

EVER

エバー 2021年(令和3年)8月吉日/前原誠司事務所発行

号外

衆議院議員 まえはら誠司 www.maehara21.com

〒606-8007 京都市左京区山端寺町田町8-46 TEL.075-723-2751 FAX.075-702-9726

希望を
分かち合える
社会へ



All for All

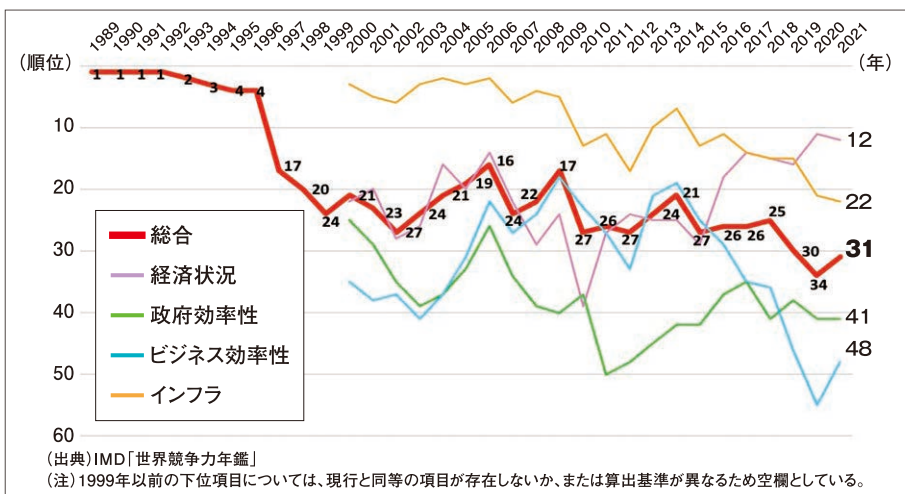
「教育の無償化」で 日本を立て直す!

—— 人づくりは、国づくり ——

「平成の30年」は「凋落の30年」

(その内26年は、自民党を中心とする政権)

1 日本の国際競争力は「1位」から「31位」に転落



スイスのビジネス
スクールIMD(国
際経営開発研究
所)が2021年6月
17日に発表した
「世界競争力ラン
キング2021」で、日
本は63ヵ国・地域
の内、31位でした。
前年の34位から

(※次ページに続く→)

みんながみんなのために。



は3つ順位は上がりましたが、1989年から1992年まで …… ります。特に評価が低いのが、政府の効率性とビジネスの効率性です。

② 世界時価総額ランキング(1989年と2021年の比較)

1989年には上位20社に日本の企業が14社、上位50社では32社入っていましたが、最新の調査では上位20社に日本企業が1社もなく、上位50社でも32位のトヨタ自動車1社がランクインしているのみです。

TOP10を占めているのはGAFIAといわれるグーグル、アップル、フェイスブック、アマゾンといったアメリカの情報通信、IT関連企業で、中国のアリババやテンセント、台湾の半導体メーカー・TSMCなども上位に食い込んでいます。株価は将来性を反映しますので、日本は危機感を持たなければなりません。

1989年の世界時価総額ランキングでは、上位20社中、日本企業が14社を占めたが、2021年には上位20社に1社も入らず、最高はトヨタ自動車の32位。

< 1989年ランキング >

順位	順位	時価総額	国名
1	NTT	1,639	日本
2	日本興業銀行	716	日本
3	住友銀行	696	日本
4	富士銀行	671	日本
5	第一勧業銀行	661	日本
6	IBM	647	米国
7	三菱銀行	593	日本
8	エクソン	549	米国
9	東京電力	545	日本
10	ロイヤル・ダッチ・シェル	544	英国
11	トヨタ自動車	542	日本
12	GE	494	米国
13	三和銀行	493	日本
14	野村証券	444	日本
15	新日本製鉄	415	日本
16	AT&T	381	米国
17	日立製作所	358	日本
18	松下電器	357	日本
19	フィリップ・モリス	321	米国
20	東芝	309	日本

