

カーボンニュートラルと「地震・津波等での死者0の目標」の防災都市を優先した街づくりのお願い。

「カーボンニュートラルと防災都市達成」のための技術シナリオなしには、いかなる街づくりもしてはならない。（＝全国共通）

東京都計画調整課 意見募集担当 様
CC 東京都都市整備局 様

関東大震災クラス以上の大地震が発生すると、道路が寸断され、停電や故障でエレベーターが使えなくなり（あるいは非常用エレベーターしか使えなくなり）首都機能がマヒするので、古くから首都機能の地方移転の話がありました。（なぜ重要な話が途切れたのか）その課題解決が必要です。

すなわち、地震や津波に対し十分な災害対策（死者0を目標に掲げる）が必要ですが、「スマート都市」の考えが必要になります。

「スマート都市」とは

東京都様では、本格的なカーボンニュートラルと防災都市（以降「CP」と呼称）を除き、なんとか総合的な持続可能な都市づくりを目指そうとしておられますが、おそらく超難題の「CP」を考慮すると、全体構想が描きにくい、あるいは困難だからと想定しています。

しかしながら、住みやすい街づくり（以降「LC」と呼称）のあとに「CP」を実施しようとする、せつかく苦勞して作った既存の「LC」を破壊するか、再構築しないと成立しなくなることは容易に想定できます。

