

Measures to win the "Coronasic" 『コロナショック』を勝ち抜く施策

(「新型コロナウイルスによる世界不況」を勝ち抜く施策)

作成: 2020年7月9日

[1]. 世の流れを正しくつかむ (まず過去を知る)

「新型コロナウイルス」世界不況に打ち勝つには、世の中の流れを正しくつかみ、自社の力を、最大限に躊躇なく発揮させる。

(1). 明治維新 世界に誇る「産業革命」「鉄は国家なり」

植民地にされそうな鎖国江戸時代に、明治維新の「文明開化」で立ち上がり、世界に誇る「産業革命」を明治政府(伊藤博文)は推し進め、「鉄道、船、あらゆる鉄の製品を自前で作ることが必要である」と推奨して、「鉄は国家なり」と製鉄業(今の日本製鉄)で日本の近代化を進め世界一となった。

(2). 戦後の復興 「世界経済大国」に

ソニーに見る日本の戦後の復興から経済大国に。SONYの時代戦後、井深大(37歳)が1946年東京通信工業株式会社(ソニー)を設立。トランジスター技術を駆使して、1955年日本初のトランジスタラジオ(TR-55)を発売、その後高性能高品質低価格のテレビを発売し世界の「SONY」となった、1979年ステレオカセットプレーヤー“ウォークマン”は大ヒットとなり、世界中に新たなライフスタイルを創造した。

(3). リーマンショック後 「日本の衰退」

2008年リーマンショック(金融危機による世界同時不況)で世界は変わった。日本は後退し、アメリカと中国が首位争いの時代に

1- 世界は、「パソコン」「スマホ」時代に

・マイクロソフト社「Windows」

1975年 ビル・ゲイツらが「マイクロコンピュータ」を設立

1995年 パソコン用OS、Windows95発売以来、世界のOSの主流となる。

・アップル社「iPhone」

1976年 スティーブ・ジョブズらが「アップルコンピュータ」を設立

2007年 iPhone(アイフォン)を発売し、世界中が使う「スマートホン時代」となる。

2- インターネットとクラウドの「仮想空間」時代

・ 2007年 インターネットを活用してクラウドコンピューティングシステムが登場、Google Amazon などが躍進

・ 2008年 さらにサーバー系仮想化システムの登場して、世界が仮想空間になった。

3- そして世界は、「G・A・F・A」の時代に

GAF(A)はGoogle・Amazon・Facebook・Appleの4社を指し、

2016年 コンピューターソフトウェアのプラットフォームサービスを広く提供(プラットフォーム)するIT企業(GAF(A))が、大きな社会変革を起こし、収集した莫大な個人情報保護・著作権保護・独占禁止法上の懸念がされていると指摘。

しかし、今や世界中の情報を我が物にしている。

[2]. コロナショックでパラダイムシフト (≡世界不況=世界恐慌)

新型コロナウイルスは、待ちに待った東京オリンピックを延期させた、脅威(ショック)。新型コロナウイルスによる、死の恐怖が世界中に広がり、世界不況は既に起きている。

(1). 世界中がコロナショックで死の恐怖に

身近な有名人が亡くなり、見えないウイルスの恐怖に世界中が死の恐怖を抱いている。

- (2). 世界の各国がコロナ対応で財政破綻（借金地獄）
 - 1- 感染補助
人命を重視して外出禁止を徹底させると、その休業等の感染補助が国家予算と同額に
 - 2- 復興補助
経済を優先させ、大恐慌となった時の復興予算は計り知れない。
 - 3- どちらにしても、国に赤字は膨大に膨らむ
コロナは解決しても、国民に膨大な借金が残し、国によっては暴動になるか戦争が勃発する。 そのかじ取りがリーダーの使命である。
- (3). 世界中がコロナショックで人の流れが止まった
- (4). 人の流れが止まり、情報と物流が世界を飛び回る
- (5). 情報通信技術(ICT)を使った「テレワーク」活用が止まらない
 - 1- 1970年代にテレコミュニケーションとしてモバイル通信技術を使用して喫茶店で仕事をする
 - 2- 1990年代には、テレワークがポップカルチャーの注目の的となった。
 - 3- その後、ICT(Information and Communication Technology)(情報通信技術)技術が進み、2011年にアメリカでZOOM社により設立され、全世界にオンライン会議システムが広まった。他に、Skype(Microsoft)・SLACK(SLACK)etcが有る。
 - 4- その技術が今回のコロナショックに大活躍している。
- (6). 「働き方改革」「テレワーク」、等の情報技術(ICT)はアメリカの既存技術
- (7). コロナによる死の恐怖で、人と金の流が止まった。
 - 1- 誰もが、自分もウイルスに発病するのではとの病の恐怖・何時解雇されるかと脅える失業の恐怖
 - 2- 誰もが、自分を守る為にも消費せず貯蓄に回り、社会のお金が流れなくなる。
- (8). 世界の流れが変わる、パラダイムシフト(≒世界不況=世界恐慌)