< 2021年ランキング >

順位	順位	時価総額	国名
1	アップル	20,506	米国
2	サウジアラムコ	19,197	サウジ
3	マイクロソフト	17,782	米国
4	アマゾン・ドット・コム	15,580	米国
5	アルファベット(グーグル)	13,924	米国
6	フェイスブック	8,387	米国
7	テンセントHD	7,528	中国
8	テスラ	6,411	米国
9	アリババ・グループHD	6,137	中国
10	パークシャー・ハサウェイ	5,878	米国
11	台湾積体回路製造(TSMC)	5,334	台湾
12	サムスン電子	4,824	韓国
13	JPモルガン・チェース	4,645	米国
14	ビザ	4,525	米国
15	ジョンソン・エンド・ジョンソン	4,326	米国
16	貴州茅台酒	3,850	中国
17	ウォルマート	3,826	米国
18	マスターカード	3,536	米国
19	ユナイテッドヘルス・グループ	3,517	米国
20	モエ・ヘネシー・レイ・ヴイティン	3,370	フランス
32	トヨタ自動車	2,548	日本

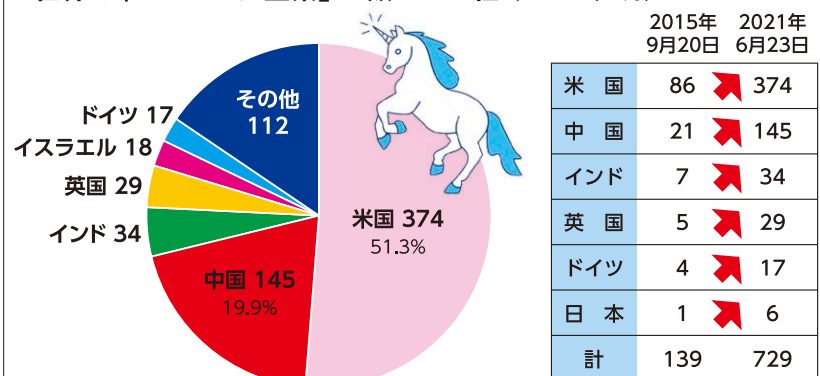
(出典) 左図:ダイヤモンドオンライン2018年8月20日記事・右図:日経電子版2021年4月2日記事
(注) 時価総額の単位は億ドル。2021年ランキングは同年3月末時点(QUICK・ファクトセットのデータを集計。トヨタ自動車の時価総額は東京市場での3月31日終値ベース)。

③ 世界のユニコーン企業数

「ユニコーン」は、馬のからだをした一角獣で想像上の動物です。「ユニコーン企業」とは、設立10年未満で、株は未上場ながら評価額が10億ドル以上ある会社を指しますが、2021年6月23日時点で世界のユニコーン企業は729社あり、その内、半分以上の374社がアメリカです。約2割の145社が中国。インド34社、英国

29社、イスラエル18社、ドイツ17社と続きますが、日本は6社にすぎません。今、上場している企業のみならず、

世界の「ユニコーン企業」の数:729社(2021年6月)



(出典) CB Insights "The Global Unicorn Club" <https://www.cbinsights.com/research-unicorn-companies>
(注) 日本の6社は「プリファード・ネットワークス」(AI開発)、「スマートニュース」(インターネットサービス)、「リキッド」(フィンテック)、「Playco(プレイコ)」(モバイルゲーム)、「Paidy(ペイディ)」(フィンテック)、「スマートHR」(フィンテック)