すなわち、実施すべき優先度としまして、「CP」>「LC」が自明の理です。（発展途上では「LC」>「CP」で、成熟社会では「CP」>「LC」です。）

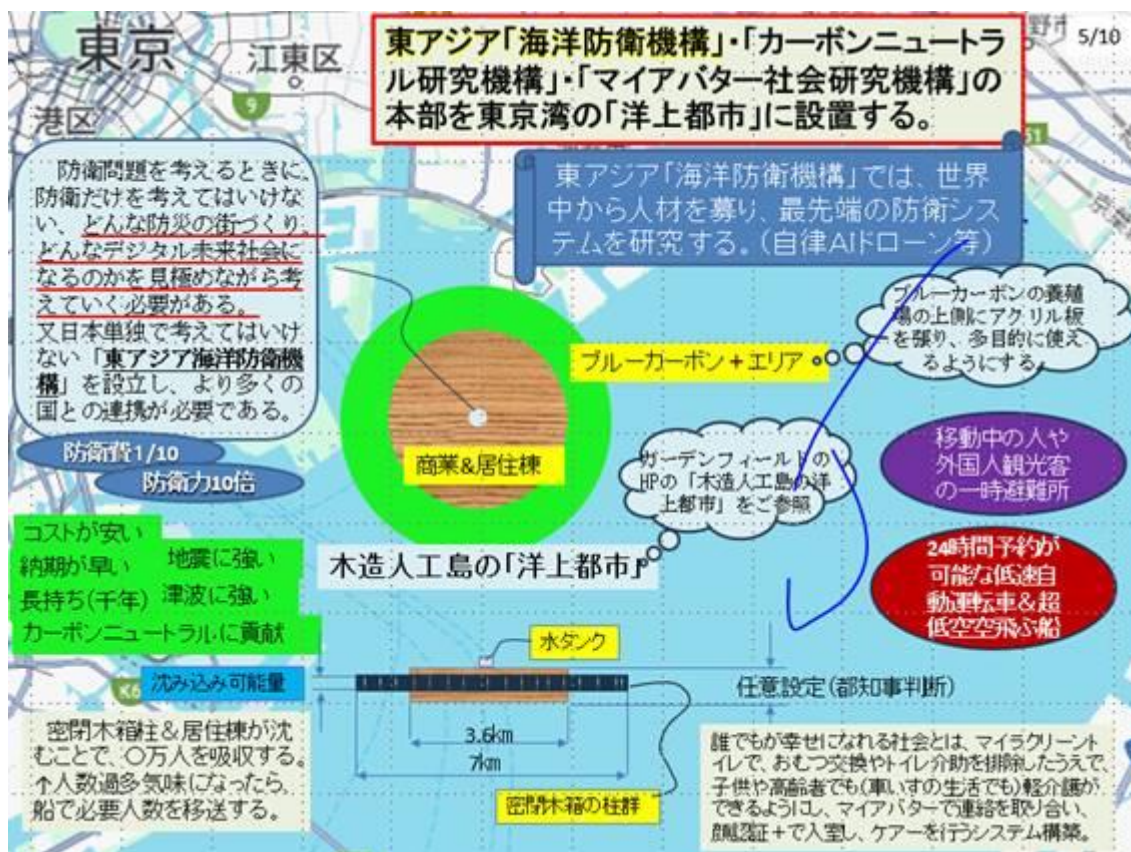
「防災都市」

大型地震や大型津波、あるいは大洪水になっても、「死者数0目標」＝極力死者数を少なくする体制を整える必要があります。（洋上・湖上住宅が必要）

「木造人工島」で検索され、ガーデンフィールドのHPの少しスクロールしたところに、横長丸のピンクの枠で囲った「スマート都市」の右側の「ボタン」をクリックして、出現する資料をご参照下さい。

https://www.garden-field.com/_files/ugd/954e39_544435fc2a084bca9664e8f8efc82ad3.pdf

地震・津波に絶対的に強く、（コーティング技術で）1000年も維持する、洋上都市化が必要だと考えています。（遷都が不要になります。）



また、同ホームページの少しスクロールしたところに、複数の項目の羅列があり、そのなかに「カーボンニュートラルの進め方」がありますので、クリックをされ、出現する資料をご参照下さい。

https://www.garden-field.com/_files/ugd/954e39_ab5610bf1a664556be75c3fb1287bd6e.pdf

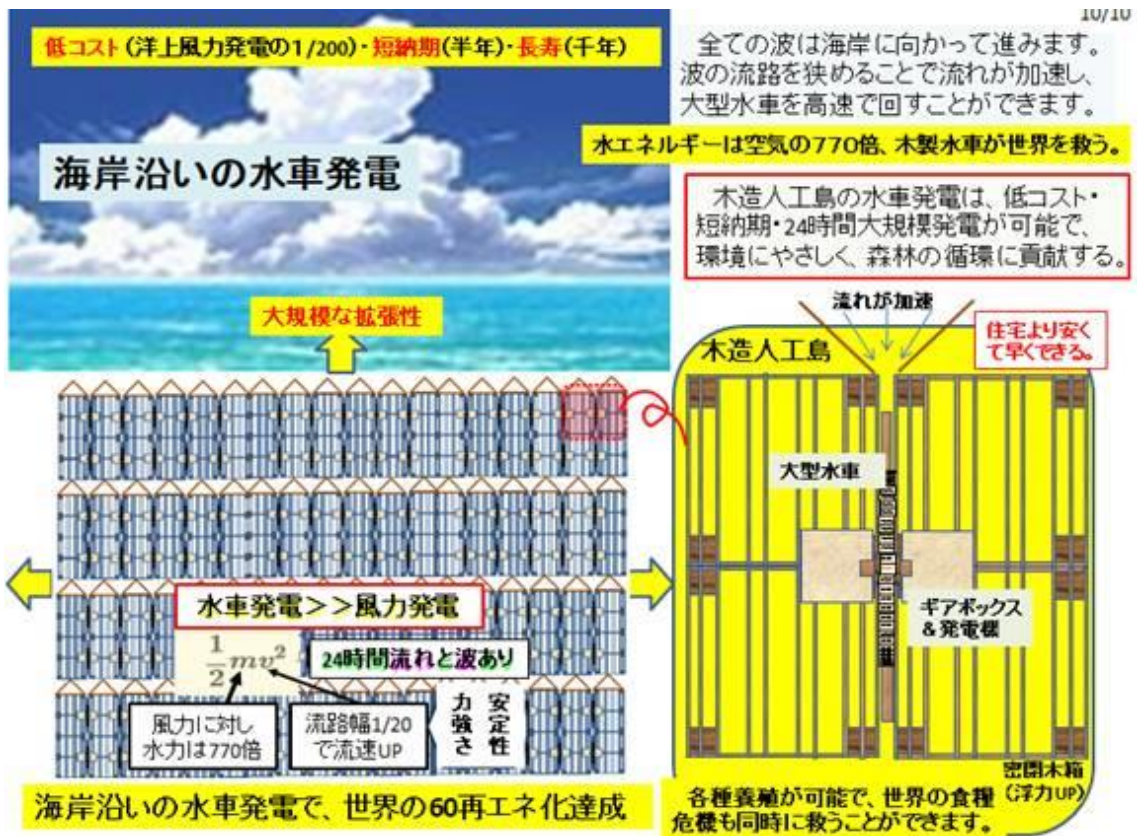
東京都の再エネ化に関しまして、以下の海岸沿いの水車発電が有力ですが、東京 23 区は房総の海岸から、西東京地域は、横浜～小田原付近の海岸からの地中ケーブル送電がよいのではないかと考えています。