[3]. アメリカンドリーム（アメリカには夢の様なパラダイスが有る）

- (1). アメリカは、いつだって「強いアメリカ」
 - 1- 世界は情報戦争に、その武器が「DX」
DXとはDigital transformation(デジタルトランスフォーメーション)(デジタルを利用した変革)
 - 2- DX時代を独占しているのがアメリカの最強情報企業「G・A・F・A」
GAFAは、Google, Apple, Facebook, Amazon の各社名
 - 3- そして世界は、「G・A・F・A」の時代に
 - 4- 「G・A・F・A」は、世界を独占し、世界の情報を把握
 - 5- コロナショックでもアメリカの情報通信技術(ICT)が独占
- (2). アメリカンドリームの更なる野望
 - 1- スーパーマンの誕生(スタートアップ企業)
 - ・「イーロン・マスク氏」(1971年生)の創造力と実行力で、世界を制覇
 - ① テスラ社 トヨタを抜き世界一の自動車会社に(2020年7月)
 - ② スペースX社 世界で初めて民間宇宙衛星打上げ成功(2020年5月)
 - ③ ニューラリンク社 脳に埋め込めるAIチップメーカー
脳マシンインタフェース(BMI)を開発(2020年7月)
BMI(Brain Machine Interface)
 - 2- スーパーマンを助ける大統領
「ドナルド・トランプ氏」第45代アメリカ合衆国大統領が、国を挙げて「イーロン・マスク氏」を応援
 - 3- スーパーマンを助ける大統領のバックに影の指導者(実質の大統領)
「デイヴィッド・ロックフェラー氏」(1915年-2017年)
石油王ロックフェラー一族の家長で(個人資産が日本の国家資産と同じ)自分の夢を叶える為、トランプを操り人形して、イーロン・マスクの技術力を使って「強いアメリカ」アメリカンドリーム(夢の様なパラダイス)を自分の野望にしてきた。
半ばして、デイヴィッドは2017年に102歳で亡くなったが、家族が意志を引継いでいる。
 - 4- 更なるナイト(騎士)出現、覇権争い-----→世界戦争に？
 - ① 世界最強財閥「ロスチャイルド家」が挑戦

② 中国が世界一を目指す

(3). 理想のアメリカンドリームとは

「デイヴィッド・ロックフェラー氏」が理想とするアメリカンドリームとは

- 1- 超自然仮想体感 (SVE)(Supernatural virtual experience) = 夢の様なパラダイス
「イーロン・マスク氏」が開発した、BMI(脳マシンインタフェース)を使ってアバター(avatar)自分の分身が、超自然な仮想体感(SVE)が出来る。例えば、ディズニーランドに行かなくても、双方向の超自然仮想体感 (SVE)ができる。
SF映画の様な夢のパラダイスに家に居ながら実感と体感ができる。 ス・バ・ラ・シ・イ
- 2- 宇宙を支配
現在の地球、何時世界大戦が起こっても不思議ではない、地球が危険になっても、火星に居ながら、地球の分身が地球を支配できる、宇宙を支配する事ができる。
その為にも
「イーロン・マスク氏」が開発した宇宙船と超自然仮想体感 (SVE)を完成させ、夢の様なパラダイスを現実の(自分の)物にしたい。

(4). アメリカンドリームは、夢を現実に

- 1- アメリカの開拓者精神は「強いアメリカ」を作り、アメリカンドリームを現実の物にしている。
- 2- アメリカには、開拓者を国を挙げて育て、資金援助する精神が根付いている

[4]. 世界誇る日本の基礎技術

(1). 東芝、半導体技術

高速大容量記憶装置は、クラウドサーバー・パソコン・スマートホンに欠かせない。
そのほとんどが半導体メモリー(D-RUM)で特に、電源を切っても保存される
「NAND型フラッシュメモリー」技術は東芝がトップ
これからも、スマホ・自動運転・人工呼吸器の医療・ハイテク製品に多く必要となる

(2). ソニー、画像処理技術

カメラの心臓部の素子「C-MOS」の技術は世界No.1
世界のカメラの52%、スマホの80%がソニーの「C-MOS」を使用
ソニーの技術力では、真っ暗でもくっきり写真が撮れる
ソニーの「C-MOS」技術は、CTスキャン・MRI・ロボット・各センサーに多く世界に使われている。

(3). 日本電産、DCモータ

コンピューターのハードディスク(HDD)用スピンドルモータなどのブラシレスDCモータで
世界シェアNo.1を初め、数多くの世界シェアNo.1製品を出し、研究開発から製造、販売までの
総合力で世界に貢献している。

(4). デンソー、カーエアコン

世界シェアNo.1のカーエアコンを筆頭に、コンデンサ、ラジエータなど、自動車関連の熱交換機器
において、常に世界をリード

(5). 安川電機の工業用ロボット

(6). エプソンのスマートグラフィック

(7). ソニー・東芝のマイクロLED

(8). トヨタ・NTTのスマートシティー計画

(9). etc,

[5]. 『コロナシク』を勝ち抜く施策

残念ながら、日本には開拓者精神もアメリカンドリームも無い。
行政の開拓者を育てる力も乏しく、大企業は資金援助する余裕がない
だが、日本の中小企業には世界に誇る技術力がある。
この、中小企業の技術力でジャパニーズドリームが叶う

(1). 世の流れを正しくつかみ

(2). 世界のトップ技術を使いこなす

(3). 日本の基礎技術力を理解して

(4). 自社の強みを徹底分析して

(5). 経験者の技術を最大限に生かした若者への支援で

(6). 若者が斬新なアイデアを発揮して、世界が魅了する商品を完成させる

(7). ロボットはいらない、ロボットを創造する人材が必要

(8). 自社の強みと経験者の支援で、若者が創造する世界が魅了する商品を完成させる

これぞ「知万宝」が目指す「知識は万代に残す宝なり」

詳しくはホームページをご覧ください。

<https://chimanho.jp>

知万宝

検索



BGM = 20200709-アランフェス協奏曲 [第2楽章] ギター「ロドリゴ」-1-OK.MP3

-以上-