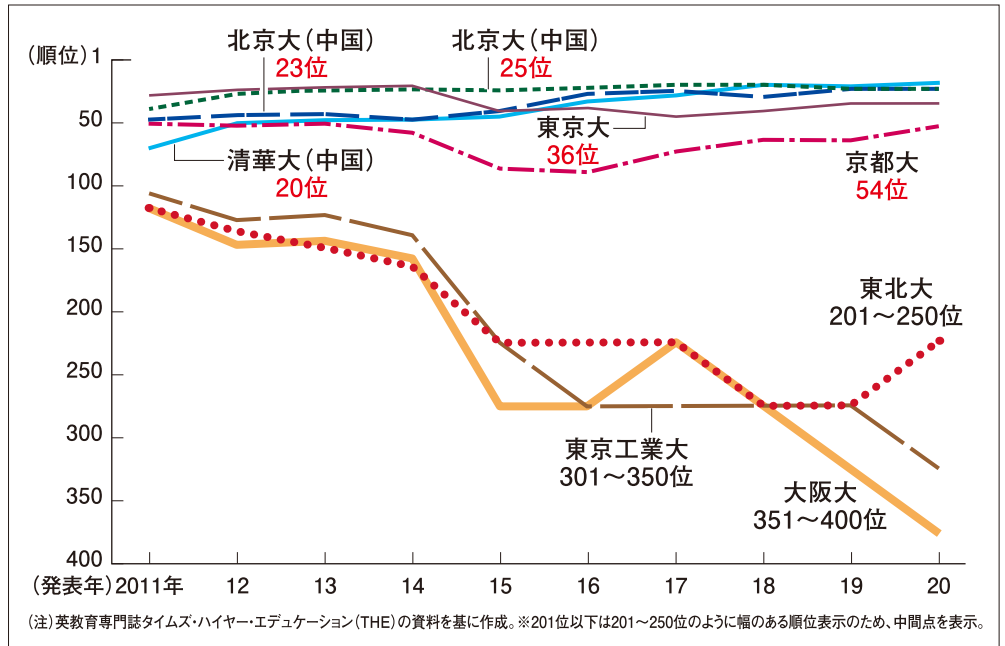
これから伸びる可能性のある企業数も圧倒的に少ないのが現状です。

4 世界大学 ランキング

イギリスの教育専門誌による世界大学ランキングです。
(日経新聞2020年10月5日記事)

アジアのトップは中国の清華大学で20位。日本のトップは東京大学の36位、2位の京都大学は54位。

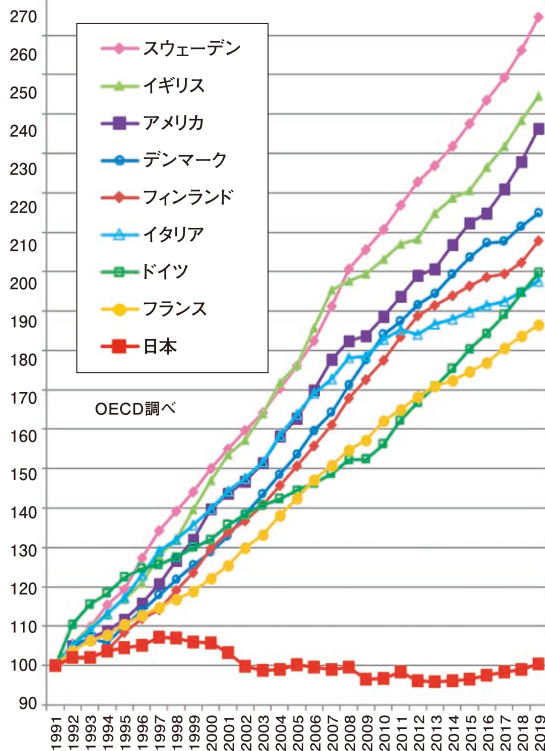
その他の大学は残念ながら、100位以内に入っていません。



5 日本と先進国の賃金比較

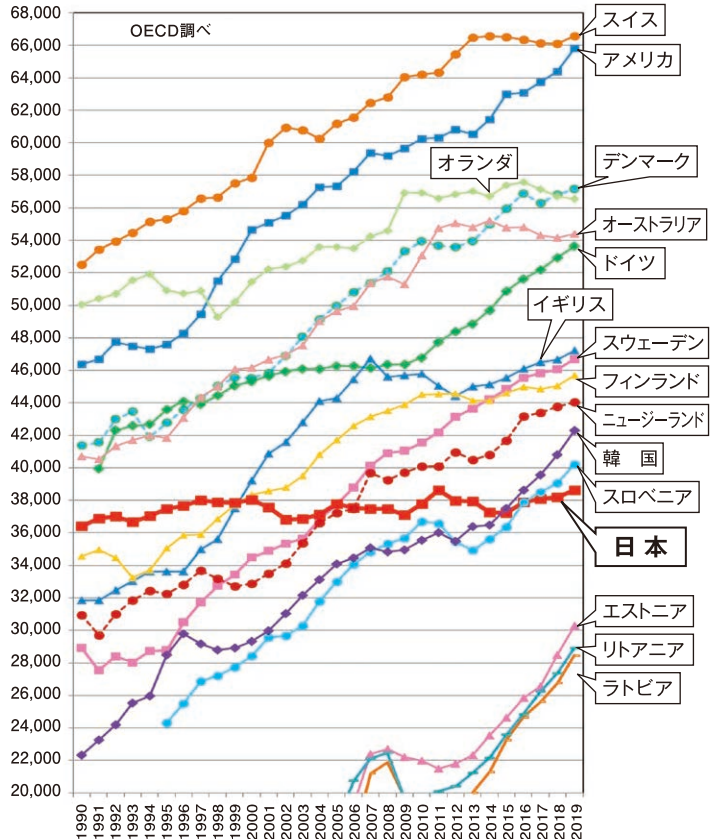
日本は今や「先進国における低賃金国」

名目平均年間賃金の変化 (1991年=100)