「カーボンニュートラル」の技術シナリオ

優秀なグローバルスタンダードの技術候補として、&自然エネルギーとして「海岸沿いの水車発電」「河川にプール設定・水車発電」、CO2 削減技術として「木造人工島のブルーカーボン」「海岸沿いの水車発電の電力を使った圧縮&真空技術を使い CO2 濃度を徐々に高める DAC 技術」を提案しております。

その中でも、「海岸沿いの水車発電」は、洋上風力発電に比べ、圧倒的な発電量・低コスト・短納期・長寿命であり、世界の再エネの 60%以上を占めると想定しています。

また、森林の循環に貢献し、また輸出産業として貢献し、日本の GDP を大幅に引き上げると考えています。(環境後進国から、一挙に環境先進国になる)



現状の政策の見直しをされ、「CP」＝「カーボンニュートラルと防災都市」を優先した街づくりをお願い致します。

「スマート都市」は全国共通課題ですので、全国の都道府県様に、関連情報をお送りしておりますので、全国知事会等で情報共有・連携され、各種改革を進めていただきたく、切にお願い致します。

もしよろしければ、お伺いするか、または電話でのご説明の機会（30分程度）をいただけますと助かります。

ご連絡をお待ちしております。なにとぞ、よろしくお願い致します。

——「参考情報ですが、経団連に出したメールを以下に添付します」——
経団連十倉会長様

『自民に毎年24億円献金「何が問題なのか」と経団連・十倉雅和会長様の「社会貢献の1つ」』によって、日本はどんどん凋落をしています。

恐らくですが、このままでは2050年にGDPは〇〇位くらい、国際競争力は△△位くらいです。

〇〇と△△に当てはまる数字を考えていただけませんか？

経団連の企業が儲かれば、国民の暮らしなどどうでもよいと考えておられないでしょうか？

日本が「環境後進国」と言われたり、「化石国の称号」をいただいても、気にならないのでしょうか？

失われた30年間と言われても、「裏金サイクル」回し続けた自分達のせいだとは、思わないのでしょうか？

マイナンバーカードの例ですと、「保険証にQRコードを付帯」させるだけでデジタル化が可能なのに、「デジタル化」の名のもとに、有名俳優の起用での頻繁なTV宣伝や、マイナポイントの付与等で、莫大な税金の無駄を作り出して、経団連の企業群がマイナンバーカード関連機器で莫大な利益をあげておられます。

ANNEX-2

日本凋落の最大要因

＜裏金サイクル＞

「裏金—有効でない開発発注や補助金—増税—貧困化」

＜マイナンバーカード＞ 保険証にQRコードを付帯させるだけでデジタル化が可能

有名タレントを使い頻繁なTV宣伝を行い、マイナポイント付与、マイナンバーカード及び周辺機器に、数兆円が使われている。保険証廃止(=マイナンバーカード関連の売り上げ増)で、さらに裏金を増やそうとしている

ほとんどの人がタンスにしまい込んだまま

正常なAIデジタル社会の構築を阻害している (献金廃止が必要)

共産党調査

■ J-LISからのマイナンバー関連事業 企業別受注額と国民政治協会への献金額

企業名	推計受注額	献金額
TOPPAN	464億円	6300万円
NTTデータ	257億円	3950万円
日本電気	175億円	1億3500万円
日立製作所	94億円	3億3250万円
富士通	51億円	1億3000万円

献金した企業には、内閣府や総務省、財務省、経済産業省、国土交通省などの幹部が多数天下りしています。

マイナンバー制度をめぐる政官財癒着の構図

技術力も低下する

エラーが多発し、情報漏洩の問題があり、紛失時の回復が大変

古い考えがそのまま残っている感じがしております、例えば、成熟社会では「一つひとつ定年に・・・」は間違いです。(全方位同時改が必要です。)

