東京大学元学長	池尾和人	慶應義塾大学教授	細田衛士	慶應義塾大学教授	林良嗣	名古屋大学教授	庄司克宏	慶應義塾大学教授	古谷浩一	朝日新聞記者	田中明彦	東京大学教授	西垣通	東京大学大学院情報学環教授	浜田宏一	エール大学教授	高安秀樹	明治大学客員教授	山内昌之	東京大学教授	浜田幸一	衆議院議員	柿沢弘治	衆議院議員	新宅純二郎	東京大学准教授	大来佐武郎	対外経済担当大臣	斎藤栄三郎	科学技術省長官	岡田幸一	衆議院議員	稻川泰弘	通産省産業省政策局	岡松壮三郎	通産省電子政策課長	木元教子	評論家	藤原弘達	政治評論家	石川城太	通産省産業政策局長	山本幸助	通産省生活産業局長	岡松壮三郎	通産省国際政治部長	山田勝之	通産省官房審議官	佐野忠亮	通産省宇宙産業室長	河野洋平	衆議院議員	寺島祥五郎	当云理事事務長	長富祐一郎	大蔵省官房審議官	中沢忠義	中小企業厅長官	栗栖弘臣	統合幕僚長	堺尾太一	作家	加藤寛	慶應義塾大学教授	糸川広洋	組織工学研究所所長
当会・講演会 講師(敬称略)																昭和五十三年(平成二十四年十月)																																																														