(出典)東短リサーチ株式会社チーフエコノミスト 加藤出氏資料「世界情勢急変の日本経済」

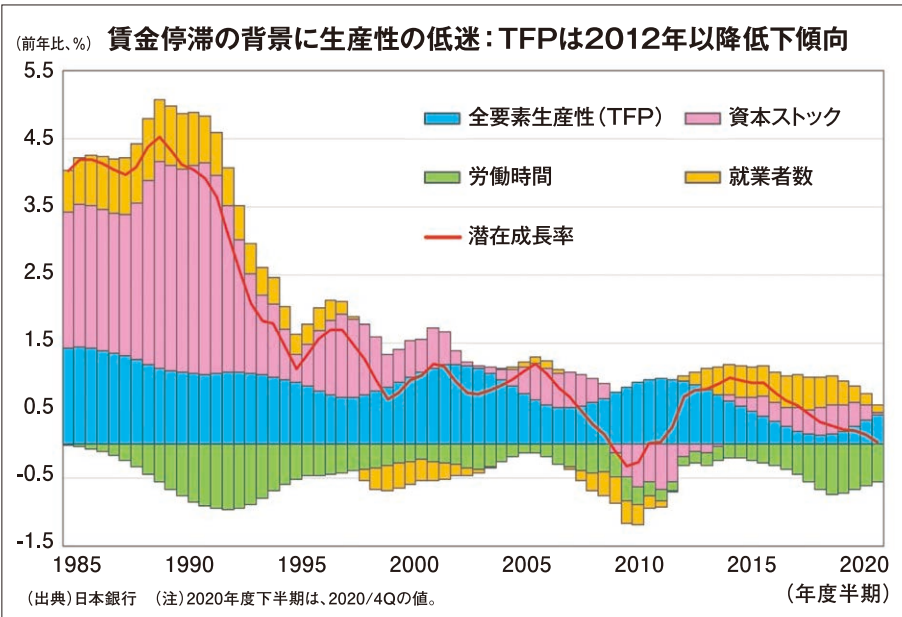
購買力平価ドル換算・実質年間賃金



日本はバブル崩壊以降、名目賃金がほとんど伸びていません。異次元の金融緩和と財政出動を行った「アベノミクス」でも、コロナ前の7年間で名目賃金は6%上がりましたが、実質賃金はむしろ4%下がって