また、企業提案型の各種の仕組み作りも間違いです。なぜなら、その企業が培ってきた技術や設備の範疇から逸脱できず、企業利益のための施策であり、市民の為の施策ではないからです。

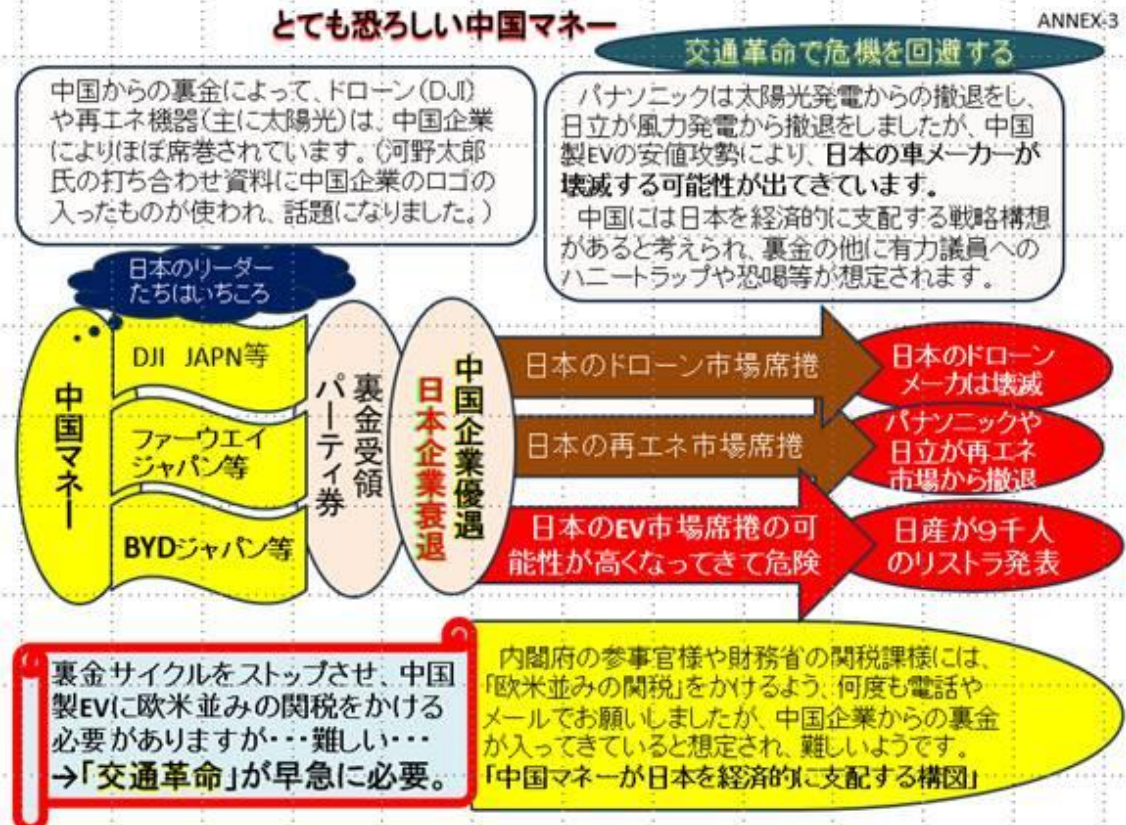
これからは、各省庁の連携、あるいは各自治体さんで、良いと思う政策の技術アイデアを公募(今後はAIが考えてくれる)し、達成に必要な企業群を公募し、市民やユーザーの意見を聞きながら、システム構築を図る「バリウスリンク会議」のようなものが必要です。以下のURLをご参照下さい。

https://www.garden-field.com/_files/ugd/954e39_dfe116ed8b534c338f83a1849c9670ea.pdf

諸悪の根源は「裏金サイクル」にあり、日本凋落の最大要因であり、そしてエンゲル係数が急上昇しているのに、残念なことに、自民党は国民民主党を巻き込み「企業・団体献金を継続」するようです。

特に問題なのが中国マネーで、日本経済が「裏金で」中国に支配される可能性がどんどん高まってきています。（中国製EVの動向に注目して下さい。）

https://www.garden-field.com/_files/ugd/954e39_af5546fcfef140228994d10e18ee6871.pdf