ます。他の先進国と比べて日本の特異さが際立っています。日本ではGDPの5~6割は消費ですので、賃金が上がらなければ、経済が成長しないのは自明の理だと言えます。

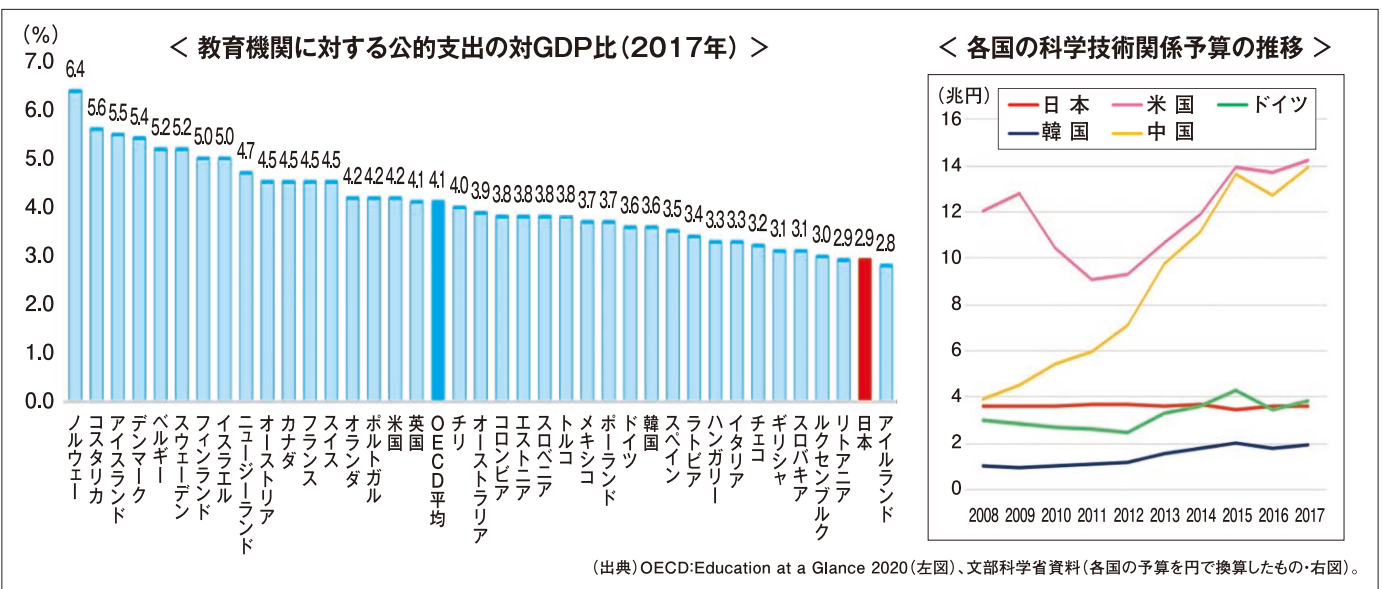
6 日本の潜在成長率の推移



潜在成長率は「労働」「資本」「全要素生産性」の3つの要素から成り立っています。「労働」は人数と時間の掛け算。「資本」は設備投資、「全要素生産性」は技術革新(イノベーション)に置き換えることが出来ます。左の図の通り、労働時間は減っていますが、就業者数は増えていますので、潜在成長率が低下してゼロに近づいているのは、企業が得た利益が「投資」に回らず「内部留保」が積み上がり、また技術革新も起きにくいところに問題があると言えます。

なぜ、日本は凋落を続けるのでしょうか？

1 圧倒的に少ない公的教育支出と研究開発費



経済協力開発機構(OECD)加盟国38カ国で、公的支出を対名目GDP比で比べた場合、日本は2.9%となり、2.8%の最下位アイルランドに続く低さです。ちなみにOECD平均は4.1%。1位はノルウェーの6.4%で、日本の倍以上あり、如何に教育にお金をかけているかがわかります。科学技術関係予算も横ばいで、しかも低く、覇権を争っているアメリカや中国と

比べると、1/3以下でしかありません。財務省は「日本の児童数は少なく、一人当たりの教育費はOECD平均レベルで、決して低くない」「国民負担率は日本はOECD諸国の中でも低い」と反論しますが、一人っ子政策を行っていた中国も子供の割合は低いにもかかわらず、日本に比べて教育により予算を使い、国際競争を「人材力」で勝ち抜こうとしています。

② 1990年度と2021年度の国家予算の比較

特例公債の発行から脱却することのできた1990年度予算と比べると、2021年度予算では、社会保障関係費が大幅に増え、特例公債（赤字公債）でまかなっている。

【1990(平成2)年度当初予算】

歳入	66.2	税金	58.0	決算	60.1	その他収入	2.6	建設国債	5.6
----	------	----	------	----	------	-------	-----	------	-----

歳出	66.2	公共事業	6.2	文教・科技	5.1	防衛	4.2	その他	9.6	社会保障	11.6 (17.5%)	交付税	15.3	国債費	14.3		
														債務償還費	3.1	利払い費等	11.2

+40.4

+22.4

+0.6

+9.5

歳出	106.6	公共事業	6.1	文教・科技	5.4	防衛	5.3	その他	9.3	新型コロナウイルス対策予備費	5.0	社会保障	35.8 (33.6%)	交付税	15.9	国債費	23.8	
															債務償還費	15.2	利払い費等	8.4

歳入

106.6

【2021(令和3)年度当初予算】

歳入	106.6	税金	57.4	その他収入	5.6	建設国債	6.3	特例国債	37.3
----	-------	----	------	-------	-----	------	-----	------	------

(出典)財務省資料 (注)括弧内は一般会計歳出に占める社会保障関係費の割合。

(単位:兆円)

約30年前の1990年度国家予算(当初・一般会計)と2021年度の歳出を比較すると、幾つかのポイントが見えてきます。歳出規模は約40兆円増えていますが、大きく増えている項目は、高齢化に伴う「社会保障」と借金の返済である「国債費」の2つのみです。他は大きく変化していません。国家の公的教育費にあたる「文教・科学技術」は

30年間でたった3000億円しか増えていません。全体が40兆円強増えているにもかかわらずです。歳入の税金規模も30年間でほとんど変わっていませんので、「社会保障」と「国債費」で他の予算が圧迫され、国家としての投資的経費、特に教育、研究開発費にお金を回せず、他国との競争力に後れを取っていったと考えられます。

「教育の無償化」は「一石三鳥」

① 全ての子どもに等しく教育の機会を

私は0～18歳までの「教育の無償化」を実現するとともに、高等教育については国公立の授業料程度を一律無償化し、残りの部分は「給付型奨学金」にして、一定レベルの学力に到達した学生には返済免除を実現すべきだと考えます。学生時代のアルバイトは社会勉強になりますが、学費や生活費を稼ぐためにアルバイトに時間が取られ過ぎて勉強がおろそかになっては本末転倒です。

日本学生支援機構の調査によると、大学に通う学生

日本再生の最優先課題

- ① 少子化対策
- ② 教育格差是正
- ③ 国際競争力の回復

※財源は当面「教育国債」

(出典)前原誠司事務所作成

の43.4%が奨学金を利用しています(2018年度)。しかし卒業後、奨学金という「借金」を返済しなければなりません。現役学生の「教育の無償化」のみならず、過去

に遡って、借金を背負って社会人となった人たちに対しても「一定基準での減免措置」が取られるべきです。いわゆる「奨学金の徳政令」が必要です。

塾や習い事や部活動にもお金がかかります。「教育の無償化」＝「授業料の無償化」だけだと、塾や部活などで「親の所得格差」が「子供の教育格差」をもたらします。全ての子供に対して一定額の「バウチャー（引換券）」を配り、塾や習い事、部活動などに使えるようにもすべきだと考えます。

また、自治体に委ねられている学校給食を国が一律サポートする制度を導入したり、医療費の窓口負担について、0～18歳は減免することも実施すべきです。

2 子供あるいは子供を持つ家庭への支援こそが、究極の少子化対策

兵庫県明石市の泉房穂市長は、着任されてからの約10年間、「第2子以降の保育料を無償化」「0～15歳（今は18歳）の医療費窓口負担はゼロ」など、徹底した子供支援策を行ってこられました。その結果、明石の人口は増え続け、先日30万人を突破しました。市外からの子育て世代の転入もありますが、人口が増えた理由はそれだけではありません。合計特殊出生率も1.5から1.7に上昇し、自然増も実現させているのです。

イギリス、フランス、スウェーデンなど、他国の取り組みを見ても、家族向け支出の多い国ほど合計特殊出生率は高くなる傾向にあります。「教育の質」を追求する親にとっては、「教育の無償化」は少子化対策にならないか



もしれませんが、他方、日本の希望子供数（独身の方が結婚後に持ちたいと考える子供の数）や予定子供数（夫婦が実際に持つつもりの子供の数）ともに2を超えていることを考えると、教育費の大幅な負担軽減が実現すれば、出生率は高くなるのではないのでしょうか。

3 リカレント教育も国のサポートが必要

「教育の無償化」が必要なのは、子供に限ったことではありません。最新技術が日進月歩の現代。社会人の学び直しや再教育は極めて重要です。「デジタルディバイド」（情報格差）が拡大しないためにも、国がしっかりとリカレント教育（生涯にわたって教育と就労のサイクルを繰り返す教育制度）を支えるべきです。

4 教員の人件費アップにも予算は使われるべき

「教育の無償化」だけではなく、教育力を高めるためには教員のレベルアップも重要です。給与の引き上げとともに教員の「教える力」を高めるためにも予算は使われるべきだと考えます。