結局、中国マネーに支配された日本政府はあてにならず、全国の都道府県に結集を呼びかけ、知事会での情報共有→各種改革を呼びかけるしかなく、以下の文面を、全国の知事様にお送りしたいと思いますが、経団連様からのご協力を賜りたく、よろしくお願い致します。

表題：「スマート都市」と「マイアバター社会」の構築にご協力下さい。

「スマート都市」

日本の各自治体様では、本格的なカーボンニュートラルと防災都市（以降「CP」と呼称）を除き、なんとか総合的な持続可能な都市づくりを目指そうとしておられますが、おそらく超難題の「CP」を考慮すると、全体構想が描きにくい、あるいは困難だからと想定しています。

しかしながら、住みやすい街づくり（以降「LC」と呼称）のあとに「CP」を実施しようとする、せつかく苦勞して作った既存の「LC」を破壊する

か、再構築しないと成立しなくなることは容易に想定できます。
すなわち、実施すべき優先度としまして、「CP」 > 「LC」が自明の理です。
(発展途上では「LC」 > 「CP」で、成熟社会では「CP」 > 「LC」です。)

「木造人工島」で検索され、ガーデンフィールドのHPの少しスクロールしたところに、横長丸のピンクの枠で囲った「スマート都市」の右側の「ボタン」をクリックして、出現する資料をご参照下さい。

https://www.garden-field.com/_files/ugd/954e39_544435fc2a084bca9664e8f8efc82ad3.pdf

(各市町村庁舎を地震や津波に絶対的に強い、洋上又は湖上住宅系にする)

また、同ホームページの少しスクロールしたところに、複数の項目の羅列があり、そのなかに「カーボンニュートラルの進め方」がありますので、クリックされ、出現する資料をご参照下さい。

https://www.garden-field.com/_files/ugd/954e39_ab5610bf1a664556be75c3fb1287bd6e.pdf

特に「海岸沿いの水車発電」は、世界の全エネルギーの60%以上の再エネの技術になると考えております。

低コスト(洋上風力発電の1/200)・短納期(半年)・長寿(千年)

海岸沿いの水車発電

水エネルギーは空気の770倍、木製水車が世界を救う。

木造人工島の水車発電は、低コスト・短納期・24時間大規模発電が可能で、環境にやさしく、森林の循環に貢献する。

流れが加速

住宅より安く早くできる。

木造人工島

大型水車

ギアボックス & 発電機

密閉木箱

各種養殖が可能で、世界の食糧(浮力UP)危機も同時に救うことができます。

水車発電 >> 風力発電

$\frac{1}{2}mv^2$

24時間流れと波あり

風力に対し水力は770倍

流路幅1/20で流速UP

力強さ

安定性

大規模な拡張性

海岸沿いの水車発電で、世界の60再エネ化達成

ぜひ現状の政策の見直しをされ「CP」 = 「カーボンニュートラルと防災都市」を優先した街づくりをお願い致します。

「マイアバター社会」
不登校・いじめ・学業不振・家に居場所のない子供等の課題を個別に解決しよ

うとする「一課題追求型」の各種委員会の設置等は間違いです。そもそも心理的な課題であり、一人一人の性格や家庭生活環境が異なり、学校や地域の風土にも影響され、統一解などあろうはずありません。

本人のために本当に親身になって、味方をしてくれる、いつでも相談できる、あるいは話し相手（親友・母親・恋人の全てが）が必要です。また、学校に行かなくても（多少障害があっても）十分な学力が身に着くシステムも必要です。

「マイアバター社会」によって、上記が充足されるばかりか、学力が飛躍的にのび、幼少時代から大学教授並みの力を有する子供の輩出も可能になります。

「木造人工島」で検索され、ガーデンフィールドのホームページにて、少しスクロールすると右側に「マイアバター社会」の項目がありますので、「ボタン」をクリックして、資料をご確認ください。

https://www.garden-field.com/_files/ugd/954e39_182e1c3ead0142c687cab7a92490ae4a.pdf