5 「教育無償化」の当面の財源は「教育国債」の発行

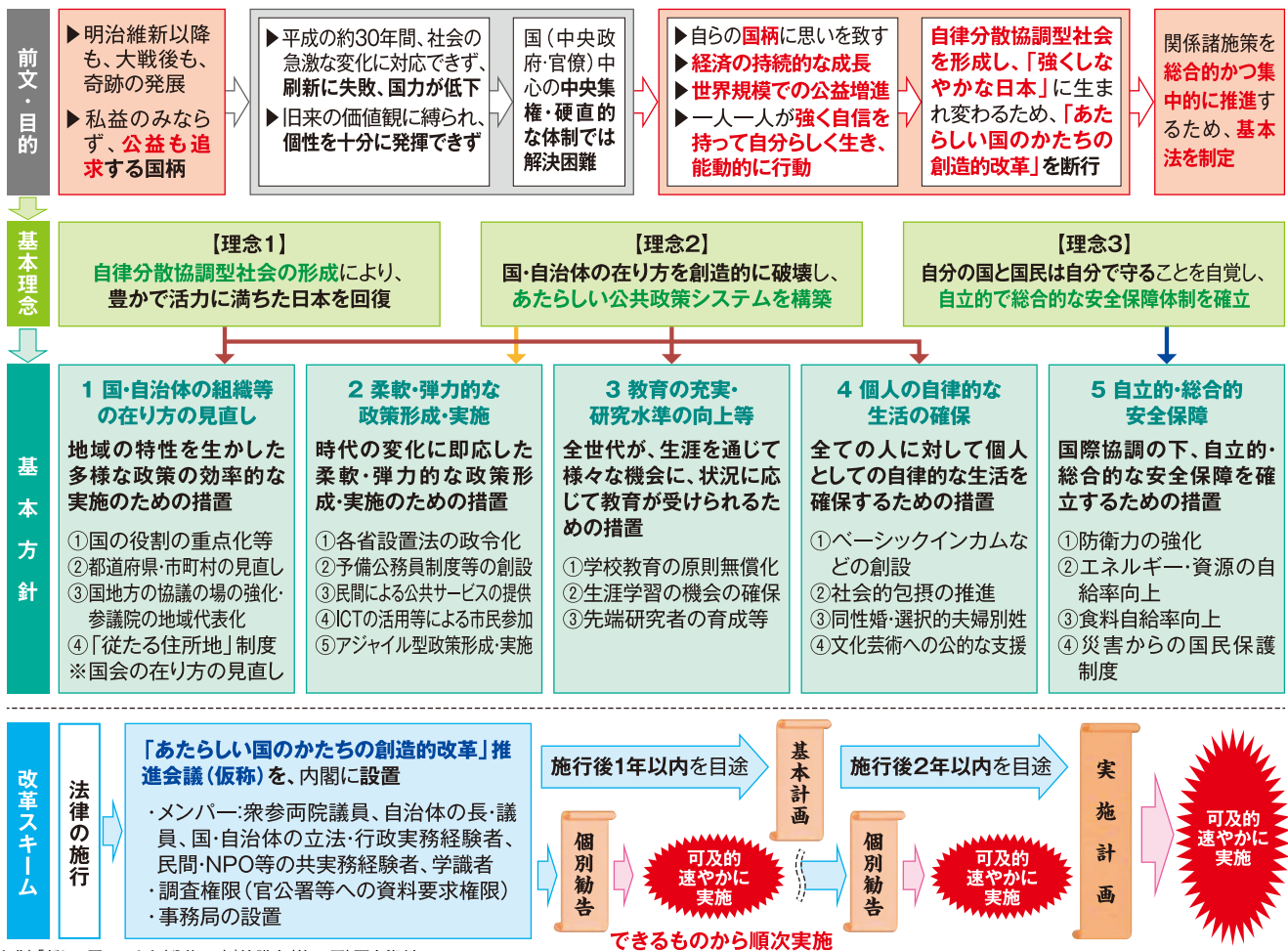
「教育の無償化」やリカレント教育の国によるサポート、教員の待遇改善などを実現するためには、現在の「文教・科技費」と同程度の予算がさらに必要となるでしょう。財源は当面、「教育国債」を発行して手当てをすべきだと考えます。

江戸末期の長岡藩士・小林虎三郎は、戊辰戦争後の食糧難が続く中「国が興るのも、街が栄えるのも、ことごとく人にある。食えない時こそ教育が大事だ」と唱え、見舞いに贈られた米百俵を売却し、学校建設に充てたと言われています。いわゆる「米百俵の精神」です。

「ひとづくり」こそが「国づくり」なのです。多少の借金を増やしたとしても、これが日本の潜在成長率を高めることにつながれば、先行投資だと言えるのではないのでしょうか。

「あたらしい国のかたちの創造的改革推進基本法案」を実現させます！

「あたらしい国のかたちの創造的改革」推進基本法案・骨子素案



昨年6月に、国民民主、維新、立憲、無所属の議員有志が集まって、「新しい国のかたち(分権2.0)協議会」を立ちあげ、3名の共同代表の一人として「なぜ日本は凋落し続けるのか?」「何が問題なのか?」「解決策はどのようなものがあるか?」を徹底して議論してきました。その成果物が「新しい国のかたちの創造的改革推進基本法案」です。次の総選挙では自公の議席を減らして、過半数割れに追い込み、「中道保守改革勢力」を伸ばすことによって、「日本の再生・再スタート」に全力で取り組みたいと思います。

皆様のお力をお貸いいただきますよう、宜しくお願ひ致します。



衆議院議員

前原誠司

仲間と共に地域経済・コミュニティを立て直し、「日本再生・再スタート」に向けて全力で頑張ります！



山科区の梶原英樹府議会議員と



山科区の小島信太郎市議会議員と



東山区の中野洋一市議会議員、左京区の隠塚功前市議会議員、北岡ちはる府議会議員と

すべては国民のために。



国民民主党京都府総支部連合会の発足式で結束を誓う(2020.11.28)

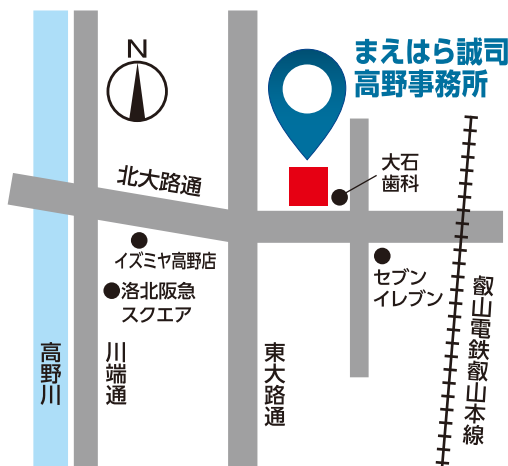


衆院滋賀1区で頑張る斎藤アレックスさん

アレックスさんと頑張ります

事務所を開設しました

高野事務所



〒606-8181 京都市左京区一乗寺地蔵本町1-1
TEL.075-708-0001
 FAX 075-708-0002 ※従来の電話・faxは転送されます

事務所を開設予定です

山科事務所



〒607-8145 京都市山科区東野八反畑町22-8 豊栄ビル1F
 ※電話・faxはまだありません

前原 誠司 プロフィール

昭和37年4月 京都市左京区に生まれる (1962年4月30日生)
 昭和62年3月 京都大学法学部卒業
 国際政治学(高坂正堯ゼミ)を専攻
 平成3年2月 (財)松下政経塾卒業(第8期生)
 平成3年4月 京都府議会議員選挙(左京区選出)において28歳で初当選
 平成5年7月 第40回衆議院議員総選挙において初当選
 以降連続当選、現在当選9回



現在の役職

- 国民民主党代表代行、衆議院 財務金融委員会委員
- 専門分野……「外交・防衛」「徹底した行政改革」「住民参加型分権社会」
- 趣味……SLの写真撮影、野球 ■好きな食べ物…鰻、たまご焼
- 座右の銘……至誠 天命に生きる
- 主な著作……「政権交代の試練」(2012年 新潮社)
 「分断社会ニッポン」(共著)(2016年 朝日新書)

オフィシャルサイト&SNSで前原誠司の最新情報発信中!

前原誠司チャンネル 連日発信中!

まえはらせいじ 検索

まえはら誠司 京都事務所 〒606-8007 京都市左京区山端寺町田町8-46
 TEL.(075)723-2751 FAX.(075)702-9726

まえはら誠司 国会事務所 〒100-8981 東京都千代田区永田町2-2-1
 TEL.(03)3508-7171 FAX.(03)3592-6696