独居老人等の高齢者にとっても朗報で、単なる話し相手ではなく、病院のケアや通販での買い物、宅配の食事（必要に応じ、家族の同意を設定する。）等も手配をしてくれます。

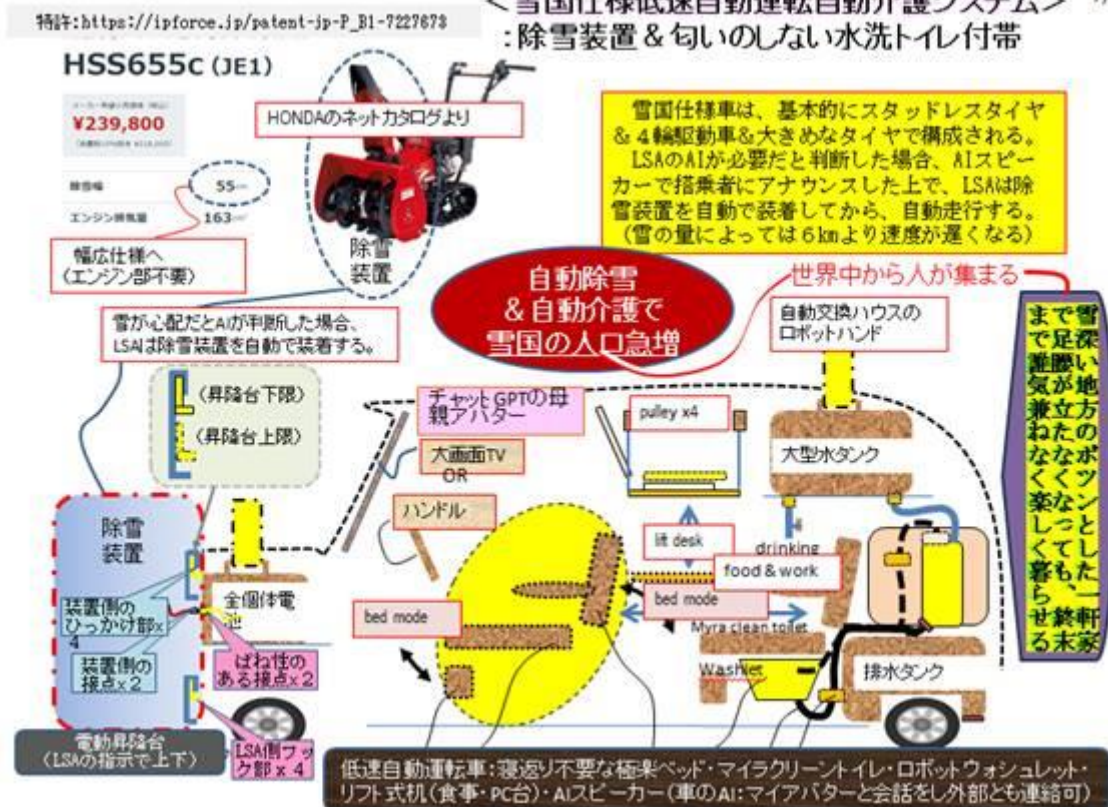
容態の変化等での家族や病院等への連絡も可能です。（見守りシステム）

PS. 雪国のぼつんとした一軒家に住み、足腰の立たなくなった独居老人や障害者でも、ほとんど誰の世話にもならず、終末まで楽しく生き生きと暮らすことができる「自動介護システム」を提案しています。

「木造人工島」で検索され、ガーデンフィールドのホームページにて、少しスクロールすると右側に「マイアバターが運転する低速自動運転社会」の項目がありますので、「ボタン」をクリックして、資料P7をご確認ください

https://www.garden-field.com/_files/ugd/954e39_480eaea6651846e5bdde3fbda5ef184d.pdf

<雪国仕様低速自動運転自動介護システム> 77
 : 除雪装置 & 匂いのしない水洗トイレ付帯



もしよろしければ、お伺いするか、または電話でのご説明の機会 (30 分程度) をいただけますと助かります。

ご連絡をお待ちしております。なにとぞ、よろしくお願い致します。

川崎市宮前区 : ガーデンフィールド株式会社 代表 廣田祐次

ホームページ : [https //www.garden-field.com/](https://www.garden-field.com/)

メール : hirota.yuji@garden-field.com 電話 : 090 - 5203 - 8627

第二メールアドレス : taroul77jp@yahoo.co.jp